



**CROSP - Aref-RSK**  
**[www.facebook.com/crosp.rabat](http://www.facebook.com/crosp.rabat)**



# ما بعد البكالوريا

دليل مؤسسات التعليم العالي وتكوين الأطر والتكوين المهني

2024/2023

CROSP

الأكاديمية الجهوية للتربية والتكوين لجهة الرباط. سلا. القنيطرة

المركز الجهوي للتوجيه المدرسي والمهني

\*\*\*\*\*

البريد الإلكتروني: [crosp rabat@gmail.com](mailto:crosp rabat@gmail.com)

[www.facebook.com/crosp.rabat](http://www.facebook.com/crosp.rabat)

# تقديم

تتضمن هذه الكراسة معلومات حول الكليات والمعاهد والمدارس العليا العمومية تم تصنيفها حسب مجالات موجهة (فلاحي، طبي، تجاري، عسكري...)، كما تتضمن معلومات حول الأقسام التحضيرية للمدارس العليا وأقسام تحضير شهادة التقني العالي ومؤسسات التكوين المهني. وسيجد المتصفح لهذه الكراسة، دليلا للجامعات المغربية ومؤسسات التعليم العالي وتكوين الأطر التابعة لها، ثم دليلا آخر بمؤسسات التعليم العالي وتكوين الأطر غير التابعة للجامعات، مع لائحة بمؤسسات التعليم العالي الخاص المعترف بمعادلة شواهداها للشواهد الوطنية.

وتجدر الإشارة إلى أن المعلومات الواردة في هذا الدليل قابلة للتعديل والتغيير<sup>(1)</sup>، لذا وجب المواظبة على زيارة المواقع الإلكترونية الخاصة بمختلف مؤسسات التعليم العالي وتكوين الأطر على شبكة الأنترنت، وكذا التواصل مع أطر التوجيه التربوي العاملين بالقطاعات المدرسية والمركز الجهوي للتوجيه المدرسي والمهني، قصد تتبع المستجدات والاطلاع على المزيد من المعلومات والشروحات.

نتمنى أن يتحقق الهدف من إصدار هذه الوثيقة وأن يجد كل المهتمين بالإعلام الجامعي من أطر التوجيه التربوي، متعلمين ومتعلمين وأولياءهم وتربويين، ما يمكنهم من التعرف على إمكانات متابعة الدراسة العليا بالمغرب (التعليم العالي العمومي).

ويبقى فريق العمل بالمركز شاكرا لكل أطر التوجيه التربوي الذين ساهموا في إعداد هذه الوثيقة، وممنونا لكل ذي رأي بناء أو اقتراح من شأنه الرقي بمستوى إنتاجاتنا شكلا ومضمونا.

والله ولي التوفيق

(1): بالنسبة للنسخة الرقمية من هذا الدليل، والمنشورة على صفحة المركز على موقع التواصل الاجتماعي فيسبوك، يتم تحيينها بانتظام كلما دعت الضرورة لذلك.





## تنبيه

“ هذا الدليل اعتمد في إعدادهِ على المعلومات الواردة في المذكرات والإعلانات الخاصة بالموسم الجامعي **2023 / 2024** ، ونهدف من خلاله تعريف المتعلمات والمتعلمين بمختلف مؤسسات التعليم العالي وتكوين الأطر والتكوين المهني العمومية، فهي فقط للاستئناس ”



## في انتظار

“ صدور مذكرات وإعلانات الموسم الجامعي **2024 / 2025** والتي يمكن الاعتماد عليها في عمليات الترشيح ”

الصفحة	المحتوى
7	النظام البيداغوجي الجامعي الحالي LMD .....
10	الهندسة البيداغوجية الجامعية .....
11	المؤسسات الجامعية ذات الولوج المفتوح .....
12	الكليات ذات الولوج المفتوح التابعة لجامعة محمد الخامس - الرباط .....
15	الكليات ذات الولوج المفتوح التابعة لجامعة ابن طفيل - القنيطرة .....
49	الكليات متعددة التخصصات .....
54	مجال العلوم الإسلامية .....
59	المجال الفلاحي .....
65	المجال الطبي وشبه الطبي .....
81	مجال البناء والتعمير والنقل والأشغال العمومية والطاقة والمعادن .....
84	مجال التجارة والتسيير .....
90	مؤسسات ذات تكوينات علمية وتكنولوجية متعددة .....
116	مجال الإعلام والاتصال والتوثيق والترجمة .....
121	المجال السياحي والفندقي .....
123	مجال الصيد البحري والملاحة التجارية .....
126	المجال الثقافي والفني والاجتماعي .....
137	المجال الرياضي .....
148	مجال التربية والتعليم .....
173	المجال العسكري وشبه العسكري .....
196	الأقسام التحضيرية للمدارس العليا .....
	المباريات الوطنية المشتركة:
204	✓ المباراة الوطنية لولوج مدارس التدبير (CNAEM) .....
205	✓ المؤسسات المشاركة في المباراة الوطنية لولوج مدارس التدبير (CNAEM) .....
206	✓ المباراة الوطنية المشتركة لولوج المدارس والمعاهد العليا للمهندسين (CNC) .....
209	✓ المؤسسات المشاركة في المباراة الوطنية المشتركة (CNC) لولوج المدارس والمعاهد العليا للمهندسين .....
222	• شهادة التقني العالي .....
231	• دليل الجامعات المغربية ومؤسسات التعليم العالي وتكوين الأطر التابعة لها .....
236	• دليل مؤسسات التعليم العالي وتكوين الأطر غير التابعة للجامعات .....
237	• مؤسسات التعليم العالي الخاص المعترف بمعادلة شواهدا للشواهد الوطنية .....
240	• مؤسسات التكوين المهني .....
282	• المنصة الوطنية للتوجيه والتسجيل بعد البكالوريا .....
287	• المنح الدراسية .....
290	• لأحة دبلومات وشواهد ما بعد البكالوريا .....
291	• الأحياء الجامعية .....
293	• المراجع .....

# النظام البيداغوجي الجامعي LMD

<p>نظام LMD</p>	<p>يرتكز مسار الدراسات بالجامعة على ثلاث دبلومات أساسية (LMD):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>الإجازة (L) في 3 سنوات (Bac+3):</li> <li>✓ الإجازة في الدراسات الأساسية (L): تمكن الطالب من الالتحاق بعالم الشغل أو متابعة الدراسات، خاصة فيسلك الماستر.</li> <li>✓ الإجازة المهنية (LP) (تمكن الطالب من ولوج سوق الشغل): ويتعلق الأمر بسداسيتين مستقلتين يلجها الطالب (حسب عدد المقاعد المتوفرة) بعد الحصول على دبلوم الدراسات الجامعية العامة أو المهنية وبعد تدقيق المؤهلات.</li> <li>الماستر (M) في 5 سنوات (Bac+5):</li> <li>✓ الماستر (M): يلجها الطالب بعد الحصول على إجازة الدراسات الأساسية وبعد تدقيق المؤهلات.</li> <li>✓ الماستر المتخصص (MS): يلجها الطالب بعد الحصول على الإجازة المهنية أو إجازة الدراسات الأساسية بعد تدقيق المؤهلات.</li> <li>الدكتوراه (D) في 8 سنوات (Bac+8):</li> <li>إن التسجيل في دراسات الدكتوراه تتطلب الحصول على الماستر والاستجابة إلى المكتسبات المشروطة.</li> </ul>
<p>السنة الجامعية</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>تتكون السنة الجامعية من فصلين دراسيين، يتضمن كل واحد منهما 16 أسبوعا من الدراسة والتقييم.</li> </ul>
<p>تعريف المسلك</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>يتكون مسلك سلك الإجازة من مجموعة منسجمة من الوحدات تؤخذ من حقل معرفي واحد أو من عدة حقول معرفية؛ ويهدف المسلك إلى تمكين الطالب من اكتساب معارف ومؤهلات وكفايات.</li> <li>ينظم المسلك في جذع مشترك ومسار للتكوين (Parcours) ويتم تحديد المسار ابتداء من الفصل الخامس، أو ابتداء من الفصل الأول عند الاقتضاء.</li> <li>يلقن التكوين في المسلك عن طريق التعلم الحضوري. ويمكن اللجوء إلى التعلم عن بعد وإلى التعلم بالتناوب والحركية بين مؤسسات التعليم العالي، وذلك طبقا للكيفيات المحددة في النصوص التشريعية والتنظيمية الجاري بها العمل.</li> </ul>
<p>مدة سلك الإجازة</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>يشتمل سلك الإجازة على ستة فصول تخصص الأربعة الأولى منها لدبلوم الدراسات الجامعية العامة.</li> </ul>
<p>تنظيم مسلك الإجازة</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>يتضمن مسلك الإجازة اثنا وأربعين (42) وحدة مصنفة كما يلي:</li> <li>✓ ثلاثون (30) وحدة معرفية، تخصص منها وحدتان مهمنتان في الفصلين الخامس والسادس، يتم تحديد محتواهما بتنسيق مع فاعلين من المحيط الاقتصادي والاجتماعي؛</li> <li>✓ ست (6) وحدات في اللغات الأجنبية؛</li> <li>✓ ست (6) وحدات في مهارات القوة.</li> <li>يمتد التكوين بسلك الإجازة على مدى ستة فصول دراسية منظمة على الشكل التالي:</li> <li>■ الفصول الأربعة الأولى: والتي تشكل جذعا وطنيا مشتركا للحقل المعرفي الأساسي للتكوين، ويتضمن كل فصل منها، سبع وحدات موزعة على الشكل التالي:</li> <li>✓ خمس (5) وحدات معرفية؛</li> <li>✓ وحدة (1) مكونة من عنصرين في لغتين أجنبيتين بنسبة 50% من الغلاف الزمني لكل عنصر؛</li> <li>✓ وحدة (1) في مهارات القوة.</li> <li>■ الفصلان الخامس والسادس: يخصصان لمسار التكوين، يتضمن كل فصل منهما، سبع وحدات موزعة على الشكل التالي:</li> <li>✓ خمس (5) وحدات معرفية، منها وحدة معرفية مهمنة مرتبطة بالمسار التكويني؛</li> <li>✓ وحدة (1) مكونة من عنصرين في لغتين أجنبيتين بنسبة 50% من الغلاف الزمني؛</li> <li>✓ لكل عنصر؛</li> <li>✓ وحدة (1) في مهارات القوة.</li> <li>■ عند الاقتضاء، يمكن أن يشرع في التكوين بالمسار ابتداء من الفصل الأول.</li> </ul>

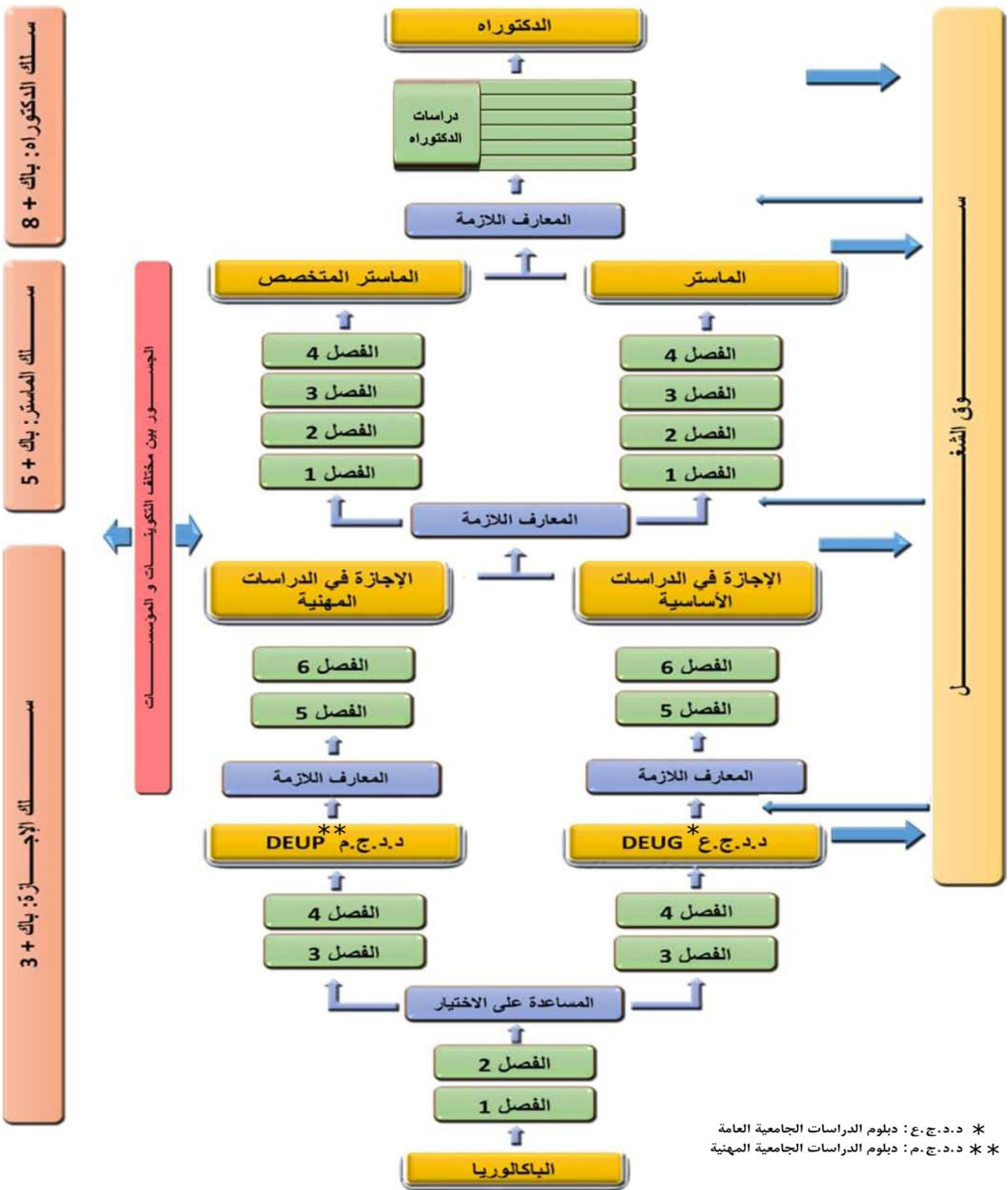
<p><b>مهارات القوة</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ خلال التكوين بمسلك سلك الإجازة، يدرس الطالب لزوما ست (6) وحدات في مهارات القوة، وحدة خلال كل فصل، بهدف تعزيز تكوين الطالب بمهارات حياتية وذاتية ومهارات رقمية ومهارات تمكن من تنمية وتطوير رصيده الثقافي والفني. وتتوزع هذه الوحدات على الشكل التالي:</li> <li>✓ الفصل الأول: وحدة في المهارات الحياتية والذاتية تخص طرق العمل الجامعي، لتمكين الطالب من التأقلم مع الحياة الجامعية بعد البكالوريا؛</li> <li>✓ الفصل الثاني: وحدة في المهارات الرقمية والمعلومات، لمساعدة الطالب على استعمال التكنولوجيات الحديثة في مجال تعلماته؛</li> <li>✓ الفصل الثالث: وحدة في المهارات الفنية والثقافية، من أجل تطوير الرصيد الفني والثقافي للطالب؛</li> <li>✓ الفصل الرابع: وحدة في المهارات الحياتية والذاتية تخص تطوير شخصية الطالب، لتمكينه من تنمية الذات ومهارات التواصل والقيادة والتعامل الإيجابي مع الآخرين؛</li> <li>✓ الفصل الخامس: وحدة في المهارات الرقمية والمعلومات لتعزيز قدرات الطالب في هذا الميدان.</li> <li>✓ الفصل السادس: وحدة في المهارات الحياتية والذاتية مرتبطة بالمسؤولية المجتمعية للطالب.</li> </ul>
<p><b>الجسور</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ يتيح كل مسلك لزوما مد الجسور مع مسالك أخرى قصد منح الطالب إمكانية إعادة التوجيه داخل نفس المؤسسة الجامعية أو من مؤسسة جامعية إلى مؤسسة أخرى للتعليم العالي، مع ترصيد الوحدات المكتسبة.</li> </ul>
<p><b>تعريف الوحدة</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ تعد الوحدة المكون الأساسي لنظام التكوين، وتتكون من عنصر واحد واستثناء من عنصرين منسجمين، ويمكن أن تدرس بلغة واحدة أو أكثر.</li> <li>■ يمكن تدريس الوحدة على الشكل أو الأشكال التالية: <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ دروس رئيسية؛</li> <li>✓ أعمال توجيهية؛</li> <li>✓ أعمال تطبيقية؛</li> <li>✓ أنشطة تطبيقية على شكل أعمال ميدانية أو تداريب؛</li> <li>✓ طرق أخرى منسجمة مع التكوين.</li> </ul> </li> <li>■ يتم التدريس في الوحدة: <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ حضوريا، بما في ذلك التدريس عبر تقنية التواصل المرئي (visio-conférence) باستعمال المنصات التفاعلية؛</li> <li>✓ و/أو عن بعد، في حدود 30 في المائة كحد أقصى من الغلاف الزمني الإجمالي المخصص للوحدة، إذا كان الأمر يتعلق بوحدة معرفية؛</li> <li>✓ و/أو بالتناوب؛</li> <li>✓ و/أو في إطار الحركة الطلابية بين مؤسسات التعليم العالي وفق الشروط والإجراءات المحددة في الاتفاقية الخاصة بحركة الطلبة المعنيين.</li> </ul> </li> <li>■ تمتد الوحدة لفصل دراسي واحد، بغلاف زمني من 40 إلى 50 ساعة من التدريس والتقييم.</li> </ul>

# تقييم المعارف

<b>تقييم المعارف والكفايات</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>تتم عملية تقييم المعارف والمؤهلات والكفايات بالنسبة لكل وحدة حضوريا عن طريق اختبار كتابي في نهاية الفصل، بما في ذلك الوحدات التي تدرس عن بعد. غير أنه بالإضافة إلى ذلك، يمكن إجراء مراقبات مستمرة خلال الفصل على شكل روائز أو اختبار شفوي أو فروض أو عروض أو تقارير التدريب المنجز أو أي طريقة أخرى للمراقبة المحددة في الملف الوصفي للوحدة. وتتم ملاءمة طرق وتنوعية تقييم المعارف مع طبيعة الوحدات والفصول وخصوصيات المسالك.</li> <li>خلال مدة التكوين، يمكن للطلاب إنجاز أنشطة بالموازاة مع التكوينات في إطار وحدات المسلك، يتم تضمينها في الملف التراكمي للطلاب وتخصص لها أرصدة قياسية إضافية من طرف لجنة المداولات الخاصة بالمسلك ويتم احتسابها، عند الاقتضاء، لاستيفاء المسلك.</li> </ul>
<b>استيفاء أو اكتساب الوحدة</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>يتم تحصيل الوحدة إما باستيفائها أو باكتسابها عن طريق المعاوضة.</li> <li>✓ يتم استيفاء الوحدة بالحصول على نقطة تعادل أو تفوق 10 على 20؛</li> <li>✓ تعتبر الوحدة مكتسبة عن طريق المعاوضة، عند استيفاء الطالب للفصل الذي تنتهي إليه الوحدة، وفقا للضابطة ن.د. 12.</li> <li>يحصل الطالب الذي استوفى الوحدة على عدد الأرصدة القياسية المخصصة لها.</li> </ul>
<b>استيفاء الفصل</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>يتم استيفاء فصل من سلك الإجازة إذا كان معدل النقط المحصل عليه في مجموع وحدات الفصل يساوي أو يفوق 10 على 20 ، شريطة أن لا تقل النقطة المحصل عليها في كل وحدة من وحدات الفصل عن 5 على 20.</li> <li>يمكن للطلبة الذين لم يستوفوا الفصل وفق مقتضيات الفقرة الأولى من هذه الضابطة، استيفاء الفصل عن طريق المعاوضة بين الفصلين 1 و 2 أو الفصلين 3 و 4 أو الفصلين 5 و 6 ، عند تحقق الشرطين التاليين:</li> <li>✓ أن يساوي أو يفوق معدل النقط المحصل عليها في الفصلين المعنيين 10 على 20 ؛</li> <li>✓ أن لا تقل النقطة المحصل عليها في كل وحدة من وحدات الفصلين المعنيين عن 5 على 20.</li> <li>يخول استيفاء الفصل اكتساب ثلاثين (30) رصيد قياسي.</li> </ul>
<b>استيفاء المسلك</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>يتم استيفاء مسلك سلك الإجازة بعد تحصيل مائة وثمانين (180) (رصيدا قياسيا وفقا للضابطين ن د 9 ون د 12 ، وإثبات الطالب:</li> <li>✓ مستوى ب2 (B2) على الأقل في لغة التدريس الأساسية للمسلك، ومستوى ب1 (B1) في لغة أجنبية ثانية، إذا كانت لغة التدريس الأساسية للمسلك لغة أجنبية.</li> <li>✓ مستوى ب1 (B1) على الأقل في لغة أجنبية، إذا كانت لغة التدريس الأساسية للمسلك هي اللغة الرسمية.</li> </ul>
<b>المراقبة الاستدراكية</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>يمكن للطلاب الذي لم يتمكن من استيفاء وحدة أو عدة وحدات، اجتياز مراقبة استدراكية في كل وحدة من الوحدات المعنية وفق الإجراءات المحددة على مستوى الجامعة. ويتم إجراء المراقبة الاستدراكية وفق نفس إجراءات اختبار نهاية الفصل.</li> <li>إن الطالب الذي استوفى الوحدة، يكتسبها بصفة نهائية. ولذلك لا يسمح له باجتياز المراقبة الاستدراكية بالنسبة لهذه الوحدة.</li> <li>يحفظ الطالب بالنقطة الأعلى من بين النقطتين المحصل عليهما قبل وبعد المراقبة الاستدراكية.</li> </ul>
<b>إعادة التسجيل في الوحدة غير المستوفاه</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>يسمح للطلاب الذي لم يستوف فصلا دراسيا بإعادة التسجيل في الوحدة التي حصل فيها على نقطة أقل من 10 على 20 ، كما يمكن لرئيس المؤسسة، باقتراح من منسق المسلك، بعد استشارة الفريق البيداغوجي للوحدة، الترخيص لطالب قصد إعادة التسجيل في الوحدة لمرّة ثالثة وأخيرة، بناء على طلبه، وذلك مع مراعاة مقتضيات الفصول الاحتياطية (أنظر أسفله) ، وحسب الإمكانيات المتاحة.</li> <li>يصادق على إجراءات إعادة التسجيل في الوحدات غير المستوفاه من طرف مجلس الجامعة ويتم إطلاع الطلبة عليها</li> </ul>
<b>الفصول الاحتياطية</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>مع مراعاة الاستثناء المخول من لدن رئيس المؤسسة، يستفيد الطالب على الأكثر من أربعة فصول احتياطية لتحضير الإجازة.</li> <li>خلال الفصول الاحتياطية، يكون الطالب ملزما بمتابعة الوحدات غير المستوفاه على سبيل الأولوية.</li> </ul>
<b>الميزة</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>تسلم شهادة الإجازة بإحدى الميزات الآتية:</li> <li>✓ "حسن جدا": إذا كان المعدل العام لنقط الوحدات يساوي على الأقل 16 على 20.</li> <li>✓ "حسن": إذا كان هذا المعدل يساوي على الأقل 14 على 20 ويقل عن 16 على 20.</li> <li>✓ "مستحسن": إذا كان هذا المعدل يساوي على الأقل 12 على 20 ويقل عن 14 على 20.</li> <li>✓ "مقبول": إذا كان هذا المعدل يساوي على الأقل 10 على 20 ويقل عن 12 على 20</li> </ul>

# الهندسة البيداغوجية الجامعية

## نظام LMD





# المؤسسات الجامعية ذات الولوج المفتوح

الصفحة	المؤسسة
12	- جامعة محمد الخامس بالرباط
15	- جامعة ابن طفيل القنيطرة
18	- جامعة الحسن الثاني الدار البيضاء
22	- جامعة سيدي محمد بن عبد الله فاس
26	- جامعة القاضي عياض مراكش
29	- جامعة محمد الأول وجدة
33	- جامعة شعيب الدكالي الجديدة
36	- جامعة عبد المالك السعدي تطوان
39	- جامعة مولاي إسماعيل مكناس
42	- جامعة ابن زهر أكادير
46	- جامعة الحسن الأول سطات
47	- جامعة السلطان مولاي سليمان بني ملال

مدة الدراسة	الدبلوم
بكالوريا + سنتان (2)	- دبلوم الدراسات الجامعية العامة (DEUG)؛ - دبلوم الدراسات الجامعية المهنية (DEUP).
بكالوريا + (3) سنوات	- الإجازة في الدراسات الأساسية (LF)؛ - الإجازة المهنية (LP).
بكالوريا + (5) سنوات	- الماستر (M) / الماستر المتخصص (MS).
بكالوريا + (8) سنوات	- الدكتوراه (D).

تتضمن الهندسة البيداغوجية الجديدة ثلاث حقول معرفية تشمل 29 جذعا مشتركا تضم مسالك وطنية مشتركة، موزعة على جميع الجامعات، كالآتي: (التسجيل بها خاضع للتوزيع الجغرافي)

- الآداب والعلوم الإنسانية: ويضم 19 جذعا وطنيا مشتركا؛
- العلوم القانونية والاقتصادية والتدبير: ويضم 06 جذوع وطنية مشتركة؛
- العلوم والتقنيات: ويضم 04 جذوع وطنية مشتركة.

بالإضافة إلى هذه المسالك المشتركة الوطنية، تم إحداث مسالك وطنية مفتوحة لجميع الحاصلين على شهادة البكالوريا على الصعيد الوطني وذلك حسب المقاعد المتوفرة (التسجيل بها غير خاضع للتوزيع الجغرافي).



الحقول المعرفية	الجذع المشترك	مسالك سلك الإجازة	الروافد
العلوم القانونية والاقتصادية والتدبير	القانون الخاص باللغة العربية	- قانون العمال - قانون المال والعمال - القانون المدني والعقار - المهن القانونية والقضائية	عمالة الرباط، عمالة سلا، عمالة الصخيرات تمارة، إقليم الخميسات.
	القانون العام باللغة العربية	- الدراسات الإدارية والمالية - الدراسات السياسية والدولية - العلوم السياسية - الدراسات الدبلوماسية والدولية	
	القانون الخاص باللغة الفرنسية	- Droit des affaires - Droit financier et des affaires - Droit civil et foncier - Professions juridiques et judiciaires - Métiers du droit et de la justice	
	القانون العام باللغة الفرنسية	- Etudes politiques et internationales - Etudes administratives et financières - Etudes diplomatiques et internationales - Sciences politiques.	
	العلوم الاقتصادية	- Politiques économiques et financières - Economie et finances internationales - Econométrie et modélisation économique et financière - Monnaie-Finance - Economie appliquée - Economie internationale - Politiques économiques - Econométrie appliquée - Analyse économique	
	العلوم التدييرية	- Finance banque assurance - Commerce marketing - Comptabilité finance fiscalité - Management des ressources humaines - Management des ressources humaines et des compétences - Sciences de gestion - Management de la chaîne logistique - Marketing et transformation digitale - Management et administration des entreprises - Gestionnaire comptable et financier	

الحقول المعرفية	الجذع المشترك	مسالك سلك الإجازة	الروافد
العلوم الإنسانية والآداب والفنون	الدراسات الإسلامية	-مناهج العلوم الإسلامية -الفكر الإسلامي وقضايا المجتمع	عمالة الرباط، عمالة سلا، عمالة الصخيرات تمارة ودائرة الرماني.
	الدراسات العربية	-اللغة العربية وآدابها -اللغة العربية واللسانيات -الثقافة المغربية والعالمية	
	الدراسات الفرنسية	-Sciences du Langage -Littérature	
	الدراسات الإنجليزية	-Linguistics -Literary and Cultural Studies	
	الجغرافيا	- التخطيط والهيئة الترابية - البيئة والتنمية المستدامة	
	علم الاجتماع باللغة العربية	- علم الاجتماع	
	الفلسفة	- الفلسفة	
	التاريخ والتراث	- المغرب ومحيطه الدولي: تاريخ وتراث - التاريخ والذاكرة والتراث	
	الدراسات الإسبانية	-Estudios Hispánicos	جهة الرباط سلا القنيطرة، إقليم بني ملال، إقليم أزيلال، إقليم الفقيه بن صالح.
	الدراسات الألمانية	-Deutsche Sprache und Literatur	عمالة طنجة أصيلة، عمالة المضيق الفينديق، إقليم الفحص أنجرة، جهة الرباط سلا القنيطرة، إقليم بني ملال، إقليم خريبكة، إقليم أزيلال، إقليم الفقيه بن صالح، جهة مراكش اسفي.
	الدراسات الإيطالية	-Studia Italiano	جهة طنجة تطوان الحسيمة، جهة الشرق، جهة فاس مكناس، جهة الرباط سلا القنيطرة، إقليم بني ملال، إقليم خنيفرة، إقليم أزيلال، إقليم الفقيه بن صالح، إقليم الرشيدية، إقليم ميدلت.
	علم النفس	-Psychologie Clinique, Sociale et du Travail	عمالة الرباط، عمالة سلا، عمالة الصخيرات تمارة، إقليم الخميسات، جهة كلميم واد نون، جهة العيون الساقية الحمراء، جهة الداخلة واد الذهب

الروافد	مسالك سلك الإجازة	الجذع المشترك	الحقول المعرفية
عمالة الرباط، عمالة سلا، عمالة الصخيرات تمارة ودائرة الرماني	-Sciences Biomédicales -Biodiversité, Ecologie et Environnement -Biotechnologie végétale et Microbienne -Phytothérapie et pharmacologie appliquée - Génie et Gestion de l'Eau - Géologie minière et transition énergétique -Prévention et Gestion des Catastrophes Naturelles	البيولوجيا، الكيمياء والجيولوجيا (BCG)	العلوم
	- Mathématiques et Applications - Génie Civil - Mathématiques Fondamentales - Informatique, Sciences des données et Intelligence Artificielle - Ingénierie Mathématique - Informatique, Vision par Ordinateur et Réalité Virtuelle - Réseaux et télécommunications	الرياضيات، المعلومات والفيزياء (MIP)	
	- Optique, Photonique et Optométrie - Chimie physique et environnement - Physique de la matière - Electronique - Radioprotection et Dosimétrie médicales - Chimie Médicinale et Substances Naturelles - Chimie des Matériaux et des Minéraux	الفيزياء والكيمياء (PC)	
	- Développement Web et Mobile - Informatique Appliquée et Cybersécurité - Ingénierie Logicielle	المعلومات (المعلومات التطبيقية) Informatique (Informatique Appliquée)	

بحكم انتماء دائرة الرماني لإقليم الخميسات يسجل حاملو شهادة البكالوريا المنحدرون من هذه الدائرة بالمؤسسات التابعة لجامعة ابن طفيل بالقنيطرة، وبإمكانهم التسجيل استثناء بالمؤسسات التابعة لجامعة محمد الخامس بالرباط بالجذوع المشتركة المشار إليها في الجدول أعلاه.

### • المسالك التي لا تعتمد على جذع مشترك

الروافد	مسالك سلك الإجازة	الحقول المعرفية
جميع عمالات وأقاليم المملكة	Communication des Organisations	العلوم الإنسانية والآداب والفنون
	Licenciatura em estudos portugueses	
	Métiers de la communication digitale	
	Business administration	العلوم القانونية والاقتصادية والتدبير
	الريادة وإدارة الأعمال	
	Droit et Economie	العلوم
	Electronique, Informatique et Robotique	

الحقول المعرفية	الجذع المشترك	مسالك سنك الإجازة	الروافد
العلوم القانونية والاقتصادية والتدبير	القانون الخاص باللغة العربية	<ul style="list-style-type: none"> <li>المهن القانونية والقضائية</li> <li>قانون المال والأعمال</li> </ul>	إقليم القنيطرة، إقليم سيدي قاسم، إقليم سيدي سليمان
	القانون العام باللغة العربية	<ul style="list-style-type: none"> <li>لدراسات السياسية والدولية</li> <li>الدراسات الإدارية والمالية</li> </ul>	
	القانون الخاص باللغة الفرنسية	<ul style="list-style-type: none"> <li>Droit financier et des affaires</li> <li>Métiers du droit et de la justice</li> </ul>	إقليم القنيطرة، إقليم سيدي سليمان
	القانون العام باللغة الفرنسية	<ul style="list-style-type: none"> <li>Etudes administratives et financières</li> <li>Etudes politiques et internationales</li> </ul>	
	العلوم الاقتصادية	<ul style="list-style-type: none"> <li>Economie et finance</li> <li>Econométrie</li> <li>Politiques économiques</li> </ul>	
	العلوم التدييرية	<ul style="list-style-type: none"> <li>Comptabilité finance fiscalité</li> <li>Management des ressources humaines</li> <li>Management logistique</li> <li>Management des organisations</li> <li>Commerce et marketing</li> </ul>	

الحقول المعرفية	الجذع المشترك	مسالك سلك الإجازة	الروافد
العلوم الإنسانية والآداب والفنون	الدراسات الإسلامية	–التشريع والتوثيق	إقليم وزان، إقليم القنيطرة، إقليم الخميسات، إقليم سيدي قاسم، إقليم سيدي سليمان.
	الدراسات العربية	–لسانيات –أدب	
	الدراسات الفرنسية	– Littérature – Didactique des langues et des cultures – Linguistique	
	الدراسات الإنجليزية	– Linguistics Stream – Literature Stream	
	التاريخ والتراث	–التاريخ والأرشفة الرقمية –الأركيولوجيا والتراث والسياحة الثقافية	
	الجغرافيا	–تدبير البيئة والمخاطر الطبيعية –اعداد التراب – Tourisme, patrimoine et médiation numérique	
	علم الاجتماع باللغة العربية	–سوسيولوجيا التحولات الاجتماعية والتنمية	
	علم النفس	–علم النفس المعرفي –علم النفس الاكلينيكي والصحي	
	الفلسفة	–فلسفة القيم والأخلاقيات التطبيقية	
	الأنثروبولوجيا	–أنثروبولوجيا التنمية	
			جميع عمالات و أقاليم المملكة



الحقول المعرفية	الجذع المشترك	مسالك سلك الإجازة	الروافد
العلوم	البيولوجيا، الكيمياء والجيولوجيا (BCG)	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Sciences Biomédicales et Santé</li> <li>— Sciences et Techniques de l'Eau en Agriculture</li> <li>— Analyse et qualité</li> <li>— Biosciences</li> <li>— Biotechnologie et productions végétales</li> <li>— Géo ressources</li> <li>— Génie civil et géosciences de l'environnement</li> </ul>	إقليم القنيطرة، إقليم الخميسات، إقليم سيدي قاسم، إقليم سيدي سليمان، إقليم وزان.
	الرياضيات، المعلومات والفيزياء (MIP)	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Mathématiques et Applications</li> <li>— Informatique Fondamentale</li> </ul>	
	الفيزياء والكيمياء (PC)	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Ingénierie Electronique et Traitement de L'information</li> <li>— Génie des matériaux</li> <li>— Génie des Procédés Industriels</li> <li>— Chimie et applications</li> <li>— Radioprotection et dosimétrie médicale</li> <li>— Physique Fondamentale et Applications</li> <li>— Ingénieries des Énergies Renouvelables</li> </ul>	
	المعلومات (المعلومات التطبيقية) Informatique (Informatique Appliquée)	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Intelligence Artificielle</li> </ul>	

### ● المسالك التي لا تعتمد على جذع مشترك

الحقول المعرفية	مسالك سلك الإجازة	الروافد
العلوم الإنسانية والآداب والفنون	المهن الفنية والوسائطية مسار التصميم الكرافيكي وفنون الإشهار	جميع عمالات وأقاليم المملكة
	مهن المسرح وفنون العرض مسار التمثيل والتشخيص	
	المهن الفنية والوسائطية مسار السمع البصري	
	مهن المسرح وفنون العرض مسار السينوغرافيا	
	المساعدة الاجتماعية	
	التربية الدامجة للأشخاص في وضعية إعاقة	
	التربية والإدماج الاجتماعي	

الحقول المعرفية	الجذع المشترك	مسالك سلك الإجازة	الروافد
العلوم القانونية والاقتصادية والتدبير	القانون الخاص باللغة العربية	-العلاقات المهنية ومناخ الأعمال -قانون الأعمال -المستشار القانوني للمقاولة -المهن القانونية والقضائية	عمالات مقاطعات: الدار البيضاء أنفا، الفداء مرس السلطان، الحي الحسني، عين الشق، بن مسيك، مولاي رشيد، عين السبع الحي المحمدي، سيدي البرنوصي، عمالة المحمدية، إقليم بنسليمان، إقليم النواصر، إقليم مديونة.
	القانون العام باللغة العربية	-الدراسات القانونية والسياسية -الدراسات السياسية والدولية -الدراسات الإدارية والمالية	
	القانون الخاص باللغة الفرنسية	- Droit des affaires - Métiers de droit et de la justice - Carrières juridiques et judiciaires	
	القانون العام باللغة الفرنسية	- Etudes politiques et internationales - Etudes administratives et financières.	
	العلوم الاقتصادية	- Econométrie - Économie Internationale - Economie régionale - Analyse des données et prévision en Économie - Politiques Economiques et territoires	
	العلوم التدييرية	- Comptabilité, Finance et Fiscalité - Management des Ressources Humaines - Commerce et Marketing - Banque et assurance - Commerce international et logistique - Finance, banque et assurance	

الحقول المعرفية	الجذع المشترك	مسالك سلك الإجازة	الروافد
العلوم الإنسانية والآداب والفنون	الدراسات الإسلامية	<ul style="list-style-type: none"> <li>– العقيدة والفكر</li> <li>– القرآن والحديث</li> <li>– العلوم الشرعية وقضايا العصر</li> <li>– الوساطة الاجتماعية</li> <li>– الحكامة الأسرية</li> <li>– الخطاب الديني وقضايا التجديد</li> </ul>	عمالات مقاطعات: الدار البيضاء أنفا، الفداء مرس السلطان، الحي الحسني، عين الشق، بن مسيك، مولاي رشيد، عين السبع الحي المحمدي، سيدي البرنوصي، عمالة المحمدية، إقليم بنسليمان، إقليم النواصر، إقليم مديونة
	الدراسات العربية	<ul style="list-style-type: none"> <li>– أدب</li> <li>– الدراسات العربية والثقافية</li> <li>– اللسانيات</li> <li>– اللسانيات وديداكتيك اللغة العربية</li> <li>– الأدب والإعلام</li> </ul>	
	الدراسات الفرنسية	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Didactique du Français</li> <li>– Français spécialisé et écrits professionnels</li> <li>– Littératures francophones et comparées</li> <li>– Sciences du langage</li> <li>– Littératures francophones</li> </ul>	
	الدراسات الإنجليزية	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Littérature</li> <li>- Linguistic</li> <li>- Literary and cultural studies</li> <li>- Language and linguistics</li> <li>- Language studies</li> </ul>	
	الجغرافيا	<ul style="list-style-type: none"> <li>– التهيئة والبيئة</li> <li>– الجيوماتيك وإعداد المشاهد والموارد الطبيعية</li> <li>– الجيوماتية والتنمية الترابية</li> <li>– المجال والتهيئة</li> <li>– المنظومات الطبيعية وإمكانات التكيف مع التغيرات الكبرى</li> </ul>	
	علم الاجتماع باللغة العربية	<ul style="list-style-type: none"> <li>- علم الاجتماع الحضري</li> </ul>	
	الفلسفة	<ul style="list-style-type: none"> <li>- الفلسفة والتحديات المعاصرة</li> </ul>	
	التاريخ والتراث	<ul style="list-style-type: none"> <li>- المغرب والتفاعلات الإقليمية</li> <li>- التاريخ والمجال والتراث</li> <li>- المغرب ومحيطه الدولي</li> </ul>	

الحقول المعرفية	الجذع المشترك	مسالك سلك الإجازة	الروافد
العلوم الإنسانية والآداب والفنون	علم النفس	— علم النفس العام — علم النفس النمو	جهة الدار البيضاء سطات، جهة سوس ماسة، إقليم بني ملال، إقليم خريبكة، إقليم أزيلال، إقليم الفقيه بن صالح، إقليم ورزازات، إقليم تنغير، إقليم زاكورة.
	علم الاجتماع باللغة الفرنسية	— Socioanthropologie du changement	جميع عمالات وأقاليم المملكة
	الدراسات الأمازيغية	— ديداكتيك الأمازيغية	جهة الدار البيضاء سطات، إقليم بني ملال، إقليم خريبكة، إقليم أزيلال، إقليم الفقيه بن صالح.
	الدراسات الإسبانية	— Traducción y comunicación — Traducción y didáctica de ELE	جهة الدار البيضاء سطات، إقليم خريبكة.
	الدراسات الألمانية	— Deutsche Studien: Sprache, Literatur und Übersetzung	جهة الدار البيضاء سطات، جهة سوس ماسة، جهة العيون الساقية الحمراء، جهة الداخلة وادي الذهب، جهة كلميم واد نون، إقليم ورزازات، إقليم تنغير، إقليم زاكورة.
	الدراسات الإيطالية	— Linguistica, civiltà e traduzione	جهة الدار البيضاء سطات، جهة مراكش اسفي، جهة، سوس ماسة، جهة العيون، الساقية الحمراء، جهة الداخلة، وادي الذهب، جهة كلميم واد نون، إقليم خريبكة، إقليم ورزازات، إقليم تنغير، إقليم زاكورة

الحقول المعرفية	الجذع المشترك	مسالك سلك الإجازة	الروافد
العلوم	البيولوجيا، الكيمياء والجيولوجيا (BCG)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Géosciences Et Ressources Naturelles</li> <li>- Bio Analyses Médicales</li> <li>- Pharmacologie et développement des molécules bioactives</li> <li>- Biotechnologie et Environnement</li> <li>- Biologie et Biotechnologie</li> <li>- Sciences Biomédicales Appliquées</li> <li>- Gestion de l'Environnement et des Ressources Naturelles</li> <li>- Géosciences et Géo ressources</li> <li>- Biotechnologie et Production Végétale</li> </ul>	<p>عمالات مقاطعات: الدارالبيضاء أنفا، الفداء مرس السلطان، الحي الحسني، عين الشق، بن مسيك، مولاي رشيد، عين السبع الحي المحمدي، سيدي البرنوصي، عمالة المحمدية، إقليم بنسليمان، إقليم النواصر، إقليم مديونة</p>
	الرياضيات، المعلومات والفيزياء (MIP)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Analyse Mathématique</li> <li>- Codage et Cryptographie</li> <li>- Administration des Systèmes</li> <li>- Administration Réseaux et Systèmes</li> <li>- Calcul Scientifique et Optimisation</li> <li>- Développement informatique</li> <li>- Statistiques</li> <li>- Statistique et Aide à la Décision</li> </ul>	
	الفيزياء والكيمياء (PC)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Génie physique: Matériaux et Energie</li> <li>- Formulation de Produits Industriels</li> <li>- Génie Electrique</li> <li>- Gestion des Effluents Liquides et Solides</li> <li>- Energies renouvelables et Efficacité énergétique</li> <li>- Chimie Analytique, Contrôle de Qualité et Environnement</li> <li>- Ingénierie en Mécanique et Energétique</li> <li>- Matériaux organique et inorganique</li> <li>- Dosimétrie et Physique Médicale</li> <li>- Génie des matériaux</li> <li>- Procédés analytiques et industriels</li> <li>- Physique et Ingénierie des Matériaux</li> <li>- Mécanique Energétique</li> <li>- Electronique, Systèmes embarqués et Télécommunication</li> <li>- Physique Appliquée</li> </ul>	<p>عمالات مقاطعات: الدارالبيضاء أنفا، الفداء مرس السلطان، الحي الحسني، عين الشق، بن مسيك، مولاي رشيد، عين السبع الحي المحمدي، سيدي البرنوصي، عمالة المحمدية، إقليم بنسليمان، إقليم النواصر، إقليم مديونة</p>
	المعلومات (المعلومات التطبيقية) Informatique (Informatique Appliquée)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ingénierie Logicielle</li> <li>- Cybersécurité</li> </ul>	

### • المسالك التي لا تعتمد على جذع مشترك

الحقول المعرفية	مسالك سلك الإجازة	الروافد
العلوم الإنسانية والآداب والفنون	Langue et culture chinoise Accompagnateurs Sociaux Arts et media الترجمة والذكاء الاصطناعي	جميع عمالات وأقاليم المملكة
	Digital Communication, Culture & Entrepreneurship	
العلوم القانونية والاقتصادية والتدبير	الذكاء الاصطناعي والرقمنة في التمويل الإسلامي Business Administration Analyste juridique et fiscal	

الحقول المعرفية	الجنع المشترك	مسالك سلك الإجازة	الروافد
العلوم القانونية والاقتصادية والتدبير	القانون الخاص باللغة العربية	<ul style="list-style-type: none"> <li>الوساطة الاجتماعية</li> <li>المال والأعمال</li> <li>المهن القانونية والقضائية</li> <li>قانون الأعمال والرقمنة</li> <li>الدراسات الأساسية في القانون الخاص</li> </ul>	إقليم جرسيف، عمالة فاس، إقليم تازة، إقليم مولاي يعقوب، إقليم صفرو، إقليم بولمان، إقليم تاوانات.
	القانون العام باللغة العربية	<ul style="list-style-type: none"> <li>الدراسات السياسية والدولية</li> <li>تدبير التنمية الاجتماعية</li> <li>الدراسات الادارية والمالية</li> <li>الدراسات الإدارية والدستورية</li> </ul>	
	القانون الخاص باللغة الفرنسية	<ul style="list-style-type: none"> <li>Métiers de droit et de la justice</li> <li>Droit financier et des affaires</li> </ul>	عمالة فاس، إقليم تازة، إقليم مولاي يعقوب، إقليم صفرو، إقليم بولمان، إقليم تاوانات.
	القانون العام باللغة الفرنسية	<ul style="list-style-type: none"> <li>Etudes politiques et internationales</li> <li>Etudes Administratives et financières</li> </ul>	
	العلوم الاقتصادية	<ul style="list-style-type: none"> <li>Econométrie</li> <li>Politiques Economiques</li> </ul>	
	العلوم التدييرية	<ul style="list-style-type: none"> <li>Management Financier et Bancaire</li> <li>Comptabilité, Finance, Fiscalité</li> <li>Entrepreneuriat, management de l'innovation et du digital</li> <li>Stratégie et Contrôle des Organisations</li> <li>Management des ressources humaines</li> <li>Commerce et Marketing</li> </ul>	إقليم جرسيف، عمالة فاس، إقليم تازة، إقليم مولاي يعقوب، إقليم صفرو، إقليم بولمان، إقليم تاوانات



الحقول المعرفية	الذرع المشترك	مسالك سلك الإجازة	الروافد
العلوم الإنسانية والآداب والفنون	الدراسات الإسلامية	<ul style="list-style-type: none"> <li>- الاجتهاد والواقع المعاصر</li> <li>- التشريعات والأديان</li> <li>- الدراسات الفقهية والأصولية ومفاهيم الوحي</li> <li>- الدراسات الفكرية والحضارية</li> </ul>	عمالة فاس، إقليم تازة، إقليم مولاي يعقوب، إقليم صفرو، إقليم بولمان، إقليم تاونات.
	الدراسات العربية	<ul style="list-style-type: none"> <li>- اللسانيات</li> <li>- أدب</li> <li>- الدراسات الأدبية العربية</li> <li>- الدراسات اللسانية العربية</li> <li>- الأدب والمجتمع</li> <li>- اللسانيات والتنمية</li> </ul>	إقليم جرسيف، عمالة فاس، إقليم تازة، إقليم مولاي يعقوب، إقليم صفرو، إقليم بولمان، إقليم تاونات.
	الدراسات الفرنسية	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Littérature</li> <li>- Linguistique</li> <li>- Management culturel et traduction</li> <li>- Communication et Médiation culturelle</li> </ul>	
	الدراسات الإنجليزية	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Green Cultural Studies</li> <li>- Maghrebi Studies</li> <li>- Applied English Studies</li> <li>- Language and Communication Studies</li> <li>- Moroccan Cultural Studies and Diplomacy</li> <li>- Translation and Literary Studies</li> </ul>	عمالة فاس، إقليم تازة، إقليم مولاي يعقوب، إقليم صفرو، إقليم بولمان، إقليم تاونات
	التاريخ والتراث	<ul style="list-style-type: none"> <li>- الديناميات الاجتماعية والثقافية</li> <li>- المغرب والعالم المتوسطي</li> <li>- التاريخ ومهن الثقافة والتراث</li> <li>- التاريخ والتراث الثقافي</li> </ul>	إقليم جرسيف، عمالة فاس، إقليم تازة، إقليم مولاي يعقوب، إقليم صفرو، إقليم بولمان، إقليم تاونات.
	الجغرافيا	<ul style="list-style-type: none"> <li>- مجال وبيئة</li> <li>- إعداد وتنمية</li> <li>- التهيئة</li> <li>- البيئة</li> <li>- إعداد التراث وتدير المجال</li> <li>- الجغرافيا التطبيقية والجيوماتيك</li> <li>- دينامية المخاطر الطبيعية</li> </ul>	
	الدراسات الأمازيغية	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Etudes amazighes</li> </ul>	إقليم وزان، جهة فاس مكناس، جهة الرباط سلا القنيطرة، إقليم خنيفرة، إقليم الرشيدية، إقليم ميدلت، إقليم تنغير

الحقول المعرفية	الجذع المشترك	مسالك سلك الإجازة	الروافد
العلوم الإنسانية والآداب والفنون	علم الاجتماع باللغة العربية	- معارف الوحي: المصادر والمناهج - الديناميات والسياسات الاجتماعية	عمالة فاس، إقليم تازة، إقليم مولاي يعقوب، إقليم صفرو، إقليم بولمان، إقليم تاونات.
	الفلسفة	- الإنسان والعلم والفلسفة والعالم	
	علم النفس	- علم النفس التطبيقي - علم النفس المعرفي	جهة الشرق، عمالة فاس، إقليم تازة، إقليم مولاي يعقوب، إقليم صفرو، إقليم بولمان، إقليم تاونات
	الدراسات الإسبانية	- Didactica de la traduccion y la literatura	عمالة فاس، إقليم تازة، إقليم مولاي يعقوب، إقليم صفرو، إقليم بولمان، إقليم تاونات، إقليم الخميسات، إقليم سيدي قاسم، إقليم سيدي سليمان.
	الدراسات الألمانية	- Interkulturelle Germanistik	إقليم تطوان، إقليم العرائش، إقليم الحسيمة، إقليم شفشاون، إقليم وزان، جهة الشرق، جهة فاس مكناس، إقليم الخميسات، إقليم سيدي قاسم، إقليم سيدي سليمان، إقليم خنيفرة، إقليم الرشيدية، إقليم ميدلت.
	الشريعة والقانون	- الدراسات التطبيقية في الشريعة والقانون	جهة طنجة تطوان الحسيمة، جهة الشرق، جهة فاس مكناس، جهة الرباط سلا القنيطرة، جهة بني ملال خنيفرة، عمالة الدار البيضاء، عمالة المحمدية.
	الشريعة والقانون والمجتمع	- الشريعة والقضايا الاجتماعية	

الحقول المعرفية	الجذع المشترك	مسالك سلك الإجازة	الروافد
العلوم	البيولوجيا، الكيمياء والجيولوجيا (BCG)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Biotechnologie, Agroalimentaire et Sécurité Sanitaires des Aliments</li> <li>- Sciences de l'Environnement et Développement Durable</li> <li>- Agriculture biologique</li> <li>- Sciences biomédicales appliquées</li> <li>- Géosciences de l'Environnement et Aménagement du Territoire</li> <li>- Géosciences Ressources Minérales et Energétiques</li> <li>- Phytobiotechnologies et Production Végétale</li> <li>- Ingénierie Agroalimentaire</li> <li>- Sciences Biomédicales</li> <li>- Géosciences Appliquées</li> <li>- Géomatique et Ressources en Eau</li> </ul>	عمالة فاس، إقليم تازة، إقليم مولاي يعقوب، إقليم صفرو، إقليم بولمان، إقليم تاونات، إقليم جرسيف.
	الرياضيات، المعلومات والفيزياء (MIP)	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Génie informatique</li> <li>– Statistiques et Probabilités Appliquées</li> <li>– Mathématiques Appliquées</li> <li>– Mathématiques Appliquées, Modélisation et calcul scientifique</li> <li>– Mathématiques fondamentales</li> <li>– Mathématiques Fondamentales et Applications</li> <li>– Systèmes à Énergies Renouvelables</li> <li>– Ingénierie des Systèmes d'Information</li> </ul>	
	الفيزياء والكيمياء (PC)	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Chimie Analytique et Environnement</li> <li>– Chimie des matériaux et applications</li> <li>– Génie des matériaux, Energies renouvelables et Stockage</li> <li>– Techniques des Systèmes Électroniques</li> <li>– Efficacité énergétique et énergies renouvelables</li> <li>– Matériaux, Procédés &amp; Analyses Physicochimiques</li> </ul>	
	المعلومات (المعلومات التطبيقية) Informatique (Informatique Appliquée)	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Sciences des données</li> <li>– Ingénierie Logicielle</li> </ul>	

الحقول المعرفية	الجذع المشترك	مسالك سلك الإجازة	الروافد
	القانون الخاص باللغة العربية	<ul style="list-style-type: none"> <li>المهن القانونية والقضائية</li> <li>قانون المال والأعمال</li> <li>المعاملات الرقمية والأمن السيبراني</li> <li>الدراسات المدنية والتحويلات الاقتصادية</li> </ul>	<p>جهة مراكش اسفي، جهة العيون الساقية الحمراء، جهة الداخلة واد الذهب، إقليم أزيلال، إقليم ورززات، إقليم زاكورة، إقليم اسا الزاك</p>
	القانون العام باللغة العربية	<ul style="list-style-type: none"> <li>الدراسات السياسية والدولية</li> <li>الدراسات الإدارية والمالية</li> <li>الدراسات الإدارية والتدبير العمومي</li> </ul>	
	القانون الخاص باللغة الفرنسية	— Droit financier et des affaires	<p>جهة مراكش اسفي، جهة العيون الساقية الحمراء، جهة الداخلة واد الذهب، إقليم أزيلال، إقليم ورززات، إقليم تنغير، إقليم زاكورة، إقليم طاطا، إقليم اسا الزاك</p>
	القانون العام باللغة الفرنسية	— Études politiques et internationales	
	العلوم القانونية والاقتصادية والتدبير	<ul style="list-style-type: none"> <li>Economie Appliquée</li> <li>Finance et Banque</li> <li>Économie et techniques quantitatives</li> </ul>	
	العلوم التدييرية	<ul style="list-style-type: none"> <li>Comptabilité finance fiscalité</li> <li>Marketing et commerce</li> <li>Management des entreprises</li> <li>International Management</li> <li>Logistique et Supply Chain Management</li> <li>Management et stratégie des organisations</li> </ul>	<p>جهة مراكش اسفي، جهة العيون الساقية الحمراء، جهة الداخلة واد الذهب، إقليم ورززات، إقليم تنغير، إقليم زاكورة.</p>

الحقول المعرفية	الذئع المشترك	مسالك سلك الإجازة	الروافء
العلوم الإنسانية والآءاب والفنون	الءراساء الإسلامية	<ul style="list-style-type: none"> <li>— علوم القرآن والسنة</li> <li>— الفقه وأصول الاسءءلال</li> <li>— الفكر الإسلامي وءوارء الحضارات</li> </ul>	<p>ءهة مراكش اسفي، ءهة العيون الساقية الحمراء، ءهة الءاخلة واء الذهب، إقليم ورززااء، إقليم زاكورة، إقليم اسا الزاك.</p>
	الءراساء العربية	<ul style="list-style-type: none"> <li>— الءراساء الأءبية</li> <li>— الءراساء اللسانية</li> </ul>	<p>ءهة مراكش اسفي، ءهة العيون الساقية الحمراء، ءهة الءاخلة واء الذهب، إقليم ورززااء، إقليم اءغير، إقليم زاكورة، إقليم اسا الزاك.</p>
	الءراساء الفرنسية	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Arts, Littérature, Culture et Société</li> <li>— Sciences du langage, Communication et Société</li> <li>— Cinéma et arts visuels</li> <li>— Langue littérature et communication françaises</li> </ul>	
	الءراساء الإنجليزية	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Advanced Linguistics Studies</li> <li>— Advanced Literary Studies</li> <li>— English Studies</li> </ul>	
	الاءارء والاءارء	<ul style="list-style-type: none"> <li>— الاءارء والحضارة</li> </ul>	
	الءرافيا	<ul style="list-style-type: none"> <li>— الإءءاء والاءمية الأرابية</li> <li>— البية والاءاراء المئاخية</li> <li>— الهندسة الأرابية</li> <li>— العءزالمااء والاءير المسءءام</li> <li>— البية والاءمية المسءءامة</li> <li>— إءءاء الأراب والاءمية</li> </ul>	
	الءراساء الإسبانية	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Cultura Hispánica y Traducción</li> </ul>	ءهة مراكش اسفي
	علم الاءماع باللغة العربية	<ul style="list-style-type: none"> <li>— السوسيلولوءيا المءبقة على الءيناميااء المءماعية</li> </ul>	<p>ءهة العيون الساقية الحمراء، ءهة الءاخلة واء الذهب، إقليم أزيلال، عمالة مراكش، إقليم قلعة السراغنة، إقليم شيشاوة، إقليم الءوز، إقليم الرءامنة، إقليم اليوسفية، إقليم ورززااء، إقليم اءغير، إقليم زاكورة، إقليم طاءا، إقليم اسا الزاك</p>
	علم النفس	<ul style="list-style-type: none"> <li>— علم النفس الاءماعي للعلم والاءنظيماء</li> </ul>	ءهة مراكش اسفي
	الفلسفة	<ul style="list-style-type: none"> <li>— الفلسفة الاءارء ورهاناء الءاضر</li> </ul>	<p>ءهة مراكش اسفي، ءهة سوس ماسة، ءهة كلميم واء نون، ءهة العيون الساقية الحمراء، ءهة الءاخلة واء الذهب، إقليم ورززااء، إقليم اءغير، إقليم زاكورة</p>

الحقول المعرفية	الجذع المشترك	مسالك سلك الإجازة	الروافد
العلوم	البيولوجيا، الكيمياء والجيولوجيا (BCG)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Hydro ressources et environnement</li> <li>Géologie appliquée aux ressources minérales</li> <li>Sciences Biologiques Appliquées à la Santé</li> <li>Biotechnologie Végétale et Agrosiences</li> <li>Valorisation des productions animales et zootechnie</li> <li>Géosciences de l'environnement littoral</li> <li>Biotechnologie et Environnement</li> </ul>	<p>جهة مراكش اسفي، جهة العيون الساقية الحمراء، جهة الداخلة واد الذهب، إقليم ورزازات، إقليم تنغير، إقليم زاكورة، إقليم اسفا الزك.</p>
	الرياضيات، المعلومات والفيزياء (MIP)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sciences Mathématiques et Applications</li> <li>Aide à la Décision en Sciences des Données</li> <li>Sciences Informatiques</li> </ul>	
	الفيزياء والكيمياء (PC)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Physique Moderne</li> <li>Optique et Optométrie</li> <li>Energétique et Energies Renouvelables</li> <li>Maintenance des Installations et Exploitation des Usines et Réseaux d'Eau</li> <li>Electronique et automatique pour les systèmes embarqués</li> <li>Physicochimie des matériaux</li> <li>Chimie Biomoléculaire</li> <li>Matériaux et Energie</li> </ul>	
	المعلومات (المعلومات التطبيقية) Informatique (Informatique Appliquée)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Networking, Système et Cybersécurité</li> <li>Intelligence Artificielle et Sciences des Données</li> <li>Ingénierie des Systèmes d'Information</li> </ul>	

• المسالك التي لا تعتمد على جذع مشترك

الحقول المعرفية	مسالك سلك الإجازة	الروافد
العلوم الإنسانية والآداب والفنون	Langues Appliquées à la Culture	جميع عمالات وأقاليم المملكة
	دراسات لغوية	
	دراسات أدبية	





الحقول المعرفية	الجذع المشترك	مسالك سلك الإجازة	الروافد
العلوم القانونية والاقتصادية والتدبير	القانون الخاص باللغة العربية	— قانون المال والأعمال — المهنة القانونية والقضائية	جهة الشرق، إقليم الحسيمة
	القانون العام باللغة العربية	— الدراسات السياسية والدولية — الدراسات الادارية والمالية	
	القانون الخاص باللغة الفرنسية	— Droit financier et des affaires — Métiers de droit et de justice	
	القانون العام باللغة الفرنسية	— Etudes politiques et internationales — Etudes administratives et financières	
	العلوم الاقتصادية	— Economie Régionale — Econométrie — Politiques économiques — Economie Internationale	
	العلوم التدبيرية	— Audit et contrôle de gestion — Commerce et Marketing digital — Comptabilité, Contrôle et Audit — Comptabilité Finance Fiscalité — Banque et Assurance	

الحقول المعرفية	الجذع المشترك	مسالك سلك الإجازة	الروافد
العلوم الإنسانية والآداب والفنون	الدراسات الإسلامية	<ul style="list-style-type: none"> <li>– القرآن والحديث والفكر الإسلامي</li> <li>– الثوابت الدينية والخصوصية المغربية</li> <li>– الأسرة والتوثيق والإرشاد الاجتماعي</li> <li>– الفقه والأصول وأصول الدين</li> <li>– دراسات قرآنية وحديثية وعقدية</li> <li>– دراسات فقهية وأصولية وفكرية</li> </ul>	جهة الشرق، إقليم الحسيمة
	الدراسات العربية	<ul style="list-style-type: none"> <li>– أدب وفنون</li> <li>– لسانيات تطبيقية</li> <li>– الأدب والتحليل النقدي</li> <li>– اللسانيات وتحليل الخطاب</li> </ul>	
	الدراسات الفرنسية	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Langue, Information et Communication</li> <li>– Linguistique</li> <li>– Sciences du langage</li> <li>– Littérature</li> </ul>	
	الدراسات الإنجليزية	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Gender and Social Work</li> <li>– Cultural Mediation</li> <li>– Linguistics</li> <li>– Literature</li> <li>– Cultural Studies</li> </ul>	
	التاريخ والتراث	– التاريخ والتراث	
	الجغرافيا	<ul style="list-style-type: none"> <li>– الجغرافيا المجال والبيئة</li> <li>– الاعداد والتنمية</li> <li>– الجغرافيا والتهيئة</li> </ul>	
	الدراسات الإسبانية	– Estudios Hispánicos	
	علم الاجتماع باللغة العربية	– علم الاجتماع	
	الفلسفة	– الفلسفة	
	الدراسات الأمازيغية	– اللغة والثقافة الأمازيغية	<p>جهة الشرق، عمالة طنجة أصيلة، إقليم تطوان، إقليم العرائش، إقليم الحسيمة، عمالة المضيق الفنيدق، إقليم الفحص أنجرة، إقليم شفشاون.</p>

الحقول المعرفية	الجذع المشترك	مسالك سلك الإجازة	الروافد
العلوم	البيولوجيا، الكيمياء والجيولوجيا (BCG)	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Agrosiences et biotechnologie végétale</li> <li>— Biologie et Santé</li> <li>— Ecologie &amp; Environnement</li> <li>— Géosciences, Géosciences Appliquées à l'Exploration Minière</li> <li>— Sciences de l'environnement</li> <li>— Science et Biotechnologie des Plantes</li> <li>— Biologie : Sciences Biomédicales</li> </ul>	جهة الشرق، إقليم الحسيمة
	الرياضيات، المعلومات والفيزياء (MIP)	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Génie Informatique</li> <li>— Mathématiques et Applications</li> <li>— Sciences des Données</li> <li>— Informatique et intelligence artificielle</li> </ul>	
	الفيزياء والكيمياء (PC)	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Matériaux et Applications</li> <li>— Chimie Organique et Produits Naturels</li> <li>— Ondes, Matériaux et Energie</li> <li>— Matière et Rayonnement</li> <li>— Génie des Procédés Industriels</li> <li>— Energies renouvelables et efficacité énergétique</li> <li>— Radiophysique médicale</li> <li>— Matériaux organiques et inorganiques</li> <li>— Génie électrique et énergies renouvelables</li> <li>— Génie des Matériaux</li> <li>— Mécanique énergétique</li> <li>— Physique Moderne</li> </ul>	
	المعلومات (المعلومات التطبيقية) Informatique (Informatique Appliquée)	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Développement Informatique</li> </ul>	

\*بحكم قرب جماعة الصاكة وجماعة الصباب من الكلية متعددة التخصصات الناضور، يُسمح لطلبة هاتين الجامعتين استثناءً التسجيل بالمسالك الدراسية التي تتوفر عليها هذه الكلية، إضافة للكليات الموجودة بمدينة وجدة.

• المسالك التي لا تعتمد على جذع مشترك

الحقول المعرفية	مسالك سلك الإجازة	الروافد
العلوم الإنسانية والآداب والفنون	الدراسات الإفريقية	جميع عمالات وأقاليم المملكة
	علوم الاعلام والتواصل الاستراتيجي	
	الصناعات الثقافية والفن السينمائي	
	Sciences de l'Information et de la Communication	
	La Psychologie de la Motivation	
	المساعدة الاجتماعية	
العلوم القانونية والاقتصادية والتدبير	الوساطة الأسرية	
	Educateur Spécialisé	
	Gestion des Institutions à Caractère Social	
	Médiateur social	
	Management portuaire et logistique	
	Management des PME – PMI	
العلوم	Actuariat et Mathématiques appliquées à la finance	
	Chimie analytique et management de la qualité	
	Electronique et Systèmes Embarqués	
	Environnement et Génie Civil	

الحقول المعرفية	الجذع المشترك	مسالك سلك الإجازة	الروافد
العلوم القانونية والاقتصادية والتدبير	القانون الخاص باللغة العربية	<ul style="list-style-type: none"> <li>العلوم الجنائية والأمنية</li> <li>المهن القانونية والقضائية</li> <li>قانون المال والأعمال</li> </ul>	إقليم الجديدة، إقليم سيدي بنور.
	القانون العام باللغة العربية	<ul style="list-style-type: none"> <li>الادارة والتنمية</li> <li>المنازعات العمومية والتدقيق المالي والهندسة الضريبية</li> </ul>	
	القانون الخاص باللغة الفرنسية	<ul style="list-style-type: none"> <li>Métiers du droit et de la justice</li> <li>Droit financier et des Affaires</li> </ul>	
	القانون العام باللغة الفرنسية	<ul style="list-style-type: none"> <li>Science politique et droit constitutionnel</li> <li>Géopolitique et veille stratégique</li> <li>Etudes Politiques et Internationales</li> </ul>	
	العلوم الاقتصادية	<ul style="list-style-type: none"> <li>Economie internationale et Logistique</li> <li>Econométrie Appliquée</li> </ul>	
	العلوم التدييرية	<ul style="list-style-type: none"> <li>Management des Ressources Humaines</li> <li>Marketing et actions commerciales</li> <li>Gestion financière et fiscale</li> <li>Techniques de banque et assurance</li> <li>Finance Comptabilité</li> <li>Techniques de distribution et E-commerce</li> <li>Marketing Digital</li> </ul>	

الحقول المعرفية	الجذع المشترك	مسالك سلك الإجازة	الروافد
العلوم الإنسانية والآداب والفنون	الدراسات الإسلامية	<ul style="list-style-type: none"> <li>فقه النص الشرعي والواقع</li> <li>الفكر الإسلامي والقضايا المعاصرة</li> </ul>	إقليم خريبكة، إقليم الجديدة، إقليم برشيد، إقليم سيدي بنور، إقليم سطات.
	الدراسات العربية	<ul style="list-style-type: none"> <li>الدراسات اللسانية</li> <li>الأدب وتحليل الخطاب والترجمة</li> <li>الصحافة والإعلام</li> </ul>	إقليم خريبكة، إقليم الجديدة، إقليم سيدي بنور.
	الدراسات الفرنسية	<ul style="list-style-type: none"> <li>Littérature, Média et culture</li> <li>Etudes en linguistique française et Analyse du discours</li> </ul>	
	الدراسات الإنجليزية	<ul style="list-style-type: none"> <li>Studies in Linguistics</li> <li>Studies in Culture, Media and Littérature</li> </ul>	
	التاريخ والتراث	المغرب : تاريخ وحضارة	إقليم خريبكة، إقليم الجديدة، إقليم برشيد، إقليم سيدي بنور، إقليم سطات.
	الجغرافيا	<ul style="list-style-type: none"> <li>تدبير المخاطر وصيانة الموارد الطبيعية</li> <li>التدبير والتنمية الترابية والبشرية</li> </ul>	
	علم الاجتماع باللغة العربية	سوسيولوجيا و أنثروبولوجيا الظواهر الحضرية	إقليم الجديدة، إقليم برشيد، إقليم سطات، إقليم سيدي بنور، إقليم الصويرة، إقليم اسفي، إقليم اليوسفية.
	الفلسفة	دراسات فلسفية	إقليم الجديدة، إقليم برشيد، إقليم سطات، إقليم سيدي بنور.

الحقول المعرفية	الجذع المشترك	مسالك سلك الإجازة	الروافد
العلوم	البيولوجيا، الكيمياء والجيولوجيا (BCG)	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Géosciences, Géodynamique et Géomatique</li> <li>— Les bases de la production agricole</li> <li>— Environnement et gestion du littoral</li> <li>— Eau et sol</li> <li>— Biotechnologie et Production Végétale</li> <li>— Santé, environnement et Sciences Bio Médicales</li> </ul>	إقليم الجديدة، إقليم برشيد، إقليم سطات، إقليم سيدي بنور.
	الرياضيات، المعلومات والفيزياء (MIP)	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Science des données</li> <li>— Mathématiques et Applications</li> <li>— Mathématiques Appliquées à la décision</li> <li>— Mathématiques Fondamentales</li> <li>— Développement et Bases de données</li> </ul>	
	الفيزياء والكيمياء (PC)	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Matériaux Inorganiques et Applications</li> <li>— Chimie Bio organique Industrielle</li> <li>— Génie Electrique et Energies Renouvelables</li> <li>— Chimie Organique Appliquée</li> <li>— Chimie Physique et Applications</li> <li>— Physique Moderne</li> <li>— Ingénierie Mécanique et Energétiques Industrielles</li> <li>— Electronique et Informatique Industrielle</li> <li>— Télécommunications et Réseaux</li> </ul>	
	المعلومات (المعلومات التطبيقية) Informatique (Informatique Appliquée)	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Gestion des Systèmes et Réseaux</li> <li>— Cyber sécurité et confiance numérique</li> <li>— Business Intelligence et Big Data</li> <li>— Développement logiciel</li> </ul>	

الحقول المعرفية	الجذع المشترك	مسالك سلك الإجازة	الروافد
العلوم القانونية والاقتصادية والتدبير	القانون الخاص باللغة العربية	<ul style="list-style-type: none"> <li>المال والاعمال</li> <li>المهن القانونية والقضائية</li> <li>الوسيط الأسري</li> <li>قانون المال والأعمال</li> </ul>	جهة طنجة تطوان الحسيمة
	القانون العام باللغة العربية	<ul style="list-style-type: none"> <li>الدراسات السياسية والدولية</li> <li>الدراسات الإدارية والمالية</li> </ul>	
	القانون الخاص باللغة الفرنسية	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Droit Financier et des affaires</li> <li>— Métiers du droit et de la justice</li> </ul>	
	القانون العام باللغة الفرنسية	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Etudes politiques et internationales</li> <li>— Etudes administratives et financières</li> </ul>	
	العلوم الاقتصادية	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Politiques économiques</li> <li>— Economie internationale</li> <li>— Econométrie</li> </ul>	
	العلوم التدييرية	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Management des Ressources Humaines</li> <li>— Mangement des établissements a caractère social</li> <li>— Comptabilité Finance Fiscalité</li> <li>— Commerce et marketing</li> </ul>	



الحقول المعرفية	الجذع المشترك	مسالك سلك الإجازة	الروافد
العلوم الإنسانية والآداب والفنون	الدراسات الإسلامية	– الدراسات الشرعية والفكرية	جهة طنجة تطوان الحسيمة
	الدراسات العربية	– آداب وفنون – لسانيات	
	الدراسات الفرنسية	– Théorie et pratique littéraires – Communication, arts et médias	
	الدراسات الإنجليزية	– Linguistics and Communication – Literary and Cultural Studies	
	الدراسات الإسبانية	– Marruecos, Multiculturalidad y Panhispanismo – Gestión cultural y patrimonio	
	التاريخ والتراث	– التراث والأركيولوجيا – التاريخ المعاصر	
	الجغرافيا	– التهيئة والتنمية الترابية – البيئة والمجال	
	علم الاجتماع باللغة العربية	– الفاعل الاجتماعي والتغير الثقافي	
	علم النفس	– علم النفس الكلينيكي	
	الفلسفة	– مجالات الفلسفة المعاصرة	
	أصول الدين ومقارنة الأديان في السياق المعاصر	– أصول الدين وقضايا العصر	جميع عمالات وأقاليم المملكة.
	الفكر الإسلامي والفلسفة والحوار الحضاري	– الفكر الإسلامي والحوار الحضاري	

الحقول المعرفية	الجذع المشترك	مسالك سلك الإجازة	الروافد
العلوم	البيولوجيا، الكيمياء والجيولوجيا (BCG)	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Biotechnologie et Sciences de l'Environnement</li> <li>— Géosciences et Aménagement du Territoire</li> <li>— Biosciences, Biotechnologie et Santé</li> <li>— Ingénierie de l'eau et de l'environnement</li> <li>— Biotechnologie et Agro diversité</li> <li>— Aquaculture</li> </ul>	جهة طنجة تطوان الحسيمة
	الرياضيات، المعلومات والفيزياء (MIP)	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Ingénierie Informatique et Développement Logiciel</li> <li>— Mathématiques et applications</li> <li>— Modélisation Mathématique et Statistique</li> <li>— Analyse des données et outils d'aide à la décision</li> <li>— Modélisation Mathématique et Applications</li> </ul>	
	الفيزياء والكيمياء (PC)	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Physique et applications</li> <li>— Ingénierie Mécanique et Energétique</li> <li>— Génie des procédés industriels</li> <li>— Matériaux organiques et inorganiques</li> <li>— Mécanique et Energétique</li> <li>— Electronique, Automatique et Télécommunications</li> </ul>	
	المعلومات (المعلومات التطبيقية) Informatique (Informatique Appliquée)	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Ingénierie des Systèmes et Réseaux</li> <li>— Développement Informatique et Méthodes DevOps</li> </ul>	

• المسالك التي لا تعتمد على جذع مشترك

الحقول المعرفية	مسالك سلك الإجازة	الروافد
العلوم الإنسانية والآداب والفنون	Communication culturelle et civilisationnelle	جميع عمالات وأقاليم المملكة
العلوم	Chimie Analytique et contrôle de la qualité	

الحقول المعرفية	الجذع المشترك	مسالك سلك الإجازة	الروافد
العلوم القانونية والاقتصادية والتدبير	القانون الخاص باللغة العربية	— قانون المال والأعمال — المهنة القانونية والقضائية	إقليم وزان، عمالة مكناس، إقليم الحاجب، إقليم إفران، إقليم سيدي قاسم، إقليم بني ملال، إقليم خنيفرة، إقليم الرشيدية، إقليم ميدلت، إقليم تنغير.
	القانون العام باللغة العربية	— الدراسات الإدارية والمالية — الدراسات السياسية والدولية	
	القانون الخاص باللغة الفرنسية	— Droit financier et des affaires — Sciences criminelles — Métiers du Droit et de la Justice	إقليم وزان، عمالة مكناس، إقليم الحاجب، إقليم إفران، إقليم سيدي قاسم، إقليم خنيفرة، إقليم الرشيدية، إقليم ميدلت.
	القانون العام باللغة الفرنسية	— Etudes administratives et financières — Etudes politiques et Internationales	إقليم وزان، عمالة مكناس، إقليم الحاجب، إقليم إفران، إقليم سيدي قاسم، إقليم بني ملال، إقليم خنيفرة، إقليم الرشيدية، إقليم ميدلت.
	العلوم الاقتصادية	— Économie Régionale — Economie internationale — Econométrie — Politiques économiques	
	العلوم التدييرية	— Comptabilité—Finance—Fiscalité — Commerce et Marketing — Banque et Assurance — Management des Ressources Humaines	عمالة مكناس، إقليم الحاجب، إقليم إفران، إقليم سيدي قاسم، إقليم خنيفرة، إقليم الرشيدية، إقليم ميدلت، إقليم تنغير.

الحقول المعرفية	الجذع المشترك	مسالك سنك الإجازة	الروافد
العلوم الإنسانية والآداب والفنون	الدراسات الإسلامية	<ul style="list-style-type: none"> <li>– العقيدة والفكر</li> <li>– الفقه وأصوله</li> <li>– القرآن والحديث</li> </ul>	<p>عمالة مكناس، إقليم الحاجب، إقليم إفران، إقليم خنيفرة، إقليم الرشيدية، إقليم ميدلت، إقليم تنغير.</p>
	الدراسات العربية	<ul style="list-style-type: none"> <li>– الادب العربي وحوار الثقافات</li> <li>– الصحافة المكتوبة باللغة العربية</li> <li>– اللسانيات العربية والتواصل</li> </ul>	
	الدراسات الفرنسية	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Littérature, linguistique et médias</li> <li>– Langue, culture et communication</li> </ul>	
	الدراسات الإنجليزية	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Linguistics</li> <li>– Cultural Studies</li> <li>– English language and communication</li> </ul>	<p>عمالة مكناس، إقليم الحاجب، إقليم إفران، إقليم خنيفرة، إقليم الرشيدية، إقليم ميدلت.</p>
	الدراسات الإسبانية	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Lengua y Cultura Hispánicas</li> </ul>	
	التاريخ والتراث	– المغرب والعالم المتوسطي	
	الجغرافيا	– الجغرافيا وإعداد المجال	
	علم الاجتماع باللغة العربية	– سوسيو أنثروبولوجيا التغير الاجتماعي	
	علم النفس	– علم النفس الإكلينيكي، الاجتماعي والشغل	
	الفلسفة	<ul style="list-style-type: none"> <li>– الفلسفة العامة قضايا واتجاهات</li> <li>– الفلسفة التطبيقية</li> </ul>	<p>عمالة مكناس، إقليم الحاجب، إقليم إفران، إقليم الرشيدية، إقليم ميدلت.</p>

الحقول المعرفية	الجذع المشترك	مسالك سلك الإجازة	الروافد
العلوم	البيولوجيا، الكيمياء والجيولوجيا (BCG)	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Protection et Valorisation des Plantes</li> <li>— Biologie Cellulaire et Physiologie Humaine</li> <li>— Hydrologie &amp; hydrogéologie</li> <li>— Ressources minérales</li> <li>— Géosciences et Géologie de l'ingénieur</li> </ul>	عمالة مكناس، إقليم الحاجب، إقليم إفران، إقليم الرشيدية، إقليم ميدلت، إقليم خنيفرة.
	الرياضيات، المعلومات والفيزياء (MIP)	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Mathématiques et Applications</li> <li>— Génie Informatique</li> </ul>	
	الفيزياء والكيمياء (PC)	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Electronique et Systèmes</li> <li>— Matériaux et Énergétique</li> <li>— Chimie organique et bioorganique</li> <li>— Chimie Physique Appliquée et Environnement</li> <li>— Science et génie des matériaux</li> </ul>	
	المعلومات (المعلومات التطبيقية) Informatique (Informatique Appliquée)	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Digitalisation</li> </ul>	عمالة مكناس، إقليم الحاجب، إقليم إفران، إقليم الرشيدية، إقليم ميدلت، جهة بني ملال، خنيفرة.

الحقول المعرفية	الجذع المشترك	مسالك سلك الإجازة	الروافد
العلوم القانونية والاقتصادية والتدبير	القانون الخاص باللغة العربية	<ul style="list-style-type: none"> <li>القانون المدني</li> <li>العلوم الجنائية</li> <li>المهن القانونية والقضائية</li> <li>قانون المال والأعمال</li> <li>قانون الاعمال والمعاملات الرقمية</li> <li>المنازعات والمهن القانونية والقضائية</li> <li>القانون المدني والعقاري</li> <li>الرعاية الاجتماعية ومدونة الأسرة</li> <li>القانون الجنائي والعلوم الأمنية</li> </ul>	<p>جهة سوس ماسة، جهة كلميم واد نون، جهة العيون الساقية الحمراء، جهة الداخلة واد الذهب، إقليم الصويرة، إقليم ورززات، إقليم تنغير، إقليم زاكورة.</p>
	القانون العام باللغة العربية	<ul style="list-style-type: none"> <li>الدراسات الادارية والمالية</li> <li>الدراسات السياسية والدولية</li> <li>الدراسات الدولية</li> <li>الدراسات الدستورية والسياسية</li> </ul>	
	القانون الخاص باللغة الفرنسية	<ul style="list-style-type: none"> <li>Droit des affaires</li> <li>Droit et contentieux privé</li> </ul>	
	القانون العام باللغة الفرنسية	<ul style="list-style-type: none"> <li>Institutions politiques et Action Publique</li> </ul>	
	العلوم الاقتصادية	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ingénierie Economique</li> <li>Ingénierie Financière</li> <li>Economie internationale</li> <li>Econométrie</li> <li>Economie Appliquée</li> </ul>	
	العلوم التدييرية	<ul style="list-style-type: none"> <li>Comptabilité, Contrôle et Audit</li> <li>Management des Organisations de l'Économie Sociale et Solidaire</li> <li>Management des Ressources Humaines</li> <li>Commerce et Marketing</li> <li>Comptabilité Finance Fiscalité</li> <li>Comptabilité et Finance Appliquée</li> <li>Marketing et Management des organisations</li> <li>Gestion, E-business et Marketing Digital</li> <li>Comptabilité, Contrôle de gestion et Audit</li> </ul>	<p>جهة سوس ماسة، جهة كلميم واد نون، جهة العيون الساقية الحمراء، جهة الداخلة واد الذهب، إقليم الصويرة، إقليم ورززات، إقليم زاكورة</p>

الحقول المعرفية	الجذع المشترك	مسالك سلك الإجازة	الروافد
العلوم الإنسانية والآداب والفنون	الدراسات العربية	– الإبداع الأدبي والمهن الثقافية – اللسانيات وديداكتيك اللغة العربية	جهة سوس ماسة، جهة كلميم واد نون، جهة العيون الساقية الحمراء، جهة الداخلة واد الذهب، إقليم الصويرة، إقليم ورزازات، إقليم زاكورة.
	الدراسات الأمازيغية	– Linguistique amazighe – Littérature amazighe	جهة سوس ماسة، جهة مراكش اسفي، جهة كلميم واد نون، جهة العيون الساقية الحمراء، جهة الداخلة واد الذهب، إقليم ورزازات، إقليم زاكورة.
	الدراسات الإسلامية	– الفقه والأصول – القرآن والحديث	جهة سوس ماسة، جهة كلميم واد نون، جهة العيون الساقية الحمراء، جهة الداخلة واد الذهب، إقليم الصويرة، إقليم ورزازات، إقليم تنغير، إقليم زاكورة.
	الدراسات الفرنسية	– Sciences du langage et de la communication – Lettres et Arts – Littérature, Langue et Communication	
	الدراسات الإنجليزية	– Linguistic, Literary, and Cultural Studies – English linguistics and littérature	
	الدراسات الإسبانية	– Filología Hispánica	
	التاريخ والتراث	– التاريخ والحضارة	
	الجغرافيا	– التهيئة والتنمية – البيئة وتدير الأوساط الطبيعية – البيئة والتهيئة	
	علم الاجتماع باللغة العربية	– مجتمع المعرفة والتحول المعاصرة	
	الشريعة والقانون	– الشريعة والقانون والمالية التشاركية – الشريعة والقانون والأسرة والرعاية الاجتماعية – الشريعة والقانون والمهن القضائية – المهن القضائية – الدراسات الشرعية المعاصرة – الشريعة والقانون والعلوم الشرعية	جهة سوس ماسة، جهة كلميم واد نون، جهة العيون الساقية الحمراء، جهة الداخلة واد الذهب، جهة الدار البيضاء سطات، جهة مراكش اسفي، جهة درعة تافيلالت، إقليم أزيلال، إقليم الفقيه بن صالح.
	الشريعة والقانون والمجتمع	– الوساطة والخدمة الاجتماعية	

الحقول المعرفية	الجذع المشترك	مسالك سلك الإجازة	الروافد
العلوم	البيولوجيا، الكيمياء والجيولوجيا (BCG)	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Biotechnologies et Santé</li> <li>– Géosciences appliquées</li> <li>– Biotechnologie, Protection et valorisation des Ressources Biologiques</li> <li>– Géomatique Appliquée aux Géosciences et à l'Environnement</li> <li>– Systèmes Aquatiques et Productions Aquacoles</li> <li>– Biologie Appliquée aux PhytoRessources</li> <li>– Biotechnologies Appliquées à la Production Animale</li> <li>– Géosciences et Valorisation des Ressources Minières</li> <li>– Biosciences, Biotechnologie et Environnement</li> </ul>	
	الرياضيات، المعلوماتيات والفيزياء (MIP)	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Génie logiciel</li> <li>– Mathématiques Appliquées</li> <li>– Mathématiques et Applications</li> <li>– Sciences de données</li> <li>– Génie des Technologies Industrielles</li> <li>– Intelligence Artificielle et Ingénierie Logiciel</li> <li>– Mathématiques et applications aux sciences de l'ingénieur</li> <li>– Génie Informatique</li> </ul>	<p>جهة سوس ماسة، جهة كلميم وادي نون، جهة العيون الساقية الحمراء، جهة الداخلة واد الذهب، إقليم الصويرة، إقليم ورزازات، إقليم تنغير، إقليم زاكورة.</p>
	الفيزياء والكيمياء (PC)	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Chimie physique appliquée</li> <li>– Energétiques et Energie Renouvelable</li> <li>– Chimie Organique et Développement Durable</li> <li>– Electronique et Systèmes</li> <li>– Physique Moderne</li> <li>– Chimie des matériaux et valorisation des ressources naturelles</li> <li>– Sciences des matériaux</li> <li>– Chimie des matériaux et sciences de l'eau</li> <li>– Chimie Appliquée</li> <li>– Génie Énergétique et Énergies Renouvelables</li> <li>– Techniques Audiovisuelles et Multimédia</li> <li>– Chimie appliquée et valorisation des substances naturelles</li> <li>– Sciences et Ingénierie de l'Eau</li> <li>– Chimie, Valorisation des ressources Halieutique et Développement Durable</li> <li>– Efficacité Énergétique Industrielle et Agricole</li> <li>– Chimie Analytique et Contrôle Qualité</li> </ul>	
	المعلوماتيات (المعلوماتيات التطبيقية) Informatique (Informatique Appliquée)	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Ingénierie Logiciels et Technologies Informatiques</li> <li>– Analytique des Données</li> <li>– Systèmes Informatiques Embarqués</li> </ul>	



● المسالك التي لا تعتمد على جذع مشترك

الروافد	مسالك سلك الإجازة	الحقول المعرفية
جميع عمالات وأقاليم المملكة	الفنون والتراث	العلوم الإنسانية والآداب والفنون
	Assistance sociale	
	Anthropologie sociale	
	Langues, Communication et Traduction	
	Tourisme, Culture et Développement Durable	
	Gestion de la production cinématographique et audiovisuelle	
	Langues étrangères appliquées et communication	
	Langues Etrangères Appliquées	
	Media Digital	
	Entrepreneuriat et Développement des Business	العلوم القانونية والاقتصادية والتدبير
	Génie Thermique et Efficacité Énergétique	العلوم
	Cybersécurité	
	Design Thinking & UX / UI Design	

الحقول المعرفية	الجذع المشترك	مسالك سلك الإجازة	الروافد
العلوم القانونية والاقتصادية والتدبير	القانون الخاص باللغة العربية	- قانون المال والأعمال - المهن القانونية والقضائية	إقليم خريبكة، إقليم الفقيه بن صالح، إقليم برشيد، إقليم سطات
	القانون العام باللغة العربية	- الدراسات السياسية والدولية - الدراسات الإدارية والمالية - تدبير المؤسسات الاجتماعية	
	القانون الخاص باللغة الفرنسية	- Métiers de droit et de la justice - Droit Financier et des Affaires	
	القانون العام باللغة الفرنسية	- Etudes administratives et financières - Etudes politiques et internationales	
العلوم الاقتصادية	العلوم الاقتصادية	- Econométrie - Economie internationale	إقليم برشيد، إقليم سطات
	العلوم التدييرية	- Comptabilité finance fiscalité	
العلوم الإنسانية والآداب والفنون	الدراسات العربية	- الآداب والثقافة والتواصل	إقليم برشيد، إقليم سطات
	الدراسات الفرنسية	- Littérature et Culture	
	الدراسات الإنجليزية	- Applied Language Studies - Applied Cultural and Media Studies	

• المسالك التي لا تعتمد على جذع مشترك

الحقول المعرفية	مسالك سلك الإجازة	الروافد
العلوم القانونية والاقتصادية والتدبير	القانون الجنائي للأعمال	جميع عمالات وأقاليم المملكة
	Métiers du notariat	

الحقول المعرفية	الجزع المشترك	مسالك سلك الإجازة	الروافد
العلوم القانونية والاقتصادية والتدبير	القانون الخاص باللغة الفرنسية	— Droit financier et des affaires	جهة بني ملال خنيفرة
	العلوم الاقتصادية	— Politiques Economiques	
	العلوم التدييرية	— Commerce et marketing — Comptabilité finance fiscalité	
العلوم الإنسانية والآداب والفنون	الدراسات العربية	— لسانيات — ديداكتيك اللغة العربية — الآداب والمجال — الابداع الصناعة الثقافية	إقليم بني ملال، إقليم خريبكة، إقليم أزيلال، إقليم الفقيه بن صالح.
	الجغرافيا	— المجال والبيئة — الإعداد والتنمية — إعداد التراب، تدير الموارد والتنمية المستدامة	إقليم بني ملال، إقليم خريبكة، إقليم أزيلال، إقليم الفقيه بن صالح، إقليم برشيد، إقليم سطات.
	الدراسات الإسلامية	— المنهجية العقدية والأصولية وقضايا العصر — المنهجية القرآنية والحديثية وقضايا العصر	إقليم بني ملال، إقليم خريبكة، إقليم أزيلال، إقليم الفقيه بن صالح.
	الدراسات الفرنسية	— Sciences du Langage — Littérature	
	الدراسات الإنجليزية	— Literary and Cultural Studies — Linguistics and Didactics of English Stream	
	التاريخ والتراث	— التاريخ والتراث وقضايا التنمية الجهوية	
العلوم القانونية والاقتصادية والتدبير	علم الاجتماع باللغة العربية	— سوسيولوجيا التنمية الاجتماعية	جهة بني ملال خنيفرة
	الفلسفة	— الفلسفة وقضايا الفكر المعاصر	

الحقول المعرفية	الجذع المشترك	مسالك سلك الإجازة	الروافد
العلوم	البيولوجيا، الكيمياء والجيولوجيا (BCG)	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Sciences Biomédicales Appliquées</li> <li>— Agro Biosciences</li> <li>— Biotechnologie et Génie Ecologique</li> <li>— Biotechnologie, Environnement et Santé</li> </ul>	جهة بني ملال خنيفرة، إقليم برشيد، إقليم سطات.
	الرياضيات، المعلومات والفيزياء (MIP)	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Mathématiques et Informatique Appliquées à la Cybersécurité et Sciences des Données</li> <li>— Modélisation Mathématique et Ingénierie Décisionnelle</li> <li>— Sciences Mathématiques et Applications</li> <li>— Ingénierie Informatique et Intelligence Artificielle</li> </ul>	
	الفيزياء والكيمياء (PC)	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Ingénierie Energétique et Mécanique</li> <li>— Matériaux et physique moderne</li> <li>— Matériaux Organiques et Inorganiques</li> <li>— Ingénierie des Systèmes Electriques</li> <li>— Physique et applications</li> <li>— Physique moderne et énergies renouvelables</li> <li>— Chimie des Matériaux et Métrologie</li> <li>— Chimie Analytique et Environnement</li> </ul>	

Université	Faculté Polydisciplinaire + Filières (*)
Hassan 1er Settat	<p><b>Faculté Polydisciplinaire de Khouribga</b>  <a href="http://www.fpk.ac.ma/">www.fpk.ac.ma/</a></p> <p><b><u>Licence fondamentale (LF)</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Etudes Arabes</li> <li>✓ Géographie</li> <li>✓ Sciences Economiques et Gestion</li> <li>✓ Sciences de la Matière Physique</li> <li>✓ Sciences de la Matière Chimie</li> <li>✓ Sciences Mathématiques et Informatique</li> <li>✓ Sciences Mathématiques et applications</li> <li>✓ Sciences de la Vie</li> </ul> <p><b><u>Licence Professionnelle :</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Géo-ressources et géo-mines</li> </ul> <p><b><u>Masters:</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Master Matière et rayonnement</li> <li>✓ Master Mathématiques et Applications</li> <li>✓ Master Banques et finances</li> <li>✓ Master Ecotoxicologie et Biotechnologie Appliquée</li> </ul> <p>✓ ماستر آليات تحليل الخطاب الأدبي</p>
Moulay Ismail Meknès	<p><b>Faculté Polydisciplinaire d'Errachidia</b>  <a href="http://www.fpe.umi.ac.ma/">www.fpe.umi.ac.ma/</a></p> <p><b><u>Licence fondamentale (LF)</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Etudes Françaises</li> <li>✓ Etudes Arabes</li> <li>✓ Etudes Islamiques</li> <li>✓ Droits en Arabe</li> <li>✓ Economie et Gestion</li> <li>✓ Enseignement du Français</li> </ul> <p><b><u>Masters:</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ قانون المنازعات</li> <li>✓ الدراسات القرآنية والحديث وقضايا الاجتماع الإنساني</li> <li>✓ المالية الإسلامية ومقاصد الشريعة</li> <li>✓ الشعر العربي القديم البناء ومناهج التأويل</li> <li>✓ هندسة اللغات والتعليم الإلكتروني للغة العربية</li> <li>✓ Master langue et communication</li> </ul>

Université	Faculté Polydisciplinaire+ Filières(*)
Cadi Ayyad Marrakech	<p><b>Faculté Polydisciplinaire de Safi</b> www.fps.ucam.ac.ma/</p> <p><b><u>Licence fondamentale (LF)</u></b></p> <p>✓ الدراسات الإسلامية</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Mathématiques et informatique.</li> <li>✓ Biologie</li> <li>✓ Sciences de la matière / Physique.</li> <li>✓ Sciences de la matière / Chimie.</li> <li>✓ Géographie.</li> <li>✓ Études françaises.</li> <li>✓ Études Anglaises</li> <li>✓ Sciences de la terre.</li> <li>✓ Sciences Humaines, Arts et Littératures : Études arabes.</li> <li>✓ Droit Arabe.</li> <li>✓ Économie et gestion</li> </ul> <p><b><u>Masters:</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ ماستر المجال الجغرافي والتنمية المستدامة</li> <li>✓ ماستر قانون الأسرة وقواعد الفقه المالكي</li> <li>✓ Master Langage, Société et Représentations</li> <li>✓ Master Physique appliquée et Physique Computationnelle</li> </ul>
	<p><b>Faculté Polydisciplinaire de Taza</b> www.fpt-usmba.ac.ma</p> <p><b><u>Licence fondamentale (LF)</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ TC : Biologie chimie gologie (BCG) <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ingénierie Agroalimentaire</li> <li>- Sciences Biomédicales</li> <li>- Géomatique et Ressources en Eau</li> <li>- Géosciences appliquées</li> </ul> </li> <li>✓ TC : Physique chimie (PC) <ul style="list-style-type: none"> <li>- Matériaux, Procédés et Analyses physicochimiques</li> <li>- Efficacité énergétique et énergies renouvelables</li> </ul> </li> <li>✓ TC : Mathématiques Informatique et physique (MIP) <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ingénierie Des Systèmes D'information (ISi)</li> <li>- Mathématiques Appliquées, Modélisation et calcul scientifique</li> <li>- Mathématiques Fondamentales et Applications</li> </ul> </li> <li>✓ Informatique Appliquée (science des données)</li> <li>✓ Sciences Économiques et de Gestion</li> <li>✓ Etudes Arabes</li> <li>✓ Etudes Françaises</li> <li>✓ Histoire et Civilisation</li> <li>✓ Géographie</li> <li>✓ Droit Privé</li> <li>✓ Droit général</li> </ul> <p><b><u>مسار التميز:</u></b></p> <p>✓ الدراسات السياسية والدولية</p> <p><b><u>Masters:</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ المعاملات العقارية</li> <li>✓ الجغرافية والحكمة الترابية.</li> <li>✓ Géosciences Risques Naturels et Développement Durable - GRN2D</li> <li>✓ Master Systèmes intelligents et mobiles</li> </ul>

Université	Faculté Polydisciplinaire+ Filières(*)
Abdelmalek Essaadi  Tetouan	<p align="center"><b>Faculté Polydisciplinaire de Larache</b> <i>www.fpl.ma/</i></p> <p><b><u>Licence fondamentale (LF)</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Sciences de la Matière Physique</li> <li>✓ Sciences Economiques et Gestion</li> <li>✓ Sciences Mathématiques et Applications</li> <li>✓ Sciences Mathématiques et Informatique</li> <li>✓ Sciences de vie</li> <li>✓ Droit Arabe</li> </ul> <p><b><u>Licence Professionnelle (LP)</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Marketing Management Opérationnel</li> </ul> <p><b><u>Masters:</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Master de mathématiques appliquées (MMA)</li> <li>✓ Master de management et finance (MMF)</li> <li>✓ Master de bioressources et environnement (MBE)</li> <li>✓ Master de système intelligents et développement des systèmes décisionnels (MSIDSD)</li> </ul> <p><b><u>Master Spécialisé:</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Master d'accompagnement entrepreneurial (MAE)</li> </ul>
	<p align="center"><b>Faculté Polydisciplinaire d'Ouarzazate</b> <i>www.fpo.ma/</i></p> <p><b><u>Licence Professionnelle (LP):</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Gestion de la Production Cinématographique et Audiovisuelle</li> <li>✓ Langues Etrangères Appliquées(Communication &amp; Commerce)</li> <li>✓ Informatique et Gestion d'Entreprise</li> <li>✓ Techniques d'Exploitation des Energies Renouvelables</li> <li>✓ Mathématiques et Finances</li> <li>✓ Mines et Environnement</li> <li>✓ Maitrise et Exploitation des Energies Renouvelables</li> </ul> <p><b><u>Licence fondamentale (LF)</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Sciences de la matière Physique.</li> <li>✓ Sciences Mathématiques et Informatiques.</li> </ul> <p><b><u>Masters:</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Master professionnel : Cinéma, Audiovisuel et communication</li> <li>✓ Master : Matériaux et Énergie.</li> </ul> <p align="center"><b>Faculté Polydisciplinaire de Taroudant</b> <i>www.fpt.ac.ma/</i></p> <p><b><u>Licence Professionnelle (LP):</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Agro-BV-GEDD</li> <li>✓ Langues étrangères appliquées</li> <li>✓ Ressources Halieutiques et Développement Durable</li> <li>✓ Génie informatique</li> </ul> <p><b><u>Licence Fondamentale (LF):</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Sciences Economiques et de Gestion</li> <li>✓ Sciences de la Vie</li> </ul>
Ibn Zohr  Agadir	

Université	Faculté Polydisciplinaire+ Filières(*)
Ibn Zohr Agadir	<p><b>Faculté Polydisciplinaire de Smara</b>  <a href="https://www.uiz.ac.ma/faculte-polydisciplinaire-smara">https://www.uiz.ac.ma/faculte-polydisciplinaire-smara</a></p> <p><b><u>LTCN - Licence Tronc Commun National</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ الشريعة والقانون والدراسات الشرعية المعاصرة</li> <li>✓ الشريعة والقانون والمهن القضائية</li> <li>✓ الوساطة والخدمة الاجتماعية</li> </ul> <p><b><u>LSTC - Licence Sans Tronc Commun</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Langues, Communication et Traduction</li> </ul> <p><b><u>LP - Licence Professionnelle</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Langue Etrangère Appliquée</li> </ul> <p><b><u>M - Master Fondamental</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ العقيدة الأشعرية بالغرب الإسلامي والامتداد الافريقي</li> <li>✓ الفقه المالكي رواية ودراية وتطبيقا</li> </ul>
Sultan Moulay Sliman Beni Mellal	<p><b>Faculté Polydisciplinaire de Beni Mellal</b>  <a href="http://www.fpbm.ma">http://www.fpbm.ma</a></p> <p><b><u>Licence fondamentale (LF)</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Droit Privé Section française (DP)</li> <li>✓ Sciences de la Matière Physique (SMP)</li> <li>✓ Sciences de la Matière Chimie (SMC)</li> <li>✓ Sciences de la vie (SVI)</li> <li>✓ Sciences Mathématiques et Application (SMA)</li> <li>✓ Sciences Mathématiques et Informatiques (SMI)</li> </ul> <p><b><u>Licence d'Excellence (LE)</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Impression 3D et Intelligence Artificielle</li> <li>✓ Internet des Objets et Robotique</li> <li>✓ Data Science et Sécurité des Systèmes d'Information</li> </ul> <p><b><u>Masters :</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Systèmes de télécommunications et Réseaux Informatiques</li> <li>✓ Physique Moderne</li> <li>✓ Droit des affaires</li> <li>✓ Biomolécules et Santé</li> </ul>
Université Mohammed Premier Oujda	<p><b>Faculté Polydisciplinaire de Nador</b>  <a href="http://fpn.ump.ma">http://fpn.ump.ma</a></p> <p><b><u>Licence fondamentale (LF)</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ الدراسات العربية</li> <li>✓ الدراسات الإسلامية</li> <li>✓ الدراسات القانونية</li> <li>✓ الفلسفة</li> <li>✓ Etudes Française</li> <li>✓ Etudes Amazighes</li> <li>✓ Etudes Anglaises</li> <li>✓ Economie et Gestion de l'Entreprise</li> <li>✓ Etudes Hispaniques</li> <li>✓ Sciences Mathématiques et Informatiques :SMI</li> <li>✓ Sciences Mathématiques et Application: SMA</li> <li>✓ Sciences de la Matière Physique :SMP</li> <li>✓ Science de la Matière mention Chimie: MC</li> <li>✓ Sciences de la vie:SVI</li> </ul>



Université	Faculté Polydisciplinaire+ Filières(*)
Université Mohammed Premier Oujda	<p><b>Faculté Polydisciplinaire de Nador</b> (تابع)  <a href="http://fpn.ump.ma">http://fpn.ump.ma</a></p> <p><b><u>Licence Professionnelle (LP)</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Electronique et Informatique Industrielle</li> <li>✓ Management des Opérations Import-Export</li> <li>✓ Management Logistique et Transport</li> </ul> <p><b><u>Licence d'éducation</u></b></p> <p>Licence d'éducation en langue Française/Cycle Secondaire</p> <p><b><u>Masters:</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Master Modélisation et Calcul scientifique (MCS)</li> <li>✓ Master Sciences des Données et Systèmes Intelligents MSDSI</li> <li>✓ Master en chimie des matériaux</li> <li>✓ Master Matériaux et Energies</li> <li>✓ Master Sciences et Technologies de Systèmes Mondiaux de Navigation par Satellites (GNSS)</li> <li>✓ Master Littérature et Traduction</li> <li>✓ Master Langues, cultures et écologie</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ ماستر العقار والتعمير</li> <li>✓ ماستر الدراسات القرآنية بالغرب الإسلامي: قضايا ومناهج</li> <li>✓ ماستر قانون العقود والأعمال</li> <li>✓ التدبير السياسي والإداري</li> <li>✓ ماستر المقاربات البيداغوجية وتطبيقاتها في تدريس العلوم الشرعية</li> <li>✓ ماستر الفكر النقدي العربي: الأصول والمرجعيات</li> </ul>

(\*) : عروض التكوين هذه قابلة للتغيير لذا وجب المواظبة على زيارة مواقع هذه المؤسسات .

# مجال العلوم الإسلامية

الصفحة	المؤسسة
55	- كلية أصول الدين
55	- كلية الشريعة
55	- الكلية متعددة التخصصات بالسمارة
56	- دار الحديث الحسنية
57	- معهد محمد السادس للقراءات والدراسات القرآنية
58	- مدرسة العلوم الإسلامية بالدار البيضاء

# كلية أصول الدين - كلية الشريعة كلية متعددة التخصصات بالسمارة

الدبلوم	مدة الدراسة	مدة الدراسة والدبلوم
♦ دبلوم الدراسات الجامعية العامة (DEUG)	■ بكالوريا + سنتان (2)	
♦ الإجازة في الدراسات الأساسية (LF)	■ بكالوريا + (3) سنوات	
♦ الماستر (M)	■ بكالوريا + (5) سنوات	
♦ الدكتوراه (D)	■ بكالوريا + (8) سنوات	

المسالك	المدينة	المؤسسة	المسالك المتوفرة
♦ أصول الدين والدراسات القرآنية والحديثية	تطوان	كلية أصول الدين	
♦ الفكر الإسلامي والفلسفة وعلوم الأديان			
♦ الشريعة والقانون (باللغة العربية)	فاس - أكادير	كلية الشريعة	
♦ الشريعة والقانون والدراسات الشرعية المعاصرة			
♦ الشريعة والقانون والمهن القضائية	السمارة	الكلية متعددة التخصصات (1)	
♦ الوساطة والخدمة الاجتماعية			

شروط الولوج
يلتحق بهذه الكليات حاملو شهادة البكالوريا لجميع الشعب، دون مراعاة التوزيع الجغرافي، ما عدى كليتي الشريعة بكل من فاس وأكادير حيث تخضعان للتوزيع الجغرافي حسب الجهة التي ينتمي لها الطالب.

ملف التسجيل
<ul style="list-style-type: none"> <li>■ مطبوعات خاصة تسلم بالكلية؛</li> <li>■ النسخة الأصلية لشهادة البكالوريا؛</li> <li>■ نسخة من عقد الازدياد؛</li> <li>■ نسخة من بطاقة التعريف الوطنية؛</li> <li>■ الدفتر الصحي يسحب من الثانوية التأهيلية؛</li> <li>■ صور للتعريف؛</li> <li>■ أظرفة متنبرة تحمل اسم وعنوان الطالب؛</li> </ul> <p>ملحوظة:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ قد يطلب من التلميذ وثائق أخرى غير المذكورة أعلاه، وذلك حسب القوانين الداخلية لكل مؤسسة؛</li> <li>■ عدد النسخ المطلوبة من كل وثيقة يختلف من كلية لأخرى؛</li> <li>■ فترة التسجيل تحدد من طرف كل جامعة؛</li> </ul>

العناوين	المؤسسة	العنوان	الهاتف	الفاكس
كلية أصول الدين	كلية أصول الدين	نهج عبد الخالق الطريس، ص.ب: 95، تطوان.	0539 97 43 18	0539 97 39 69
كلية الشريعة بفاس	كلية الشريعة بفاس	حي الزهور 2، طريق صفرو، ظهر المهرار، ص.ب: 60، فاس.	0535 64 21 23	0535 64 03 07
كلية الشريعة بأكادير	كلية الشريعة بأكادير	المزار، آيت ملول، ص.ب: 52، أكادير.	0528 24 18 68/69	0528 24 12 28
الكلية متعددة التخصصات (1)	الكلية متعددة التخصصات (1)	حي السلام، ص ب: 195 السمارة	<a href="https://fpdsmara.com/">https://fpdsmara.com/</a>	

(1): تبعا للمرسوم رقم 2.20.210 الصادر في 25 شتنبر 2020، تم تحويل كلية العلوم الشرعية بالسمارة إلى كلية متعددة التخصصات

# دار الحديث الحسنية

<p>تقدم دار الحديث الحسنية تكويناً بسلك التكوين الأساسي المتخصص لفائدة الحاصلين على شهادة البكالوريا. تستغرق الدراسة بهذا السلك ثمانية فصول (أربع سنوات)، منها فصلان تحضيريان، وتتوج بالحصول على إجازة دار الحديث الحسنية في علوم الدين.</p>	<p><b>تقديم</b></p>
<p><b>يشترط في المترشح (ة):</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>♦ أن يكون حاصلاً على شهادة البكالوريا أو شهادة بكالوريا التعليم الثانوي العتيق، أو شهادة معترف بمعادلتها لإحداهما، شريطة أن تكون الشهادة مسلمة في السنة الدراسية الجارية أو السنة الماضية؛</li> <li>♦ أن لا يقل المعدل العام عن 12 من 20، وأن لا يقل المعدل المحصل عليه في كل من اللغة العربية واللغة الفرنسية واللغة الإنجليزية أو اللغة الإسبانية في سنتي البكالوريا عن 12 من 20.</li> </ul>	<p><b>شروط الترشيح</b></p>
<p>يتكون ملف الترشيح من الوثائق التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>♦ طلب المشاركة مكتوب موجه إلى مدير المؤسسة، يبين فيه المترشح اسمه الشخصي والعائلي وعنوانه ورقم الهاتف، ويحدد اللغة الأجنبية الأولى واللغة الأجنبية الثانية من بين اللغات التالية: الإنجليزية والفرنسية والإسبانية؛</li> <li>♦ نسخة للشهادة المطلوبة مصادق عليها (مصحوبة بنسخة من قرار المعادلة عند الاقتضاء)؛</li> <li>♦ أصلاً كشف النقاط المحصلة في سنتي البكالوريا (الامتحان الوطني والامتحان الجهوي)؛</li> <li>♦ نسخة من بطاقة التعريف الوطنية مصادق عليها؛</li> </ul>	<p><b>ملف الترشيح</b></p>
<p>تجرى المباراة بمقر المؤسسة، وتشمل الاختبارات الكتابية التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>♦ اختبار في الثقافة الإسلامية (مدته ساعتان، المعامل 3)؛</li> <li>♦ اختبار في اللغة العربية (مدته ساعتان، المعامل 3)؛</li> <li>♦ اختبار في اللغة الفرنسية (مدته ساعتان، المعامل 2)؛</li> <li>♦ اختبار في اللغة الإنجليزية أو اللغة الإسبانية (مدته ساعتان، المعامل 2)؛</li> </ul> <p><b>ملاحظات:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- يودع ملف الترشيح لدى إدارة المؤسسة (مصلحة شؤون الطلبة)، أو يمكن إرساله عبر البريد في الآجال المحددة؛ (بالنسبة للموظفين يتعين عليهم إرسال ملف الترشيح عن طريق السلم الإداري مرفقاً بموافقة الإدارة التي ينتمون إليها).</li> <li>- يتم الإعلان عن نتيجة الانتقاء الأولي وعن مواعيد الاختبارات الكتابية في مقر المؤسسة، وفي موقعها على الأنترنت: <a href="http://www.edhh.org">www.edhh.org</a>، ويعتبر الإعلان بمثابة استدعاء.</li> <li>- يتم الإعلان عن النتيجة النهائية وعن موعد التسجيل بنفس الطريقة.</li> </ul>	<p><b>مواد المباراة</b></p>
<p>دار الحديث الحسنية، شارع الزيتون، رقم 456، حي الرياض، ص.ب: 6549 العرفان، الرباط. يتم الإعلان عن نتائج الانتقاء الأولي في مقر المؤسسة، وفي موقعها على الأنترنت: <a href="http://www.edhh.org">www.edhh.org</a></p>	<p><b>عنوان المؤسسة</b></p>

# معهد محمد السادس للقراءات والدراسات القرآنية

أهداف التكوين	معهد محمد السادس للقراءات والدراسات القرآنية هو مؤسسة وطنية للتعليم العالي والبحث العلمي يهدف إلى تكوين قراء متميزين وعلماء متخصصين في القراءات وفي الدراسات القرآنية، ملمين بمناهج البحث العلمي وأدواته، وقادرين على إنجاز دراسات جادة ورصينة تبرز عظمة القرآن الكريم وأسراره وحقيقته، وتوسيع المعرفة الإنسانية بالتعريف به ونشر تعاليمه في أرقى صورة.												
نظام الدراسة والتكوين	<p>ينظم التكوين بالمعهد في سلكين، <b>سلك الإجازة</b> (تخصص القراءات القرآنية، وتخصص الدراسات القرآنية) و<b>سلك الماجستير</b>:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>يهدف سلك الإجازة</b> إلى تكوين الطالب تكويناً علمياً متخصصاً في مجال القراءات وعلوم القرآن، وتمكينه من اكتساب المعارف اللازمة للإلمام بأصول القرآن والتمكن من المتون العلمية ذات الصلة بها حفظاً وشرحاً. كما يهدف إلى تكوينه تكويناً متيناً في مختلف المجالات وخاصة في اللغة العربية وعلومها واللغات الأجنبية بما فيها اللغات الشرقية القديمة.</li><li>• <b>ويهدف سلك الماجستير</b> إلى تمكين الطالب من التخصص في علوم القراءات والدراسات القرآنية، كما يهدف إلى تمكينه من اكتساب مناهج البحث العلمي في مجالات التكوين ومعرفة أصول المناظرة وأساليب التواصل.</li></ul>												
شروط الترشيح	<p>يشترط في المترشح لولوج سلك الإجازة ما يلي:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- أن يكون حاصلاً على شهادة البكالوريا أو ما يعادلها؛</li><li>- أن يكون حافظاً لكتاب الله تعالى كاملاً؛</li><li>- ألا يتجاوز عمره 30 سنة في تاريخ إجراء المباراة.</li></ul>												
كيفية الولوج	<p>يتم ولوج سلك الإجازة بالمعهد عن طريق مباراة تنظم على مرحلتين:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- المرحلة الأولى: إجراء اختبار شفوي في حفظ القرآن الكريم كاملاً.</li><li>- المرحلة الثانية: إجراء اختبارات كتابية</li></ul> <table><tr><th>المعامل</th><th>المدة الزمنية</th><th>مواد الاختبار</th></tr><tr><td>1</td><td>3 ساعات</td><td>• علوم القرآن والحديث</td></tr><tr><td>1</td><td>ساعتان</td><td>• الثقافة العامة</td></tr><tr><td>1</td><td>3 ساعات</td><td>• اللغة العربية: يتضمن شكل نص وتلخيصه والإجابة عن أسئلة تتعلق بالقضايا اللغوية والفكرية الواردة فيه</td></tr></table>	المعامل	المدة الزمنية	مواد الاختبار	1	3 ساعات	• علوم القرآن والحديث	1	ساعتان	• الثقافة العامة	1	3 ساعات	• اللغة العربية: يتضمن شكل نص وتلخيصه والإجابة عن أسئلة تتعلق بالقضايا اللغوية والفكرية الواردة فيه
المعامل	المدة الزمنية	مواد الاختبار											
1	3 ساعات	• علوم القرآن والحديث											
1	ساعتان	• الثقافة العامة											
1	3 ساعات	• اللغة العربية: يتضمن شكل نص وتلخيصه والإجابة عن أسئلة تتعلق بالقضايا اللغوية والفكرية الواردة فيه											
ملف الترشيح	<p>يتكون ملف الترشيح لولوج سلك الإجازة من الوثائق التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- طلب مكتوب موجه إلى مدير المعهد يبين فيه المترشح اسمه الكامل وعنوانه ورقم هاتفه والشعبة التي يختارها؛</li><li>- نسخة مصادق عليها من شهادة البكالوريا أو شهادة معادلة لها مصحوبة عند الاقتضاء بنسخة من قرار المعادلة؛</li><li>- نسخة مصادق عليها من بطاقة التعريف الوطنية؛</li><li>- النسخ الأصلية لكشوف النقاط المحصل عليها في سنوات التعليم التأهيلي الثلاث؛</li><li>- صورتين فوتوغرافيتين للمترشح؛</li><li>- ظرفين يحملان طابعاً بريدياً والعنوان الشخصي للمترشح.</li></ul>												
عنوان المؤسسة	تودع ملفات الترشيح مباشرة لدى إدارة المعهد أو يمكن إرسالها عبر البريد العادي، في الأجل المحدد، على العنوان التالي: <b>معهد محمد السادس للقراءات والدراسات القرآنية، زنقة الداهومي، رقم 2، ديور الجامع، الرباط.</b>												

# مدرسة العلوم الإسلامية

<b>أهداف التكوين</b>	مدرسة العلوم الإسلامية مؤسسة للتعليم العالي تابعة لجامعة القرويين، يعهد إليها مهمة التكوين في مجال العلوم الشرعية والفكر الإسلامي وعلم الأديان وتاريخها، وعلوم اللغة العربية واللغات الأخرى.
<b>نظام الدراسة والتكوين</b>	ينظم التكوين والتدريس بالمدرسة وفق السلكين التاليين: <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>سلك العالمية العليا؛</b></li><li>• <b>سلك الدكتوراه.</b></li></ul> يشمل سلك العالمية العليا على مسالك، ويضم كل مسلك وحدات دراسية ووحدات للمناهج والبحث. تستغرق الدراسة بسلك العالمية العليا خمس (5) سنوات بعد البكالوريا، وبسلك الدكتوراه ثلاث (3) سنوات بعد العالمية.
<b>شروط الترشيح</b>	تفتح المباراة لأولوج السنة الأولى بسلك العالمية في وجه الطلبة: <ul style="list-style-type: none"><li>• الحاصلين على شهادة باكالوريا التعليم الثانوي.</li><li>• والحافظين للقرآن الكريم.</li><li>• والذين لا يتجاوز سنهم ثلاثين سنة (30) في تاريخ إجراء هذه المباراة.</li></ul>
<b>ملف الترشيح</b>	يتكون ملف الترشيح من الوثائق التالية: <ul style="list-style-type: none"><li>• طلب مكتوب يبين فيه المترشح اسمه الشخصي والعائلي وعنوانه؛</li><li>• نسخة مشهود بمطابقتها لأصل شهادة البكالوريا؛</li><li>• نسخة مشهود بمطابقتها لأصل البطاقة الوطنية للتعريف الخاصة بالمترشح؛</li><li>• النسخ الأصلية لكشوف النقاط المحصل عليها برسم طور أو سلك البكالوريا؛</li><li>• أربع صور فوتوغرافية للمترشح؛</li><li>• ظرفين يحملان طابعا بريديا والعنوان الشخصي للمترشح؛</li></ul>
<b>مراحل المباراة</b>	تنظم المباراة على ثلاث مراحل: <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>المرحلة الأولى:</b> يتم فيها انتقاء المترشحين عن طريق دراسة ملفاتهم.</li><li>• <b>المرحلة الثانية:</b> يتم فيها التحقق من حفظ القرآن الكريم.</li><li>• <b>المرحلة الثالثة:</b> يتم فيها إجراء اختبارات كتابية للمقبولين في المرحلة الثانية.</li></ul> ◀ يتقاضى المترشحون المقبولون لمتابعة تكوينهم بالمدرسة منحة دراسية.
<b>عنوان المؤسسة</b>	ترسل ملفات الترشيح في الآجال المحددة من طرف المدرسة كل سنة إلى العنوان التالي: مدرسة العلوم الإسلامية، أنفا، مسجد الحسن الثاني، الدار البيضاء.

# المجال الفلاحي

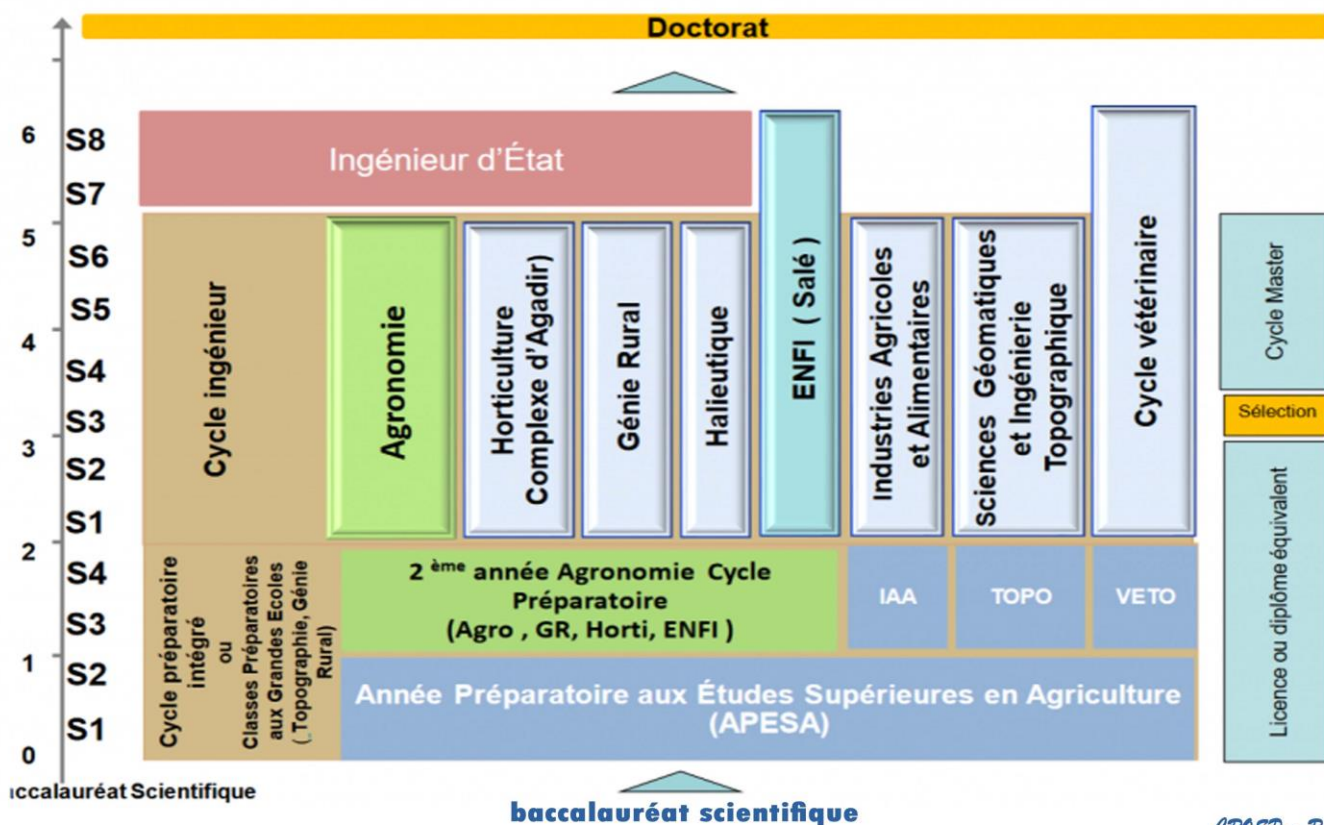
الصفحة	المؤسسة
60	- معهد الحسن الثاني للزراعة والبيطرة (IAV)
62	- المدرسة الوطنية للفلاحة، مكناس (ENAM)
63	- المدرسة الوطنية للغابوية للمهندسين (ENFI)
64	- مركب البستنة بأكادير (CHA)
<b>التكوين المهني الفلاحي</b>	
250	- المعهد الملكي للتقنيين المتخصصين في المياه والغابات IRTSEF
251	- معهد التقنيين المتخصصين في الفلاحة بتطوان ITSAT
252	- معهد التقنيين المتخصصين في الميكنة الفلاحية والتجهيز القروي بوقنادل - سلا
253	- معهد التقنيين المتخصصين في الفلاحة - تمارة
254	- معهد التقنيين المتخصصين في الفلاحة بالسويرة
255	- معهد التقنيين المتخصصين في الهندسة القروية ومسح الأراضي بمكناس
256	- معهد التقنيين المتخصصين في البستنة بمكناس
257	- مؤسسات التكوين التقني الفلاحية حسب الجهات

أهداف التكوين	■ إعداد أطر عليا لها كفاءة علمية وتقنية في مختلف المجالات المتصلة بالفلاحة والزراعة والبيطرة والتنمية القروية، ■ المساهمة في الجهود التنموية لسد حاجيات العالم القروي وتطوير الصناعات الزراعية والغذائية.						
مدة التكوين والدبلوم	تدوم الدراسة بالمعهد ست (6) سنوات بالنسبة للطب البيطري وخمس (5) سنوات بالنسبة لمهندسي الدولة في التخصصات المبينة أسفله. تعتبر السنة التحضيرية (APESA) (Année Préparatoire aux Etudes Supérieures en Agriculture) السنة الأولى من سلك التكوين الأساسي المشترك بين سلك المهندسين وسلك الأطباء البيطريين.						
التخصصات	بعد السنة التحضيرية يختار الطالب الناجح متابعة تكوينه في إحدى التخصصات التالية: • الزراعة (Agronomie) • الهندسة الطبوغرافية (Sc. Géomatiques et Topographie) • البستنة - وقاية النباتات - إعداد المساحات الخضراء (Protection des Plantes, Architecture du Paysage) • (Horticulture) • الصناعة الفلاحية والغذائية (Industrie Agricole & Alimentaires) • الطب البيطري (Médecine vétérinaire) • الإنتاج البحري (Ingénierie halieutique) • التجهيز القروي (Génie Rural)  <u>ملحوظة:</u> الطلبة الذين يختارون التخصصات التالية: • إعداد المساحات الخضراء - وقاية النباتات - البستنة سيتابعون دراستهم بمركب البستنة بأيتم ملول (ص.ب: 121، كلم 2 طريق تارودانت). أكادير. • المياه والغابات سيتابعون دراستهم بالمدرسة الوطنية الغابوية للمهندسين (ENFI) بسلا.						
شروط الترشيح	يشترط في المترشح <u>للاتحاق بالسنة التحضيرية للدراسات العليا الفلاحية (APESA)</u> أن يكون: ■ حاصلا على شهادة البكالوريا للسنة الجارية في إحدى الشعب التالية: <table><tr><td>■ علوم رياضية (أ)؛</td><td>■ علوم فيزيائية؛</td><td>■ علوم الحياة والأرض؛</td></tr><tr><td>■ علوم رياضية (ب)؛</td><td>■ علوم زراعية؛</td><td>■ بكالوريا (نوع S) من النظام الفرنسي.</td></tr></table> ■ بالغا من العمر 23 سنة على الأكثر في فاتح شتنبر من سنة الترشيح.  <u>الالتحاق بالسنة الثالثة شعبية الهندسة الطبوغرافية:</u> يمكن لطلبة الأقسام التحضيرية للمدارس العليا للمهندسين (MP) الالتحاق بالسنة الثالثة شعبية الهندسة الطبوغرافية بعد اجتياز المباراة الوطنية المشتركة بنجاح.  <u>الالتحاق بالسنة الأولى من سلك المهندسين:</u> يفتح المعهد مباراة لولوج السنة الأولى من سلك المهندسين في أحد التخصصين: - Sciences Géomatiques et Ingénierie Topographique - Génie Rural في وجه حاملي الدبلومات والشواهد التالية: DEUG (MIP), L(MIP) أو تقني متخصص في أحد التخصصين، والحاصلين على ميزة "حسن" خلال تدمرسهم.	■ علوم رياضية (أ)؛	■ علوم فيزيائية؛	■ علوم الحياة والأرض؛	■ علوم رياضية (ب)؛	■ علوم زراعية؛	■ بكالوريا (نوع S) من النظام الفرنسي.
■ علوم رياضية (أ)؛	■ علوم فيزيائية؛	■ علوم الحياة والأرض؛					
■ علوم رياضية (ب)؛	■ علوم زراعية؛	■ بكالوريا (نوع S) من النظام الفرنسي.					



<b>كيفية القبول</b>	<p><b>الالتحاق بالسنة التحضيرية للدراسات العليا الفلاحية ( APESA ):</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ انتقاء، بناء على نتائج البكالوريا وحسب معاملات خاصة بالمعهد؛</li> <li>▪ اختبار كتابي (عبارة عن رائز)؛</li> <li>▪ اختبار شفوي.</li> <li>▪ يؤخذ بعين الاعتبار تمثيلية جميع الأكاديميات وتخصص نسبة مئوية لكل أكاديمية ولكل شعبة بناء على العدد الإجمالي للمترشحين.</li> </ul>
<b>مسطرة التسجيل الأولي</b>	<p><b>الالتحاق بالسنة التحضيرية للدراسات العليا الفلاحية ( APESA )</b></p> <p>1. ملء مطبوع التسجيل الأولي على الموقع الإلكتروني المبين أسفله في الآجال المحددة لذلك؛  <a href="http://apesa.iav.ac.ma/">http://apesa.iav.ac.ma/</a></p> <p>2. بعد المصادقة على طلب التسجيل في المباراة يتم أداء م صارييف ملف التر شيح (150درهما) تدفع في الح ساب البنكي للمعهد.</p>
<b>عنوان المؤسسة</b>	<p>معهد الحسن الثاني للزراعة والبيطرة؛ مكتب التسجيل APESA، 6 شارع محمد التريكي، ص.ب. 6202، مدينة العرفان، أكداال - 10101 - الرباط - الموقع الإلكتروني <a href="http://www.iav.ac.ma">www.iav.ac.ma</a></p> <p>حساب المعهد لدى الخزينة العامة للمملكة رقم: 310810100002400401870145</p>

## الهندسة البداغوجية، معهد الحسن الثاني للزراعة والبيطرة (IAV)



أهداف التكوين	يهدف التكوين إلى إعداد أطر عليا (مهندسي دولة) متخصصة ومؤهلة للعمل في مختلف القطاعات الفلاحية والزراعية.
مدة التكوين والدبلوم	<p>يدوم التكوين بالمدرسة الوطنية للفلاحة بمكناس خمس (5) سنوات موزعة على سلكين:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>السلك الإعدادي: سنتان؛</li> <li>سلك المهندسين: ثلاث سنوات.</li> </ul> <p>تتوج السنوات الخمس بحصول الطالب المتخرج على دبلوم مهندس زراعي في أحد التخصصات التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Arboriculture Fruitière, Oléiculture et Viticulture</i></li> <li>• <i>Ingénierie de Développement Rural</i></li> <li>• <i>Protection des Plantes et Environnement</i></li> <li>• <i>Ingénierie Agro-Economique</i></li> <li>• <i>Productions Animales et Pastoralisme</i></li> <li>• <i>Sciences et Techniques des Productions Végétales</i></li> <li>• <i>Ingénierie Agroécologie</i></li> </ul>
شروط الترشيح	<p>يشترط في المترشح:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>أن يكون حاصلا على شهادة البكالوريا أو ما يعادلها للسنة الحالية في إحدى الشعب التالية:</li> <li>- العلوم الرياضية (أ)؛ العلوم الرياضية (ب)؛</li> <li>- علوم الحياة والأرض؛ العلوم الفيزيائية؛ العلوم الزراعية؛</li> <li>- بكالوريا مهنية: تدبير ضيعة فلاحية</li> <li>- بكالوريا نوع S (من النظام الفرنسي).</li> <li>أن لا يتعدى 23 سنة في نهاية دجنبر من سنة الترشيح.</li> </ul>
كيفية القبول	<ul style="list-style-type: none"> <li>انتقاء أولي، بناء على معدل الامتحان الوطني؛</li> <li>اختبارات كتابية بالنسبة للمقبولين في الانتقاء الأولي، تهم المواد التالية: الرياضيات، الفيزياء، الكيمياء وعلوم الحياة والأرض.</li> </ul> <p>ملحوظة:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ بالنسبة للحاصلين على بكالوريا علوم زراعية وبكالوريا مهنية (تدبير ضيعة فلاحية) يتم اعتماد عتبة انتقاء تساوي 20/14.</li> <li>✓ يتم عرض النتائج فقط عبر الموقع الإلكتروني للمدرسة، لذا يجب على المترشحين مراجعة هذا الموقع بانتظام لمعرفة النتائج.</li> </ul>
مسطرة الترشيح	<p>الترشيح لمباراة ولوج المدرسة الوطنية للفلاحة بمكناس يتم عبر الموقع الإلكتروني التالي:</p> <p><b><a href="https://concours.enameknes.net/">https://concours.enameknes.net/</a></b></p> <p>يتم أداء مصاريف التسجيل في المباراة (100 درهم) في الحساب المفتوح باسم المدرس الوطني للفلاحة بمكناس بالخزينة العامة للمملكة.</p> <p>يجب الاحتفاظ بوصل أداء مصاريف التسجيل لإرساله عند تسجيل طلب الترشيح عبر الإنترنت.</p>
عنوان المؤسسة	Ecole National d'Agriculture de Meknès, Bureau des inscriptions, BP S/40 Meknès, Km10, route Haj Kaddour, 50000, Meknès



أهداف التكوين	يهدف التكوين بالمدرسة الوطنية الغابوية للمهندسين إلى إعداد أطر عليا متخصصة ومؤهلة للعمل في القطاع الغابوي والمجالات المرتبطة به.														
نظام التكوين	نظام التكوين بالمدرسة داخلي وبمنحة، مع تكوين عسكري ابتداء من السنة الثالثة.														
مدة التكوين والدبلوم	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ السلك الأول (جذع مشترك): سنتان، وتمثل جذعا مشتركا مع الشعب المقررة في كل من معهد الحسن الثاني للزراعة والبيطرة والمدرسة الوطنية للفلاحة.</li> <li>❖ السلك الثاني (تخصص): سنتان، يحصل بعدهما الطالب الناجح على دبلوم الغابوية العامة.</li> <li>❖ السلك الثالث (تخصص معمق): سنتان، يحصل بعدهما الطالب الناجح على دبلوم مهندس الدولة في أحد التخصصات التالية:</li> </ul> <table border="1"> <tr> <td>Aménagement des Forêts .</td><td>تهيئة الغابات</td></tr> <tr> <td>Ecologie et Gestion des Ressources Naturelles .</td><td>علم البيئة وتدبير الموارد الطبيعية</td></tr> <tr> <td>Economie Forestière .</td><td>الاقتصاد الغابوي</td></tr> <tr> <td>Valorisation des Produits Forestiers .</td><td>تثمين المنتجات الغابوية</td></tr> <tr> <td>Géomatique des Ressources Naturelles .</td><td>جيوماتك الموارد الطبيعية</td></tr> <tr> <td>Gestion des Aires Protégées .</td><td>تدبير المناطق المحمية</td></tr> <tr> <td>Gestion des Parcs Nationaux.</td><td>تدبير المتنزهات الوطنية</td></tr> </table>	Aménagement des Forêts .	تهيئة الغابات	Ecologie et Gestion des Ressources Naturelles .	علم البيئة وتدبير الموارد الطبيعية	Economie Forestière .	الاقتصاد الغابوي	Valorisation des Produits Forestiers .	تثمين المنتجات الغابوية	Géomatique des Ressources Naturelles .	جيوماتك الموارد الطبيعية	Gestion des Aires Protégées .	تدبير المناطق المحمية	Gestion des Parcs Nationaux.	تدبير المتنزهات الوطنية
Aménagement des Forêts .	تهيئة الغابات														
Ecologie et Gestion des Ressources Naturelles .	علم البيئة وتدبير الموارد الطبيعية														
Economie Forestière .	الاقتصاد الغابوي														
Valorisation des Produits Forestiers .	تثمين المنتجات الغابوية														
Géomatique des Ressources Naturelles .	جيوماتك الموارد الطبيعية														
Gestion des Aires Protégées .	تدبير المناطق المحمية														
Gestion des Parcs Nationaux.	تدبير المتنزهات الوطنية														
شروط الالتحاق	<p>يتم الالتحاق بالسنة الأولى من السلك الثاني بالمدرسة الوطنية الغابوية للمهندسين بعد قضاء سنتين من التكوين بمعهد الحسن الثاني للزراعة والبيطرة في تخصص الزراعة أو بالمدرسة الوطنية للفلاحة، وبعد اجتياز مباراة تشمل ما يلي:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- انتقاء؛</li> <li>- اختبارات للقدرات البدنية؛</li> <li>- روائز "سيكو تقنية".</li> </ul> <p>ويتم الالتحاق بالسنة الأولى من السلك الثالث مباشرة بالنسبة للحاصلين على دبلوم الغابوية العامة.</p>														
عنوان المؤسسة	<p>المدرسة الوطنية الغابوية للمهندسين، ص.ب: 511- تاجريكت، سلا.</p> <p>الهاتف: 0537861149 / 3704 - الفاكس: 0537861149</p> <p>الموقع الإلكتروني: www.enfi.ac.ma - البريد الإلكتروني: eauxetforets@iam.net.ma</p>														

<p>مؤسسة تابعة لمعهد الحسن الثاني للزراعة والبيطرة، وتهدف إلى تكوين تقنيين ومهندسين متخصصين في البستنة ووقاية النباتات وإعداد المساحات الخضراء وتربية الأحياء المائية.</p>	<p><b>أهداف التكوين</b></p>
<p><b>التقنيون المتخصصون:</b> مدة التكوين سنتان والتخصصات هي: تقني تجاري لمنتجات البستنة - نباتات التزيين وتهيئة الفضاءات الخضراء. تخزين وتكييف المنتجات الفلاحية، تربية الأحياء المائية؛ <b>الإجازة المهنية:</b> مدة الدراسة سنة واحدة والتخصصات هي: تهيئة الحدائق والرسم البياني والتصميم؛ <b>الماستر:</b> مدة الدراسة سنتين في تخصص إعداد المساحات الخضراء. <b>المهندسون:</b> مدة التكوين ثلاث سنوات والتخصصات هي البستنة ووقاية النباتات وإعداد المساحات الخضراء</p>	<p><b>مدة التكوين والدبلوم</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• بالنسبة للتقنيين المتخصصين في المترشح أن يكون من جنسية مغربية، حاصل على بكالوريا علوم زراعية أو علوم الحياة والأرض أو علوم فيزيائية أو علوم رياضية أو للسنّة الحالية أو الماضية، أن لا يتجاوز عمره 30 سنة؛</li> <li>• بالنسبة للإجازة المهنية فهي مفتوحة أمام الحاصلين على البكالوريا + سنتين في تخصص ينسجم مع تخصص الإجازة المهنية؛</li> <li>• بالنسبة للماستر مفتح في وجه حملة الإجازة أو ما يعادلها في تخصص ينسجم مع شعبة المساحات الخضراء.</li> <li>• بالنسبة للمهندسين ينبغي اجتياز سنتي السلك المشترك بمعهد الحسن الثاني للزراعة والبيطرة بالرباط.</li> </ul>	<p><b>شروط الترشيح</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• التقنيون المتخصصون: انتقاء أولي بناء على نتائج البكالوريا + مباراة؛</li> <li>• الإجازة المهنية: انتقاء بناء على النتائج الدراسية المحصل عليها؛</li> <li>• الماستر: انتقاء بناء على النتائج الدراسية المحصل عليها؛</li> <li>• المهندسون: بعد استكمال سنتي السلك المشترك بمعهد الحسن الثاني للزراعة والبيطرة بالرباط.</li> </ul>	<p><b>كيفية القبول</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• بالنسبة للتقنيين المتخصصين: يتم الترشيح من خلال ولوج البوابة الإلكترونية: <b><a href="https://fpa-concours.agriculture.gov.ma">https://fpa-concours.agriculture.gov.ma</a></b> وملاء الاستمارة الموجودة بالموقع في الأجل المحددة لذلك.</li> </ul>	<p><b>ملف الترشيح</b></p>
<p>معهد الحسن الثاني للزراعة والبيطرة مركب البستنة بأكادير أيت ملول، ص.ب: 121، أيت ملول 80150 الهاتف: 0528241006 / 0528240155 / 0528242026 الفاكس: 0528242243</p>	<p><b>عنوان المؤسسة</b></p>

# المجال الطبي وشبه الطبي

الصفحة	المؤسسة
66	- الدراسات الطبية والصيدلية: كليات الطب والصيدلة - كليتي طب الأسنان
69	- المعاهد العليا للمهن التمريضية وتقنيات الصحة (ISPITS)
80	- المعهد العالي لعلوم الصحة بسطات (I3S)
التكوين المهني في المجال الصحي	
261	- معاهد تكوين التقنيين في النقل والاسعاف الصحي
262	- معاهد التكوين في مهن الصحة والمساعدة الاجتماعية

<ul style="list-style-type: none"> <li>• يهدف التكوين بـ <b>شعبة الطب</b> إلى إعداد أطر عليا تـ ستجيب لحاجيات العلاج ومحاربة الأمراض والوقاية منها.</li> <li>• يهدف التكوين بـ <b>شعبة الصيدلانية</b> إلى تكوين أطر عليا مؤهلة ومتوفرة على خبرات تقنية عالية تمكنها من مزاولة عملها في مختلف ميادين الصيدلة، سواء في المختبرات أو المستشفيات أو المؤسسات الصناعية الصيدلانية أو في مجال البحث العلمي.</li> <li>• يهدف التكوين بـ <b>طب الأسنان</b> إلى إعداد أطر عليا متوفرة على رؤية متكاملة لأمراض الأسنان والضم من جوانبها التشخيصية والعلاجية، وكذا إعداد أطر تقنية متخصصة وتقنية مساعدة في مجال طب الأسنان.</li> </ul>	<h3>أهداف التكوين</h3>
<p>تستغرق مدة الدراسة في كليات الطب والصيدلة وكليتي طب الأسنان:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ست سنوات (06) تتوج بنيل دبلوم دكتور في الطب، بالنسبة للتكوين في الطب؛</li> <li>- ست سنوات (06) تتوج بنيل دبلوم دكتور في الصيدلة، بالنسبة للتكوين في الصيدلة؛</li> <li>- ست سنوات (06) تتوج بنيل دبلوم دكتور في طب الأسنان، بالنسبة للتكوين في طب الأسنان.</li> </ul>	<h3>مدة التكوين والدبلوم</h3>
<p>يشترط في المترشح لولوج السنة الأولى أن يكون:</p> <p>م سجلا بالسنة النهائية من سلك البكالوريا لسنة الترشح أو حاصلا على شهادة البكالوريا في م سلكي العلوم الرياضية "أ" أو "ب" أو م سلك علوم الحياة والأرض أو م سلك العلوم الفيزيائية أو م سلك العلوم الزراعية أو ما يعادلها؛</p>	<h3>شروط الترشيح</h3>
<p>يتم ولوج السنة الأولى بكل كليات الطب والصيدلة وكل كليات طب الأسنان بعد نجاح المترشح في المباراة المشتركة لولوج التخصصات الطبية والصيدلانية (شعبة الطب وشعبة طب الأسنان وشعبة الصيدلة): تجري هذه المباراة على مرحلتين:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>انتقاء تمهيدي يركز:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ بالنسبة للمترشحين للحاصلين على شهادة البكالوريا الوطنية: على المعدل المحصل عليه في امتحان البكالوريا عن طريق احتساب 75% من المعدل العام للنقط المحصل عليها في الامتحان الوطني، و 25% من المعدل العام للنقط المحصل عليها في الامتحان الجهوي</li> <li>✓ بالنسبة للمترشحين للحاصلين على شهادة البكالوريا الأجنبية: على المعدل العام للنقط المحصل عليها.</li> </ul> </li> <li>• <b>اختبار كتابي:</b> مدته 3 ساعات ويـ شمل أربع مكونات (برامج البكالوريا شعبة العلوم التجريبية): <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ المكون الأول: اختبار علوم الحياة (البيولوجيا): (معامل 1)</li> <li>✓ المكون الثاني: اختبار الفيزياء: (معامل 1)</li> <li>✓ المكون الثالث: اختبار الكيمياء: (معامل 1)</li> <li>✓ المكون الرابع: اختبار الرياضيات: (معامل 1)</li> </ul> </li> </ul> <p>- يقيم كل اختبار بدرجة من 0 إلى 20، وتعتبر أي درجة أقل من 5/20 في أي مادة من المواد الأربعة درجة موجبة للإقصاء.</p>	<h3>كيفية القبول</h3>



بعد فتح باب الترشيح، يتعين على المترشحين الراغبين في اجتياز المباراة المشتركة لولوج كليات الطب والصيدلة وكليات طب الأسنان تسجيل ترشيحهم على البوابة الإلكترونية الخاصة بالمباراة على العنوان التالي:

**www.cursussup.gov.ma/medecine**

ويتعين على كل مترشح، أثناء تعبئة طلب المشاركة في المباراة، ترتيب الشعب الثلاث (طب وصيدلة وطب الأسنان)، حسب اختياره ووفق التوزيع الجغرافي.

كما يتعين على الحاصلين على شهادة البكالوريا الأجنبية تحميل وإضافة نسخة من هذه الشهادة وكذا كشف نقطهم ونسخة من بطاقة التعريف الوطنية في الفضاء المخصص لهذا الغرض على

البوابة الإلكترونية الخاصة بالمباراة: **www.cursussup.gov.ma/medecine**

## مسطرة الترشيح

الطلبة الحاصلون على:

- دبلوم الدراسات الجامعية العامة (DEUG) في علوم الحياة (SV) أو علوم الأرض والكون (STU).

- دبلوم الدراسات الجامعية العامة في العلوم (DEUG és sciences) تخصص علوم الحياة والأرض (SVT) وتخصص كيمياء- بيولوجيا (CB).

- دبلوم الدراسات الجامعية في العلوم والتقنيات (DEUST) تخصص بيولوجيا- كيمياء- جيولوجيا (BCG).

تستغرق مدة الدراسة ستة أرباع (4) سنوات تتوج بنيل دبلوم دكتور في الصيدلة، ويتم القبول عن طريق:

- انتقاء أولي، بناء على دراسته وملفات الترشيح (يؤخذ بعين الاعتبار مدة الدراسة والميزات والنقط المحصل عليها خلال السنتين الجامعتين الأولى والثانية في مواد الفيزياء والكيمياء والرياضيات والكيمياء الإحيائية والبيولوجيا)؛
- اختبارات كتابية تهم المواد التالية:

✓ البيولوجيا (60 دقيقة معاملة 3)؛

✓ الفيزياء (60 دقيقة معاملة 1)؛

✓ الكيمياء والكيمياء الإحيائية (60 دقيقة معاملة 3).

ملحوظة:

- يتم اختيار مواضيع هذه الاختبارات من مقرر السنتين الأولى والثانية من دبلوم الدراسات الجامعية العامة (DEUG) في علوم الحياة (SV) أو علوم الأرض والكون (STU).

## ولوج السنة الثالثة من شعبة الصيدلة (نظام الجسور)

- Qualité et Gestion des Risques en Santé
- Puériculture
- Sciences en Biotechnologie médicale

مسالك الإجازة المهنية

Biotechnologie :

- Parcours1 : Biomédicale
- Parcours2 : Bioinformatique

مسالك الماستر

- Assurance Qualité du Médicament
- Agro Ressources Fonctionnelles : Valorisation en Phytoproduits de Santé, de Nutrition et 'Environnement

مسالك الماستر المتخصص

تكوينات أخرى (بكلية الطب والصيدلة بالرباط):

<p><b>◀ تحضير الدبلوم الجامعي للتكنولوجيا (DUT)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• التخصص: مساعد طبيب الأسنان (Assistant Dentaire)؛</li> <li>• مدة التكوين: سنتان (2)؛</li> <li>• شروط الترشيح : بكالوريا علمية؛</li> <li>• كيفية القبول: انتقاء بناء على المعدل العام لامتحان البكالوريا؛</li> <li>• ملف الترشيح: <ul style="list-style-type: none"> <li>- نسخة طبق الأصل من شهادة البكالوريا</li> <li>- شهادة مدرسية تحمل الرقم الوطني للطالب</li> <li>- 2 ظرفان متبهران يحملان اسم وعنوان المترشح</li> <li>- نسخة من بطاقة التعريف الوطنية</li> <li>- بطاقة التسجيل الأولي عبر الأنترنت.</li> </ul> </li> </ul>	<p><b>تكوينات أخرى بكليتي طب الأسنان</b> ( الرباط والدار البيضاء)</p>
<p><b>◀ تحضير الإجازة المهنية (LP)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• التخصص: Prothésiste Dentaire</li> <li>• مدة التكوين: ثلاث سنوات (3)؛</li> <li>• شروط الترشيح : بكالوريا علمية أو ما يعادلها؛</li> <li>• كيفية القبول: انتقاء؛</li> <li>• ملف الترشيح: <ul style="list-style-type: none"> <li>- طلب خطي</li> <li>- نسخة طبق الأصل من شهادة البكالوريا</li> <li>- نسخة من كشف نقط البكالوريا</li> <li>- ظرف حجم A4؛</li> <li>- نسخة من بطاقة التعريف الوطنية</li> <li>- بطاقة التسجيل الأولي عبر الأنترنت.</li> </ul> </li> </ul> <p><b>◀ سلك الماستر:</b></p> <p><b>Master en Biologie et Matériaux en Milieu Buccal</b></p>	

يتعين على المترشحين أن يراعوا عند تقديم ترشيحاتهم التوزيع الجغرافي حسب روافد كل كلية من كليات الطب والصيدلة أو كليات طب الأسنان، وتحديد الشعبة المطلوبة: شعبة الطب - شعبة الصيدلة - طب الأسنان.

الموقع الإلكتروني	عنوان الكليات	الشعبة	الكلية
www.medramo.ac.ma	كلية الطب والصيدلة المركب الجامعي، ص.ب: 6203 المعاهد-الرباط	الطب + الصيدلة	الرباط
www.fmdrabat.ac.ma	شارع علال الفاسي، زنقة محمد جزولي، المركب الجامعي أكادال العالي ص.ب: 6212 المعاهد-الرباط	طب الأسنان	
www.fmpc.ac.ma	19 شارع طارق بن زياد، مرس السلطان، ص.ب: 9154	الطب + الصيدلة	الدار البيضاء
www.fmd-uh2c.ac.ma	زنقة أبو العلاء زهار، ص.ب: 9157 مرس السلطان، الدار البيضاء	طب الأسنان	
www.fmpm.ucam.ac.ma	سيدي عباد، ص.ب: 7010. مراکش	الطب + الصيدلة	مراكش
www.fmp-usmba.ac.ma	كلم 2 طريق سيدي حراز، ص.ب: 1893 فاس	الطب + الصيدلة طب الأسنان	فاس
http://fmpo.ump.ma	ص.ب: 724، حي القدس. وجدة	الطب + الصيدلة	وجدة
www.uae.ac.ma	كلية الطب والصيدلة بطنجة	الطب + الصيدلة	طنجة
www.uiz.ac.ma	كلية الطب والصيدلة، حي تليلا ص.ب: 7519، أكادير	الطب	أكادير
www.uiz.ac.ma	كلية الطب والصيدلة، حي 25 مارس، العيون	الطب	العيون
www.umi.ac.ma	كلية الطب والصيدلة، الرشيدية	الطب	الرشيدية
www.usms.ac.ma	كلية الطب والصيدلة، بني ملال	الطب	بني ملال
www.uiz.ac.ma	كلية الطب والصيدلة، كلميم	الطب	كلميم



تهدف هذه المعاهد إلى تكوين أطر متخصصة في مجال التمريض وتقنيات الصحة.	<b>أهداف التكوين</b>
يدوم التكوين ثلاث (3) سنوات، يحصل بعدها الطالب المتخرج على دبلوم الإجازة في التمريض.	<b>مدة التكوين</b>
يشارك في المباراة الحاصلون على شهادة البكالوريا للسنة الجارية أو الماضية أو ما يعادلها. تتم المشاركة في هذه المباراة لولوج التخصصات المفتوحة حسب نوع البكالوريا المحصل عليها.	<b>شروط الترشيح</b>
<p>يتم القبول عن طريق مباراة تشمل:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ انتقاء أولياً حسب عدد المقاعد المتبارى عليها، وعلى أساس معدل يتم حسب سابه باعتماد 25%</li> <li>▪ لمعدل الامتحان الجهوي و 75% لمعدل الامتحان الوطني، بالنسبة للأحرار يتم اعتماد المعدل العام المحصل عليه في امتحان البكالوريا، ويتم إعلان أسماء المترشحين الذين تم انتقاؤهم لاجتياز الاختبارات الكتابية على الموقع الإلكتروني للوزارة: <a href="http://www.sante.gov.ma">www.sante.gov.ma</a>، وكذا الموقع: <a href="http://ispits.sante.gov.ma">http://ispits.sante.gov.ma</a> (يعتبر إعلان النتائج بمثابة استدعاء لإجراء المباراة).</li> <li>▪ اختبارا كتابيا في مادتين:</li> </ul> <p><u>المادة الأولى:</u> مبنية في الجدول الموالي (المدة: ساعة ونصف، المعامل: 2)</p> <p><u>المادة الثانية:</u> اختبار في اللغة الفرنسية (المدة: ساعة، المعامل: 1)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ يتم تقييم الاختبار الكتابي بين 0 و 20، وتعتبر موجبة للرسوب كل درجة تقل عن 20/05.</li> <li>▪ يتم إعلان النتائج على الموقعين المذكورين أعلاه، ويعد هذا الإعلان بمثابة استدعاء للمقبولين لاجتياز اختبار الأهلية.</li> <li>▪ اختبار الأهلية: عبارة عن مقابلة مع لجنة مختصة.</li> </ul>	<b>كيفية القبول</b>
<p>بعد فتح باب التسجيل في المباراة يتعين على كل مترشح لاجتياز المباراة:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ ملء استمارة الترشيح (Formulaire) وجوبا على الموقع الإلكتروني: <a href="http://ispits.sante.gov.ma">http://ispits.sante.gov.ma</a></li> <li>▪ طباعة نسخة من استمارة الترشيح والاحتفاظ بها لأجل الإدلاء بها يوم المباراة؛</li> <li>- يتم تحديد المعهد تلقائيا بناء على التوزيع الجغرافي واختيار المسلك والشعبة.</li> <li>- يعتبر عدم تحديد المسلك أو الشعبة، أو الترشيح بأكثر من شعبة أو مركز ترشيحا لاغيا.</li> </ul>	<b>كيفية الترشيح</b>

المسلك	الشعبة	شعبة البكالوريا	مادة الاختبار الكتابي الأولى
العلاجات التمريضية	ممرض متعدد الاختصاصات	علوم تجريبية - علوم رياضية	علوم الحياة والأرض
	ممرض في التخدير والإنعاش		
	ممرض في الصحة النفسية		
	ممرض في العلاجات الاستعجالية والعناية المركزة		
	ممرض في صحة الأسرة والصحة الجماعية		
	ممرض مختص في أمراض الكلى وتصفية الدم		
	ممرض في أمراض الشيخوخة		
	ممرض مختص في العمليات الجراحية		
	ممرض في علاجات المواليد والأطفال		
المساعدة في المجال الطبي والاجتماعي	مساعد اجتماعي	علوم تجريبية - الآداب والعلوم الإنسانية	فلسفة وعلم الاجتماع
تقنيات الصحة	المختبر	علوم تجريبية - علوم رياضية	الكيمياء
	محضر في الصيدلة		
	الحمية والتغذية	علوم تجريبية - علوم رياضية	علوم الحياة والأرض
	الصحة والبيئة		
	الأشعة	علوم تجريبية - علوم رياضية علوم تجريبية - علوم رياضية - العلوم والتكنولوجيات	الفيزياء
	صيانة المعدات البيوطبية		
الترويض وإعادة التأهيل	الإحصائيات الصحية	علوم تجريبية - علوم رياضية - علوم الاقتصاد والتدبير	الرياضيات
	مقوم البصر	علوم تجريبية - علوم رياضية	الفيزياء
	مصصح النطق	علوم تجريبية - علوم رياضية - الآداب والعلوم الإنسانية	علوم الحياة والأرض
	نفساني حركي		
	الترويض بالعمل		
	الترويض الطبي	علوم تجريبية - علوم رياضية	علوم الحياة والأرض
القبالة	القبالة	علوم تجريبية - علوم رياضية	علوم الحياة والأرض

الموقع الإلكتروني للمعاهد العليا للمهن التمريضية  
وتقنيات الصحة:  
<http://ispits.sante.gov.ma>

الموقع الإلكتروني لوزارة الصحة  
[www.sante.gov.ma](http://www.sante.gov.ma)

# التوزيع الجغرافي لمقرات المعاهد، مكان تسجيل الترشيح حسب مكان حصول المترشح على شهادة البكالوريا



## 1) مسلك العلاجات التمريضية

المعهد/مكان تسجيل المترشح	مكان حصول المترشح على شهادة البكالوريا
<b>شعبة ممرض في التخدير والإنعاش</b>	
أكادير	أكادير - اداوتنان ، انزكان - بيت ملول ، شتوكة آيت باها ، طاطا ، تارودانت
أكادير - ملحقة تيزنيت	تيزنيت.
أكادير - ملحقة كلميم	كلميم، سيدي إفني، أسا الزاك ، طانطان.
العيون	العيون، بوجدور، طرفاية ، السمارة .
العيون - ملحقة الداخلة	وادي الذهب، اوسرد .
الرشيدية	الرشيدية ميدلت
الرشيدية - ملحقة ورزازات	ورزازات ، زاكورة ، تنغير .
مراكش.	مراكش، قلعة السراغة ، شيشاوة، الحوز ، الرحامنة ، اليوسفية .
مراكش - ملحقة الصويرة-	الصويرة، آسفي.
الدار البيضاء	سطات وبرشيد، سيدي بنور، خريبكة، الجديدة، بن سليمان ، سيدي البرنوصي ، الحي الحسني درب السلطان الفداء ، عين السبع الحي المحمدي ، الدار البيضاء أنفا، عين الشق، بن المسيك ، مولاي رشيد سيدي عثمان ، مديونة النواصر ، المحمدية .
الرباط	الرباط، سلا، الصخيرات تمارة، الخميسات، القنيطرة، سيدي قاسم، سيدي سليمان.
فاس	فاس، مولاي يعقوب، صفرو، بولمان، مكناس، تازة، تاوانات، الحاجب، افران.
بني ملال	بني ملال، أزيلال، الفقيه بن صالح، خريبكة، خنيفرة.
وجدة	وجدة انكاد، بركان، فكيك، جرادة، الناظور، الدريوش، تاويرت، كرسيف.
تطوان - ملحقة طنجة -	طنجة، أصيلة، الفحص، انجرة، تطوان، المضيق، الفنيدق، الحسيمة، العرايش، شفشاون، وزان.
<b>شعبة: ممرض في الصحة النفسية</b>	
أكادير	أكادير - اداوتنان ، انزكان - آيت ملول ، شتوكة آيت باها ، تارودانت ، طاطا ، تيزنيت ، شيشاوة ، الحوز ، الصويرة ، ورزازات ، سيدي إفني ، كلميم ، اس الزاك .
العيون	العيون، بوجدور، طرفاية، واد الذهب، اوسرد ، السمارة ، طانطان .
بني ملال	بني ملال، أزيلال، الفقيه بن صالح، خريبكة، خنيفرة. مراكش، قلعة السراغة، شيشاوة، الحوز ، الرحامنة، زاكورة ، تنغير .
الدار البيضاء	سيدي البرنوصي، الحي الحسني درب السلطان الفداء عين السبع الحي المحمدي، الدار البيضاء أنفا، عين الشق، بن المسيك، مولاي رشيد سيدي عثمان ، مديونة النواصر ، المحمدية، الجديدة ، سيدي الرباط، سلا، الصخيرات تمارة، الخميسات ، القنيطرة ، سيدي قاسم ، سيدي سليمان .
فاس	فاس، مولاي يعقوب ، صفرو ، بولمان ، مكناس ، تازة ، تاوانات ، الحاجب ، افران .الرشيدية ،ميدلت .
وجدة	وجدة انكاد، بركان ، فكيك ، جرادة ، الناظور ، الدريوش ، تاويرت ، كرسيف
تطوان	تطوان، العرائش، شفشاون ، المضيق - الفنيدق ، وزان ، طنجة - أصيلة ، الفحص - انجرة ، الحسيمة .

مكان حصول المترشح على شهادة البكالوريا	المعهد/مكان تسجيل المترشح
<b>شعبة ممرض متعدد الاختصاصات</b>	
اكادير - اداوتنان ، انزكان - آيت ملول ، شتوكة آيت باها ، طاطا .	اكادير
تزنيت. تارودانت	اكادير - ملحقة تزنيت -
كلميم، أسا الزاك، طانطان، سيدي افني.	اكادير - ملحقة كلميم -
العيون، بوجدور، طرفاية، السمارة.	العيون
واد الذهب، اوسرد	العيون - الداخلة-
الرشيدية، ميدلت.	الرشيدية.
ورزازات ، زاكورة ، تنغير	الرشيدية -ملحقة ورزازات -
مراكش، قلعة السراغة ، شيشاوة، الحوز ، الرحامنة.	مراكش
الصويرة.	مراكش - الصويرة -
آسفي. اليوسفية.	مراكش -ملحقة آسفي -
بني ملال، أزيلال، الفقيه بن صالح، خريبكة	بني ملال
خنيفرة.	بني ملال - ملحقة خنيفرة -
سيدي البرنوصي، الحي الحسني درب السلطان الفداء عين السبع الحي المحمدي ، الدار البيضاء أنفا، عين الشق ،بن المسيك ، مولاي رشيد سيدي عثمان ، مديونة النواصر ، المحمدية، الجديدة ، سيدي بنور ، سطات وبرشيد، بنسليمان ،	الدار البيضاء
سطات وبرشيد،	الدار البيضاء - ملحقة سطات -
الرباط، سلا، الصخيرات تمارة، الخميسات.	الرباط
القنيطرة، سيدي قاسم، سيدي سليمان.	الرباط - ملحقة القنيطرة -
تطوان، العرائش، شفشاون، المضيق - الفينديق ، وزان	تطوان
طنجة - اصيلة، الفحص - انجرة، العرائش.	تطوان - ملحقة طنجة -
الحسيمة.	تطوان - ملحقة الحسيمة -
وجدة انكاد، بركان، فكيك، جرادة ، كرسيف، تاويرت.	وجدة
الناضور، الدريوش.	وجدة - ملحقة الناضور -
فاس، مولاي يعقوب، صفرو، بولمان ، تاونات	فاس
مكناس، الحاجب، افران.	فاس - ملحقة مكناس -
تازة.	فاس - ملحقة تازة -
<b>شعبة: ممرض في العلاجات الاستعجالية والعناية المركزة</b>	
اكادير - اداوتنان، انزكان -آيت ملول، شتوكة آيت باها، تارودانت، طاطا، تيزنيت، سيدي إفني،	اكادير
العيون، بوجدور، طرفاية، السمارة، أسا الزاك، طانطان.	العيون
وادي الذهب، اوسرد.	العيون - ملحقة الداخلة -
ورزازات، زاكورة، تنغير.	الرشيدية - ملحقة ورزازات -
مراكش، قلعة السراغة ، شيشاوة، الحوز ، الرحامنة ، اليوسفية ، الصويرة ، آسفي .	مراكش
بني ملال، أزيلال، الفقيه بن صالح، خريبكة، خنيفرة.	بني ملال

مكان حصول المترشح على شهادة البكالوريا	المعهد/مكان تسجيل المترشح
سيدي البرنوصي، الحي الحسني درب السلطان الفداء عين السبع الحي المحمدي، الدار البيضاء آنفا، عين الشق، بن المسيك، مولاي رشيد سيدي عثمان، مديونة النواصر، المحمدية، الجديدة، سيدي بنور، سطات وبرشيد، بنسليمان، خريكة .	الدار البيضاء
الرباط، سلا، الصخيرات تمارة، الخميسات، القنيطرة، سيدي قاسم، سيدي سليمان.	الرباط
فاس، مولاي يعقوب، صفرو، بولمان، تازة، تاوانات.	فاس
مكناس، الحاجب، افران، الرشيدية، ميدلت.	فاس - ملحقة مكناس -
وجدة انكاد، بركان، فكيك، جرادة، الناظور، الدريوش، تاويرت، كرسيف	وجدة
تطوان، العرائش، شفشاون، المضيق - الفنيدق، وزان، طنجة - اصيلة، الفحص - انجرة، الحسيمة.	تطوان - ملحقة طنجة -
الحسيمة.	تطوان - ملحقة الحسيمة -
<b>شعبة ممرض في صحة الأسرة والصحة الجماعية</b>	
اكادير - ادواتان، انزكان - آيت ملول، شتوكة آيت باها،	اكادير
تزنيت، تارودانت	اكادير - ملحقة تزنيت -
كلميم، أسا الزاك، طانطان، سيدي إفني.	اكادير - ملحقة كلميم -
العيون، بوجدور، طرفاية، وادي الذهب، اوسرد، السمارة	العيون
مراكش، قلعة السراغة، شيشاوة، الحوز، الرحامنة	مراكش
الصويرة	مراكش - الصويرة -
آسفي، اليوسفية،	مراكش - ملحقة آسفي -
سيدي البرنوصي، الحي الحسني درب السلطان الفداء عين السبع الحي المحمدي، الدار البيضاء آنفا، عين الشق، بن المسيك، مولاي رشيد سيدي عثمان، مديونة النواصر، المحمدية، الجديدة، سيدي بنور، بنسليمان.	الدار البيضاء
سطات وبرشيد.	الدار البيضاء - ملحقة سطات -
الرباط، سلا، الصخيرات تمارة، الخميسات، القنيطرة، سيدي قاسم، سيدي سليمان.	الرباط
فاس، مولاي يعقوب، صفرو، بولمان، مكناس، تاوانات، الحاجب، افران.	فاس - ملحقة مكناس -
تازة، كرسيف.	فاس - ملحقة تازة -
الرشيدية، ميدلت.	الرشيدية
ورزازات، زاكورة، تنغير.	الرشيدية - ملحقة ورزازات -
وجدة انكاد، بركان، فكيك، جرادة، الناظور، الدريوش، تاويرت	وجدة - ملحقة الناظور -
تطوان، العرائش، شفشاون، المضيق - الفنيدق، وزان، طنجة - اصيلة، الفحص - انجرة،	تطوان
الحسيمة	تطوان - ملحقة الحسيمة -
بني ملال، خريكة، أزيلال، الفقيه بن صالح.	بني ملال
خنيفرة	بني ملال - ملحقة خنيفرة -
<b>شعبة ممرض في علاجات المواليد والأطفال</b>	
اكادير - ادواتان، انزكان - بيت ملول، شتوكة آيت باها، تارودانت، طاطا، تيزنيت، العيون، بوجدور، طرفاية، وادي الذهب، اوسرد، كلميم، السمارة، أسا الزاك، طانطان، سيدي إفني .	اكادير
مراكش، قلعة السراغة، شيشاوة، الحوز، الرحامنة، الصويرة، آسفي، ورزازات، زاكورة، تنغير، بني ملال، أزيلال، الفقيه بن صالح.	مراكش

مكان حصول المترشح على شهادة البكالوريا	المعهد/مكان تسجيل المترشح
سيدى البرنوصي، الحي الحسني درب السلطان الفداء عين السبع الحي المحمدي، الدار البيضاء أنفا، عين الشق، بن المسيك، مولاي رشيد سيدي عثمان، مديونة النواصر، المحمدية، الجديدة، سيدي بنور، بنسليمان. سطات وبرشيد. خريبكة.	الدار البيضاء
الرباط، سلا، الصخيرات تمارة، الخميسات، القنيطرة، سيدي قاسم، سيدي سليمان.	الرباط
تطوان، العرائش، شفشاون، المضيق - الفنيدق، وزان، طنجة - أصيلة، الفحص - انجرة، الحسيمة.	تطوان - ملحقة طنجة-
فاس، مولاي يعقوب، صفرو، بولمان، مكناس، تاونات، الحاجب، افران	فاس
وجدة أنكاد، بركان، فكيك، جرادة، تاوريرت، كرسيف.	وجدة
الناضور، الدريوش.	وجدة - ملحقة الناظور -
الرشيدية، ميدلت.	الرشيدية
<b>شعبة ممرض مختص في أمراض الكلي وتصفية الدم</b>	
أكادير إدوتنان، إنزكان، اشتوكة آيت بها، آيت ملول، تارودانت، طاطا، تزنيت، كلميم، سيدي إفني. العيون، بوجدور، طرفاية، السمارة، وادي الذهب، أوسرد، السمارة. طانطان، مراكش، قلعة السراغنة، شيشاوة، الحوز، الرحامنة، بني ملال، ازيلال، الفقيه بن صالح، آسفي، اليوسفية، الصويرة. زاكورة، تنغير .	أكادير
الرباط، سلا، تمارة، الصخيرات والخميسات، القنيطرة، سيدي قاسم، سيدي سليمان، سيدي البرنوصي، الحي الحسني درب السلطان الفداء، عين السبع الحي المحمدي، الدار البيضاء أنفا، عين الشق، بن مسيك، مولاي رشيد سيدي عثمان، مديونة النواصر، المحمدية، الجديدة ، سيدي بنور ، بنسليمان. سطات وبرشيد، بن سليمان، خريبكة، الرحامنة.	الرباط
فاس، بولمان، صفرو ومولاي يعقوب، تازة، تاونات، إفران، الحاجب، افران، خنيفرة. الرشيدية، ميدلت، تازة.	فاس
وجدة أنكاد، بركان، فكيك، جرادة، الناظور، الدريوش، تاوريرت، كرسيف.	وجدة
تطوان، شفشاون، المضيق، الفنيدق، وزان، الحسيمة.	تطوان
طنجة - أصيلة، الفحص - انجرة، العرائش.	طنجة
<b>شعبة ممرض في أمراض الشيخوخة</b>	
أكادير إدوتنان، إنزكان، اشتوكة آيت بها، آيت ملول، طاطا، تزنيت، كلميم، سيدي إفني أسا الزاك. العيون، بوجدور، طرفاية، السمارة، طانطان .	أكادير
مراكش، قلعة السراغنة، شيشاوة، الحوز، الرحامنة، الصويرة. آسفي، اليوسفية. بني ملال، خريبكة. ازيلال، الفقيه بن صالح، ورزازات، زاكورة، تنغير، ورزازات .	مراكش
سيدى البرنوصي، الحي الحسني درب السلطان الفداء، عين السبع الحي المحمدي، الدار البيضاء أنفا، عين الشق، بن مسيك، مولاي رشيد سيدي عثمان، مديونة النواصر، المحمدية، الجديدة، سيدي بنور، بنسليمان. سيدي بنور ، سطات ، برشيد ، الجديدة . خريبكة ، خنيفرة .	الدار البيضاء
الرباط، سلا، الصخيرات - تمارة والخميسات. القنيطرة، سيدي قاسم، سيدي سليمان، فاس، بولمان، صفرو ومولاي يعقوب، تازة، تاونات، إفران، الحاجب، خنيفرة وجدة أنكاد، بركان، فكيك، جرادة، الناظور، الدريوش، تاوريرت، كرسيف.	الرباط
تطوان، العرائش، شفشاون، المضيق - الفنيدق، وزان، طنجة - أصيلة، الفحص، انجرة، الحسيمة.	تطوان

مكان حصول المترشح على شهادة البكالوريا	المعهد/مكان تسجيل المترشح
<b>شعبة ممرض مختص في العمليات الجراحية</b>	
مراكش	مراكش، قلعة السراغنة، شيشاوة، الحوز، الرحامنة، الصويرة. آسفي، اليوسفية. بني ملال، أزيلال، الفقيه بن صالح، زاكورة، تنغير، أكادير - إداوتنان، انزكان، آيت ملول، شتوكة آيت باها، تارودانت، طاطا، تيزنيت، ورزازات. سيدي إفني، كلميم، أسا الزاك. العيون، بوجدور، طرفاية، واد الذهب، اوسرد، السمارة. طانطان.
الرباط	الرباط، سلا، الصخيرات - تمارة والخميسات. القنيطرة، سيدي قاسم، سيدي سليمان، سيدي البرنوصي، الحي الحسني، درب السلطان، الفداء، عين السبع، الحي المحمدي، الدار البيضاء، أنفا، عين الشق، بن مسيك، مولاي رشيد، سيدي عثمان، مديونة النواصر، المحمدية، الجديدة، سيدي بنور، بنسليمان، سيدي بنور، سطات، برشيد، الجديدة. خريبكة، خنيفرة.
فاس	فاس، بولمان، مكناس، صفرو، ومولاي يعقوب، تاونات، الحاجب، إفران، الرشيدية، ميدلت، تازة.
وجدة	وجدة أنكاد، بركان، فكيك، جرادة، الناظور، الدريوش، تاوريرت، كرسيف
تطوان	تطوان، شفشاون، المضيق - الفينديق، وزان، الحسيمة.
تطوان - ملحقة طنجة -	طنجة - أصيلا، الفحص، انجرة، العرائش.



## (2) مسلك الترويض وإعادة التأهيل

مكان حصول المترشح على شهادة البكالوريا	المعهد/مكان تسجيل المترشح
<b>شعبة الترويض الطبي</b>	
أكادير	أكادير إداوتنان، إنزكان، اشتوكة آيت بها، آيت ملول، تارودانت، طاطا، تزنيت، كلميم، أسا الزاك، طانطان سيدي إفني، ولكويرة - ورزازات، زكورة، تنغير، مراكش، شيشاوة، الحوز، الصويرة.
العيون	العيون، بوجدور، طرفاية، وادي الذهب، أوسرد، السمارة.
الدار البيضاء	سيدي البرنوصي، الحي الحسني، درب السلطان، الفداء، عين السبع، الحي المحمدي، الدار البيضاء، أنفا، عين الشق، بن مسيك، مولاي رشيد، سيدي عثمان، مديونة النواصر، المحمدية، سطات وبرشيد، سيدي بنور، خريبكة، الجديدة، بن سليمان، اليوسفية، آسفي، القلعة، والرحامنة، أزيلال، بني ملال، الفقيه بن صالح
الرباط	الرباط، سلا، تمارة، الصخيرات والخميسات، القنيطرة، سيدي قاسم، سيدي سليمان، طنجة، أصيلا، الفحص أنجرة، شفشاون، العرائش، تطوان، مضيق الفينديق، وزان، الحسيمة
فاس	فاس، بولمان، صفرو ومولاي يعقوب، تازة، تاونات، إفران، الحاجب، ميدلت، الراشدية خنيفرة.
وجدة	وجدة أنكاد، بركان، فكيك، جرادة، تاوريرت، الناظور، الدريوش، كرسيف، تازة
<b>شعبة مقوم البصر / شعبة مصحح النطق</b>	
الرباط	الرباط، سلا، الصخيرات، تمارة، الخميسات، القنيطرة، سيدي قاسم، سيدي سليمان، تطوان، العرائش، شفشاون، المضيق - الفينديق، وزان، طنجة - أصيلا، الفحص - انجرة، الحسيمة. أكادير - إداوتنان، انزكان - آيت ملول، شتوكة آيت باها، تارودانت، طاطا، تيزنيت، العيون، بوجدور، طرفاية، واد الذهب، اوسرد، كلميم، السمارة، أسا الزاك. طانطان، سيدي إفني. مراكش، شيشاوة، الحوز، الصويرة، ورزازات، زاكورة، تنغير، العيون، بوجدور، طرفاية، واد الذهب، اوسرد، السمارة، سيدي البرنوصي، الحي الحسني، درب السلطان، الفداء، عين السبع، الحي المحمدي، الدار البيضاء، أنفا، عين الشق، بن مسيك، مولاي رشيد، سيدي عثمان، مديونة النواصر، المحمدية، الجديدة، سيدي بنور، بنسليمان. سطات وبرشيد. خريبكة. آسفي. اليوسفية. قلعة السراغنة، الرحامنة، بني ملال، أزيلال، الفقيه بن صالح.
فاس	فاس، مولاي يعقوب، صفرو، بولمان، مكناس، تاونات، الحاجب، إفران، الرشيدية، ميدلت، خنيفرة. وجدة أنكاد، بركان، فكيك، جرادة، الناظور، الدريوش، تاوريرت، كرسيف.

مكان حصول المترشح على شهادة البكالوريا	المعهد/مكان تسجيل المترشح
<b>شعبة الترويض بالعمل</b>	
جميع أقاليم وعمالات المملكة	الرباط
<b>شعبة واضع أجهزة استبدال الأعضاء</b>	
جميع أقاليم وعمالات المملكة	مراكش



### (3) مسلك تقنيات الصحة

مكان حصول المترشح على شهادة البكالوريا	المعهد/مكان تسجيل المترشح
<b>شعبة المختبر</b>	
أكادير إدوتنان، إنزكان، اشتوكة آيت بها، آيت ملول، تارودانت، طاطا، تزنيت، كلميم، سيدي إفني.	أكادير
العيون، بوجدور، طرفاية، السمارة، أسا الزاك، طانطان.	العيون
واد الذهب، أوسرد.	العيون - ملحقة الداخلة -
مراكش، قلعة السراغنة، شيشاوة، الحوز، الرحامنة، بني ملال، ازيلال، الفقيه بن صالح، آسفي، اليوسفية، الصويرة.	مراكش
سيدي البرنوصي، الحي الحسني درب السلطان الفداء، عين السبع الحي المحمدي، الدار البيضاء أنفا، عين الشق، بن مسيك، مولاي رشيد سيدي عثمان، مديونة النواصر، المحمدية، الجديدة، سيدي بنور، بنسليمان. سطات وبرشيد، بن سليمان، خريبكة.	الدار البيضاء
الرباط، سلا، تمارة، الصخيرات والخميسات، القنيطرة، سيدي قاسم، سيدي سليمان،	الرباط
طنجة - أصيلة، الفحص - انجرة، تطوان، العرائش، شفشاون، المضيق - الفنيدق، وزان، الحسيمة .	تطوان - ملحقة طنجة -
فاس، بولمان، صفرو ومولاي يعقوب، تازة، تاونات، إفران، الحاجب، إفران، خنيفرة.	فاس
الرشيدية، ميدلت.	الرشيدية
ورزازات، زاكورة، تنغير.	الرشيدية - ملحقة ورزازات -
وجدة أنكاد، بركان، فكيك، جرادة، الناظور، الدريوش، تاويرت، كرسيف.	وجدة
<b>شعبة الأشعة</b>	
أكادير إدوتنان، إنزكان، اشتوكة آيت بها، آيت ملول، تارودانت، طاطا، تزنيت، كلميم، سيدي إفني.	أكادير
العيون، بوجدور، طرفاية، السمارة، وادي الذهب، أوسرد، السمارة، طانطان	العيون
مراكش، قلعة السراغنة، شيشاوة، الحوز، الرحامنة، بني ملال، ازيلال، الفقيه بن صالح، آسفي، اليوسفية، الصويرة.	مراكش
سيدي البرنوصي، الحي الحسني درب السلطان الفداء، عين السبع الحي المحمدي، الدار البيضاء أنفا، عين الشق، بن مسيك، مولاي رشيد سيدي عثمان، مديونة النواصر، المحمدية، الجديدة، سيدي بنور، بنسليمان. سطات وبرشيد، بن سليمان، خريبكة.	الدار البيضاء
الرباط، سلا، تمارة، الصخيرات والخميسات، القنيطرة، سيدي قاسم، سيدي سليمان،	الرباط
طنجة - أصيلة، الفحص - انجرة، تطوان، العرائش، شفشاون، المضيق - الفنيدق، وزان	تطوان - ملحقة طنجة -
الحسيمة.	تطوان - ملحقة الحسيمة -



مكان حصول المترشح على شهادة البكالوريا		المعهد/مكان تسجيل المترشح
شعبة محضر في الصيدلة		
الرابط، سلا، تمارة، الصخيرات والخميسات، القنيطرة، سيدي قاسم، سيدي سليمان،	الرابط.	
تطوان، العرائش، شفشاون، المضيق - الفنديق، وزان، طنجة - اصيلة، الفحص - انجرة.	تطوان - ملحقة طنجة -	
سيدي البرنوصي، الحي الحسني درب السلطان الفداء، عين السبع الحي المحمدي، الدار البيضاء أنفا، عين الشق، بن مسيك، مولاي رشيد سيدي عثمان، مديونة النواصر، المحمدية، الجديدة، سيدي بنور، بنسليمان. سطات وبرشيد. خريبكة. آسفي. اليوسفية. قلعة السراغة، شيشاوة، الحوز، الرحامنة، الصويرة، أكادير إداوتنان، إنزكان، اشتوكة آيت بها، تارودانت، طاطا، تزنيت، كلميم، سيدي افني، ورزازات، زاكورة، تنغير، العيون، بوجدور، طرفاية، واد الذهب، اوسرد، السمارة، آسا الزاك، طانطان .	الدار البيضاء	
فاس، بولمان، صفرو ومولاي يعقوب، تازة، تاوانات، إفران، الحاجب، ميدلت، الراشدية خنيفرة،	فاس	
وجدة أنكاد، بركان، فكيك، جرادة، تاويرت، الناظور، الدريوش، كرسيف، الحسيمة.	وجدة	
شعبة الصحة البيئية		
الرابط، سلا، تمارة، الصخيرات والخميسات، القنيطرة، سيدي قاسم، سيدي سليمان،	الرابط.	
، سيدي البرنوصي، الحي الحسني درب السلطان الفداء، عين السبع الحي المحمدي، الدار البيضاء أنفا، عين الشق، بن مسيك، مولاي رشيد سيدي عثمان، مديونة النواصر، المحمدية، الجديدة، سيدي بنور، بنسليمان. سطات وبرشيد. خريبكة. آسفي. اليوسفية، بني ملال، أزيلال، الفقيه بن صالح.	الدار البيضاء.	
أكادير إداوتنان، إنزكان، اشتوكة آيت بها، آيت ملول، تارودانت، طاطا، تزنيت، كلميم، سيدي إفني، العيون، بوجدور، طرفاية، واد الذهب، اوسرد، السمارة، آسا الزاك ، طانطان.	اكادير	
تطوان، شفشاون، المضيق، الفنديق، وزان، الحسيمة.	تطوان	
طنجة - اصيلة، الفحص - انجرة، العرائش.	تطوان - ملحقة طنجة -	
فاس، بولمان، صفرو ومولاي يعقوب، تازة، تاوانات، إفران، الحاجب، افران، خنيفرة .	فاس	
الراشدية، ميدلت، ورزازات، زكورة، تنغير.	الرشيدية	
وجدة أنكاد، بركان، فكيك، جرادة، الناظور، الدريوش، تاويرت، كرسيف.	وجدة	
شعبة الحماية والتغذية		
جميع أقاليم وعمالات المملكة		الرابط
شعبة الاحصائيات الصحية		
سيدي البرنوصي ، الحي الحسني درب السلطان الفداء عين السبع الحي المحمدي ، الدار البيضاء أنفا، عين الشق ،بن المسيك ، مولاي رشيد سيدي عثمان ، مديونة النواصر ، المحمدية، الجديدة ، سيدي بنور ، بنسليمان. سطات وبرشيد. خريبكة. آسفي. اليوسفية. قلعة السراغة، الرحامنة، بني ملال ، أزيلال ،الفقيه بن صالح.	الدار البيضاء.	
اكادير - اداوتنان، انزكان - آيت ملول، شتوكة آيت باها ، تارودانت، طاطا ، تيزنيت، العيون ،بوجدور ، طرفاية ، واد الذهب ، اوسرد ، كلميم ، سيدي افني .مراكش ،شيشاوة ،الحوز ،الصويرة ،ورزازات ،زاكورة ، تنغير ،العيون ،بوجدور ،طرفاية ،واد الذهب ،اوسرد ، السمارة ،اسا الزاك .طانطان		
الرابط، سلا، الصخيرات تمارة، الخميسات، القنيطرة، سيدي قاسم، سيدي سليمان. تطوان، العرائش، شفشاون، المضيق - الفنديق، وزان، طنجة - اصيلة، الفحص - انجرة، الحسيمة. فاس، مولاي يعقوب، صفرو، بولمان، مكناس، تازة، تاوانات، الحاجب، افران، خنيفرة الرشيدية، ميدلت.، وجدة انكاد، بركان، فكيك، جرادة، الناظور، الدريوش، تاويرت، كرسيف.	الرابط	

مكان حصول المترشح على شهادة البكالوريا	المعهد/مكان تسجيل المترشح
<b>شعبة صيانة المعدات البيوطبية</b>	
سيدى البرنوصي، الحي الحسني درب السلطان الفداء عين السبع الحي المحمدي ، الدار البيضاء أنفا، عين الشق، بن المسيك ، مولاي رشيد سيدي عثمان ، مديونة النواصر ، المحمدية، الجديدة ، سيدي بنور ، بنسليمان. سطات وبرشيد. خريبكة. آسفي. اليوسفية. قلعة السراغة، الرحامنة، بني ملال، أزيلال، الفقيه بن صالح، أكادير - ادواتان، إنزكان - آيت ملول، شتوكة آيت باها ، تارودانت، طاطا، تيزنيت، العيون، بوجدور ، طرفاية ، واد الذهب ، اوسرد ، كلميم ، سيدي افني.مراكش، شيشاوة، الحوز ،الصويرة، ورزازات، زاكورة ، تنغير، العيون، بوجدور، طرفاية، واد الذهب، اوسرد، السمارة، اسا الزاك، طانطان، الرباط، سلا، الصخيرات تمارة، الخميسات، القنيطرة، سيدي قاسم، سيدي سليمان. تطوان، العرائش، شفشاون، المضيق - الفنيدق، وزان، طنجة - اصيلة، الفحص - انجرة، خنيفرة.	الدار البيضاء
وجدة أنكاد، بركان، فكيك، جرادة، الناظور، الدريوش، تاويرت، كرسيف، الحسيمة، فاس، مولاي يعقوب، صفرو، بولمان، مكناس، تازة، تاونات، الحاجب، إفران، الرشيدية، ميدلت.	وجدة



## 4) مسلك القبالة

مكان حصول المترشح على شهادة البكالوريا	المعهد/مكان تسجيل المترشح
<b>شعبة القبالة</b>	
أكادير إدواتان، إنزكان، اشتوكة آيت بها، آيت ملول، طاطا	أكادير
تزنيت، تارودانت، كلميم، سيدي افني. أسا الزاك، طانطان.	أكادير - ملحقة تيزنيت-
العيون، بوجدور، طرفاية، السمارة.	العيون
واد الذهب، اوسرد.	العيون - ملحقة الداخلة-
مراكش، قلعة السراغة، شيشاوة، الحوز، الرحامنة، الصويرة.	مراكش
آسفي، اليوسفية.	مراكش - ملحقة آسفي-
بني ملال، أزيلال، الفقيه بن صالح، خريبكة، خنيفرة.	بني ملال
سيدى البرنوصي، الحي الحسني درب السلطان الفداء، عين السبع الحي المحمدي، الدار البيضاء أنفا، عين الشق، بن مسيك، مولاي رشيد سيدي عثمان، مديونة النواصر، المحمدية، الجديدة، سيدي بنور ، بنسليمان.	الدار البيضاء
سطات وبرشيد	الدار البيضاء- ملحقة سطات -
الرباط، سلا، الصخيرات - تمارة والخميسات.	الرباط
القنيطرة، سيدي قاسم، سيدي سليمان،	الرباط - ملحقة القنيطرة -
فاس، بولمان، صفرو ومولاي يعقوب، تازة، تاونات، إفران، الحاجب،	فاس - ملحقة مكناس -
الراشيدية، ميدلت، ورزازات، زكورة، تنغير..	الرشيدية
وجدة أنكاد، بركان، فكيك، جرادة، الناظور، الدريوش، تاويرت، كرسيف	وجدة
تطوان، العرائش، شفشاون، المضيق - الفنيدق، وزان، طنجة - اصيلا، الفحص، انجرة.	تطوان
الحسيمة	تطوان - ملحقة الحسيمة-



## 4) المساعدة في المجال الطبي - الاجتماعي

مكان حصول المترشح على شهادة البكالوريا	المعهد/مكان تسجيل المترشح
<b>شعبة مساعد اجتماعي</b>	
أكادير إدوتان، إنزكان، اشتوكة آيت بها، آيت ملول، طاطا، تيزنيت، كلميم، سيدي إفني أسا الزاك.	أكادير
العيون، بوجدور، طرfaية، السمارة. طانطان .	العيون
الرباط، سلا، الصخيرات - تمارة والخميسات. القنيطرة، سيدي قاسم، سيدي سليمان.	الرباط
سيدي البرنوصي، الحي الحسني درب السلطان الفداء، عين السبع الحي المحمدي، الدار البيضاء أنفا، عين الشق، بن مسيك، مولاي رشيد سيدي عثمان، مديونة النواصر، المحمدية، الجديدة ، سيدي بنور ، بنسليمان. سيدي بنور ، سطات ، برشيد ، الجديدة .	الدار البيضاء
فاس، بولمان، صفرو ومولاي يعقوب، تازة، تاوانات، إفران، الحاجب، خنيفرة وجدة أنكاد، بركان، فكيك، جرادة، الناضور، الدريوش، تاوريرت، كرسيف	فاس
الراشيدية، ميدلت	الراشيدية
تطوان، العرائش، شفشاون، المضيق - الفنيدق، وزان، طنجة - اصيلا، الفحص، انجرة. الحسيمة.	تطوان
مراكش، قلعة السراغنة، شيشاوة، الحوز، الرحامنة، الصويرة. آسفي، اليوسفية. بني ملال، خريبكة. ازيلال، الفقيه بن صالح، ورزازات، زاكورة، تنغير	مراكش

يهدف سلك الإجازة المهنية بالمعهد العالي لعلوم الصحة التابع <u>لجامعة الحسن الأول بسطات</u> ، إلى تكوين أطر متخصصة في مجال التمريض والصحة.		أهداف التكوين
تدوم الدراسة بالمعهد ثلاث (3) سنوات، يحصل بعدها الطالب المتخرج على إجازة مهنية في التخصصات التالية:		مدة التكوين والتخصصات
<ul style="list-style-type: none"><li>▪ SCIENCES INFIRMIÈRES (Option : Infirmier Polyvalent)</li><li>▪ SCIENCES DE LA SAGE-FEMME</li><li>▪ INFIRMIER EN SANTE DE FAMILLE ET SANTE COMMUNAUTAIRE</li><li>▪ SCIENCES DE LA SANTE : TECHNOLOGUE DE LABORATOIRE BIOMEDICAL</li><li>▪ SCIENCE DE LA SANTE : TECHNOLOGUE DE SANTE ET ENVIRONNEMENT (TSENV)</li><li>▪ SCIENCES DE LA SANTE : TECHNOLOGUE EN RADIOPHYSIQUE, RADIOBIOLOGIE ET RADIOPROTECTION</li><li>▪ SCIENCES DE LA SANTE : TECHNOLOGUES EN INSTRUMENTATION ET MAINTENANCE BIOMEDICALE</li></ul>		
<p>يشترط في المترشح أن يكون حاصلا على بكالوريا:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• بكالوريا علوم رياضية (i) أو (ب)</li><li>• مسلك علوم فيزيائية؛</li><li>• مسلك علوم الحياة والأرض؛</li><li>• مسلك العلوم الزراعية.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ SCIENCES INFIRMIÈRES (Option : Infirmier Polyvalent)</li><li>▪ SCIENCES DE LA SAGE-FEMME</li><li>▪ SCIENCES DE LA SANTE : TECHNOLOGUE DE LABORATOIRE BIOMEDICAL</li><li>▪ SCIENCE DE LA SANTE : TECHNOLOGUE DE SANTE ET ENVIRONNEMENT (TSENV)</li><li>▪ INFIRMIER EN SANTE DE FAMILLE ET SANTE COMMUNAUTAIRE</li><li>▪ TECHNOLOGUE EN RADIOPHYSIQUE, RADIOBIOLOGIE ET RADIOPROTECTION</li></ul>	شروط الترشيح
	<ul style="list-style-type: none"><li>• بكالوريا مسلك العلوم الرياضية (i) أو (ب)</li><li>• بكالوريا مسلك العلوم الفيزيائية</li><li>• بكالوريا مسلك العلوم والتكنولوجيات الكهربائية</li><li>• البكالوريا المهنية:</li><li>✓ مسلك الصيانة الصناعية</li><li>✓ مسلك الإلكترونيك وأجهزة التواصل</li><li>✓ مسلك النظم الإلكترونية والرقمية</li></ul>	
<ul style="list-style-type: none"><li>▪ انتقاء أولي، ( 75 % للمعدل المحصل عليه في امتحان الوطني و 25 % للمعدل المحصل عليه في امتحان الجهوي لنيل شهادة البكالوريا)؛</li><li>▪ اختبارات كتابية (للمقبولين في الانتقاء الأولي) في المواد التالية:</li><li>الرياضيات (30 دقيقة) - الفيزياء والكيمياء (30 دقيقة) - علوم الحياة والأرض (30 دقيقة) - اللغة الفرنسية (30 دقيقة). (SVT لا يتم اجتيازها في التخصصين الأخيرين أعلاه)</li></ul>		كيفية القبول
<ul style="list-style-type: none"><li>▪ يتم الترشيح لمباراة ولوج المعهد فقط عبر شبكة الأنترنت على الموقع التالي: <a href="http://www.issu.uh1.ac.ma/">www.issu.uh1.ac.ma/</a></li><li>▪ يجب الترشيح لشعبة واحدة (كل ترشيح لأكثر من شعبة يعتبر لاغيا).</li></ul>		كيفية الترشيح
المركب الجامعي، طريق الدار البيضاء، ص.ب 555 سطات - <a href="http://www.issu.uh1.ac.ma">www.issu.uh1.ac.ma</a> الهاتف: 0523721275 — الفاكس: 0523721274		العنوان

# مجال البناء والتعمير والنقل

## والأشغال العمومية والطاقة والمعادن

الصفحة	المؤسسة
82	- المدرسة الوطنية للهندسة المعمارية ENA
83	- المعهد الوطني للتهيئة والتعمير INAU
211	- المدرسة الحسنية للأشغال العمومية EHTP
215	- المدرسة الوطنية العليا للمعادن بالرباط ENSMR
216	- المدرسة الوطنية العليا للكهرباء والميكانيك ENSEM
التكوين المهني	
263	- معاهد تكوين التقنيين المتخصصين في الأشغال العمومية ISTP
264	- معهد تكوين التقنيين المتخصصين في التعمير والهندسة المعمارية IFTSAU
265	- مدرسة محمد السادس للتكوين في مهن البناء والأشغال العمومية EMFMBTP
266	- معهد المعادن بمراكش IMM
267	- معهد المعادن بتطوان IMT
268	- المعاهد المتخصصة في مهن النقل الطرقي واللوجستيك ISMTL
269	- المعهد المتخصص في معدات الطائرات ولوجستيك المطارات ISMALA
270	- معهد التكوين في مهن صناعة السيارات IFMIA
271	- معهد التكوين في مهن الطاقات المتجددة والنجاعة الطاقية IFMEREE

<p>يهدف التكوين بالمدارس الوطنية للهندسة المعمارية إلى إعداد أطر عليا (مهندسي دولة) متخصصة في فنون وتقنيات الهندسة المعمارية والبناء والتعمير.</p>	<p><b>أهداف التكوين</b></p>
<p>يدوم التكوين بالمدارس الوطنية للهندسة المعمارية بكل من فاس - الرباط - تطوان - مراكش - أكادير ووجدة، ست (6) سنوات موزعة على ثلاثة أسلاك، يحصل بعدها الطالب المتخرج على دبلوم مهندس معماري. ملحوظة: لا يسمح للطالب بالتكرار في السنوات الأربع الأولى إلا مرة واحدة.</p>	<p><b>مدة التكوين والدبلوم</b></p>
<p>يشترط في المترشح أن يكون:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ جنسية مغربية؛</li> <li>▪ حاصلا على شهادة البكالوريا في الشعب العلمية أو الاقتصادية أو التقنية؛</li> <li>▪ ألا يتعدى سنه 22 سنة في تاريخ إجراء المباراة.</li> <li>▪ الحصول على معدل يفوق أو يساوي 20/12 في الامتحان الجهوي.</li> <li>▪ الحصول على معدل عام للبكالوريا يفوق أو يساوي 20/12 بالنسبة للأحرار أو البكالوريا الأجنبية.</li> </ul>	<p><b>شروط الترشيح</b></p>
<p>يختار الطالب مدر ست واحدة فقط من بين المدارس الوطنية للهند ست المعمارية التي يرغب في متابعة دراسته بها (دون مراعاة للتوزيع الجغرافي)؛</p> <p>كل مدر ست ستتنظم مباراة الولوج ب شكل م ستقل عن باقي المدارس، وباحترام نفس المعايير التالية:</p> <p>انتقاء أولي بناء على معدل يحت سب كما يلي: 25 % لمعدل الامتحان الجهوي و 75 % لمعدل الامتحان الوطني (بالن سبة للأحرار أو البكالوريا الأجنبية يتم الانتقاء بناء على المعدل العام للبكالوريا)؛</p> <p>اختبارات كتابية:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Epreuve1 ( 60%)</b> : QCM, ( Culture et société ; Art et architecture ; Géométrie et perception ;Langue et compréhension des sens) durée : 50 minutes ;</li> <li>▪ <b>Epreuve 2 (40%)</b> : Dessin et expression artistique, durée : 60 minutes.</li> </ul>	<p><b>كيفية القبول</b></p>
<p>يتم الترشيح فقط عبر شبكة الأنترنت على الموقع الإلكتروني: <a href="http://www.concoursena.ma">www.concoursena.ma</a>؛</p> <p>مصاري ف ملف الترشيح (frais du dossier) : 100 درهم، تؤدي عن طريق تحويل بنكي على حساب المدرسة لدى الخزينة العامة بالرباط</p> <p>يجب الاحتفاظ بوصول أداء المبلغ والإدلاء به عند الحاجة،</p>	<p><b>كيفية الترشيح</b></p>

الموقع الإلكتروني	العنوان	المدرسة
<a href="http://www.ena.archi.ac.ma">www.ena.archi.ac.ma</a>	<b>BP 6372, Avenue Allal El Fassi, Madinat Al Irfane- Rabat</b>	<b>الرباط</b>
<a href="https://enamarrakech.hypotheses.org/">https://enamarrakech.hypotheses.org/</a>	<b>CP 40020, rue du temple, hivernage ,marrakech</b>	<b>مراكش</b>
<a href="http://www.enafes.ma">www.enafes.ma</a>	<b>Route sidi harazem, parc fes- shore, quartier du CHU , fes</b>	<b>فاس</b>
<a href="https://enatetouan.ma/">https://enatetouan.ma/</a>	<b>Avenue Baghdad,touabel soufla,93040, BP 4403, tetouan</b>	<b>تطوان</b>
<a href="http://www.enaagadir.ma">www.enaagadir.ma</a>	<b>CU ibn zohr, quartier dakhla, BP 20732, Agadir principale, 80000 agadir</b>	<b>أكادير</b>
<a href="http://www.enaoujda.ac.ma">www.enaoujda.ac.ma</a>	<b>BP 3153 route nationale n°2, campus du savoir, technopole oujda</b>	<b>وجدة</b>

<p>يهدف المعهد الوطني للتهيئة والتعمير إلى تكوين أطر عليا متخصصين في ميادين إعداد التراب الوطني والتعمير والإسكان.</p>	<p><b>أهداف التكوين</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• نظام التكوين خارجي؛</li> <li>• يتولى المعهد تحضير وتسليم الشهادات الوطنية التالية:</li> <li>✓ دبلوم المعهد الوطنية للتهيئة والتعمير (DINAU) عشرة فصول بعد البكالوريا (Bac+5)</li> <li>✓ الماستر المتخصص: ولوج سلك الماستر المتخصص بالمعهد مفتوح في وجه حاملي الإجازة المهنية في التهيئة والتعمير والإجازة الأ س س (في الحقوق، الاقتصا، علوم الحياة والأرض، علم الاجتماع أو التاريخ والجغرافية) والحا صلون على دبلوم مهندس ( <i>génie civil, Génie rural, géomètre-topographe, statistiques ou démographie, génie urbain, génie de l'environnement</i> )</li> <li>✓ الدكتوراه (DINAU+3).</li> </ul>	<p><b>نظام التكوين والدبلوم</b></p>
<p>يشترط في المترشح أن يكون:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• جنسية مغربية؛</li> <li>• حاصلًا على شهادة البكالوريا أو شهادة معادلة لها في أحد المسالك التالية:</li> <li>- علوم رياضية "أ" أو "ب"</li> <li>- علوم فيزيائية</li> <li>- علوم الحياة والأرض</li> <li>- علوم زراعية؛</li> <li>- العلوم الاقتصادية؛</li> <li>- فنون تطبيقية؛</li> <li>• بالغًا من العمر 21 سنة على الأكثر عند تاريخ إجراء المباراة؛</li> <li>• أن يكون معدله لا يقل عن 12/20 في الامتحان الوطني وفي الامتحان الجهوي.</li> </ul>	<p><b>شروط الترشيح</b></p>
<p>1) أداء واجب المشاركة في المباراة (100 درهم) في حساب المعهد مع الاحتفاظ بوصول الأداء للإدلاء به في التسجيل وعند الاختبار الكتابي.</p> <p>2) التسجيل عبر الموقع الإلكتروني للمعهد <a href="http://www.inau.ac.ma">www.inau.ac.ma</a></p>	<p><b>كيفية الترشيح</b></p>
<p>يتم القبول عن طريق مباراة تشمل ما يلي:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• انتقاء أوليا، (يتم إعلان نتائجه عبر الموقع الإلكتروني للمعهد: <a href="http://www.inau.ac.ma">www.inau.ac.ma</a>)</li> <li>- بالنسبة للمترشحين الحاصلين على بكالوريا مغربية، سيعتمد على معدل النقط المحصل عليها في امتحاني البكالوريا الجهوي والوطني (50%؛ 50%)؛</li> <li>- بالنسبة للمترشحين الحاصلين على باكالوريا أجنبية معادلة للبكالوريا المغربية، يتم الانتقاء اعتمادا على المعدل العام المحصل عليه في البكالوريا مع خضوعهم لنفس الشروط المحددة لولوج المعهد</li> <li>• اختبارات كتابية تتضمن:</li> <li>✓ Un texte de synthèse d'une durée de 01 heure ;</li> <li>✓ Une analyse et commentaire de données statistiques et/ou de cartes et/ou de graphiques d'une durée de 01 heure.</li> </ul>	<p><b>كيفية القبول</b></p>
<p>المعهد الوطني للتهيئة والتعمير، شارع علال الفاسي، مدينة العرفان، ص.ب: 6215، المعاهد - الرباط للمزيد من المعلومات: الاتصال بمديرية الدراسات على الأرقام التالية: 0537686991 / 0537771702</p>	<p><b>العنوان</b></p>

# مجال التجارة والتسيير

الصفحة	المؤسسة
85	- المدارس الوطنية للتجارة والتسيير ENCG
88	- المعهد العالي للتجارة وإدارة المقاولات ISCAE

إضافة إلى هذه التكوينات هناك مؤسسات أخرى توفر تكوينات قصيرة (Bac+2) في مجال التجارة والتسيير	
105	- المدارس العليا للتكنولوجيا EST
223	- أقسام تحضير شهادة التقني العالي BTS
272	- المعهد المتخصص المتوسطي للتدبير ISMM



## أهداف التكوين

تهدف المدرسة الوطنية للتجارة والتسيير إلى تكوين أطر مؤهلة متوفرة على خبرات تقنية عالية تمكنها من التكيف مع متطلبات التنمية الاقتصادية والاجتماعية الوطنية والجهوية. ويعتمد التكوين بهذه المدارس على نظام بيداغوجي حديث يهتم في ذات الوقت بتلقين المعارف والمهارات وبتنمية الشخصية. ولذلك تولي التكوينات أهمية خاصة للتقنيات المختلفة في التجارة والتسيير والمعلوماتية والدراسات الميدانية والتدريب إضافة إلى اللغات والتواصل.

تدوم الدراسة بالمدرسة الوطنية للتجارة والتسيير خمس (5) سنوات (10 فصول)، وتنظم في مسلكين من مسلك التجارة ومسلك التسيير، يحصل بعدها الطالب المتخرج على "دبلوم المدارس الوطنية للتجارة والتسيير" في أحد التخصصات التالية:

♦ التدقيق ومراقبة التسيير	مسلك التسيير Gestion	♦ التسويق والعمل التجاري	مسلك التجارة Commerce
♦ تدبير الموارد البشرية		♦ التجارة الدولية	
♦ التدبير المالي والمحاسبي		♦ الإعلان التجاري والتواصل	
♦ التدبير اللوجستي		♦ تدبير العلاقة مع الزبناء	
♦ إدارة الأعمال		♦ التسويق الرقمي	
♦ تقنيات التأمين والصيرفة والمالية			

## مدة التكوين والتخصصات

تشكل الفصول الأربعة الأولى جذعا مشتركا، وهي بمثابة فصول تحضيرية للدراسات العليا في التجارة والتسيير، ويشكل الفصول الخامس والسادس جذعا مشتركا للتحديد والاختيار، والفصول السابع والثامن والتاسع فصولا للتخصص ويخصص الفصول العاشر للتحضير لمشروع نهاية الدراسة.

يقوم الطلبة خلال دراستهم بمجموعة من التدريبات:

- تدريب للاستئناس خلال الفصل السادس

- تدريب للتعلم خلال الفصل الثامن

- تدريب مهني على مدى فصل كامل (الفصل العاشر) يتوج بمشروع نهاية الدراسة (PFE).

## - ولوج السنة الأولى:

يشترط في المترشح أن يكون مسجلا بالسنة الثانية بكالوريا أو حاصلا على شهادة البكالوريا للسنة الماضية في إحدى الشعب التالية:

- ♦ شعبة العلوم التجريبية (علوم الحياة والأرض - علوم فيزيائية - علوم زراعية)؛
- ♦ شعبة العلوم الرياضية (أ. ب)؛
- ♦ شعبة العلوم الاقتصادية والتدبير (علوم اقتصادية - علوم التدبير المحاسباتي).
- ♦ بكالوريا مهنية: مسلك التجارة - مسلك المحاسبة - مسلك اللوجستيك - مسلك التسيير والإدارة.

## - الالتحاق بالسنة الثالثة (الفصل الخامس) (في حدود المقاعد الشاغرة):

1. عن طريق اجتياز مباراة مفتوحة في وجه حاملي الشهادات التالية:
  - ♦ دبلوم الدراسات الجامعية العامة (DEUG)؛
  - ♦ الدبلوم الجامعي للتكنولوجيا (DUT)؛
  - ♦ شهادة التقني العالي (BTS).

2. عن طريق اجتياز المباراة الوطنية المشتركة لولوج مدارس التسيير (CNAEM) المفتوحة في وجه تلاميذ الأقسام التحضيرية، مسلك "الاقتصاد والتجارة" المستوفين لسنتين كاملتين من التكوين متوجتين بشهادة الاستحقاق (Attestation d'admissibilité).

## - الالتحاق بالسنة الرابعة (الفصل السابع) (في حدود المقاعد الشاغرة):

يشترط في المترشح أن يكون حاصلا على الإجازة في الاقتصاد أو التدبير أو ما يعادلها.

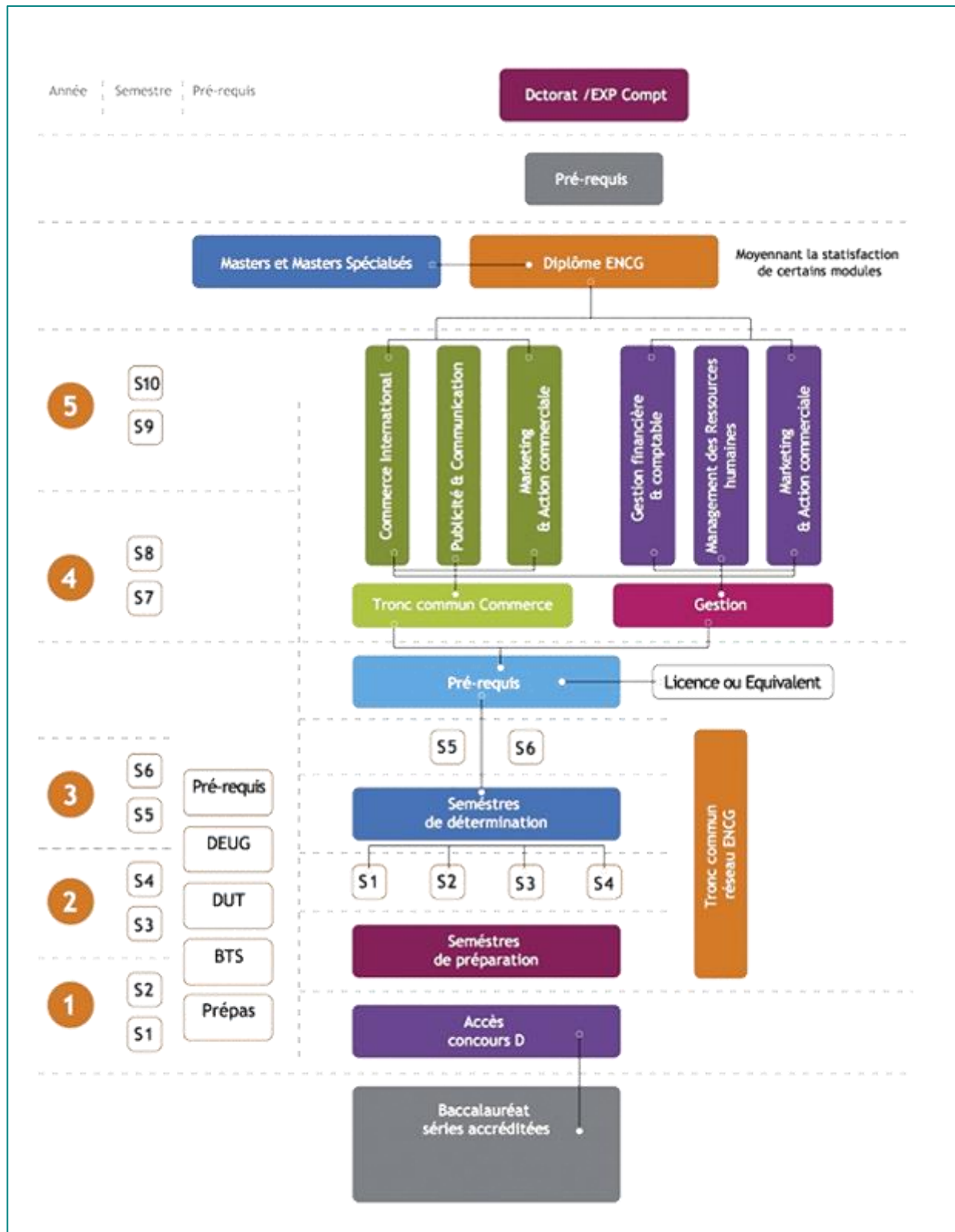
## شروط الترشيح

<p>يتعين على كل مترشح (ة) لولوج السنة الأولى، أن يقدم ترشيحه على البوابة الإلكترونية الخاصة بالمباراة: <a href="http://www.tafem.ma">www.tafem.ma</a></p> <p>وذلك خلال الآجال المحددة، كما يجب ترتيب المدارس الإثني عشر (12) حسب الاختيار أثناء تعبئة طلب المشاركة.</p>	<p><b>كيفية الترشح</b></p>
---	----------------------------

<p>يتم القبول بالسنة الأولى عن طريق:</p> <p>1- انتقاء حسب الاختصاص، عن طريق احتساب معدل الانتقاء (75% من المعدل العام للنقط الحاصل عليها في الامتحان الوطني، و25% من المعدل العام للنقط الحاصل عليها في الامتحان الجهوي).</p> <p>2- اختبار كتابي بالنسبة للمترشحين الذين تم انتقاؤهم، على شكل استمارة متعددة الاختيارات (اختبار القبول للتكوين في التسيير tafem)</p>	<p><b>كيفية القبول</b></p>
--	----------------------------

الموقع والبريد الإلكتروني	العنوان	المكان	عناوين المدارس الوطنية للتجارة والتسيير
<a href="http://www.encg-settat.ma">www.encg-settat.ma</a>	كلم 3 طريق الدار البيضاء، ص.ب: 658، سطات.	سطات	
<a href="http://www.encg.uit.ac.ma">www.encg.uit.ac.ma</a>	ص.ب: 1420 القنيطرة.	القنيطرة	
<a href="http://www.encg.ucam.ac.ma">www.encg.ucam.ac.ma</a>	شارع علال الفاسي، ص.ب: 3748 أمرميش، مراكش.	مراكش	
<a href="http://www.encg-agadir.ac.ma">www.encg-agadir.ac.ma</a>	حي السلام، ص.ب: 37/س أكادير.	أكادير	
<a href="http://www.encgt.ma">www.encgt.ma</a>	طريق المطار، ص.ب: 1255 طنجة الرئيسي طنجة.	طنجة	
<a href="http://www.encgo.ump.ma">www.encgo.ump.ma</a>	ص.ب: 658 - وجدة	وجدة	
<a href="http://www.encgj.ucd.ac.ma">www.encgj.ucd.ac.ma</a>	ص.ب: 122 الجديدة 24000	الجديدة	
<a href="http://www.encgf-usmba.ac.ma">www.encgf-usmba.ac.ma</a>	ص.ب: 81-A فاس.	فاس	
<a href="http://www.encgcasa.ac.ma">www.encgcasa.ac.ma</a>	ص.ب: 2725، عين السبع، الدار البيضاء	الدار البيضاء	
<a href="http://www.encg-dakhla.ac.ma">www.encg-dakhla.ac.ma</a>	ص.ب: 386 الداخلة	الداخلة	
<a href="http://www.usms.ac.ma">www.usms.ac.ma</a>	ص.ب: 581، شارع ابن خلدون بني ملال	بني ملال	
<a href="http://www.umi.ac.ma">www.umi.ac.ma</a>	كلم 5، طريق أكوراي ص.ب: 3103 توالال، مكناس	مكناس	

# الهندسة البيداغوجية للمدارس الوطنية للتجارة والتسيير



أهداف التكوين	يهدف التكوين إلى إعداد أطر عليا متخصصة في التجارة والتدبير ومؤهلة لتحمل مسؤوليات تسيير المقاولات.
مدة التكوين والتخصصات	<p><b>1. دبلوم المعهد:</b></p> <p>يدوم التكوين لنيل دبلوم المعهد ثلاث (3) سنوات، يحل بعدها الطالب المتخرج على دبلوم الـ سلك العادي للمعهد في أحد التخصصات التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Finance d'entreprise</li> <li>• Audit, comptabilité et contrôle de gestion</li> <li>• Marketing</li> </ul> <p><b>2. الإجازة الأساسية في التدبير:</b></p> <p>يدوم التكوين بسلك الإجازة ثلاث (3) سنوات، يحصل بعدها الطالب المتخرج على الإجازة الأساسية في التدبير.</p>
شروط الترشيح	<p><b>دبلوم المعهد:</b> يشترط في المترشح أن يكون:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ الفئة (أ): من طلبة الأقسام التحضيرية للمدارس العليا (CPGE).</li> <li>▪ الفئة (ب): الطلبة الذين اجتازوا بنجاح الـ سنتين الأولى والثانية من التعليم العالي في شعبة الاقتصاد أو شعبة التدبير (Facultés, Ecole de Commerce, DUT, BTS...).</li> <li>▪ لا يتجاوز السن 23 سنة عند تاريخ المباراة.</li> </ul> <p><b>الإجازة الأساسية في التدبير:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ شهادة البكالوريا العلمية أو الاقتصادية أو ما يعادلها.</li> <li>▪ لا يتجاوز السن 21 سنة عند 31 دجنبر من سنة الترشيح.</li> </ul>
كيفية القبول	<p><b>بالنسبة لدبلوم المعهد:</b> يتم القبول عن طريق:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ انتقاء أولي بناء على المعدلات العامة المحصل عليها في السنتين الأولى والثانية بالتعليم العالي؛</li> <li>▪ اختبارات كتابية؛</li> <li>▪ مقابلة مع لجنة المباراة.</li> </ul> <p><b>بالنسبة للإجازة الأساسية في التدبير:</b> يتم القبول عن طريق:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ انتقاء أولي؛</li> <li>▪ اختبارات كتابية في المواد التالية: - اللغة الإنجليزية - الثقافة العامة باللغة الفرنسية - الرياضيات؛</li> <li>▪ مقابلة مع لجنة المباراة وتتضمن: - مقابلة باللغة الفرنسية + مقابلة باللغة الإنجليزية.</li> </ul>
إجراءات الترشيح والقبول	<p><b>دبلوم المعهد</b></p> <p><b>بالنسبة للمترشحين من الأقسام التحضيرية للاقتصاد والتجارة:</b></p> <p>تتم إجراءات الترشيح والقبول عبر المراحل التالية:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ملء استمارة الترشيح عبر الأنترنت على الموقع الإلكتروني للمعهد: <a href="http://www.groupeiscae.ma">http://www.groupeiscae.ma</a></li> <li>2. تحميل ملف الترشيح (في ملف واحد بصيغة PDF) على الموقع الإلكتروني للمعهد والمكون من الوثائق التالية: <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ نسخة من بطاقة التعريف الوطنية؛</li> <li>✓ استمارة الترشيح عبر الأنترنت؛</li> <li>✓ شهادة متابعة الدراسة بالسنة الثانية من الأقسام التحضيرية؛</li> <li>✓ وصل أداء مصاريف المباراة (700 درهم غير قابلة للاسترجاع)، بالنسبة للممنوحين شهادة المنحة مسلمة من طرف وزارة التعليم العالي والبحث العلمي والابتكار.</li> </ul> </li> </ol>

دبلوم المعهد	إجراءات الترشيح والقبول
<p>3. إجراء الاختبارات الكتابية:</p> <p>✓ التحاق المترشح بمركز الاختبار مصحوبا بطاقة التعريف الوطنية.</p> <p>4. إجراء الاختبارات الشفوية (بالنسبة للمقبولين في الاختبارات الكتابية):</p> <p>✓ التحاق المترشح بمركز الاختبار مصحوبا بطاقة التعريف الوطنية.</p> <p>5. إعلان النتيجة النهائية: يتم عبر موقع الإلكتروني للمؤسسة.</p> <p><b>بالنسبة للمترشحين من الأقسام التحضيرية الرياضيات أو الفيزياء:</b></p> <p>تتم إجراءات الترشيح والقبول عبر المراحل التالية:</p> <p>1. ملء استمارة الترشيح عبر الأنترنت على الموقع الإلكتروني للمعهد: <a href="http://www.groupeiscae.ma">http://www.groupeiscae.ma</a></p> <p>2. تحميل ملف الترشيح (في ملف واحد بصيغة PDF) على الموقع الإلكتروني للمعهد والمكون من الوثائق التالية:</p> <p>✓ نسخة من بطاقة التعريف الوطنية;</p> <p>✓ استمارة الترشيح عبر الأنترنت;</p> <p>✓ شهادة متابعة الدراسة بالسنة الثانية من الأقسام التحضيرية;</p> <p>3. انتقاء أولي للمترشحين:</p> <p>4. أداء م. صارييف المباراة (700 درهم غير قابلة للاسترجاع) بالنسبة للمقبولين في الانتقاء الأولي تؤدي بوكالة الخزينة العامة للمملكة. بالنسبة للممنوحين شهادة المنحة م. سلمة من طرف وزارة التعليم العالي والبحث العلمي والابتكار;</p> <p>5. إجراء الاختبارات الكتابية:</p> <p>✓ التحاق المترشح بمركز الاختبار مصحوبا بطاقة التعريف الوطنية.</p> <p>6. إجراء الاختبارات الشفوية (بالنسبة للمقبولين في الاختبارات الكتابية):</p> <p>✓ التحاق المترشح بمركز الاختبار مصحوبا بطاقة التعريف الوطنية</p> <p>7. إعلان النتيجة النهائية: يتم عبر موقع الإلكتروني للمؤسسة</p>	

الإجازة الأساسية في التدبير	إجراءات الترشيح والقبول
<p>تتم إجراءات الترشيح والقبول عبر المراحل التالية:</p> <p>1. ملء استمارة الترشيح عبر الأنترنت على الموقع الإلكتروني للمعهد: <a href="http://www.groupeiscae.ma">http://www.groupeiscae.ma</a></p> <p>2. انتقاء أولي للمترشحين: اعتمادا على نتائج امتحان البكالوريا;</p> <p>3. أداء م. صارييف المباراة (500 درهم غير قابلة للاسترجاع) بالنسبة للمقبولين في الانتقاء الأولي تؤدي بوكالة الخزينة العامة للمملكة;</p> <p>4. تأكيد الترشيح على الموقع الإلكتروني للمعهد بالنسبة للمقبولين لاجتياز الاختبارات الكتابية، مع تحميل الوثائق التالية على الموقع (في ملف واحد بصيغة PDF):</p> <p>✓ نسخة من بطاقة التعريف الوطنية;</p> <p>✓ وصل أداء مصارييف المباراة;</p> <p>5. إجراء الاختبارات الكتابية:</p> <p>التحاق المترشح بمركز الاختبار (ISCAE Casa) مصحوبا بطاقة التعريف الوطنية.</p> <p>6. إجراء الاختبارات الشفوية (بالنسبة للمقبولين في الاختبارات الكتابية):</p> <p>التحاق المترشح بمركز الاختبار (ISCAE Casa) مصحوبا بطاقة التعريف الوطنية</p> <p>7. إعلان النتيجة النهائية: يتم عبر موقع الإلكتروني للمؤسسة</p> <p>للمزيد من المعلومات: يرجى زيارة الموقع الإلكتروني للمعهد: <a href="http://www.groupeiscae.ma">http://www.groupeiscae.ma</a></p>	

<p>المعهد العالي للتجارة وإدارة المقاولات، كلم 9.5 طريق النواصر، ص.ب: 8114 الوازيس، الدار البيضاء.</p> <p>الهاتف: 0522335482/83/84/85 - الفاكس: 052233596</p>	معهد الدار البيضاء
<p>المعهد العالي للتجارة وإدارة المقاولات، 28 شارع النخيل، قطاع 10 حي الرياض، الرباط.</p> <p>الهاتف: 0537712047 - الفاكس: 053772367</p>	معهد الرباط

# مؤسسات ذات تكوينات علمية وتكنولوجية

الصفحة	المؤسسة
91	- كليات العلوم والتقنيات (FST)
98	- المدارس الوطنية للعلوم التطبيقية (ENSA)
101	- المدارس الوطنية العليا للفنون والمهن (ENSAM)
104	- المدرسة الوطنية العليا للكيمياء بالقنيطرة (ENSCK)
105	- المدارس العليا للتكنولوجيا (EST)
112	- المدرسة العليا لأساتذة التعليم التقني بالمحمدية ENSET-Mohammedia
114	- المدرسة الوطنية للذكاء الاصطناعي والرقمنة بركان (ENIAD)
115	- المدرسة الوطنية العليا للذكاء الاصطناعي وعلوم المعطيات بتارودانت (ENSIASD)
209	- المؤسسات المشاركة في المباراة الوطنية المشتركة



أهداف  
التكوين

- يهدف التكوين بكليات العلوم والتقنيات إلى:
- تمكين التلاميذ الحاصلين على البكالوريا العلمية أو التكنولوجية أو المهنية من مواصلة دراستهم في ميادين العلوم التطبيقية والتكنولوجيا والهندسة.
- توفير تكوينات مساهمة لحاجيات القطاعات المنتجة على الصعيد الوطني والجهوي وذلك عن طريق فتح مسالك ذات صبغة مهنية بالتعاون وثيق بين هذه الكليات والقطاعات المشغلة.
- تنظيم الدرا سات وفق الهندسة البيداغوجية: إجازة- ما ستر- دكتوراه (LMD)، كما تنظم هذه المؤسسات تكوينات أخرى قصد منح دبلوم مهندس الدولة والدبلوم الجامعي للتكنولوجيا.

## 1. مدة التكوين بسلك الإجازة:

تستغرق الدراسة ثلاث سنوات (6 فصول) يحرز بعدها الطالب النجاح على الإجازة في العلوم والتقنيات. وقد شمل كل إجازة على جذع مشترك يمتد لأربعة فصول يمكن من الحصول على دبلوم الدرا سات الجامعية في العلوم والتقنيات (DEUST)، يتم بعده التوجيه إلى إحدى مسالك سلك الإجازة.

## 2. التخصصات:

♦ الجذوع المشتركة المتوفرة بكليات العلوم والتقنيات: ( أنظر جداول 1 ص 93)

- رياضيات. إعلاميات. فيزياء (M.I.P)
- بيولوجيا. كيمياء. جيولوجيا (B.C.G)
- رياضيات. إعلاميات. فيزياء. كيمياء (M.I.P.C)
- هندسة كهربائية. هندسة ميكانيكية (GM-GE).

♦ المسالك المفتوحة بالإجازة في العلوم والتقنيات: ( أنظر جداول 2 ص 94)

## 3. شروط الترشيح:

ولوج السنة الأولى من سلك الإجازة:

يشترط في المترشح أن يكون مسجلا بالسنة النهائية من سلك البكالوريا لسنة الترشيح أو حاصل على شهادة البكالوريا للسنة الماضية أو ما يعادلها (نوع البكالوريا المطلوبة حسب الجذع المشترك المرغوب فيه).

ولوج السنة الثالثة من سلك الإجازة:

يشترط في المترشح أن يكون:

- حاصل على دبلوم الدرا سات الجامعية العامة (DEUG)، أو دبلوم الدرا سات الجامعية المهنية (DEUP)، أو دبلوم الدرا سات الجامعية في العلوم والتقنيات (DEUST)، أو الدبلوم الجامعي للتكنولوجيا (DUT)، أو شهادة التقني العالي (BTS) أو ما يعادل هذه الدبلومات.
- من طلبة الأقسام التحضيرية المقبولين في المباراة الوطنية لمدراس المهندسين والذين استوفوا الامتحانات الكتابية (attestation d'admissibilité).

## 4. كيفية القبول بالسنة الأولى:

مباراة الولوج لكليات العلوم والتقنيات على شكل انتقاء حسب الاستحقاق، مرتكز على نوع البكالوريا والجذع المشترك المترشح له، وكذا على المعدل المحصل عليه في امتحانات البكالوريا. حسب ما هو مبين في الجدول رقم 3 ص: 96.

## 5. كيفية الترشيح:

يجب على كل مترشح (ة) أن يقدم ترشيحه عبر "المنصة الوطنية للتوجيه والتسجيل لما بعد البكالوريا" على العنوان التالي: <https://www.cursussup.gov.ma>

- يجب اتباع مراحل التسجيل المبينة في المنصة والالتزام بالتواريخ المحددة لكل مرحلة:
- ✓ المرحلة الأولى: طلب إحداث حساب الولوج للفضاء الخاص بالمترشح؛
- ✓ المرحلة الثانية: التعبير عن اختيارات ورغبات الترشيح؛
- ✓ المرحلة الثالثة: الإجابة عن مقترحات الولوج المقدمة للمترشح؛
- ✓ المرحلة الرابعة: إيداع شهادة البكالوريا بالمؤسسة التي تم قبول الترشيح بها؛

التكوينات  
المتاحة:  
الإجازة في  
العلوم  
والقنيات

<p>تعتمد عملية تعيين المترشحين المقبولين على المعايير التالية:</p> <p>-درجة الاستحقاق بناء على نتائج الانتقاء؛</p> <p>-ترتيب اختيارات المترشح المعبر عنها أثناء تسجيل ترشيحه على البوابة الإلكترونية؛</p> <p>-عدد المقاعد المتوفرة في كل تكوين ومؤسسة.</p> <p>للمزيد من المعلومات أنظر "دليل المترشح عبر المنصة الوطنية للتوجيه والتسجيل لما بعد البكالوريا" (الصفحة 282).</p>	<p><b>التكوينات المتاحة: الإجازة في العلوم والتقنيات</b></p>
--	--

<p>بالإضافة إلى سلك الإجازة، تنظم كليات العلوم والتقنيات تكوينات في سلك المهندس فتتوج بدبلوم مهندس الدولة. ويهم التكوين بهذا السلك المجال العلمي والتقني الأساسي والمتخصص.</p> <p><b>1. مدة التكوين:</b></p> <p>تستغرق الدراسة بهذا السلك ثلاث (3) سنوات (ستة فصول)، يحصل بعدها الطالب المتخرج على دبلوم مهندس الدولة في أحد المسالك المبينة في الجدول رقم 4 ص: 97.</p> <p><b>2. شروط الترشيح:</b></p> <p>يشترط في المترشح لاجتياز مباراة ولوج السنة الأولى من سلك المهندسين أن يكون حاملا لإحدى الدبلومات أو الشهادات التالية أو ما يعادلها:</p> <p>- تلاميذ الأقسام التحضيرية للمدارس العليا الناجحين في المباراة الوطنية المشتركة (CNC) لولوج مؤسسات تكوين المهندسين (تحدد إجراءات الترشيح هذه الفئة على الموقع الإلكتروني <a href="http://www.cncmaroc.ma">www.cncmaroc.ma</a>)</p> <p>- دبلوم الدراسات الجامعية العامة (DEUG)؛</p> <p>- دبلوم الدراسات الجامعية المهنية (DEUP)؛</p> <p>- دبلوم الدراسات الجامعية في العلوم والتقنيات (DEUST)؛</p> <p>- الدبلوم الجامعي للتكنولوجيا (DUT)؛</p> <p>- دبلوم الإجازة؛</p> <p>يمكن للحاصلين على الإجازة أو ما يعادلها ولوج السنة الثانية من سلك المهندسين وذلك حسب المعارف البيداغوجية اللازم اكتسابها مسبقا.</p>	<p><b>التكوينات المتاحة: مهندس الدولة</b></p>
---	---

<p>تنظم بعض كليات العلوم والتقنيات تكوينات في ص.ب. منح الدبلوم الجامعي للتكنولوجيا (DUT)، وينظم التكوين في المسالك المتعلقة بهذا الدبلوم في سنتين (4 فصول) بعد البكالوريا.</p> <p>للمزيد من المعلومات راجع المذكرة الخاصة بالالتحاق بالمدارس العليا للتكنولوجيا وكذا باقي المؤسسات الجامعية المعنية بتحضير الدبلوم الجامعي للتكنولوجيا.</p>	<p><b>التكوينات المتاحة: الدبلوم الجامعي للتكنولوجيا (DUT)</b></p>
---	--

الموقع والبريد الإلكتروني	العنوان	المدينة	عناوين كليات العلوم والتقنيات
<a href="http://www.fstm.ac.ma">www.fstm.ac.ma</a>	طريق الرباط، ص.ب. 146 المحمدية.	المحمدية	
<a href="http://www.fsts.ac.ma">www.fsts.ac.ma</a>	ص.ب. 577 - طريق الدار البيضاء-سطات.	سطات	
<a href="http://www.fstbm.ac.ma">www.fstbm.ac.ma</a>	ص.ب. 523 بني ملال.	بني ملال	
<a href="http://www.fstg-marrakech.ac.ma">www.fstg-marrakech.ac.ma</a>	محج عبد الكريم الخطابي، ص.ب. 549، كليز، مراكش.	مراكش	
<a href="http://www.fst-usmba.ac.ma">www.fst-usmba.ac.ma</a>	ص.ب. 2202 طريق إيموزار - فاس سايس.	فاس	
<a href="http://www.fstt.ac.ma">www.fstt.ac.ma</a>	ص.ب. 416 طنجة الرئيسي.	طنجة	
<a href="http://www.fste-umi.ma">www.fste-umi.ma</a>	ص.ب. 509 بوتلامين، الرشيدية.	الرشيدية	
<a href="https://fsth.ma/">https://fsth.ma/</a>	كلية العلوم والتقنيات - ص.ب. 34	الحسيمة	



## الجدول: 1

الجدوع المشتركة المتوفرة بسلك الإجازة بكليات العلوم والتقنيات ونوع البكالوريا المطلوبة

نوع البكالوريا	الجدوع المشتركة المتوفرة بسلك الإجازة بكليات العلوم والتقنيات
<p><u>شعبة العلوم التجريبية:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• مسلك العلوم الفيزيائية؛</li> <li>• مسلك العلوم علوم الحياة والأرض؛</li> <li>• مسلك العلوم الزراعية.</li> </ul>	<p><u>شعبة العلوم الرياضية:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• مسلك العلوم الرياضية(أ)؛</li> <li>• مسلك العلوم الرياضية(ب).</li> </ul> <p><b>رياضيات - إعلاميات - فيزياء M.I.P</b></p>
<p><u>شعبة العلوم التجريبية:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• مسلك العلوم الفيزيائية؛</li> <li>• مسلك العلوم علوم الحياة والأرض؛</li> <li>• مسلك العلوم الزراعية.</li> </ul>	<p><u>شعبة العلوم الرياضية:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• مسلك العلوم الرياضية(أ)؛</li> <li>• مسلك العلوم الرياضية(ب).</li> </ul> <p><b>رياضيات - إعلاميات - فيزياء - كيمياء M.I.P.C</b></p>
<p><u>شعبة العلوم الرياضية:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• مسلك العلوم الرياضية(أ)؛</li> <li>• <u>شعبة الفلاحة (بكالوريا مهنية):</u></li> <li>• مسلك تدبير ضيعة فلاحية؛</li> </ul>	<p><u>شعبة العلوم التجريبية:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• مسلك العلوم الفيزيائية؛</li> <li>• مسلك العلوم علوم الحياة والأرض؛</li> <li>• مسلك العلوم الزراعية.</li> </ul> <p><b>بيولوجيا - كيمياء - جيولوجيا B.C.G</b></p>
<p><u>بكالوريا مهنية:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• مسلك صناعة الطائرات؛</li> <li>• مسلك الصيانة الصناعية؛</li> <li>• مسلك التصنيع الميكانيكي؛</li> <li>• مسلك الإلكترونيك وأجهزة التواصل</li> <li>• مسلك الصيانة المعلوماتية والشبكات</li> <li>• مسلك التبريد وتكييف الهواء</li> <li>• مسلك النظم الإلكترونية والرقمية</li> <li>• مسلك صيانة المركبات المتحركة- خيار السيارات</li> <li>• مسلك رسم البناء</li> <li>• مسلك أورش البناء؛</li> <li>• مسلك صناعة البنيات المعدنية</li> </ul>	<p><u>شعبة العلوم والتكنولوجيات:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• مسلك العلوم والتكنولوجيات الكهربائية؛</li> <li>• مسلك العلوم والتكنولوجيات الميكانيكية.</li> </ul> <p><u>شعبة العلوم الرياضية:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• مسلك العلوم الرياضية(أ)؛</li> <li>• مسلك العلوم الرياضية(ب).</li> </ul> <p><u>شعبة العلوم التجريبية:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• مسلك العلوم الفيزيائية؛</li> </ul> <p><b>الهندسة الكهربائية - الهندسة الميكانيكية GM-GE</b></p>

## الجدول: 2

### المسالك المفتوحة بسلك الإجازة بكليات العلوم والتقنيات

مسالك سلك الإجازة في العلوم والتقنيات					جنوع مشتركة	FST
Génie Civil		Energies renouvelables	Génie Informatique	Génie des procédés	MIPC	طنجة
Génie des Procédés		Techniques d’analyses chimiques		Biotechnologie	BCG	
Design industriel et productique		Génie Electrique		Génie Industriel	GE-GM	
Génie Civil	Energies Renouvelables	Génie Informatique	Mathématiques et applications	Ingénierie Statistique	MIP	
Ingénierie en Informatique, Electronique et Automatique	Conception et Fabrication Mécanique	Informatique	Génie Mathématique	Ingénierie Electronique et Télécommunication	MIP	بني ملال
Sciences Biologiques Appliquées	Chimie Appliquée	Protection de l’Environnement	Technologie et qualité des produits Agroalimentaires	Géomatique et Aménagement du Territoire	BCG	
Ingénierie en informatique Electronique et Automatique			Conception et Fabrication Mécanique		GE-GM	
Mathématiques et Informatique Appliquées aux Sciences	Systèmes Informatiques Répartis	Informatique, Electronique, Electrotechnique et Automatique		Physico-chimie des matériaux	MIPC	
Géologie appliquée aux ressources minières		Eau et environnement	Biotechnologie des plantes	Bio-analyses	BCG	مراكش
Mathématiques appliquées		Génie électrique et informatique industrielle		Génie des télécommunications	MIP	
Génie Mécanique		Informatique Réseaux et Multimédia		Physique appliquée		المحمدية
Technique d’Analyses et contrôle qualité	Génie de l’Eau et de l’environnement	Chimie appliquée	Technologies Biomédicales	Analyses Biologiques et contrôle qualité	BCG	

مسالك سلك الإجازة في العلوم والتقنيات						جذوع مشتركة	FST
Genie électrique	Genie informatique		Mathématiques et applications	Conception et analyse mécanique	Genie industriel	MIP	فاس
Sciences biologiques appliquées et santé			Géoressources et environnement	Techniques d’analyses et contrôle de qualité		BCG	
Bioprocédés hygiène et sécurité alimentaire			Genie chimique	Biotechnologie et valorisation des Phyto-ressources			
Mathématiques appliquées			Genie civil	Electronique - Electrotechnique et Automatique		MIP	سطات
Genie Informatique			Mécatronique	Réseaux et technologie des télécommunications			
Protection de l’environnement			Sciences Biomédicales	Ressources Minérales et carrières		BCG	
Techniques d’analyse et Contrôle de Qualité			appliquée Chimie et environnement	Biochimie- Génétique- Microbiologie			
Genie Mécanique				Genie Electrique et systèmes automatisés		GE-GM	
Mathématiques appliquées		Energies renouvelables		Genie logiciel	Sciences de l’ingénieur	MIP	
Chimie appliquées	Géosciences appliquées		Physiologie et santé	Biologie végétale appliquée		BCG	
Mécanique Energétique	Systèmes de Transmission et de Télécommunications		Mathématiques et Informatique	Electronique, Electrotechnique et Automatique		MIP	الحسيمة
Techniques d’Analyse et Contrôle de Qualité	Genie de l’eau et de l’environnement			Sciences agroalimentaires et techniques de commerce		BCG	

### الجدول: 3

#### طريقة احتساب المعدل للانتقاء التمهيدى لولوج كليات العلوم والتقنيات

طريقة احتساب المعدل:

( 75% معدل الامتحان الوطني + 25% معدل الامتحان الجهوي ) x معامل الترجيح

معامل الترجيح حسب نوع البكالوريا / الجذع المشترك		
الالتحاق بجذع GE-GM	الالتحاق بالجذوع MIP أو MIPC	الالتحاق بجذع BCG
العلوم والتكنولوجيات الميكانيكية: 1,60	العلوم الرياضية: 1,40	علوم الحياة والأرض: 1,40
العلوم والتكنولوجيات الكهربائية: 1,40	العلوم الفيزيائية: 1,20	العلوم الزراعية: 1,40
العلوم الرياضية: 1,40	علوم الحياة والأرض: 1,00	العلوم الفيزيائية: 1,20
العلوم الفيزيائية: 1,20	العلوم الزراعية: 1,00	العلوم الرياضية: 1,00
مسالك البكالوريا المهنية: 1,10		تسيير ضيعة فلاحية: 1,00

BCG :Biologie – Chimie – Géologie

MIP :Mathématiques - Informatique – Physique

MIPC :Mathématiques - Informatique – Physique – Chimie

GE - GM :Génie Electrique – Génie Mécanique

## جدول: 4: لائحة بالمسالك المفتوحة بسلك المهندس بكليات العلوم والتقنيات

المسالك المفتوحة	FST
Génie industriel	طنجة
Géoinformation	
Logiciel et Système Intelligents	
Génie physique : matériaux et énergie	بني ملال
Productique - Mécatronique	
Génie Electrique	
Management de la Qualité et de la Sécurité de la Production Agroalimentaire	
Ingénierie en Réseaux et Systèmes d'Information	مراكش
Génie de Matériaux et Procédés	
Génie civil	
Industrie et Sécurité des Aliments	
Energies renouvelables et mobilité électrique	
Ingénierie en Finance et Actuariat	المحمدية
Génie des Procédés et d'Environnement	
Ingénierie Logicielle et Intégration des Systèmes Informatiques	
Génie-Energétique	
Génie Mathématique et Informatique	
Génie Electriques et Télécommunications	سطات
Sciences et Ingénierie de l'Environnement	
Ingénierie de Conception et Productique	
Génie Logistique et Transport	
Génie Informatique	
Ingénierie des Systèmes Electriques et Systèmes Embarqués	
Procédés et Ingénierie Chimique	
Ingénierie Biomédicale : Instrumentation & Maintenance	فاس
Ingénierie en Mécatronique	
Industries Agroalimentaires	
Génie mécanique : conception mécanique et innovation	
Système Intelligents, communicants mobiles	
Ingénierie en Sciences Analytiques, Chimimétrie et Qualimétrie	
Génie de l'Eau et de l'Environnement	الراشدية
Procédés industriels et environnement	الحسيمة

ملحوظة: من سنة لأخرى يمكن لكليات العلوم والتقنيات فتح مسالك جديدة لدبلوم المهندس بعد اعتمادها، وحذف أخرى وذلك حسب متطلبات قطاع الإنتاج، لذي يجب المواظبة على زيارة المواقع الإلكترونية لهذه المؤسسات.

أهداف التكوين	<p>تهدف المدارس الوطنية للعلوم التطبيقية إلى:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>تكوين مهندسي الدولة تكويناً نظرياً وتطبيقياً يؤهلهم للتكيف مع متطلبات التنمية الاقتصادية والاجتماعية الوطنية والجهوية؛</li> <li>خلق تعاون و شراكة مع الفعاليات الصناعية والاقتصادية والاجتماعية والعلمية على الصعيد الجهوي والوطني والدولي؛</li> <li>تنمية البحث العلمي والتكنولوجي.</li> </ul>
مدة التكوين والدبلوم	<p>تستغرق الدراسة بالمدارس الوطنية للعلوم التطبيقية خمس (5) سنوات (عشرة فصول)، يحصل بعدها الطالب المتخرج على <u>دبلوم مهندس الدولة</u>. وينظم التكوين في سلكين متتاليين:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>السلك التحضيري المدمج: يدوم سنتين (2) (أربعة فصول)، يركز التكوين فيه على المجال العلمي الأساسي، وتقنيات التعبير، والتواصل والإعلاميات.</li> <li>السلك الهندسي: يدوم فيه التكوين ثلاث (3) سنوات (ستة فصول) بعد السلك التحضيري المدمج. ويهتم التكوين بهذا السلك المجال العلمي والتقني الأساسي والمتخصص. كما تلقن به مجموعة من المعارف المتعلقة بتدبير المشاريع وتدبير المقاولات، واللغات، وتقنيات الإعلام والتواصل.</li> </ul>
شروط الترشيح	<p><b>ولوج السنة الأولى:</b></p> <p>يشترط في المترشح الراغب في الالتحاق بالسنة الأولى أن يكون:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>مسجلاً بالسنة النهائية من سلك البكالوريا لسنة الترشيح أو حاصلًا على شهادة البكالوريا للسنة الماضية في إحدى الشعب:</li> <li>- العلوم الرياضية</li> <li>- العلوم التجريبية</li> <li>- العلوم والتكنولوجيات</li> <li>المسالك التالية للبكالوريا المهنية:</li> <li>- مسلك التصنيع الميكانيكي؛</li> <li>- مسلك صناعة الطائرات؛</li> <li>- مسلك الصيانة الصناعية؛</li> <li>- مسلك الإلكترونيات وأجهزة التواصل</li> <li>- مسلك الصيانة المعلوماتية والشبكات</li> <li>- مسلك النظم الإلكترونية والرقمية</li> <li>- مسلك صيانة المركبات المتحركة- خيار السيارات</li> <li>- مسلك صناعة البنيات المعدنية</li> <li>- مسلك رسم البناء</li> <li>- مسلك أوراش البناء</li> <li>- مسلك اللوجستيك</li> <li>- مسلك الطاقات المتجددة: خيار نظم الطاقة الشمسية</li> </ul> <p><b>ولوج السنة الثالثة أو الرابعة:</b></p> <p>إضافة للنجاحين في السلك التحضيري المدمج، يمكن لولوج السنة الثالثة (أو السنة الأولى من سلك المهندسين) عن طريق مباراة مفتوحة في وجه حاملي الشهادات أو الدبلومات التالية أو ما يعادلها:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>شهادة النجاح في الامتحان الكتابي للمباراة الوطنية المشتركة لولوج مؤسسات تكوين المهندسين بالدرجة لطلبة الأقسام التحضيرية، وتحدد الإجراءات الخاصة بهذه الفئة على الموقع الإلكتروني الخاص بالمباراة الوطنية المشتركة لولوج مؤسسات تكوين المهندسين:</li> <li>دبلوم الدراسات الجامعية العامة (DEUG)؛</li> <li>دبلوم الدراسات الجامعية المهنية (DEUP)؛</li> <li>دبلوم الدراسات الجامعية في العلوم والتقنيات (DEUST)؛</li> <li>الدبلوم الجامعي للتكنولوجيا (DUT)؛</li> <li>دبلوم الإجازة؛</li> </ul> <p>كما يمكن للحاصلين على الأقل على شهادة باكالوريا +3 (دبلوم الإجازة أو ما يعادلها) <b>ولوج السنة الرابعة</b> (السنة الثانية من سلك المهندسين) وذلك حسب المعارف البيداغوجية اللازمة اكتسابها مسبقاً، وفي حدود عدد المقاعد الممنوحة.</p> <p>هذا، وتحدد كل مدرسة شروط الولوج والإجراءات الخاصة بالترشيح وتنشرها بموقعها الإلكتروني.</p>

<p>- يجب على كل مترشح (ة) تسجيل ترشيحه خلال الآجال المحددة على البوابة الإلكترونية الخاصة بالمباراة:  <a href="https://www.ensa.cursussup.gov.ma">https://www.ensa.cursussup.gov.ma</a></p>	<p><b>إجراءات الترشيح</b></p>
<p>يتم القبول بالسنة الأولى عن طريق المباراة الوطنية المشتركة للالتحاق بالمدارس الوطنية للعلوم التطبيقية، وتتضمن:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- انتقاء مرتكز على معدل محتسب (75 % معدل الامتحان الوطني + 25 % معدل الامتحان الجهوي) وعلى معامل الترجيح الخاص بكل شعبة للبكالوريا.</li> <li>- اختبار كتابي على شكل استمارة متعددة الاختيارات ( QCM )</li> </ul> <p>يتعين على كل مترشح تم انتقاؤه، تحميل بطاقة الاستدعاء لاجتياز الاختبار الكتابي من البوابة الإلكترونية الخاصة بالمباراة وطبعها، وتقديمها لاجتياز الاختبار الكتابي مع بطاقة التعريف الوطنية.</p> <p>يتم الإعلان عن لائحة المترشحين المقبولين بصفة نهائية وترتيبهم حسب الاستحقاق وبناء على اختياراتهم، وكذا عن المترشحين المسجلين في لائحة الانتظار على البوابة الإلكترونية:  <a href="https://ensa.cursussup.gov.ma">https://ensa.cursussup.gov.ma</a></p>	<p><b>كيفية القبول</b></p>
<p>يتعين على المترشحين زيارة البوابة الإلكترونية <a href="https://ensa.cursussup.gov.ma">https://ensa.cursussup.gov.ma</a> بصفة منتظمة وذلك للاطلاع على معلومات أدق وأوفى حول إجراءات الترشيح، ومباراة الولوج، وكذا إجراءات تعيين المترشحين المقبولين وقد سجلهم النهائي في المدارس المعنية؛</p>	

الموقع الإلكتروني	العنوان	المدينة	عناوين المدارس الوطنية للعلوم التطبيقية
www.uae.ma www.ensat.ac.ma	كلم 10، طريق الزياتن، ص.ب: 1818، طنجة الرئيسية.	طنجة	
www.uae.ma www.ensa-teouan.uae.ac.ma	ص.ب: 2222. تطوان المنحش 2	تطوان	
www.ensa-agadir.ac.ma	شارع عبد الرحيم بوعبيد، ص.ب: 1136 أكادير.	أكادير	
www.uca.ac.ma www.ensa.ac.ma	شارع عبد الكريم الخطابي، جليز، ص.ب: 575 مراكش.	مراكش	
www.uca.ac.ma www.ensas.uca.ma	طريق سيدي بوزيد، ص.ب: 63، آسفي. 46000	آسفي	
www.usms.ac.ma	شارع بني عمير، ص.ب: 77، خريبكة	خريبكة	
www.usms.ac.ma	ص.ب: 581 شارع ابن خلدون بني ملال	بني ملال	
www.ensah.ma	ص.ب: 3 أجدير، الحسيمة 32003	الحسيمة	
http://ensa.uit.ac.ma/	المركب الجامعي، ص.ب: 242، القنيطرة 14000	القنيطرة	
http://ensao.ump.ma/	حي القدس، المركب الجامعي، ص.ب: 669 وجدة.	وجدة	
www.ensaf.ac.ma	طريق إيموزار، ص.ب: 72، فاس الرئيسية. 30000	فاس	
www.ensaj.ucd.ac.ma	الطريق الوطنية رقم 1 (طريق أزموور) كلم 6 الحوزية ص.ب: 1166 البلاطو 24002 الجديدة	الجديدة	
www.ensab.ac.ma	شارع الجامعة ص.ب: 218 برشيد	برشيد	



# المسالك المعتمدة بالمدارس الوطنية للعلوم التطبيقية<sup>(1)</sup>

المسالك المعتمدة والمفتوحة برسم السنة الجامعية 2023 - 2024 *							المدارس الوطنية للعلوم التطبيقية
		Génie Eco-Energétique et Environnement Industriel	Génie Industriel et Logistique	Génie des Systèmes Electroniques et Automatiques	Génie des Systèmes de Télécommunication et Réseaux	Génie Informatique	طنجة
Ingénierie des Technologies de l'Information et Réseaux de Communication	Génie Electrique	Génie Civil	Génie Industriel	Génie des Systèmes Electroniques, Informatique et Réseaux	Sécurité Informatique et Cybersécurité	Génie Informatique	وجدة
						Ingénierie du Data Science et Cloud Computing	
Génie Mécanique	Finance et Ingénierie Décisionnelle	Génie Electrique	Bâtiment et Travaux Publics	Génie Industriel	Génie Energétique et Environnement	Génie Informatique	أكادير
		Génie Cyber-Défense et Systèmes de Télécommunications Embarqués	Réseaux, Systèmes & Services Programmables	Génie Industriel et Logistique	Systèmes Electroniques Embarqués et Commande des Systèmes	Génie Informatique	مراكش
		Génie Aéronautique et Technologies de l'Espace	Génie Informatique et Intelligence Artificielle	Génie des Procédés et Matériaux Avancés	Génie Industriel	Génie des Télécommunications et Réseaux	أسفي
	Génie énergétique et systèmes intelligents	Génie Mécanique et Systèmes Automatisés	Génie Industriel	Génie des Systèmes Embarqués et Informatique Industrielle	Génie des Télécommunications et Réseaux	Génie Informatique	فاس
		Ingénierie des Réseaux Intelligents et Cybersécurité	Informatique et Ingénierie des Données	Génie des Procédés, de l'Energie et de l'Environnement	Génie Electrique	Génie Informatique	خريبكة
		Génie Civil	Management de la Chaîne Logistique	Génie Mécatronique	Génie des Systèmes de Télécommunications et Réseaux	Génie Informatique	تطوان
		Génie Mécatronique d'Automobile	Génie Industriel	Génie Electrique	Réseaux et Systèmes de Télécommunications	Génie Informatique	القنيطرة
	Ingénierie des données	Génie Mécanique	Génie de l'Eau et de l'Environnement	Génie Energétique et Energies Renouvelables	Génie Civil	Génie Informatique	الحسيمة
		Génie Civil	Ingénierie Informatique et Technologies Emergentes	Génie Industriel	Génie Energétique et Electrique	Ingénierie des Systèmes d'Information et de Communication	الجديدة
		Génie Mécatronique et Systèmes Intelligents	Génie énergétique et environnement	Génie Informatique	Ingénierie de l'Aéronautique	Ingénierie des Systèmes d'Information et BIG DATA	برشيد
				Transformation Digitale Industrielle	Agro-alimentaire	Energies Renouvelables et Efficacité Energétique	بني ملال

## ملاحظات هامة:

### \* اعتماد المسالك :

- بالإضافة إلى المسالك المفتوحة، يمكن للمدارس الوطنية للعلوم التطبيقية فتح مسالك جديدة بعد اعتمادها خلال دورة 2023.
- سيتم الإعلان النهائي عن المسالك المعتمدة والمفتوحة برسم السنة الجامعية 2023-2024 وكذا البيانات الخاصة بها في المواقع الإلكترونية لهذه المؤسسات.
- كما يمكن لهذه المدارس تنظيم تكوينات أخرى قصد منح الدبلوم الجامعي للتكنولوجيا (D.U.T) وكذا تكوينات حسب الهندسة البيداغوجية إجازة-ماستر-دكتوراه (L.M.D).



تهدف المدارس الوطنية العليا للفنون والمهن إلى تكوين مهندسي الدولة في مجال الفنون والمهن الهندسية تكويناً نظرياً وتطبيقياً يؤهلهم للقيام بدورهم على الوجه الأفضل في مختلف قطاعات الإنتاج، مع اعتبار علاقات التداخل بين التصميم والتصنيع والتركيب والجودة والصيانة، والاستجابة لمتطلبات التنمية الصناعية والاجتماعية المستدامة جوهياً ووطنياً.	أهداف التكوين	
<p>تستغرق الدراسة بالمدارس الوطنية العليا للفنون والمهن خمس (5) سنوات (عشرة فصول)، يحصل بعدها الطالب المتخرج على دبلوم مهندس الدولة. وينظم التكوين في سلكين متتاليين:</p> <p>■ <u>السلك التحضيري المدمج</u>: يدوم سنتين (2) (أربعة فصول)، يركز التكوين فيه على المجال العلمي والتقني الأساسي.</p> <p>■ <u>سلك المهندسين</u>: يدوم فيه التكوين ثلاث (3) سنوات (ستة فصول) بعد السلك التحضيري المدمج. ويهم التكوين بهذا السلك المجال العلمي والتقني الأساسي والمتخصص. كما تلقن به مجموعة من المعارف والكفايات المتعلقة بتدبير المشاريع وتدبير المقاولات واللغات وتقنيات الإعلام والتواصل.</p> <p>تمنح المدرسة الوطنية العليا للفنون والمهن بكل من مكناس والدار البيضاء، دبلوم مهندس الدولة.</p>	مدة التكوين والدبلوم	
<p>♦ Génie Mécanique -options :</p> <p>-Structures et ingénierie de produits</p> <p>-Procédés de fabrication industrielle</p> <p>-Energétique</p> <p>♦ Génie Industriel et Productique</p> <p>♦ Génie Civil</p>	<p>♦ Génie Industriel -option :</p> <p>-Intelligence artificielle et data science</p> <p>♦ Génie Electromécanique options :</p> <p>-Energie et maintenance électromécanique</p> <p>-Commande et management industrie</p> <p>ENSAM مكناس التخصصات</p>	
<p>♦ Génie Industriel -options :</p> <p>-Management des systèmes industriels</p> <p>-Gestion de projets technologiques</p> <p>♦ Management des systèmes électriques intelligents -options :</p> <p>-systèmes de management de l'énergie</p> <p>-systèmes industriels connectés (SIC)</p> <p>♦ Intelligence artificielle et génie informatique - options :</p> <p>-intelligence artificielle et industrie connectée</p> <p>-Ingénierie informatique</p>	<p>♦ Génie Mécanique -options :</p> <p>-conception de produits nouveaux</p> <p>-efficacité et performance énergétique industrielle</p> <p>-construction d'ouvrages métalliques</p> <p>♦ Génie électrique -options :</p> <p>-performances des systèmes électrotechniques</p> <p>-automatismes avancés et robotique industrielle</p> <p>-électromécanique industrielle</p> <p>♦ Génie électromécanique□</p> <p>ENSAM الدار البيضاء التخصصات</p>	
<p>♦ Génie Industriel et Technologies Numériques</p> <p>♦ Génie des Matériaux, Qualité et Environnement</p> <p>♦ Ingénierie Mécanique pour l'Industrie Aéronautique</p> <p>♦ Ingénierie des Systèmes Energétiques</p>	<p>♦ Génie Biomédical</p> <p>♦ Génie Mécanique</p> <p>♦ Data Science et Intelligence Artificielle</p> <p>♦ Energie Electrique et Industrie Numérique</p> <p>ENSAM الرباط التخصصات</p>	
<p>- يجب على كل مترشح (ة) تسجيل ترشيحه خلال الآجال المحددة على البوابة الإلكترونية الخاصة بالمباراة: <b>www.ensam-concours.ma</b></p>		إجراءات الترشيح

## كيفية القبول بالسنة الأولى

- يتم القبول بالسنة الأولى عن طريق المباراة الوطنية المشتركة لالتحاق بالمدارس الوطنية العليا للضنون والمهن، والتي تنظم على مرحلتين:
- المرحلة الأولى: انتقاء تمهيدي:
- يرتكز على نوع البكالوريا والمعدل المحتسب كما يلي: 75 % معدل الامتحان الوطني + 25 % معدل الامتحان الجهوي.
- المرحلة الثانية: اختبار كتابي:
- يتم الإعلان عن نوع الاختبار والمواد التي سيختبر فيها المترشح وكذا مدة كل اختبار على البوابة الخاصة بالمباراة: [www.ensam-concours.ma](http://www.ensam-concours.ma)
- يتعين على كل مترشح تم انتقاؤه الحدّ حضوره إلى مركز الاختبار الكتابي مرفقا ببطاقة التعريف الوطنية وبطاقة الاستدعاء.

## شروط الترشيح

- ولوج السنة الأولى:
- يشترط في المترشح لاجتياز مباراة أن يكون مسجلا بالسنة النهائية من سلك البكالوريا لسنة الترشيح أو حاصلا على شهادة البكالوريا للسنة الماضية في إحدى الشعب:
- العلوم الرياضية
- العلوم التجريبية
- العلوم والتكنولوجيات
- المسالك التالية للبكالوريا المهنية:
- مسلك التصنيع الميكانيكي؛
- مسلك صناعة الطائرات؛
- مسلك الصيانة الصناعية؛
- مسلك صناعة البنيات المعدنية
- مسلك الإلكتروليتات وأجهزة التواصل
- مسلك الصيانة المعلوماتية والشبكات
- مسلك النظم الإلكترونية والرقمية
- مسلك أوراش البناء
- مسلك رسم البناء
- مسلك صيانة المركبات المتحركة- خيار السيارات؛
- مسلك اللوجستيك
- مسلك الطاقات المتجددة خيار: نظم الطاقة الشمسية
- ولوج السنة الثالثة: يشترط في المترشح أن يكون من:
- طلبة الأقسام التحضيرية للمدارس العليا للمهندسين (MPSI OU TSI)، المقبولين في المباراة الوطنية المشتركة لولوج المدارس العليا للمهندسين، وتحدد الإجراءات الخاصة بالترشيح على الموقع الإلكتروني الخاص بالمباراة الوطنية المشتركة لولوج مؤسسات تكوين المهندسين؛
- دبلومات الدراسات الجامعية العامة (DEUG) تخصص الرياضيات أو الرياضيات - إعلاميات أو علوم المادة - فيزياء
- دبلومات الدراسات الجامعية المهنية (DEUP) تخصص: ((GE, GM))، الهندسة الصناعية، هندسة الطرائق أو هندسة المواد؛
- دبلومات الدراسات الجامعية في العلوم والتكنولوجيا (DEUST) في إحدى التخصصات التالية: الهندسة الميكانيكية (GM)، الهندسة الكهربائية (GE)، رياضيات - إعلاميات - فيزياء - الكيمياء (MIPC)، الرياضيات - إعلاميات - الفيزياء (MIP)؛
- الدبلومات الجامعية للتكنولوجيا (DUT) تخصص: الهندسة الميكانيكية (GM)، الهندسة الكهربائية (GE)، الهندسة الصناعية، هندسة الطرائق أو هندسة المواد؛
- شهادة معترف بمعادلتها لإحدى الشهادات المذكورة مثل شهادة التقني العالي (BTS) أو شهادة التقني المتخصص (DTS).

<p>■ <b>ولوج السنة الرابعة:</b> يتم عن طريق اجتياز مباراة مفتوحة في وجه المترشحين الحاصلين على أحد الدبلومات التالية أو ما يعادلها:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- دبلوم الإجازة في الدراسات الأساسية: الرياضيات أو الرياضيات . إعلاميات أو علوم المادة . فيزياء؛</li> <li>- دبلوم الإجازة في العلوم والتقنيات.</li> </ul> <p>وذلك حسب المعارف البيداغوجية اللازمة اكتسابها مسبقا، وفي حدود المقاعد الشاغرة.</p>	<p><b>شروط الترشيح</b></p>
--	--------------------------------

<p>المدرسة الوطنية العليا للفنون والمهن – مكناس، مرجان 2 ص.ب: 15920، المنصور، مكناس 50000. الهاتف: 0661451281/91 - 0535 46 71 60 / 62 - الموقع الإلكتروني: <a href="http://www.ensam-umi.ac.ma">www.ensam-umi.ac.ma</a></p>	<p><b>العناوين</b></p>
<p>المدرسة الوطنية العليا للفنون والمهن – الدار البيضاء، ص.ب 150، شارع النيل، الدار البيضاء. الهاتف: 0522564222 - 0522381822 - الموقع الإلكتروني: <a href="http://www.ensam-casa.ma">www.ensam-casa.ma</a></p>	
<p>المدرسة الوطنية العليا للفنون والمهن - الرباط ( ENSET سابقا ) ، شارع الجيش الملكي، مدينة العرفان، ص ب: 6207 الرباط المعاهد - <a href="http://ensam.um5.ac.ma/">http://ensam.um5.ac.ma/</a></p>	



<b>أهداف التكوين</b>	<p>تهدف المدرسة الوطنية العليا للكيمياء بالقنيطرة إلى تكوين مهندسين كيميائيين من مستوى عال، في مهن الإنتاج والبحث والتسيير في ميادين الكيمياء الدقيقة وكيمياء المواد والبيئة والتنمية المستدامة، تكويناً نظرياً وتطبيقياً يؤهلهم للاستجابة للحاجيات الملحة لسوق الشغل لاسيما على مستوى الهندسة الكيميائية التي تساهم في خلق قيمة مضافة في وسط سوسيو اقتصادي محلي وجهوي و وطني في تحول مستمر.</p>
<b>مدة التكوين والدبلوم</b>	<p>تستغرق الدراسة بالمدرسة الوطنية العليا للكيمياء بالقنيطرة خمس (5) سنوات (عشرة فصول)، يحصل بعدها الطالب المتخرج على <u>دبلوم مهندس في التخصصات التالية:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Chimie – Matériaux-Environnement</i></li> <li>• <i>Chimie de formulation</i></li> <li>• <i>Chimie &amp; Procédés durables pour l'industrie</i></li> </ul> <p>وينظم التكوين في سلكين متتاليين:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ <u>السلك التحضيري المدمج:</u> يدوم سنتين (2) (أربعة فصول)، يركز التكوين فيه على المجال العلمي الأساسي وتقنيات التعبير والتواصل والإعلاميات.</li> <li>■ <u>سلك المهندسين:</u> يدوم فيه التكوين ثلاث (3) سنوات (ستة فصول) بعد السلك التحضيري المدمج. ويهم التكوين بهذا السلك المجال العلمي والتقني الأساسي والمتخصص. كما تلقن به مجموعة من المعارف المتعلقة بتدبير المشاريع وتدبير المقاولات واللغات وتقنيات الإعلام والتواصل.</li> </ul>
<b>شروط الترشيح</b>	<p><u>ولوج السنة الأولى:</u> يشترط في المترشح الراغب في الالتحاق <u>بالسنة الأولى</u> أن يكون حاصلاً على شهادة البكالوريا للسنة الحالية أو الماضية في إحدى الشعب التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- شعبة العلوم الرياضية</li> <li>- شعبة العلوم التجريبية:</li> <li>♦ مسلك العلوم الفيزيائية؛</li> <li>♦ مسلك علوم الحياة والأرض.</li> </ul>
<b>كيفية القبول بالسنة الأولى</b>	<p>يتم ولوج السنة الأولى عن طريق مباراة تنظم على مرحلتين متتاليتين:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>♦ انتقاء تمهيدي يركز على النتائج المحصل عليها في امتحانات البكالوريا؛</li> <li>♦ اختبارات كتابية في المواد التالية:</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ الرياضيات</li> <li>✓ الفيزياء</li> <li>✓ الكيمياء</li> <li>✓ اللغة الفرنسية.</li> </ul> <p>(مقرر مسلك العلوم الفيزيائية)</p>
<b>إجراءات الترشيح</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• يتعين على المترشحين الراغبين في اجتياز مباراة ولوج الأقسام التحضيرية المدمجة (CPI) للمدرسة الوطنية العليا للكيمياء بالقنيطرة تسجيل ترشيحهم (خلال الفترة المحددة للترشيح) على البوابة الإلكترونية التالية:</li> </ul> <p><b><a href="http://www.uit.ac.ma/ENSC">http://www.uit.ac.ma/ENSC</a></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• كما يتعين على المترشحين المقبولين في عملية الانتقاء التمهيدي تأكيد مشاركتهم في الاختبارات الكتابية وطبع استدعاءاتهم عبر الرابط:</li> </ul> <p><b><a href="https://ensc.uit.ac.ma/preinscription/">https://ensc.uit.ac.ma/preinscription/</a></b></p>
<b>العنوان</b>	<p>المدرسة الوطنية العليا للكيمياء، جامعة ابن طفيل، ص.ب: 242، القنيطرة</p>



<b>أهداف التكوين</b>	يهدف التكوين بالمدارس العليا للتكنولوجيا إلى إعداد تقنيين عاليين مكونين نظريا وتطبيقيا ومتوفرين على مهارات تقنية تسمح لهم بالاندماج في مختلف المجالات الاقتصادية والتجارية والصناعية.
<b>مدة التكوين والدبلوم</b>	- الدبلوم الجامعي للتكنولوجيا (DUT) الذي يمكن تحصيله في سنتين (أربعة فصول)، في أحد المسالك المفتوحة بهذه المدارس؛ جدول 1 (ص 106). - الإجازة المهنية (LP) التي يمكن تحصيلها في سنة واحدة بعد: BTS- DEUP-DEUG-DUT. في أحد المسالك المفتوحة بهذه المدارس؛ جدول 4 (ص 110).
<b>شروط الترشيح</b>	يشترط في المترشح الراغب في الالتحاق بإحدى المدارس العليا للتكنولوجيا أن يكون: ♦ مسجلا بالسنة النهائية من سلك البكالوريا لسنة الترشيح؛ ♦ أو حاصلا على شهادة البكالوريا للسنة الماضية أو ما يعادلها في إحدى الشعب، حسب التخصص المرغوب فيه.
<b>كيفية القبول</b>	يتم القبول بناء على انتقاء مرتكز على معدل محتسب كما يلي: (75% معدل الامتحان الوطني + 25% معدل الامتحان الجهوي) X معامل الترجيح (يتم تحديد معامل الترجيح بحسب شعبة البكالوريا وكذلك المسلك المختار، أنظر: جدول 2 (ص 108))
<b>كيفية الترشيح</b>	يجب على كل مترشح (ة) أن يقدم ترشيحه عبر المنصة الوطنية للتوجيه والتسجيل لما بعد البكالوريا على العنوان التالي: <a href="http://www.cursussup.gov.ma">www.cursussup.gov.ma</a> يجب اتباع مراحل التسجيل المبينة في المنصة والالتزام بالتواريخ المحددة لكل مرحلة: - المرحلة الأولى: طلب إحداث حساب الولوج للفضاء الخاص بالمترشح؛ - المرحلة الثانية: التعبير عن اختيارات ورغبات الترشيح؛ - المرحلة الثالثة: الإجابة عن مقترحات الولوج المقدمة للمترشح؛ - المرحلة الرابعة: إيداع ملف التسجيل، خلال الفترة المحددة لذلك في كل مرحلة. - المرحلة الخامسة: التسجيل الإداري بالمؤسسة الجامعية المعنية. للمزيد من المعلومات حول المنصة الوطنية للتوجيه والتسجيل لما بعد البكالوريا أنظر (ص 282).

العنوان	المدينة	عناوين المدارس العليا للتكنولوجيا
المركز الجامعي حي القدس ص.ب: 473 وجدة	وجدة	
طريق الجديدة كلم 7، ص.ب: 8012 الواحة، الدار البيضاء	الدار البيضاء	
طريق إيموزار ص.ب: 2427 فاس	فاس	
شارع ولي العهد ص.ب: 227، سلا المدينة	سلا	
كلم 5 طريق أكوراي ص.ب: 3103 توال مكناس	مكناس	
المدسة العليا للتكنولوجيا ص.ب: 33 / أكادير	أكادير	
طريق دار السبي عيسى ص.ب: 89، آسفي	آسفي	
كلم 10 طريق أكادير، الغزوة الصويرة الجديدة ص ب 383. الصويرة	الصويرة	
المدسة العليا للتكنولوجيا، ص.ب: 3007 تجزئة 25 مارس - العيون	العيون	
المدسة العليا للتكنولوجيا، ص.ب: 1317 كلميم 81000	كلميم	
رئاسة جامعة شعيب الدكالي شارع جبران خليل جبران، ص.ب: 229، 24000 الجديدة	سيدي بنور	
رئاسة جامعة السلطان مولاي سليمان ص.ب: 591-23000 بني ملال	بني ملال	
الطريق الرئيسية رقم 8 إلى مكناس، ص.ب: 10، خنيفرة 54000	الفضية بن صالح	
طريق بني ملال، كلم 8 قلعة السراغنة	خنيفرة	
رئاسة جامعة ابن طفيل، ص ب 242، القنيطرة	قلعة السراغنة	
ص.ب: 1458 رمز البريد: 62000 - الناظور	القنيطرة	
أم لبوير، 73000 - الداخلة	الناظور	
	الداخلة	

الجدول 1 : مسالك الدبلوم الجامعي ( DUT ) المفتوحة بالمدارس العليا للتكنولوجيا

المسالك المعتمدة برسم الموسم 2020/2021	الدار البيضاء	فاس	سلا	أكادير	مكناس	أسفي	وجدة	الصويرة	كلميم	بني ملال	العيون	خنيفرة	سيدي بنور	القنيطرة	إفقيه بن صالح	الناظور	قلعة السراغنة	الداخلية
Administrateur de systèmes et réseaux						★					★							
Administration des Réseaux Informatiques			★									★						
Agroalimentaire et Génie Biologique		★																
Agrochimie															★			
Agro- industrie									★									
Bio analyses et Contrôles											★							
Biotechnologie Végétales											★							
Commercialisation du produit Agro-Alimentaire					-													
Construction et Energétique du Bâtiment			★															
Développement des Territoires Ruraux											★							
Développement web et multimédia					★													
Développeur d'applications informatiques						★												
Electronique Embarquée pour l'Automobile													★					
Electronique et Informatique Industrielle						★												
Energies renouvelables							★											
Energies renouvelables et efficacité énergétique									★	★								
Environnement et techniques de l'eau			★															
Finance Comptabilité	★																	
Finance Banque et Assurance					★													
Finance, Comptabilité et Fiscalité						★										★		
Génie Agroalimentaire																	★	
Génie Agrobiologique											★							
Génie Agro environnement												★						
Génie Agronomique																	★	
Génie Bio-industriel			★	★														
Génie Biologique															★			
Génie Civil			★		★	★					★				★			
Génie de l'environnement							★					★						
Génie des Procédés	★	★								★								
Génie Electrique	★	★		★	★				★									★
Génie Electrique et Energie Renouvelables						★												
Génie Electrique et Informatique Industrielle			★															
Génie Industriel et Maintenance		★	★		★	★	★											
Génie Informatique	★	★		★	★	★		★		★	★		★	★	★			★
Génie Informatique embarquée						★												
Génie logiciel			★															
Génie Mécanique et Productique	★	★																
Génie Minier															★			
Génie thermique et Energétique		★			★													
Génie thermique et Energie Renouvelables												★						
Gestion des banques et assurances						★										★		
Gestion des Entreprises et des Administration	★																	
Gestion des organisations et destinations Touristiques							★											
Gestion des Ressources Humaines		★			★													
Gestion Logistique et Transport		★				★												
Industrie Agroalimentaire															★			
Informatique									★									
Informatique de Gestion						★												

## الجدول 1 (تتمة)

المسالك المعتمدة برسم الموسم 2020/2021	الدار البيضاء	فاس	سلا	أكادير	مكناس	آسفي	وجدة	الصويرة	كلميم	بني ملال	العيون	خنيفرة	سبيى بنور	القنيطرة	لغفقه بن صالح	الناظور	قلعة السراغنة	الداخلة
Informatique décisionnelle et sciences de données							★											
Informatique et Gestion des Entreprises						★												
Informatique industrielle et Systèmes Automatisés											★							
Intelligence Artificielle et technologies émergentes				★														
Logistique et Transport											★							
Maintenance Industrielle des Systèmes Electromécaniques									★									
Management agricole et agroalimentaire																	★	
Management des entreprises									★									
Management Logistique et Transport										★								
Mécatronique industrielle						★												
Métiers de la logistiques de l'économie et de la finance											★							
Métiers du désert et de la mer											★							
Métiers du social et de l'animation socioculturelle												★						
Publicité et marketing digital				-														
Réseaux et Télécommunications		★																
Statistique et Informatique Décisionnelle		★																
Systèmes embarqués		★																
Techniques du Son et de l'Image				-														
Techniques de Commercialisation	★																	
Techniques de Commercialisation et de Communication				★	★													
Techniques de Commercialisation et des services			★															
Techniques de gestion Commerciale		★																
Techniques de Management		★	★	★	★	★		★			-		★	★				★
Techniques de Vente et Services Clients						★												
Techniques Instrumentales et Management Qualité					★													
Techniques juridiques											★							
Technologie et Diagnostique électrique Automobile										★								
Technologie et Diagnostique électronique Automobile						★												
Technologie Agroalimentaires														★				
Technologie Industriel de l'Automobile			★															
Valorisation des produits du terroir											-							
Web Marketing						★											★	



## جدول 2: طريقة احتساب المعدل لانتقاء المترشحين

### طريقة احتساب المعدل

**(75% معدل الامتحان الوطني للبكالوريا + 25% معدل الامتحان الجهوي للبكالوريا) X معامل الترجيح**

الشعبة	معامل الترجيح (حسب نوع البكالوريا)
<b>Filières:</b> Commercialisation du produit agroalimentaire - Finance, banque et assurance - Finance, comptabilité et fiscalité - Gestion des banques et assurances - Gestion des ressources humaines - Gestion logistique et transport - Informatique et gestion des entreprises - Logistique et transport - Management logistique et transport - Techniques de management - Techniques de commercialisation - Techniques de commercialisation et de communication - Techniques de gestion Commerciale - Web marketing - publicité et marketing digital - Métiers du social et de l'animation socioculturelle - Métiers de désert et de la mer - Techniques juridiques - Métiers de logistique, Economie et Finance - Management des Ressources Humaines - Gestion de la chaîne logistique- Marketing et E-Commerce- Management et Gestion des Entreprises- Banque, Finance, Assurance- Management Digital des Organisations- Managements des Métiers du Sport- Management du tourisme- Finance, Compatibilité et Fiscalité- Métiers de la logistique, de l'économie et de la finance	باكالوريا علوم الاقتصاد: 1.4 باكالوريا علوم التدبير المحاسباتي: 1.4 باكالوريا العلوم الرياضية أ: 1.3 باكالوريا العلوم الرياضية ب: 1.3 باكالوريا العلوم الفيزيائية: 1.2 باكالوريا علوم الحياة والأرض: 1.2 باكالوريا العلوم الزراعية: 1.1 باكالوريا مهنية - المحاسبة: 1.1 باكالوريا مهنية - التجارة: 1.1 باكالوريا مهنية - اللوجستيك: 1.1 باكالوريا مهنية - تدبير الإدارة: 1.1
<b>Filières:</b> Administrateur de systèmes et réseaux - Administration des réseaux informatiques - Développeur des applications informatiques- Génie informatique - Informatique - Réseaux et télécommunications - Techniques du son et de l'image - développeur des applications informatiques- Administrateur de systèmes et réseaux - Génie informatique embarquée - Informatique décisionnelle et science des Données- Sciences des données et Applications Intelligentes- Développement Web et Multimédia- Intelligence Artificielle et technologies émergentes- Développeur d'Applications Web & Mobile- Informatique décisionnelle et statistiques- Systèmes Informatiques et Réseaux	باكالوريا العلوم والتكنولوجيات الكهربائية: 1 باكالوريا العلوم والتكنولوجيات الميكانيكية: 1 باكالوريا العلوم الرياضية أ: 1.5 باكالوريا العلوم الرياضية ب: 1.5 باكالوريا العلوم الفيزيائية: 1.3 باكالوريا علوم الحياة والأرض: 1 باكالوريا العلوم الزراعية: 1 باكالوريا مهنية - الصيانة المعلوماتية والشبكات: 1 باكالوريا مهنية - الأنظمة الإلكترونية الرقمية: 1
<b>Filières:</b> Electronique embarquée pour l'automobile - Electronique et informatique industrielle - Energies renouvelables - Energies renouvelables et efficacité énergétique - Génie Electrique - Génie Electrique et Energies renouvelables - Génie Electrique et informatique industrielle - Génie Industriel et Maintenance - Génie thermique et énergie - Informatique industrielle et Systèmes automatisés - Instrumentation et systèmes- Mécatronique industrielle - Systèmes embarqués - Génie Thermique et Energies Renouvelables -Génie Electrique et Systèmes industriels - Génie électrique, Energies renouvelables et Efficacité Energétique- Electronique et Systèmes Embarqués- Électronique, Electrotechnique & Systèmes Automatisés- Génie industriel et technologie automobile- Construction Durable et Efficacité Energétique- Systèmes Embarqués Industriels- Génie industrielle et Maintenance-Electronique et systèmes embarqués-Génie Mécatronique et automobile	باكالوريا العلوم والتكنولوجيات الكهربائية: 1.5 باكالوريا العلوم والتكنولوجيات الميكانيكية: 1.4 باكالوريا العلوم الرياضية أ: 1.4 باكالوريا العلوم الرياضية ب: 1.4 باكالوريا العلوم الفيزيائية: 1.3 باكالوريا علوم الحياة والأرض: 1.2 باكالوريا مهنية - الصيانة الصناعية: 1.1 باكالوريا مهنية - صيانة المركبات المتحركة - السيارات: 1.1 باكالوريا مهنية - الإلكترونيك ومعدات التواصل: 1.1 باكالوريا مهنية - الصيانة المعلوماتية والشبكات: 1.1 باكالوريا مهنية - الأنظمة الإلكترونية الرقمية: 1.1 باكالوريا مهنية - الطاقات المتجددة- تخصص أنظمة الطاقة الشمسية: 1.1 باكالوريا مهنية - التبريد وتكييف الهواء: 1.1



الشعبة	معامل التريج (حسب نوع البكالوريا)
<b>Filières : Génie mécanique et productique</b>	بكالوريا العلوم والتكنولوجيات الميكانيكية: 1.5 بكالوريا العلوم الرياضية أ: 1.4 بكالوريا العلوم الرياضية ب: 1.4 بكالوريا العلوم الفيزيائية: 1.1 بكالوريا مهنية - صناعة الطائرات: 1 بكالوريا مهنية - التصنيع الميكانيكي: 1 بكالوريا مهنية - صناعة البنيات المعدنية: 1
<b>Filières : Environnement et techniques de l'eau - Génie de l'environnement – Gestion de l'irrigation et environnement-Génie des procédés- Génie Minier- Géomécanique et Géotechnique Minière- Chimie et Technologie d'approfondissement- Ressources Minières et Génie Minier- Pisciculture et Gestion des Ecosystèmes Aquatiques*-Génie rural et Technologies de l'Eau- Environnement et Sciences de l'Eau- Chimie et techniques d'analyse- Génie des Mines et de l'Environnement- Génie équin</b>	بكالوريا العلوم الرياضية أ: 1.3 بكالوريا العلوم الرياضية ب: 1.3 بكالوريا العلوم الفيزيائية: 1.2 بكالوريا علوم الحياة والأرض: 1.2 بكالوريا العلوم الزراعية: 1.1
<b>Filières : Agro-industrie –Bio analyses et contrôles - Génie agrobiologique - Génie bio industriel – Biotechnologie végétale – Industries agroalimentaires - Génie Biologique – Agrochimie - Technologies agro-alimentaire-Génie Agroenvironnement- Technologie Alimentaire-Management agricole et agroalimentaires- Génie Agronomique-Génie Agroalimentaire - Génie des Procédés alimentaires- Agroalimentaire et bioprocédés- Génie Agro-Biologique-</b>	بكالوريا العلوم الرياضية أ: 1 بكالوريا العلوم الرياضية ب: 1 بكالوريا العلوم الفيزيائية: 1 بكالوريا علوم الحياة والأرض: 1.2 بكالوريا العلوم الزراعية: 1.2 بكالوريا مهنية 1: تدير ضيعة فلا حية
<b>Filières : Génie civil</b>	بكالوريا العلوم والتكنولوجيات الميكانيكية: 1.3 بكالوريا العلوم الرياضية أ: 1.3 بكالوريا العلوم الرياضية ب: 1.3 بكالوريا العلوم الفيزيائية: 1.2 بكالوريا علوم الحياة والأرض: 1 بكالوريا مهنية - أورايش البناء: 1 بكالوريا مهنية - رسم البناء: 1
<b>Filières : Techniques instrumentales et management de qualité- Métrologie Industrielle et Contrôle Qualité</b>	بكالوريا العلوم والتكنولوجيات الكهربائية: 1.1 بكالوريا العلوم والتكنولوجيات الميكانيكية: 1.1 بكالوريا العلوم الرياضية أ: 1.4 بكالوريا العلوم الرياضية ب: 1.4 بكالوريا العلوم الفيزيائية: 1.3 بكالوريا علوم الحياة والأرض: 1.1

إضافة إلى المدارس العليا للتكنولوجيا يتم تحضير الدبلوم الجامعي للتكنولوجيا DUT في مؤسسات جامعية أخرى.

جدول 3: المؤسسات الجامعية الأخرى المعنية بتحضير الدبلوم الجامعي للتكنولوجيا DUT				
المسالك المعتمدة	المدرسة العليا لأساتذة التعليم التقني بالمحمدية	المدرسة العليا لأساتذة مراكش	كلية طب الأسنان بالدار البيضاء	كلية طب الأسنان بالرباط
Assistante Dentaire			★	★
Technologie de Laboratoire de prothèse dentaire			★	
Administration et organisation de l'entreprise	★			
Ingénierie Informatique		★		

## جدول 4: مسالك الإجازة المهنية المفتوحة بالمدارس العليا للتكنولوجيا

التخصصات الإجازة المهنية L.P	كلميم	الدار البيضاء	بني ملال	فاس	سلا	أكادير	مكناس	آسفي	وجدة	الصويرة	فقيه ابن صالح	القنيطرة	خنيفرة	العيون
Logistique de Distribution					★									
Génie Civil					★		★							
Ingénierie des Applications Mobiles					★									
Instruction et Maintenance Biomédicale					★									
Diagnostic et maintenance des systèmes électroniques embarqués dans l'automobile					★									
Maintenance des équipements scientifiques					★									
Efficience Energétique et Acoustique du Bâtiment					★									
Matériaux et Technologies de Soudage					★									
Marketing des Services et Management des Points de Ventes							★							
Génie Logiciel et Administration Avancée des Systèmes et Réseaux Informatiques		★												
Génie Industriel et Logistique		★												
Intelligence Artificielle et Sciences de Données							★							
Développement des Systèmes d'Information et des Communication							★							
Energies Renouvelables et Efficacité Energétique							★							
Métiers de la Finance et de la Finance Internationale							★							
Ingénierie électrique							★							
Electronique des Systèmes Embarqués							★							
Technologie des Energies Renouvelables et de L'Efficacité Energétique				★										
Logistique				★										
Maintenance Electronique des Equipements Biomédicaux				★										
Production Industrielle				★										
Qualité En agroalimentaire				★										
Tannerie Et Industrie du Cuir				★										
Informatique Décisionnelle et Statistique	★													
Instrumentations et Systèmes	★													
Energies renouvelables et Procédés	★													
Technique d'Irrigation et Energie Renouvelable											★			
Sciences Agronomiques											★			
Infrastructures, Traitement et Analyse de données Massives (Big Data)											★			
Biotechnologies Agroalimentaires											★			

## جدول 4: مسالك الإجازة المهنية المفتوحة بالمدارس العليا للتكنولوجيا (تتمة)

التخصصات الإجازة المهنية L.P	كلميم	الدار البيضاء	بني ملال	فاس	سلا	أكادير	مكناس	آسفي	وجدة	الصويرة	فقيه ابن صالح	القنيطرة	خنيفرة	العيون
Management du tourisme										★				
Ingénierie des Systèmes Informatiques Et Logiciels										★				
Management Bancaire et Financier										★				
Energies Renouvelables et Développement Durable										★				
Modélisation et Gestion de l'Environnement										★				
Informatique et Gestion d'Entreprises									★					
Informatique Décisionnelle									★					
Génie Electrique									★					
Automatisme et Gestion Technique des Bâtiments						★								
Génie de l'Eau et de L'Environnement						★								
Commerce International et Logistique						★								
Audit et Contrôle de Gestion						★								
Mécatronique			★					★						
Métiers de l'informatique								★						
Gestion comptable et financière								★						
Métrologie, qualité, sécurité et environnement								★						
Industrie agro-alimentaire			★											
Génie des procédés industriels			★											
Comptabilité, Finance et Audit		★												
Marketing et Vente		★												
Génie Informatique et Gouvernance Digitale												★		
Electrotechnique, Instrumentation et Supervision des Systèmes Intelligents												★		
Gestion de l'Environnement et Développement Durable													★	
Aquaculture et Gestion Durable des Ecosystèmes Aquatique													★	
Educateur spécialisé et Accompagnement Psycho-Educatif													★	
Tourisme Durable et Conservation de la nature													★	
Métiers des Laboratoires de Bioanalyse et de Contrôle Qualité													★	
Biotechnologie et Bioprocédé													★	
Energies Renouvelables et Dessalement de l'eau de Mer														★
Gestion des ressources humaines														★
Techniques de média et communication														★
Techniques juridiques et financières														★

التخصص	شروط الترشيح	كيفية القبول
Administration et Organisation des Entreprises	<ul style="list-style-type: none"> <li>بكالوريا مسلك علوم اقتصادية؛</li> <li>بكالوريا مسلك علوم التدبير المحاسباتي؛</li> <li>بكالوريا علمية.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>انتقاء حسب مسلك البكالوريا ومعدل الامتحان الوطني (75%) ومعدل الامتحان الجهوي (25%)؛</li> <li>مقابلة.</li> </ul>
<p><b>سلك الدبلوم الجامعي للتكنولوجيا (DUT)</b></p> <p>مدة التكوين والدبلوم:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>يدوم التكوين بهذا السلك سنتين (2)، يصل بعدها الطالب المتخرج على الدبلوم الجامعي للتكنولوجيا DUT</li> <li>يتم الترشيح عبر المنصة الإلكترونية التالية:</li> </ul> <p><a href="http://entissab.univh2c.ma/precandenset">http://entissab.univh2c.ma/precandenset</a></p>		

التخصص	شروط الترشيح	كيفية القبول
<ul style="list-style-type: none"> <li>الإجازة في التربية تخصص التعليم الثانوي علوم الاقتصاد والتدبير</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>بكالوريا مسلك علوم اقتصادية؛</li> <li>بكالوريا مسلك علوم التدبير المحاسباتي؛</li> <li>شعبة العلوم الرياضية؛</li> <li>شعبة العلوم التجريبية؛</li> <li>البكالوريا المهنية: التجارة، المحاسبة، اللوجستيك، التسيير والإدارة</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>انتقاء تمهيدي (60%) : يحتسب بناء على معدل الامتحان الوطني ومعدل الامتحان الجهوي للبكالوريا وكذا معامل الترجيح حسب شعبة البكالوريا المحصل عليها</li> <li>اختبار شفوي (40%) : بالنسبة للمقبولين في الانتقاء التمهيدي</li> </ul>
مدة التكوين والدبلوم: ثلاث سنوات		

التخصص	شروط القبول
MRMI - Mécanique, Robotique et Matériaux Innovants	<ul style="list-style-type: none"> <li>Les candidats titulaires des diplômes (Bac + 3) en relation directe avec le génie mécanique et industriel.</li> </ul>
GEII - Génie Electrique et Informatique Industrielle	<ul style="list-style-type: none"> <li>Les candidats titulaires des diplômes (Bac + 3) en relation directe avec le génie mécanique et industriel.</li> </ul>
SDIA - Systèmes Distribués et Intelligence Artificielle	<ul style="list-style-type: none"> <li>Licence fondamentale, science et technique ou Professionnelle en : <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Informatique,</li> <li>✓ Mathématiques et Informatique,</li> <li>✓ Mathématiques Appliquées</li> </ul> </li> </ul>
مدة التكوين والدبلوم: 2 سنوات	

## سلك المهندسين

- Génie Industriel et Logistique -GIL -
- Génie Mécanique des Systèmes Industriels -GMSI -
- Génie Electrique et Contrôle des Systèmes Industriels -GECSI -
- Génie Electrique et Energies Renouvelables -GEER -
- Génie du Logiciel et des Systèmes Informatiques Distribués -GLSID -
- Ingénierie Informatique : Big Data et Cloud Computing -II-BDCC -
- Ingénierie Informatique - Cybersécurité et Confiance Numérique -II-CCN

المدرسة العليا لأساتذة التعليم التقني بالمحمدية، شارع الحسن الثاني، ص ب: 159 - المحمدية  
<http://www.enset-media.ac.ma>

<p>المدرسة الوطنية للذكاء الاصطناعي والرقمنة ببركان مؤسسة جامعية تابعة لجامعة محمد السادس بوجدة، تم إحداثها بهدف تكوين مهندسين في مجال الذكاء الاصطناعي والرقمنة قادرين على مواكبة التحديات المرتبطة بالتحول الرقمي والانخراط في مجتمع المعرفة.</p>	<p><b>أهداف التكوين</b></p>
<p>يدوم التكوين بالمدرسة الوطنية للذكاء الاصطناعي والرقمنة ببركان ثلاث سنوات تتوج بنيل دبلوم مهندس دولة في التخصصات التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Intelligence Artificielle</i></li> <li>• <i>Robotique et objets connectés</i></li> <li>• <i>Réseaux et sécurité informatique</i></li> <li>• <i>Génie informatique</i></li> </ul>	<p><b>مدة التكوين والتخصصات</b></p>
<p>الترشيح مفتوح في وجه الطلبة الحاصلين على أحد الدبلومات التالية: DEUP، DEUST، DUT، DEUG Informatique, SMA, SMI, SMP أو الإجازة في أحد التخصصات التالية: الحصول على ثلاث ميزات على الأقل خلال الفصول الدراسية الأربعة.</p>	<p><b>شروط الترشيح</b></p>
<p>يتم القبول عن طريق مباراة تشمل المراحل التالية:</p> <p><u>المرحلة الأولى:</u> عملية الانتقاء بناء على دراسة الملف حيث يتم ترتيب المترشحين حسب درجة الاستحقاق وحسب عدد المقاعد المتوفرة؛</p> <p><u>المرحلة الثانية:</u> اختبار كتابي يشمل المواد التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• الرياضيات؛</li> <li>• الإعلاميات؛</li> <li>• المهارات الناعمة (Soft Skills)</li> </ul> <p>المرحلة الثالثة: مقابلة شفوية.</p>	<p><b>كيفية القبول</b></p>
<p>الترشيح للمدرسة الوطنية للذكاء الاصطناعي والرقمنة يتم عبر الأنترنت من خلال الموقع المخصص لهذه العملية:</p> <p><a href="https://scolarite-eniadb.ump.ma/online_students">https://scolarite-eniadb.ump.ma/online_students</a></p> <p>حيث تتم تعبئة المعلومات المطلوبة وتحميل الوثائق اللازمة.</p>	<p><b>كيفية الترشيح</b></p>
<p>يشمل ملف الترشيح الوثائق التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• استمارة الترشيح يتم تعبئتها عبر بوابة الترشيح المشار إليها أعلاه: <a href="https://scolarite-eniadb.ump.ma/online_students">https://scolarite-eniadb.ump.ma/online_students</a></li> <li>• نسخة من بطاقة التعريف الوطنية؛</li> <li>• نسخة من شهادة البكالوريا؛</li> <li>• نسخة من آخر دبلوم أو شهادة النجاح؛</li> <li>• نسخ من بيانات النقاط للفصول الدراسية الأربعة؛</li> <li>• سيرة ذاتية تحمل صورة المترشح (ة).</li> </ul>	<p><b>ملف الترشيح</b></p>

<p>المدرسة الوطنية العليا للذكاء الاصطناعي وعلوم المعطيات بتارودانت، مؤسسة جامعية تابعة لجامعة ابن زهر بأكادير، تم إحداثها بهدف تكوين مهندسين في مجال الذكاء الاصطناعي وتدريب المعطيات، قادرين على مواكبة التحديات المرتبطة بالتحول الرقمي والانخراط في مجتمع المعرفة.</p>	<p><b>أهداف التكوين</b></p>
<p>يدوم التكوين بالمدرسة الوطنية العليا للذكاء الاصطناعي وعلوم المعطيات ثلاث سنوات تتوج بنيل دبلوم مهندس دولة في التخصصات التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Sécurité IT et Confiance Numérique</i></li> <li>• <i>Sciences des Données, Big data &amp; IA</i></li> </ul>	<p><b>مدة التكوين والتخصصات</b></p>
<p>الترشيح مفتوح في وجه:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• طلبة السنة الثانية من الأقسام التحضيرية للمدارس العليا: في مجال الرياضيات، أو الفيزياء أو المعلوماتيات أو ما يعادلها؛</li> <li>• الطلبة الحاصلين على دبلوم DEUG أو DEUP أو DEUST أو DUT في مجال الرياضيات، أو الفيزياء، أو المعلوماتيات، أو ما يعادلها.</li> </ul>	<p><b>شروط الترشيح</b></p>
<p>يتم القبول عن طريق مباراة تشمل المراحل التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>المرحلة الأولى:</b> عملية الانتقاء بناء على دراست الملف حيث يتم ترتيب المترشحين حسب درجة الاستحقاق وحسب عدد المقاعد المتوفرة؛</li> <li>• <b>المرحلة الثانية:</b> اختبار كتابي؛</li> <li>• <b>المرحلة الثالثة:</b> مقابلة شفوية.</li> </ul>	<p><b>كيفية القبول</b></p>
<p>الترشيح للمدرسة الوطنية العليا للذكاء الاصطناعي وعلوم المعطيات يتم عبر الأنترنت من خلال الموقع المخصص لهذه العملية:</p> <p><a href="https://preinscription.uiz.ma">https://preinscription.uiz.ma</a></p> <p>حيث تتم تعبئة المعلومات المطلوبة.</p>	<p><b>كيفية الترشيح</b></p>
<p>المدرسة الوطنية العليا للذكاء الاصطناعي وعلوم المعطيات بتارودانت (ENSIASD) جامعة ابن زهر أكادير <a href="http://www.uiz.ac.ma">www.uiz.ac.ma</a></p>	

# مجال الإعلام والاتصال

## والتوثيق والترجمة

الصفحة	المؤسسة
117	- المعهد العالي للإعلام والاتصال (ISIC)
118	- مدرسة علوم المعلومات (ESI)
119	- مدرسة الملك فهد العليا للترجمة (ESRFT)



<p>يهدف التكوين إلى إعداد الأطر العليا المختصة في تقنيات الإعلام والاتصال، قصد تأهيلها لمزاولة عملها بالمؤسسات الإعلامية والإدارات والمؤسسات العمومية والجماعات المحلية والقطاع الخاص.</p>	<p><b>أهداف التكوين</b></p>
<p>بعد اعتماد نظام LMD، يدوم التكوين بالمعهد ثلاث سنوات (ستة فصول)، يحصل بعدها الطالب المتخرج على إجازة في الإعلام والاتصال:</p> <p>ملحوظة:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>تتخلل هذه السنوات الثلاث فترات تدريبية في نهاية كل سنة جامعية داخل مؤسسات إعلامية مختلفة؛</li> <li>الدراسة بالمعهد منظمة في قسمين: قسم اللغة العربية وقسم اللغة الفرنسية.</li> <li>نظام التكوين بالمعهد هو نظام خارجي.</li> </ul>	<p><b>مدة التكوين والدبلوم</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>شهادة البكالوريا (جميع الشعب) للسنة الحالية أو السنة الماضية أو ما يعادلها؛</li> <li>الحصول في امتحان البكالوريا على نقطة تعادل أو تفوق 20/14 في المعدل العام؛</li> <li>الحصول في امتحان البكالوريا على نقطة تعادل أو تفوق 20/14 في اللغتين العربية والفرنسية؛</li> <li>ألا يقل عمر المرشح عن 17 سنة وألا يفوق 25 سنة عند 31 دجنبر من سنة الترشيح.</li> </ul>	<p><b>شروط الترشيح</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>انتقاء أولي:</b> بناء على النتائج المحصل عليها في امتحان نيل شهادة البكالوريا؛</li> <li>- <b>اختبارات المباراة:</b></li> </ul> <p>تجرى مباراة الولوج للمعهد باللغتين: العربية والفرنسية، حسب اختيار المترشح (ة)، وتتم على مرحلتين: كتابي وشفوي.</p> <p>1 - <b>الامتحان الكتابي:</b> يختبر المترشحون في معلوماتهم وثقافتهم؛</p> <p>2 - <b>الامتحان الشفوي:</b> يختبر المترشحون أمام لجنة من أساتذة المعهد في مهاراتهم التعبيرية والتواصلية واستعدادهم لولوج المعهد.</p>	<p><b>كيفية القبول</b></p>
<p>بعد فتح باب الترشيح، يجب على المترشح شحن تعبئة استمارة التسجيل عبر الرابط بالموقع الإلكتروني للمعهد: <a href="http://www.isic.ac.ma/preinscription">www.isic.ac.ma/preinscription</a> وتحميل وثائق الملف المطلوبة التالية (بصيغة pdf أو jpeg وألا يتعدى حجمها 3Mo)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>كشف النقاط للامتحانين الجهوي والوطني وشهادة البكالوريا.</li> <li>نسخة من البطاقة الوطنية للتعريف.</li> </ul> <p>سيتوصل المترشحون بإشعار بإيداع الملف عبر بريدهم الإلكتروني.</p>	<p><b>مسطرة الترشيح</b></p>
<p>المعهد العالي للإعلام والاتصال، شارع علال الفاسي، مدينة العرفان ص.ب: 6205 المعاهد، الرباط الهاتف: 05 37 68 13 81 الموقع الإلكتروني: <a href="http://www.isic.ac.ma">www.isic.ac.ma</a></p>	<p><b>عنوان المؤسسة</b></p>

إعداد أطر متخذة صفة في ميدان هندسة التوثيق وإدارة الوثائق والأرشيف والذكاء التنافسي واليقظة الاستراتيجية وهندسة المعارف ونظم المعلومات. إلى جانب التكوين تناط بالمدرسة مهام البحث العلمي في مختلف تخصصات علوم المعلومات والمجالات المرتبطة بها.	<b>أهداف التكوين</b>
توفر المدرسة تكوينا في التخصصات التالية: ❖ هندسة التوثيق ❖ الذكاء التنافسي واليقظة الاستراتيجية ❖ نظم المعلومات. ❖ إدارة الوثائق والأرشيف ❖ هندسة المعارف والمحتويات المعرفية.	<b>التخصصات</b>
تتولى المدرسة تحضير وتسليم الشهادات الوطنية التالية: • الماستر؛ • دبلوم مهندس الدولة؛ • الماستر المتخصص؛ • الدكتوراه.	<b>الشهادات الممنوحة</b>
<p><b>سلك المهندس:</b></p> <p>يستغرق هذا السلك ستة فصول دراسية (ثلاث سنوات)، ويفتح في وجه:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ الناجحين في المباراة الوطنية للالتحاق بمؤسسات تكوين المهندسين من بين خريجي الأقسام التحضيرية العلمية والتكنولوجية.</li> <li>▪ الطلبة المسجلون بسلك الإجازة SMI والحاصلون على الشهادة الجامعية DEUG أو CUES تخصص SMI، شريطة:</li> <li>♦ استيفاء على الأقل 16 وحدة خلال السنتين الأوليتين من الإجازة؛</li> <li>♦ الحصول على DEUG أو CUES أو DEUST بميزة حسن أو حسن جدا؛</li> <li>♦ ألا يتجاوز سن المترشح 24 سنة في 31 دجنبر من سنة الترشيح.</li> <li>▪ الحاصلين على شهادة إعلامية مرفوعة بشهادة البكالوريا في أحد مسالك الشعب العلمية أو التكنولوجية أو شهادة معترف بمعادلتها لها. وذلك في حدود 10% من عدد المقاعد المخصصة سنويا لتولوج هذا السلك.</li> </ul> <p>ويتوج السلك المذكور بمنح دبلوم مهندس الدولة.</p> <p><b>سلك الماستر:</b></p> <p>يستغرق سلك الماستر أربعة فصول دراسية (سنتين)، ويفتح في وجه الحاصلين على:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ شهادة إعلامية؛</li> <li>▪ شهادة الإجازة في الدراسات الأساسية؛</li> <li>▪ شهادة الإجازة المهنية؛</li> <li>▪ شهادة وطنية من نفس المستوى؛</li> </ul> <p>أو شهادة معترف بمعادلتها لها. ويتوج هذا السلك بمنح شهادة الماستر أو الماستر المتخصص.</p> <p><b>سلك الدكتوراه:</b></p> <p>يستغرق هذا السلك ثلاث سنوات، ويفتح في وجه الحاصلين على:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ دبلوم مهندس الدولة؛</li> <li>▪ شهادة إعلامية مختص؛</li> <li>▪ شهادة الماستر؛</li> <li>▪ شهادة الماستر المتخصص؛</li> </ul> <p>أو شهادة معترف بمعادلتها لها. ويتوج هذا السلك بمنح شهادة الدكتوراه.</p>	<b>مدة التكوين وكيفية التولوج</b>
مدرسة علوم الإعلام، شارع علال الفاسي أكدال العالي ص.ب: 6204 الرباط المعاهد. الهاتف: 0537 77 49 13 - الموقع الإلكتروني: www.esi.ac.ma	<b>عنوان المؤسسة</b>

أهداف  
المؤسسة

تهدف المؤسسة إلى:

- تكوين مترجمين تحريريين وفوريين وإعلاميين محترفين قادرين على مزاولة أعمالهم في مختلف القطاعات العامة والخاصة والمنظمات الدولية؛
- إعداد الطالب لمتابعة الدراسة على مستوى الدكتوراه.

مدة التكوين  
والدبلوم

- تستغرق مدة الدراسة بالمدرسة سنتين (أربعة فصول بعد الإجازة) يحرز بعدها الطالب الناجح على:
- دبلوم "مترجم تحريري". في أحد المسالك التالية:
  - مسلك "الترجمة العربية - إسبانية - فرنسية"؛
  - مسلك "الترجمة العربية - فرنسية - إنجليزية"؛
  - مسلك "الترجمة العربية - إنجليزية - فرنسية"؛
  - مسلك "الترجمة العربية - ألمانية - فرنسية".
  - دبلوم مترجم فوري في مسلك الترجمة الفورية العربية - إنجليزية - فرنسية.

شروط  
الترشيح

تفتح المباراة لولوج مدرسة الملك فهد العليا للترجمة في وجه حاملي الإجازة أو ما يعادلها حسب المسالك:

المسالك المفتوحة بالمدرسة	الإجازة المطلوبة أو ما يعادلها
"الترجمة العربية - فرنسية - إنجليزية"	- الإجازة في الدراسات العربية - الإجازة في الدراسات الفرنسية - الإجازة في القانون العام أو الخاص باللغة الفرنسية - الإجازة في العلوم - الإجازة في العلوم الاقتصادية
"الترجمة العربية - إنجليزية - فرنسية"	- الإجازة في الدراسات الإنجليزية
"الترجمة العربية - إسبانية - فرنسية"	- الإجازة في الدراسات الإسبانية
"الترجمة العربية - ألمانية - فرنسية".	- الإجازة في الدراسات الألمانية
الترجمة الفورية العربية - إنجليزية - فرنسية	- الإجازة في الدراسات الإنجليزية

## كيفية القبول

- انتقاء أولي عن طريق دراسة الملف؛
- اختبارات كتابية وتشتمل على:

المواد	المدة	المعامل
• ترجمة من اللغة العربية إلى اللغة الأجنبية الأولى (فرد سية أو إنجليزية أو إسبانية أو ألمانية).	2س	3
• ترجمة من اللغة الأجنبية الأولى (فرد سية أو إنجليزية أو إسبانية أو ألمانية) إلى اللغة العربية.	2س	3
• ترجمة من اللغة الأجنبية الثانية (فرد سية أو إنجليزية) إلى اللغة العربية.	2س	2

- مقابلة مع لجنة من الأساتذة عند الاقتضاء.

<p>يتم التسجيل القبلي في المباراة عبر الرابط التالي :</p> <p><b><a href="https://concours.esrft.ma">https://concours.esrft.ma</a></b></p> <p>على المترشح نسخ الوثائق المبينة أدناه بوا سطة الماسح الضوئي (Scanner) وتحميلها على الرابط السالف الذكر:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ شهادة تثبت الحصول على الإجازة المطلوبة، غير أنه يمكن قبول الترشيحات بصفة مؤقتة بالنسبة للطلبة المسجلين في الفصل السادس من الإجازة؛</li> <li>▪ كشف تام للنقط المحصل عليها خلال جميع فصول الإجازة بالنسبة للحاصلين عليها، أو الفصول الخمسة (S1-S2-S3-S4-S5) بالنسبة للطلبة المسجلين في الفصل السادس من الإجازة؛</li> <li>▪ بيان السيرة الذاتية للمترشح(ة) (Curriculum Vitae)؛</li> <li>▪ نسخة من شهادة البكالوريا؛</li> <li>▪ نسخة من بطاقة التعريف الوطنية؛</li> </ul>	<p><b>كيفية الترشيح</b></p>
<p>مدرسة الملك فهد العليا للترجمة، طريق الشرف، ص.ب: 410 طنجة.</p>	<p><b>عنوان المؤسسة</b></p>

# مجال السياحة والفندقة

الصفحة	المؤسسة
122	- المعهد العالي الدولي للسياحة (ISIT)
مؤسسات التكوين المهني السياحي	
273	- المعاهد المتخصصة للتكنولوجيا التطبيقية الفندقية والسياحية ISTAHT
274	- معاهد للتكنولوجيا الفندقية والسياحية ITH
275	- مدن المهن والكفاءات (CMC) : التكوينات في مجال السياحة والفندقة

<b>أهداف التكوين ومدته</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• يهدف التكوين بالمعهد إلى إعداد أطر متخصصة في إدارة وتدبير المقاولات السياحية والفندقية.</li> <li>• يدوم التكوين بالمعهد ثلاث سنوات (ستة فصول).</li> </ul>			
<b>شروط الترشيح</b>	<p>شعبة التدبير السياحي Management touristique</p> <p>■ بكالوريا السنة الجارية أو السنتين الماضيتين في الشعب أو المسالك التالية: - علوم رياضية "أ" و"ب" - علوم فيزيائية - علوم الحياة والأرض، الآداب والعلوم الإنسانية أو بكالوريا مهنية: مسلك التجارة؛ ■ معدل عام في امتحان البكالوريا يفوق أو يساوي 20/14؛ ■ السن 25 سنة على الأكثر.</p>			
	<p>شعبة التدبير الإداري للفندقة والطعام Management opérationnel de l'hôtellerie et de la restauration</p> <p>■ بكالوريا السنة الجارية أو السنتين الماضيتين في الشعب أو المسالك التالية: بكالوريا علوم اقتصادية أو علوم التدبير المحاسباتي أو بكالوريا مهنية: فنون الطبخ، المحاسبة، خدمات المطاعم، مع الحصول على معدل عام للبكالوريا يفوق أو يساوي 20\12؛ ■ أو دبلوم تقني في الفندقة للسنة الجارية أو السنتين الماضيتين، مع الحصول على معدل عام تقني يفوق أو يساوي 20\14؛ ■ السن 25 سنة على الأكثر.</p>			
<b>كيفية القبول</b>	<p>■ انتقاء أولي اعتمادا على المعدل العام لـ شهادة البكالوريا (75% الامتحان الوطني و 25% الامتحان الجهوي) أو المعدل العام المحصل عليه لنيل دبلوم تقني. ■ اختبارات كتابية في المواد التالية:</p>			
	<table> <tr> <th>شعبة التدبير الإداري للفندقة والطعام</th><th>شعبة التدبير السياحي</th></tr> <tr> <td> <ul style="list-style-type: none"> <li>◆ الثقافة العامة؛</li> <li>◆ اللغة الأجنبية؛</li> <li>◆ المحاسبة؛</li> </ul> </td><td> <ul style="list-style-type: none"> <li>◆ الثقافة العامة؛</li> <li>◆ اللغة الأجنبية؛</li> </ul> </td></tr> </table>	شعبة التدبير الإداري للفندقة والطعام	شعبة التدبير السياحي	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ الثقافة العامة؛</li> <li>◆ اللغة الأجنبية؛</li> <li>◆ المحاسبة؛</li> </ul>
شعبة التدبير الإداري للفندقة والطعام	شعبة التدبير السياحي			
<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ الثقافة العامة؛</li> <li>◆ اللغة الأجنبية؛</li> <li>◆ المحاسبة؛</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ الثقافة العامة؛</li> <li>◆ اللغة الأجنبية؛</li> </ul>			
<b>إجراءات وملف الترشيح</b>	<p>عند فتح باب التسجيل في المباراة، يقوم المترشح بـ:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>(1) تعبئة استمارة التسجيل على الموقع الإلكتروني: <a href="http://www.concours.isitt.ma">www.concours.isitt.ma</a>، وطبعها بعد التوصل بها عبر بريده الإلكتروني؛</li> <li>(2) إيداع أو إرسال ملف الترشيح إلى إدارة المعهد (عبر البريد العادي إلى العنوان أسفله) والذي يتكون من الوثائق التالية: <ul style="list-style-type: none"> <li>■ استمارة التسجيل الأولى المستخرجة من الموقع موقعة من طرف المترشح؛</li> <li>■ نسخة طبق الأصل لشهادة البكالوريا أو لدبلوم تقني؛</li> <li>■ نسخة طبق الأصل لكشف نقط شهادة البكالوريا أو لدبلوم تقني؛</li> <li>■ صورة فوتوغرافية للمترشح؛</li> <li>■ نسخة من بطاقة التعريف الوطنية.</li> </ul> </li> </ol> <p>ملحوظة: يتم إعلان نتائج الانتقاء الأولي ثم النتائج النهائية على الموقع الإلكتروني للمعهد: <a href="http://www.isitt.ma">www.isitt.ma</a> وكذا على موقع الوزارة: <a href="http://www.tourisme.gov.ma">www.tourisme.gov.ma</a>؛</p>			
<b>عنوان المؤسسة</b>	<p>المعهد العالي الدولي للسياحة، مكتب المباريات، 13 شارع علال بن عبد الله، ص.ب. 1651، خليج طنجة</p> <p>الموقع الإلكتروني: <a href="http://www.isitt.ma">www.isitt.ma</a> - البريد الإلكتروني: <a href="mailto:concours@isitt.ma">concours@isitt.ma</a></p>			

# مجال

## الصيد البحري والملاحة التجارية

الصفحة	المؤسسة
124	- المعهد العالي للدراسات البحرية (ISEM)
125	- المعهد العالي للصيد البحري (ISPM)
279	- مؤسسات التكوين المهني في الصيد البحري

أهداف التكوين	يهدف المعهد العالي للدراسات البحرية إلى تكوين أطر متخصصة في ميدان الملاحة البحرية ومؤهلة للعمل في قطاع الصيد البحري والملاحة التجارية، ويعتمد المعهد الهندسة البيداغوجية (LMD).
مدة التكوين والدبلوم	<p>1 - <u>سلك المهندسين</u>: م. سار للتكوين يستغرق ستة فصول (3 سنوات) بعد (بكالوريا + 2)، ويتوج بنيل دبلوم مهندس في أحد التخصصات التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sciences navales;</li> <li>• Ingénierie Navale ;</li> <li>• Construction et Maintenance Navales.</li> </ul> <p>2 - <u>السلك العالي</u>: يستغرق أربعة (4) فصول بعد السلك العادي. ويتوج بشهادات من درجة الماجستير المتخصص وهي:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• شهادة ربان أعالي البحار؛</li> <li>• شهادة ضابط ميكانيكي من الدرجة الأولى في الملاحة التجارية؛</li> <li>• شهادة متصرف في الشؤون البحرية.</li> </ul> <p>تشمل مدة الدراسة في السلك العالي إلزاميا فصلين (12 شهرا) للتدريب الفعلي والمؤطر.</p> <p>3 - <u>سلك الدكتوراه</u>: يستغرق ثلاث (3) سنوات بعد شهادة ربان أعالي البحار أو شهادة ضابط ميكانيكي من الدرجة الأولى في الملاحة التجارية أو شهادة متصرف في الشؤون البحرية، ويتوج بهذا السلك بشهادة الدكتوراه.</p>
شروط الترشيح	<p>ابتداء من 2022 أصبح الولوج للمعهد ب (Bac +2)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <u>سلك المهندسين</u>: يشترط في المترشح للالتحاق بسلك المهندسين أن يكون:</li> <li>• حاصلا على البكالوريا + 2 (DUT, DEUG, BTS, DEUT) في التخصصات العلمية أو التقنية مع الحصول على الأقل على ثلاث ميزات؛</li> <li>• حاصلا على إجازة أو ما يعادلها في التخصصات العلمية أو التقنية مع الحصول على الأقل على أربع ميزات.</li> <li>• بالغا من العمر 23 سنة على الأكثر بتاريخ 31 دجنبر من سنة الترشيح؛</li> <li>• قادرا بدنيا على ممارسة مهن البحر.</li> <li>▪ <u>السلك العالي</u>: يشترط في المترشح للالتحاق بالسنة الأولى من <u>السلك العالي</u> أن يكون حاصلا على إحدى الشهادات التالية:</li> <li>• دبلوم السلك العادي للمعهد: بالنسبة للمتقدمين الراغبين في تحضير دبلوم ربان أعالي البحار أو دبلوم ضابط ميكانيكي من الدرجة الأولى في الملاحة التجارية؛</li> <li>• الإجازة أو ما يعادلها بالنسبة للمتقدمين الراغبين في تحضير دبلوم متصرف في الشؤون البحرية.</li> </ul>
كيفية القبول	<p>يتم القبول بسلك المهندسين عن طريق مباراة تشمل:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- انتقاء أولي؛</li> <li>- اختبار كتابي في المواد التالية: الرياضيات، الفيزياء واللغة الإنجليزية.</li> <li>- اختبار شفوي.</li> </ul>
ملف الترشيح	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ تعبئة استمارة التسجيل على منصة مباراة المعهد: <a href="http://www.concours.isem.ma">www.concours.isem.ma</a> وطباعتها وإرفاقها بالوثائق التالية:</li> <li>▪ نسخة من كشف النقاط لسنوات الدراسات ما بعد البكالوريا؛</li> <li>▪ نسخة من شهادة البكالوريا ونسخة من الشهادة المحصل عليها ما بعد البكالوريا؛</li> <li>▪ صورتان فوتوغرافيتان؛</li> <li>▪ نسخة من بطاقة التعريف الوطنية.</li> <li>▪ ملحوظة: يجب إيداع ملف الترشيح بمقر المعهد في الآجال المحددة ذلك.</li> </ul>
العنوان	المعهد العالي للدراسات البحرية، كلم 7، طريق الجديدة، الدار البيضاء. الهاتف: 0522230746 / 44 - <a href="http://www.isem.ac.ma">www.isem.ac.ma</a>



<p>المعهد العالي لل صيد البحري بأكادير ISPM مؤسس عام 1979 م. مؤسسة للتعليم العالي ذات استقطاب محدود، مهمتها تكوين أطر متخصصة في ميادين الصيد البحري والميادين المرتبطة بها، ولا سيما منها:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• استغلال وحدات الصيد والملاحة وتقنيات وأدوات الصيد وتجهيز السفن؛</li> <li>• استغلال الآلات الميكانيكية البحرية وبناء وصيانة سفن الصيد والتجهيزات الملاحية والصناعية؛</li> <li>• تحويل ومعالجة وتثمين منتجات الصيد البحري وتسويقها ومراقبة الجودة؛</li> <li>• تربية الأحياء المائية؛</li> <li>• تدبير الشؤون البحرية لقطاع الصيد البحري؛</li> <li>• المحافظة على البيئة في المجال البحري وضمان السلامة البحرية.</li> </ul>	<p><b>أهداف التكوين</b></p>
<p>يخضع التكوين بهذا المعهد لنظام الإجازة .. الماستر .. الدكتوراه (LMD) ويمكن من الحصول على دبلوم الإجازة المهنية في أحد المسالك التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• الصيد (Pêche)؛</li> <li>• الميكانيك البحري (Mécanique Marine)؛</li> <li>• تربية الأحياء المائية (Aquaculture Marine)؛</li> <li>• معالجة وتثمين منتجات الصيد البحري (Transformation et valorisation des produits de la Pêche)</li> </ul> <p><u>ملحوظة:</u> نظام التكوين داخلي (داخلية تتسع لـ 180 طالب وطالبة).</p>	<p><b>مدة التكوين والدبلوم</b></p>
<p>يشترط في المترشح أن يكون:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• حاصلا على شهادة البكالوريا علمية أو تكنولوجية أو شهادة تعادلها؛</li> <li>• حاصلا على معدل عام للبكالوريا يساوي أو يفوق 20/14؛</li> <li>• بالغا من العمر 21 سنة على الأكثر بتاريخ 31 دجنبر من سنة الترشيح؛</li> <li>• قادرا بدنيا على ممارسة مهن البحر (قدرة سمعية بصرية جيدة وحالة نفسية عادية) ..</li> </ul>	<p><b>شروط الترشيح</b></p>
<p>يتم القبول عن طريق انتقاء مرتكز على نتائج البكالوريا؛</p> <p><u>ملحوظة:</u> يشترط من المترشح شحين الناجحين الإدلاء بشهادة طبية تثبت قدرتهم الصحية لمزاولة مهنة بحار وذلك قبل تسجيلهم بصفة نهائية بالمؤسسة.</p>	<p><b>كيفية القبول</b></p>
<p>عند فتح باب الترشيح، يتم التسجيل الأولي عبر الأنترنت على الموقع الإلكتروني للمعهد: <b>www.ispm.ac.ma</b></p> <p>، يتوجب على المترشح، إضافة للتسجيل عبر الأنترنت، إرسال ملف الترشيح عبر البريد العادي إلى العنوان المبين أسفله أو إيداعه مباشرة بمقر المعهد، ويتضمن الوثائق التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- بطاقة معلومات المستخرجة من الأنترنت بعد التسجيل الأولي، يتم المصادقة عليها؛</li> <li>- نسخة مصادق عليها من بطاقة التعريف الوطنية؛</li> <li>- بيان نقط سلك البكالوريا مسلم من طرف الأكاديمية؛</li> <li>- نسخة مصادق عليها من شهادة البكالوريا؛</li> <li>- صورتان فوتوغرافيتان.</li> </ul>	<p><b>ملف الترشيح</b></p>
<p>المعهد العالي للصيد البحري، طريق أنزا، أغزيس، ص.ب: 479، أكادير. الهاتف: 0525060054 / 0525060055 الفاكس: 0528845858 الموقع الإلكتروني: <b>www.ispm.ac.ma</b></p>	<p><b>العنوان</b></p>

# المجال

## الثقافي والفني والاجتماعي

الصفحة	المؤسسة
127	- المدرسة الوطنية العليا للفن والتصميم (ENSAD)
128	- المدرسة العليا للفنون الجميلة (ESBA)
129	- المعهد الوطني للفنون الجميلة (INBA)
131	- المعهد العالي لمهن السمعي البصري والسينما (ISMAL)
133	- المعهد العالي للفن المسرحي والتنشيط الثقافي (ISADAC)
134	- المعهد الوطني للعمل الاجتماعي (INAS)
135	- المعهد الوطني لعلوم الآثار والتراث (INSAP)
136	- أكاديمية الفنون التقليدية بالدار البيضاء (AAT)
<b>التكوين المهني في المجال الثقافي والفني</b>	
277	- المدرسة العليا للإبداع والموضة (Casa Moda)
278	- المعهد المتخصص في مهن السينما بورزازات (التكوين المهني)

أهداف التكوين	تتناط بالمدرسة الوطنية العليا للفن والتصميم بالدار البيضاء مهمة تكوين أطر متوسطة وأطر عليا في مهن الفنون والتصميم، وتقوم بمهمة تلقين التعليم العالي في شكل تكوين أساسي وتكوين مستمر والقيام بجميع أعمال البحث في ميدان التصميم، والميادين الفنية، والإعلامية والثقافية. يعتمد التكوين على نظام بيداغوجي قائم على وحدات دراسية تؤخذ من حقل معرفي واحد أو عدة حقول معرفية، ويهدف إلى تمكين الطالب من اكتساب معارف ومؤهلات وكفايات، إضافة إلى تلقين اللغات الأجنبية وتقنيات التعبير والتواصل، كما يمكن للتكوين في هذه المدرسة أن يتم في إطار التعليم بالتناوب بين الجامعة والقطاع السوسيو اقتصادي.														
مدة التكوين والتخصصات	يمتد مسار التكوين على مدى أربعة فصول دراسية (سنتين)، يحصل بعدها الطالب المتخرج على "دبلوم في مهن الفنون والتصميم" (DMAD)، في إحدى التخصصات التالية: <ul style="list-style-type: none"><li>• مسلك التصميم الجرافيكي</li><li>• مسلك التصميم الرقمي</li><li>• مسلك مهن السينما والسعي</li><li>• مسلك الفوتوغرافيا؛</li><li>• DESIGN GRAPHIQUE ET DIGITAL</li><li>• LES MÉTIERS DU CINEMA ET DE L'AUDIOVISUEL</li><li>• PHOTOGRAPHIE</li></ul>														
شروط الترشيح	تفتح المباراة لولوج السنة الأولى لدبلوم في مهن الفنون والتصميم (عن طريق انتقاء) في وجه التلاميذ المسجلين بالسنة الثانية من سلك البكالوريا للسنة الجارية أو الحاصلين على شهادة البكالوريا في الشعب والمسالك التالية: <ul style="list-style-type: none"><li>• شعبة الفنون التطبيقية؛</li><li>• شعبة العلوم الرياضية؛</li><li>• مسلك العلوم الفيزيائية؛</li><li>• مسلك علوم الحياة والأرض؛</li><li>• مسلك العلوم والتكنولوجيات الكهربائية؛</li><li>• مسلك العلوم والتكنولوجيات الميكانيكية؛</li><li>• شعبة العلوم الاقتصادية والتدبير؛</li><li>• شعبة الآداب والعلوم الإنسانية.</li></ul>														
كيفية القبول	يتم القبول بالسنة الأولى عن طريق انتقاء مرتكز على "معدل" يتم احتسابه كما يلي: (75% معدل الامتحان الوطني + 25% معدل الامتحان الجهوي) x معامل الترجيح <table><tr><td>معامل الترجيح حسب نوع البكالوريا</td><td>شعبة الفنون التطبيقية: 1,60</td><td>شعبة الآداب والعلوم الإنسانية: 1,20</td></tr><tr><td></td><td>شعبة العلوم الرياضية: 1,40</td><td>شعبة العلوم والتكنولوجيات: 1,00</td></tr><tr><td></td><td>مسلك العلوم الفيزيائية: 1,00</td><td>شعبة العلوم الاقتصادية والتدبير: 1,00</td></tr><tr><td></td><td>مسلك علوم الحياة والأرض: 1,00</td><td></td></tr></table>			معامل الترجيح حسب نوع البكالوريا	شعبة الفنون التطبيقية: 1,60	شعبة الآداب والعلوم الإنسانية: 1,20		شعبة العلوم الرياضية: 1,40	شعبة العلوم والتكنولوجيات: 1,00		مسلك العلوم الفيزيائية: 1,00	شعبة العلوم الاقتصادية والتدبير: 1,00		مسلك علوم الحياة والأرض: 1,00	
معامل الترجيح حسب نوع البكالوريا	شعبة الفنون التطبيقية: 1,60	شعبة الآداب والعلوم الإنسانية: 1,20													
	شعبة العلوم الرياضية: 1,40	شعبة العلوم والتكنولوجيات: 1,00													
	مسلك العلوم الفيزيائية: 1,00	شعبة العلوم الاقتصادية والتدبير: 1,00													
	مسلك علوم الحياة والأرض: 1,00														
إجراءات الترشيح	يجب على كل مترشح (ة) أن يقدم ترشيحه عبر المنصة الوطنية للتوجيه والتسجيل لما بعد البكالوريا على العنوان التالي: <a href="http://www.cursussup.gov.ma">www.cursussup.gov.ma</a> <ul style="list-style-type: none"><li>• يجب اتباع مراحل التسجيل المبينة في المنصة والالتزام بالتواريخ المحددة لكل مرحلة:<ul style="list-style-type: none"><li>- المرحلة الأولى: طلب إحداث حساب الولوج للفضاء الخاص بالمترشح؛</li><li>- المرحلة الثانية: إدخال الترشيحات (التعبير عن اختيارات ورغبات الترشيح)؛</li><li>- المرحلة الثالثة: الإجابة عن مقترحات الولوج المقدمة للمترشح؛</li><li>- المرحلة الرابعة: إيداع شهادة البكالوريا بالمؤسسة التي تم قبول الترشيح بها (بالنسبة للمترشحين الذين أجابوا بالقبول النهائي على مقترح القبول المقدم).</li></ul></li></ul> يجب على المترشح زيارة فضاءه الخاص بالمدرسة الوطنية للتوجيه والتسجيل <a href="http://www.cursussup.gov.ma">www.cursussup.gov.ma</a> بانتظام وذلك للاطلاع على إجراءات الترشيح ومقترحات الولوج المقدمة، والأجل المحددة لكل مرحلة من مراحل الترشيح. وللמיד من المعلومات حول منصة توجيهي أنظر الصفحة 282.														
عنوان المؤسسة	المدرسة الوطنية العليا للفن والتصميم بالدار البيضاء، شارع الحسن الثاني، ص.ب: 150 المحمدية (مقر رئاسة جامعة الحسن الثاني المحمدية، الدار البيضاء سابقا)														

<b>أهداف التكوين و مدته</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• يهدف التكوين بالمدرسة العليا للفنون الجميلة إلى إعداد أطر متخصصة في مجالات الفنون التشكيلية والتزيين والإشهار.</li> <li>• يدوم التكوين بالمدرسة العليا للفنون الجميلة أربع (4) سنوات (سنة جذع مشترك + ثلاث سنوات للتخصص)، يحصل بعدها الطالب المتخرج على دبلوم الفنون الجميلة (DBA). (دبلوم غير معترف به في الوظيفة العمومية ويمكن به متابعة الدراسة بالخارج).</li> </ul>
<b>التخصصات</b>	<p>توفر المدرسة تكوينا فنيا ونظريا في ثلاث شعب:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Arts/ Espace</i></li> <li>• <i>Design Graphique</i></li> <li>• <i>Design d'Intérieur</i></li> </ul>
<b>شروط الترشيح</b>	<p>يشترط في المترشح أن يكون:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ حاصلا على شهادة البكالوريا لجميع الشعب؛</li> <li>▪ بالغا من العمر 17 سنة على الأقل و 25 سنة على الأكثر.</li> </ul>
<b>كيفية القبول</b>	<p>يتم القبول عن طريق مباراة وتشمل:</p> <p><b>1. مرحلة الانتقاء:</b> وتتضمن:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ اختبار في اللغتين العربية أو الفرنسية في الثقافة العامة؛</li> <li>▪ اختبار في الرسم؛</li> <li>▪ اختبار تطبيقي في التشكيل بالألوان والأشكال؛</li> </ul> <p><b>2. مرحلة الانتقاء النهائي للمترشحين:</b> (يجتازها الحاصلون على أكثر من 60% في معدل النقاط المحصل عليها في مرحلة الانتقاء).</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ عبارة عن مقابلة شفوية (مدتها من 10 إلى 20 دقيقة لكل مترشح) مع لجنة مختصة حول موضوعات ذات علاقة بالثقافة العامة وبالمجال الفني، ويقدم خلالها المترشح ملفه الفني.</li> </ul>
<b>ملف الترشيح</b>	<p>يتكون ملف الترشيح من الوثائق التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ طلب خطي مرفوق برسالة تحفيزية تتضمن البريد الإلكتروني ورقم هاتف المترشح؛</li> <li>▪ نسخة طبق الأصل لشهادة البكالوريا أو شهادة مدرسية للسنة النهائية من التعليم الثانوي (مصادق عليها من طرف المدير الإقليمي بالنسبة للتعليم الخ صو صي).</li> <li>▪ تقدم نسخة طبق الأصل لشهادة البكالوريا يوم المباراة).</li> <li>▪ ظرفان متبران؛</li> <li>▪ نسخة لبطاقة التعريف الوطنية؛</li> <li>▪ 2 صور فتوغرافية حديثة (يكتب اسم المترشح على ظهرها).</li> </ul> <p>يبعث ملف الترشيح على عنوان المؤسسة في الأجل المحددة لذلك.</p>
<b>عنوان المؤسسة</b>	<p>المدرسة العليا للفنون الجميلة، شارع الراشدي ص.ب: 435، الدار البيضاء 20070.</p> <p>الهاتف: 0522 20 05 36 - الفاكس: 0522 26 32 82</p>

أهداف التكوين	يهدف التكوين بالمعهد الوطني للفنون الجميلة بتطوان وبملحقاته <sup>(1)</sup> بكل من الرباط، أكادير ووجدة، إلى إعداد أطر عليا متخصصة في مجالات الفنون التشكيلية والتطبيقية.
مدة التكوين وخصائصه	<p>ينظم التكوين بالمعهد في أسلاك ومسالك ووحدات، تحدد أسلاك التكوين فيما يلي:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- سلك الإجازة؛</li> <li>- سلك الماستر؛</li> <li>- سلك الدكتوراه.</li> </ul> <p>ويتولى المعهد تسليم الشهادات الوطنية التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- شهادة الإجازة في الدراسات الأساسية؛</li> <li>- شهادة الإجازة المهنية؛</li> <li>- شهادة الماستر؛</li> <li>- شهادة الماستر المتخصص؛</li> <li>- شهادة الدكتوراه.</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>• يستغرق سلك الإجازة ستة فصول بعد شهادة البكالوريا أو ما يعادلها، ويتوج هذا السلك بشهادة الإجازة في الدراسات الأساسية أو شهادة الإجازة المهنية</li> <li>• يستغرق سلك الماستر أربع فصول بعد دبلوم السلك الثاني للمعهد أو شهادة الإجازة في الدراسات الأساسية أو شهادة الإجازة المهنية أو شهادة وطنية من نفس المستوى أو شهادة معترف بمعادلتها لها، ويتوج هذا السلك بشهادة الماستر أو شهادة الماستر المتخصص.</li> <li>• ويستغرق سلك الدكتوراه ثلاث سنوات بعد شهادة الماستر أو شهادة الماستر المتخصص أو شهادة معترف بمعادلتها لها</li> <li>- نظام المعهد خارجي.</li> </ul>
التخصصات	<p>تنظم الدراسة بالمعهد الوطني للفنون الجميلة وفق الشعب التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ شعبة الفن (Département Art): وتتضمن: الصباغة، الرسم، النحت وفنون الطباعة.</li> <li>▪ شعبة التصميم (Département Design) وتتضمن: التصميم، التصميم الداخلي والتصميم الصناعي.</li> <li>▪ شعبة الأشربة المرسومة (أو المصورة: les Bandes Dessinées).</li> </ul>
شروط الترشيح	<p>يشترط في المترشح لولوج السلك الأول للمعهد أن يكون:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ حاصلًا على شهادة البكالوريا أو ما يعادلها، بمعدل يوازي أو يفوق 20/12 (ميزة مستحسن على الأقل)؛</li> <li>▪ السن: 17 سنة على الأقل و25 سنة على الأكثر عند تاريخ إجراء المباراة.</li> </ul>
كيفية القبول	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ الاختبار الكتابي: اختبار باللغة العربية (ساعة ونصف) + اختبار باللغة الفرنسية (ساعة ونصف)؛</li> <li>▪ الاختبار التطبيقي: اختبار في مادة الرسم (ساعتان) + اختبار في مادة الصباغة (ساعتان)؛</li> <li>▪ الاختبار الشفوي تناقش فيه اللجنة المترشح مواضيع لها علاقة بالفنون الجميلة مع الأخذ بعين الاعتبار مستوى التعبير في اللغتين العربية والفرنسية.</li> </ul> <p>يتم جمع نقط الاختبارين الكتابيين ونقط الصباغة والرسم. وكل مترشح (ة) حصل على مجموع يعادل أو يفوق 30 على 60 في هذه الاختبارات يعتبر مؤهلاً لاجتياز الامتحان الشفوي.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ الاختبار الشفوي: مقابلة مع لجنة المباراة لعرض ومناقشة الملف الفني للمترشح.</li> </ul> <p><u>ملحوظة هامة:</u> على المترشح إحضار جميع الأدوات والمواد الضرورية لمادة الصباغة والرسم وتتم عملية الرسم والصباغة على ورق مقوى بالمقاييس 65/50 سم.</p>

(1): طبقا للقرار رقم 114.23 الصادر في 25 أبريل 2023، تم إحداث ملحقات المعهد الوطني للفنون الجميلة بكل من الرباط، أكادير ووجدة.

<p><b>ملف الترشيح</b></p>	<p>يتكون ملف الترشيح للمباراة من الوثائق التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• طلب مكتوب قصد اجتياز المباراة، ويتضمن الاسم الشخصي والعائلي والعنوان، مع تحديد اختيار المدينة المرغوب متابعة الدراسته بها حسب الأولوية (تطوان: المركز - ملحقة المعهد بالرباط - ملحقة المعهد بأكادير - ملحقة المعهد بوجدة): <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ الاختيار الأول:.....</li> <li>✓ الاختيار الثاني:.....</li> <li>✓ الاختيار الثالث:.....</li> </ul> </li> <li>• ويبقى، للجنة الامتحانات، القرار الأخير في توزيع المترشحين الناجحين على المدن حسب الاستحقاق ورغبة المترشحين الناجحين.</li> <li>• نسخة من شهادة البكالوريا أو ما يعادلها، مصادق على مطابقتها للأصل؛</li> <li>• السيرة الذاتية للمترشح؛</li> <li>• كشف النقاط بالنسبة لمستوى البكالوريا يتضمن نقاط السنة الأولى والسنة الثانية بكالوريا؛</li> <li>• نسخة من بطاقة التعريف الوطنية مصادق عليها؛</li> <li>• صورتان شمسيتان؛</li> <li>• نسخة رقمية من الملف الفني للمترشح تتضمن الرسومات والإنجازات الفنية البصرية للمترشح، محملة في مفتاح USB، على أن يقدم المترشح الملف الفني الأصلي خلال المباراة؛</li> <li>• 4 أظرفة متنبرة تتضمن عنوان المترشح أو المترشحة.</li> </ul> <p>عند فتح باب الترشيح، تودع ملفات الترشيح مباشرة بإدارة المعهد أو تبعث عبر البريد.</p>
<p><b>عنوان المؤسسة</b></p>	<p>المعهد الوطني للفنون الجميلة، شارع محمد الخامس، الحي المدرسي، 93000، تطوان. الهاتف: 0539 96 15 45 - الموقع الإلكتروني: <a href="http://www.inbatetouan.com">www.inbatetouan.com</a></p>

<b>أهداف التكوين</b>	يهدف التكوين بالمعهد العالي لمهن السمععي البصري والسينما إلى إعداد أطـ ر عليا متخصصة في جميع المهن ذات الصلة بالسينما والمجال السمععي البصري عامة، وذلك من خلال تحضير وتسليم الشواهد العليا: الإجازة، الماستر ودبلوم مهندس دولة.
<b>مدة التكوين والتخصصات</b>	يدوم التكوين بسلك الإجازة ثلاث سنوات (ستة فصول)، يحصل بعدها الطالب المتخرج على إجازة الدراسات الأساسية في أحد المسالك المعتمدة: <ul style="list-style-type: none"> <li>- مسلك الصورة؛</li> <li>- مسلك الصوت؛</li> <li>- مسلك ما بعد الإنتاج؛</li> <li>- مسلك مهن الإخراج السينمائي السمععي البصري؛</li> <li>- مسلك الإنتاج؛</li> <li>- مسلك الكتابة.</li> </ul>
<b>شروط الترشيح</b>	لاجتياز المباراة يجب على المترشحين التوفر على الشروط التالية: <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ألا يفوق عمرهم 25 سنة عند تاريخ إجراء المباراة؛</li> <li>2. أن يكونوا حاصلين على بكالوريا السنة الجارية والسنة الماضية؛</li> </ol> ✓ شهادة البكالوريا في الشعب العلمية أو التقنية بميزة مستحسن على الأقل لولوج مسلك الصورة، أو مسلك الصوت، أو مسلك ما بعد الإنتاج؛ ✓ شهادة البكالوريا في كافة التخصصات بميزة مستحسن على الأقل لولوج مسلك الإخراج أو مسلك الإنتاج أو مسلك الكتابة.
<b>كيفية الترشيح</b>	(1) تقديم ط . لب التر شيح ح صريا من خلال ملء ا ستمارة التر شيح على الموقع الإلكتروني <a href="http://www.ismac.ac.ma">www.ismac.ac.ma</a> وذلك خلال الفترة المحصنة لذلك. (2) يتكون ملف التر شيح الأولي بالإ ضافة إلى ا ستمارة الت سجيل التي سوف يتم تعبئتها عبر الموقع الإلكتروني، من الوثائق التالية التي ينبغي تحميلها على بصيغة (PDF): <ul style="list-style-type: none"> <li>- طلب خطي يحمل إم ضاء المتر شح وجميع المعلومات الخا صة (الهاتف المحمول، الهاتف الثابت، البريد الإلكتروني، عنوان المراسلة) وموضحا المسلك الذي تم اختياره؛</li> <li>- نسخة من بطاقة التعريف الوطنية؛</li> <li>- نسخة من شهادة البكالوريا؛</li> <li>- نسخة من بيان النقط المحصل عليها خلال السنتين الأولى والثانية بكالوريا وكذا نقط الامتحان الجهوي والوطني؛</li> <li>- صورة رقمية للمترشح.</li> </ul> يتم إيداع ملفات التر شيح ب صفة مبا شرة عبر المنصة الإلكترونية للمعهد العالي لمهن ال سمعي الب صري والسينما ISMAC. للمزيد من المعلومات الاتصال على الرقم: 05 / 0537271715 <u>ملحوظة:</u> على جميع المترشحين زيارة الموقع الإلكتروني للمؤسسة قصد الا ط لاع على نشر لوائح المقبولين لاجتياز المباراة، هذه اللوائح هي بمثابة استدعاء.



<p>امتحان ولوج السنة الأولى من إجازة الدراسات الأساسية للمعهد العالي لمهن السمعى البصري والسينما يمر عبر المراحل التالية:</p> <p><b>الانتقاء الأولي:</b> يتم عبر الترتيب حسب سبب الا ستحقاق اعتمادا على المعدل العام المح صل عليه في امتحان البكالوريا والعناصر المكونة لملف الترشيح.</p> <p>المتر شحون الذين سيتم انتقاؤهم لاجتياز الاختبارات الكتابية سوف يتم الإعلان عن أسمائهم بمقر المعهد وعلى الموقع الإلكتروني الخاص به.</p> <p><b>الاختبارات الكتابية:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- اختبار موضوع عام (2س): يحزر بالعربية أو الفرز سية له علاقة بالمجال ال سمعي الب صري والسينما؛</li> <li>- اختبار موضوع التخصص (2س) تحليل نص بالفرزسية حول مجال ال سمعي البصري والسينما أو موضوع ذو طبيعة علمية أو تقنية؛</li> <li>- اختبار اللغات (1س): اللغة الإنجليزية (إجباري بالنسبة لكل التخصصات).</li> </ul> <p><b>الاختبار الشفوي:</b></p> <p>سيطلب من المتر شحين الذين تم قبولهم في الانتقاء الأولي تقديم م شروع في المجال ال سمعي الب صري أو السينما حسب المحاور المحددة من طرف اللجنة</p>	<p><b>كيفية القبول</b></p>
---	--------------------------------

<p>المعهد العالي لمهن السمعى البصري والسينما شارع علال الفاسي - مدينة العرفان، السويسي الرباط - ص.ب 6598 - الهاتف: 0537271706</p>	<p><b>عنوان المؤسسة</b></p>
---	---------------------------------



<b>أهداف التكوين</b>	يهدف التكوين بالمعهد العالي للفن المسرحي والتنشيط الثقافي إلى إعداد أطر متخصصة في مجال الفن المسرحي والتنشيط الثقافي مؤهلة للعمل في مجال السمعي البصري، وزارة الثقافة، الجماعات المحلية، المسرح، السينما، القطاع الخاص...
<b>مدة التكوين والتخصصات</b>	<p>تمتد الدراسة أربع سنوات للحصول على دبلوم المعهد العالي للفن المسرحي والتنشيط الثقافي مقسمة الى سلكين:</p> <p>( أ ) سلك أول يتكون من:</p> <p>سنة تحضيرية للتكوين العام وتلقين المعلومات الأساسية</p> <p>سنة ثانية لا ستكمال التكوين العام والاعداد لمتابعة الدراسة في شعب السلك الثاني</p> <p>( ب ) سلك ثاني يتكون من:</p> <p>سنة أولى من شعب التخصصات التالية:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. التمثيل المسرحي</li> <li>2. السينوغرافيا</li> </ol> <p>سنة ثانية لتعميق مدارك السنة ال سابقة من خلال الفروع التالية:</p> <p>تخصص التشخيص: ( 4 مسالك )</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. التشخيص: المسرح، السينما، التلفزة</li> <li>2. الاخراج</li> <li>3. الكتابة والنقد المسرحيين</li> <li>4. تدبير وإدارة المؤسسات الثقافية والانتاجات الفنية</li> </ol> <p>تخصص سينوغرافيا: ( 4 مسالك )</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. الديكور والسينوغرافيا</li> <li>2. الصوت والانارة</li> <li>3. مسرح العرائس</li> <li>4. ادارة خشبة</li> </ol>
<b>شروط الترشيح</b>	<p>يشترط في المترشح أن يكون:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ حاصلًا على شهادة البكالوريا في جميع الشعب أو شهادة تعادلها؛</li> <li>▪ بالغًا من العمر 17 سنة على الأقل و23 سنة على الأكثر إلى غاية تاريخ إجراء المباراة.</li> </ul>
<b>كيفية القبول</b>	<p>المرحلة الأولى: مقابلة مع المترشح من طرف اللجنة؛</p> <p>المرحلة الثانية: اختبارات كتابية + تحليل مقتطف من نص مسرحي + ترجمة نص من اللغة العربية إلى اللغة الفرنسية + تشخيص مشهد قصير من اختيار المترشح؛</p> <p>المرحلة الثالثة: تدريبات انتقائية بالنسبة للمقبولين في الاختبارات السابقة.</p>
<b>ملف الترشيح</b>	<p>الترشيح يتم عبر الموقع الإلكتروني للمعهد:</p> <p><a href="https://isadac.ma/concours">https://isadac.ma/concours</a></p> <p>ملف فني أو أدبي (ورقي أو سمعي بصري في محاولات التمثيل أمام الجمهور، أو الكتابة أو الرسم أو النحت أو التنشيط أو في مختلف التعبيرات الفنية الأخرى أو شواهد المشاركة في تظاهرات فنية وثقافية).</p>
<b>عنوان المؤسسة</b>	<p>شارع علال الفاسي، مدينة العرفان، حي الرياض، ص.ب. 6834، الرباط</p> <p>الهاتف: 0537 77 28 46</p> <p>الموقع الإلكتروني: <a href="http://www.minculture.gov.ma/fr/isadac.htm">www.minculture.gov.ma/fr/isadac.htm</a></p>

<p><b>أهداف التكوين</b></p>	<p>المعهد الوطني للعمل الاجتماعي مؤسسة للتعليم العالي ذات استقطاب محدود غير تابعة للجامعة وهي تابعة حاليا لوزارة التضامن والإدماج الاجتماعي والأسرة. يهدف التكوين بالمعهد إلى توفير أطر متخصة في المجال الاجتماعي متوفرة على مؤهلات عالية تمكنها من العمل بمختلف المؤسسات الاجتماعية وتبديرها والتدقيق مع مختلف الفاعلين والمتدخلين في مجال العمل الاجتماعي والتنمية الاجتماعية.</p>
<p><b>مدة التكوين والدبلوم</b></p>	<p>ينظم التكوين بالمعهد في أسلاك ومسالك ويتولى تحضير الشهادات التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• الإجازة في الدراسات الأساسية</li> <li>• الإجازة المهنية؛</li> <li>• الماستر؛</li> <li>• الماستر المتخصص؛</li> <li>• الدكتوراه.</li> </ul> <p>تستغرق الدراسة بمسلك الإجازة المهنية في العمل الاجتماعي ثلاث سنوات يحصل بعدها المتخرج(ة) على شهادة الإجازة المهنية في العمل الاجتماعي في أحد المسارات:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• مسار "الخدمة الاجتماعية"</li> <li>• مسار "التنشيط الاجتماعي"</li> <li>• مسار "التربية الاجتماعية"</li> </ul>
<p><b>شروط الترشيح</b></p>	<p>يشترط في المترشح أن يكون:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ حاصلا على شهادة البكالوريا لجميع الشعب أو ما يعادلها؛</li> <li>▪ بالغاً من العمر 24 سنة على الأكثر في فاتح يناير من سنة المباراة.</li> </ul>
<p><b>كيفية القبول (1)</b></p>	<p><u>المرحلة الأولى:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ يتعين على المترشح التسجيل عبر البوابة الإلكترونية للتسجيل الأولى:</li> </ul> <p><b><a href="https://inastanger.ma/preinscription-inas">https://inastanger.ma/preinscription-inas</a></b> <sup>(1)</sup></p> <p>وذلك خلال الأجل المحددة لذلك؛ عند صدور إعلان فتح باب الترشيح.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ يتم اعتماد الصيغة التالية في انتقاء المترشحين:</li> </ul> $M = [(M_1 \times 3) + (M_2 \times 2) + M_3] / 6$ <p>حيث:</p> <p><math>M_1 = 75\%</math> معدل الامتحان الوطني + 25% معدل الامتحان الجهوي؛</p> <p><math>M_2 =</math> معدل اللغة الفرنسية بالامتحانين الإشرافيين؛</p> <p><math>M_3 =</math> معدل اللغة العربية بالامتحانين الإشرافيين.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ بالنسبة للمترشحين حاملي شهادة البكالوريا شعبة العلوم الاقتصادية، يتم اعتماد نسبة الترشيح التالية: <math>M \times 1,25</math></li> <li>▪ يتم الإعلان عن لوائح المقبولين عبر البوابة الإلكترونية لوزارة التضامن والتنمية الاجتماعية والمساواة والأسرة: <a href="http://www.social.gov.ma">www.social.gov.ma</a></li> </ul> <p><u>المرحلة الثانية:</u></p> <p>اختبار شفوي بالنسبة للمقبولين في المرحلة الأولى، يتم الإعلان عن كيفية إجرائه عبر البوابة الإلكترونية للوزارة</p> <p>(1): رابط التسجيل المعتمد في ترشيحات 2023، (يجب انتظار إعلان هذا الموعد للتعرف على رابط الترشيح الذي سيتم اعتماده في 2024).</p>
<p>المعهد الوطني للعمل الاجتماعي، زنقة الحريري، ص.ب: 1168، طنجة. الهاتف: 0539 94 09 71 - الفاكس: 0539 94 07 96</p>	

أهداف التكوين	يهدف المعهد الوطني لعلوم الآثار والتراث إلى تكوين أطر متخصة في مجالات التراث والآثار والبحوث الميدانية المرتبطة بها.												
مدة التكوين والدبلوم	<p>❖ <b>دبلوم السلك الأساسي لعلوم الآثار والتراث:</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>مسلك الأركيولوجيا</th><th>مسلك الأنثروبولوجيا والتحف</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>- جذع مشترك تستغرق الدراسة فيه سنتان (أربعة فصول)</td><td>- جذع مشترك تستغرق الدراسة فيه سنتان (أربعة فصول)</td></tr> <tr> <td>- التخصصات التالية:</td><td>- التخصصات التالية:</td></tr> <tr> <td>▪ آثار ما قبل التاريخ</td><td>▪ الأنثروبولوجيا</td></tr> <tr> <td>▪ آثار ما قبل الإسلام</td><td>▪ التحف</td></tr> <tr> <td>▪ آثار إسلامية</td><td>▪ شعبة المعالم التاريخية والمواقع</td></tr> </tbody> </table> <p>❖ <b>سلك الماستر:</b> تستغرق الدراسة فيه سنتان (أربعة فصول) بعد الحصول على الإجازة؛</p> <p>❖ <b>سلك الماستر المتخصص:</b> تستغرق الدراسة فيه سنتان (أربعة فصول) بعد الحصول على الإجازة؛</p> <p>❖ <b>سلك الدكتوراه:</b> تستغرق الدراسة فيه ثلاث سنوات بعد الحصول على الماستر.</p>	مسلك الأركيولوجيا	مسلك الأنثروبولوجيا والتحف	- جذع مشترك تستغرق الدراسة فيه سنتان (أربعة فصول)	- جذع مشترك تستغرق الدراسة فيه سنتان (أربعة فصول)	- التخصصات التالية:	- التخصصات التالية:	▪ آثار ما قبل التاريخ	▪ الأنثروبولوجيا	▪ آثار ما قبل الإسلام	▪ التحف	▪ آثار إسلامية	▪ شعبة المعالم التاريخية والمواقع
مسلك الأركيولوجيا	مسلك الأنثروبولوجيا والتحف												
- جذع مشترك تستغرق الدراسة فيه سنتان (أربعة فصول)	- جذع مشترك تستغرق الدراسة فيه سنتان (أربعة فصول)												
- التخصصات التالية:	- التخصصات التالية:												
▪ آثار ما قبل التاريخ	▪ الأنثروبولوجيا												
▪ آثار ما قبل الإسلام	▪ التحف												
▪ آثار إسلامية	▪ شعبة المعالم التاريخية والمواقع												
شروط الترشيح	<p>يشترط في المترشح للالتحاق بالسنة الأولى من السلك الأول أن يكون:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ حاصلًا على شهادة البكالوريا أو شهادة تعادلها؛</li> <li>▪ بالغًا من العمر 25 سنة على الأكثر عند تاريخ إغلاق باب الترشيح.</li> </ul>												
كيفية القبول	<p>يتم القبول بالسنة الأولى من السلك الأول عن طريق مباراة وتشمل:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ انتقاء أوليا؛</li> <li>▪ اختبارات كتابية:</li> </ul> <p>✓ ترجمة نص باللغة العربية إلى اللغة الفرنسية (المدة ساعة ونصف، المعامل 2).</p> <p>✓ اختبار في اللغة الأجنبية الثانية (إنجليزية أو إسبانية) (المدة ساعة ونصف، المعامل 1).</p> <p>✓ اختبار نفسي - تقني (المدة ساعة ونصف، المعامل 2)</p>												
مسطرة الترشيح	<p>على الراغبين في المشاركة في المباراة تقديم ترشيحاتهم، حصة ريا ووجوبا، عبر الرابط الإلكتروني التالي :</p> <p><a href="http://concoursinsap.minculture.gov.ma">http://concoursinsap.minculture.gov.ma</a></p> <p>وذلك بملء الاستمارة المخصصة للمباراة، بعد دراسة ملفات الترشيحات، ستندش ر لوائح المرشحين الذين تم انتقاؤهم لاجتياز مواد المباراة عبر المواقع الرقمية التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• البوابة الرسمية لوزارة الشباب والثقافة والتواصل: <a href="https://www.minculture.gov.ma">https://www.minculture.gov.ma</a></li> <li>• البوابة الرسمية للمعهد: <a href="https://insap.ac.ma">https://insap.ac.ma</a></li> <li>• صفحة الفيسبوك الخاصة بالمعهد .</li> </ul> <p>يجب على الطلبة الناجحين استكمال ملفاتهم عند التسجيل النهائي بالمؤسسة.</p> <p>نظام المعهد خارجي، ويتولى الطلبة المسجلون مسؤولية البحث عن السكن.</p>												
عنوان المؤسسة	<p>المعهد الوطني لعلوم الآثار والتراث، زاوية زنقة 5 وزنقة 7 حي الرياض، مدينة العرفان، ص ب: 6828،          الرباط والمعاهد - الهاتف: 0537 77 77 16 - الفاكس: 0537 77 27 99          الموقع الإلكتروني: <a href="http://www.minculture.gov.ma/fr/insap.htm">www.minculture.gov.ma/fr/insap.htm</a> - البريد الإلكتروني: <a href="mailto:insap@menara.ma">insap@menara.ma</a></p>												

<b>أهداف التكوين ومدته</b>	<p>أكاديمية الفنون التقليدية التابعة لمؤسسة مسجد الحسن الثاني بالدار البيضاء مؤسسة لتكوين الأطر العليا والبحث في مجال الفنون التقليدية. وهي تتطلع إلى تكوين جيل جديد من الأطر المتخصصة في حرف الصناعة التقليدية والتي تتوفر على المهارات والكفايات الضرورية التي تمكنها من ترسيخ التراث الوطني والمحافظة عليه في مختلف مجالات الفنون التقليدية.</p> <p>يدوم التكوين بالأكاديمية ثلاث سنوات تتوج بنيل "دبلوم الأكاديمية للفنون التقليدية" ويحصل الطالب خلال التكوين على منحة شهرية تقدم من طرف مؤسسة مسجد الحسن الثاني بالدار البيضاء.</p>												
<b>التخصصات المتوفرة</b>	<p>توفر الأكاديمية تكوينا في الفنون التالية والتخصصات التابعة لها:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>الفنون</th><th>التخصصات التابعة لها</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>- فن العمارة التقليدي</td><td>- الزليج - الجبس - النقش على الحجر</td></tr> <tr> <td>- فن الخشب</td><td>- الخشب المزوق - الخشب المنقوش المرصع</td></tr> <tr> <td>- فن المعادن</td><td>- الصياغة والحلي - الحدادة الفنية</td></tr> <tr> <td>- فن النسيج</td><td>- الحياكة التقليدية</td></tr> <tr> <td>- فن الجلد</td><td>- المصنوعات الجلدية</td></tr> </tbody> </table> <p><b>ملحوظة:</b> توفر الأكاديمية تكوينا متخصصا في فن الخط مدته سنتان، وهو مفتوح في وجه الطلبة الحاصلين على مستوى البكالوريا والمتوفرين على مهارات في فن الخط العربي.</p>	الفنون	التخصصات التابعة لها	- فن العمارة التقليدي	- الزليج - الجبس - النقش على الحجر	- فن الخشب	- الخشب المزوق - الخشب المنقوش المرصع	- فن المعادن	- الصياغة والحلي - الحدادة الفنية	- فن النسيج	- الحياكة التقليدية	- فن الجلد	- المصنوعات الجلدية
الفنون	التخصصات التابعة لها												
- فن العمارة التقليدي	- الزليج - الجبس - النقش على الحجر												
- فن الخشب	- الخشب المزوق - الخشب المنقوش المرصع												
- فن المعادن	- الصياغة والحلي - الحدادة الفنية												
- فن النسيج	- الحياكة التقليدية												
- فن الجلد	- المصنوعات الجلدية												
<b>شروط الترشيح</b>	<p>يشترط في المترشح لولوج الأكاديمية:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- جنسية مغربية؛</li> <li>- حاصل على بكالوريا علمية أو تقنية وحاصل على أحد الدبلومات التالية: <b>TS,BTS,DUT,DEUG,DEUST,DEUP</b> أو ما يعادلها.</li> <li>- السن لا يتجاوز 25 سنة عند تاريخ المباراة.</li> </ul> <p>بالنسبة لفن الخط:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- جنسية مغربية؛</li> <li>- مستوى السنة الختامية من سلك البكالوريا.</li> <li>- السن ما بين 18 و30 سنة عند تاريخ المباراة.</li> </ul>												
<b>طريقة الولوج</b>	<p>يتم لولوج الأكاديمية عن طريق مباراة تنظم على مرحلتين: انتقاء أولي ثم اختبارات تحدد كفاءتها ومعايير الانتقاء في كل تخصص سنويا بناء على اقتراح من المجلس العلمي للأكاديمية. الطلبة الذين اجتازوا بنجاح مرحلتى المباراة يتم استدعاؤهم لإجراء مقابلة.</p>												
<b>كيفية الترشيح</b>	<p>تعبئة استمارة الترشيح الإلكتروني من موقع المؤسسة <b>www.aat.ac.ma</b> وإرفاقها بالوثائق التالية:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. بالنسبة للشعب التقنية: <ul style="list-style-type: none"> <li>- نسخة رقمية من بطاقة التعريف الوطنية؛</li> <li>- نسخة رقمية من شهادة البكالوريا؛</li> <li>- نسخة رقمية من الدبلوم المحصل عليه من بين الدبلومات المطلوبة والمشار إليها أعلاه أو الشهادة المعادلة له؛</li> <li>- نسخة رقمية من بيانات نقط سنتي سلك التكوين بالتقني المتخصص أو بالشهادة المعادلة له؛</li> <li>- صورة شخصية رقمية حديثة.</li> </ul> </li> <li>2. بالنسبة لفن الخط: <ul style="list-style-type: none"> <li>- نسخة رقمية من بطاقة التعريف الوطنية؛</li> <li>- نسخة رقمية من كشف النقاط المحصل عليها في السنة الأولى والثانية من سلك البكالوريا؛</li> <li>- صورة شخصية رقمية حديثة؛</li> <li>- 3 نماذج رقمية من خطوط وزخارف المترشح.</li> </ul> </li> </ol>												
<b>عنوان المؤسسة</b>	<p>أكاديمية الفنون التقليدية، مسجد الحسن الثاني بالدار البيضاء، زنقة تزفيت ،  الفاكس: 0522208459 الهاتف: 0522260089/0522470071  البريد الإلكتروني: aat.fmh2@gmail.com - الموقع الإلكتروني للأكاديمية: www.aat.ac.ma</p>												

# المجال الرياضي

الصفحة	المؤسسة
138	- المعهد الملكي لتكوين أطر الشبيبة والرياضة (IRFCJS)
139	- معهد علوم الرياضة بسطات (ISSS)
140	- معهد علوم الرياضة بفاس (ISSF)
142	- معهد مهن الرياضة بالقنيطرة (IMS)
144	- المدرسة العليا للأساتذة بالدار البيضاء (ENS)

أهداف التكوين	يهدف التكوين بالمعهد الملكي لتكوين أطر الشبيبة والرياضة إلى إعداد أطر متخصصة في مجالات الرياضة، الشباب، الإنعاش النسوي ورياض الأطفال.
الإجازة المهنية	
التكوينات المتوفرة وشروط الولوج	<p><b>1- مسلك التداريب الرياضية</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- المباراة مفتوحة في وجه حاملي شهادة البكالوريا العلمية (مع استثناء بالنسبة للرياضيين بمستوى عال حيث تقبل شهادة البكالوريا لجميع الشعب)؛</li> <li>🏆 إجراءات الولوج:</li> <li>- انتقاء</li> <li>- اختبارات كتابية في اللغة الفرنسية (3 س)؛</li> <li>- اختبارات بدنية (الاختبارات المتعلقة بالتخصص الرياضي ومهاراته البدنية)؛</li> <li>- مقابلة شفوية مع لجنة مختصة.</li> </ul> <p><b>2- مسلك حماية الطفولة ومساندة الأسرة ومسلك تربية الطفولة الصغرى.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- المباراة مفتوحة في وجه حاملي شهادة البكالوريا لجميع الشعب (للسنة الجارية أو للسنتين الماضيتين)؛</li> <li>🏆 إجراءات الولوج:</li> <li>- انتقاء</li> <li>- اختبارات كتابية في اللغة العربية (3 س)؛</li> <li>- مقابلة شفوية مع لجنة مختصة.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- استمارة الترشيح معبئة وموقعة من طرف المترشح (متوفرة على الموقع: <a href="http://www.irfc.ma">www.irfc.ma</a>)</li> <li>- نسخة من شهادة البكالوريا؛</li> <li>- نسخة من بيان النقاط الامتحان الوطني وبيان نقاط الامتحان الجهوي؛</li> <li>- السيرة الذاتية للمرشح مرفقة بالشواهد التي تثبت الخبرة والكفاءة (رخصة الممارسة الرياضية، الألقاب الرياضية المحصل عليها بالنسبة للمسلك الرياضي، شواهد في المجال التربوي والتنشيطي بالنسبة لمسالك التربية)؛</li> <li>- شهادة طبية تثبت كفاءة المرشح على اجتياز الاختبارات الرياضية (بالنسبة لمتدربي مسلك التدريب الرياضي)؛</li> <li>- نسخة من بطاقة التعريف الوطنية؛</li> <li>- صورة حديثة للمترشح، تلصق على استمارة الترشيح.</li> </ul> <p><b>تودع ملفات الترشيح مباشرة لدى إدارة مركز التكوين:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• بالنسبة لشعبة التدريب الرياضي: المركز الوطني للرياضة مولاي رشيد، كلم 12 طريق مكناس، سلا؛</li> <li>• بالنسبة لمسلك حماية الطفولة ومساندة الأسرة؛ ومسلك تربية الطفولة الصغرى: مركز التكوين للإنعاش النسوي، شارع الفتواكي، اليوسوفية، الرباط.</li> </ul>
التكوينات المتوفرة	الماستر
	<p><b>التدبير والحكمة الرياضية</b> Management et Gouvernance du Sport (بشراكة مع ENCG CASA)</p>
للمزيد من المعلومات : <a href="http://www.irfc.ma">www.irfc.ma</a>	

يمنح التكوين بمعهد علوم الرياضة التابع لجامعة الحسن الأول بسطات إجازة مهنية في: التدبير الرياضي، وكذلك إجازة مهنية في: المسلك الجامعي للتربية تخصص رياضة وتربية بدنية.

الإجازة المهنية: مسلك جامعي للتربية تخصص التربية البدنية والرياضة	الإجازة المهنية: تدبير الرياضة
<p><b>أهداف التكوين:</b></p> <p>يهدف المسلك إلى تهيئ حامله لاجتياز مباريات تكوين أ سائدة التربية البدنية والرياضة لخدمة العمل بمؤسسات التعليم والصحة وكذلك التأطير في التنظيمات الجمعوية والنوادي الرياضية.</p> <p><b>شروط الترشيح:</b></p> <p>يشترط في المترشح أن يكون حاصلا على شهادة البكالوريا:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- علوم فيزيائية،</li> <li>- علوم الحياة والأرض،</li> <li>- علوم زراعية،</li> <li>- العلوم الرياضية "أ" و"ب"،</li> </ul> <p><b>طريقة الولوج:</b></p> <p>يتم الولوج عن طريق مباراة تضم:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- انتقاء أولي: دراسة الملف: (40%) ؛</li> <li>- اختبار كتابي (20%) ؛</li> <li>- مقابلة (20%) ؛</li> <li>- اختبارات رياضية (20%) .</li> </ul>	<p><b>أهداف التكوين:</b></p> <p>يهدف التكوين إلى إعداد كفاءات متخصصة في تنظيم وتدبير سيرة الأندية الرياضية، في إطار التنظيمات الرياضية الوطنية والجمعوية سواء بالقطاع العام أو الخاص.</p> <p><b>شروط الترشيح:</b></p> <p>يشترط في المترشح أن يكون حاصلا على شهادة البكالوريا:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- علوم فيزيائية،</li> <li>- علوم الحياة والأرض،</li> <li>- علوم زراعية،</li> <li>- العلوم الرياضية "أ" و"ب"،</li> <li>- علوم اقتصادية أو علوم التدبير المحاسباتي.</li> </ul> <p><b>طريقة الولوج:</b></p> <p>يتم الولوج عن طريق مباراة تضم:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- انتقاء أولي بناء على نتائج البكالوريا (60%) ؛</li> <li>- اختبار كتابي (20%) ؛</li> <li>- مقابلة (20%) .</li> </ul>
<p><b>طريقة الترشيح:</b> بعد الإعلان عن فتح باب الترشيح من طرف المعهد:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. يتم التسجيل الأولي عبر الموقع الإلكتروني: <a href="https://i2s.uh1.ma/inscription/">https://i2s.uh1.ma/inscription/</a></li> <li>2. إيداع ملف الترشيح مباشرة لدى إدارة المعهد أو إرساله عبر البريد إلى العنوان المبين أسفله. ويتكون ملف الترشيح من الوثائق التالية:</li> </ol> <ul style="list-style-type: none"> <li>• رسالة تحفيزية (<i>lettre de motivation</i>) موجهة إلى السيد مدير المعهد؛</li> <li>• نسخة طبق الأصل لشهادة البكالوريا؛</li> <li>• شهادة طبية تثبت القدرة البدنية لمزاولة التمارين الرياضية؛</li> <li>• صورة فتوغرافية (3x3)؛</li> <li>• نسخة طبق الأصل لبطاقة التعريف الوطنية CIN؛</li> <li>• أظرفة متنبرة تحمل عنوان المترشح.</li> <li>• شهادة مزاولة الأنشطة الرياضية (إذا كان المترشح يزاول بأحد النوادي الرياضية)؛</li> </ul>	
<p>العنوان: المركب الجامعي، ص.ب: 539، سطات _ الهاتف والفاكس: 0523400794 البريد الإلكتروني: <a href="mailto:scolarte.i2s@uh1.ac.ma">scolarte.i2s@uh1.ac.ma</a> _ الموقع الإلكتروني: <a href="http://www.iss-u1.ma">www.iss-u1.ma</a></p>	





<p>يُدوم التكوين بمعهد علوم الرياضة التابع لجامعة سيدي محمد بن عبد الله بفاس، ثلاث سنوات يحصل بعدها الطالب على الإجازة في أحد التخصصات التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>MANAGEMENT DU SPORT (MS)</b>      • التدير الرياضي</li> <li>• <b>ENTRAINEMENT SPORTIF (ES)</b>      • التدريب الرياضي</li> <li>• <b>EDUCATION PHYSIQUE ET SCIENCES DES ACTIVITÉS SPORTIVES (EPSAS)</b>      • التربية البدنية وعلوم الأنشطة الرياضية</li> </ul>	<p><b>مدة التكوين والتخصصات</b></p>
---	-------------------------------------

1. التدير الرياضي	
<p><b>أهداف التكوين</b></p> <p>يهدف التكوين إلى إعداد كفاءات متخصصة في تنظيم وتسيير الأنشطة الرياضية، في إطار التنظيمات الرياضية والجمعية سواء بالقطاع العام أو الخاص.</p>	
<p><b>شروط الترشيح</b></p> <p>يشترط في المترشح أن يكون حاصلا على شهادة البكالوريا:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• علوم فيزيائية،</li> <li>• علوم رياضية "أ" أو "ب"،</li> <li>• علوم الحياة والأرض،</li> <li>• علوم اقتصادية أو علوم التدير المحاسباتي</li> <li>• علوم زراعية،</li> <li>• رياضة ودراسة</li> </ul>	

2. التدريب الرياضي	
<p><b>أهداف التكوين</b></p> <p>يهدف التكوين بهذا المسلك إلى إعداد أطر متخصصة للتدخل في قطاع الرياضة (المحترفين والهواة) وذلك بتمكينهم من مهارات متعددة التخصصات تمكنهم من تنمية وقيادة مشاريع تطوير الأداء الرياضي.</p>	
<p><b>شروط الترشيح</b></p> <p>يشترط في المترشح أن يكون حاصلا على شهادة البكالوريا:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• العلوم الرياضية "أ" أو "ب"</li> <li>• علوم اقتصادية،</li> <li>• علوم فيزيائية،</li> <li>• العلوم الإنسانية،</li> <li>• علوم الحياة والأرض،</li> <li>• الآداب.</li> </ul>	

3. التربية البدنية وعلوم الأنشطة الرياضية	
<p><b>أهداف التكوين</b></p> <p>يهدف التكوين بهذا المسلك إلى إعداد أطر متخصصة في قطاع الرياضة قادرة على العمل بالمؤسسات التعليمية (الثانوي الإعدادي والتأهيلي) العمومية والخصوصية، وكذا بالنوادي والاتحادات الرياضية.</p>	
<p><b>شروط الترشيح</b></p> <p>يشترط في المترشح أن يكون حاصلا على شهادة البكالوريا:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• العلوم الرياضية "أ" أو "ب"</li> <li>• علوم اقتصادية،</li> <li>• علوم فيزيائية،</li> <li>• العلوم الإنسانية،</li> <li>• علوم الحياة والأرض،</li> <li>• الآداب.</li> </ul>	

□



<b>كيفية القبول</b>	<p>(1) <b>انتقاء أولي:</b> بناء على نتائج الامتحان الوطني (75%) والامتحان الجهوي (25%) + معاملات الترجيح؛</p> <p>(2) <b>اختبار كتابي</b> على شكل رائز يتناول المحاور</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ الثقافة العامة والرياضية</li> <li>✓ معارف في المجال العلمي والاقتصادي</li> <li>✓ اللغة</li> </ul> <p>(3) <b>اختبار اللياقة البدنية (Test physique):</b> بالنسبة لتخصص <u>التدريب الرياضي</u> وتخصص <u>التربية البدنية</u> وعلوم الأنشطة الرياضية، ويتضمن المواد التالية:</p> <p>أ. <b>ألعاب القوى:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• الجري (ذكور): 1000 متر – 100 متر</li> <li>• الجري (إناث): 800 متر – 80 متر</li> <li>• رمي الكرة الحديدية: (رميتان).</li> </ul> <p>ب. <b>الجمباز الأرضي:</b> التسلسل الجمبازي من اختيار المترشح، تقييم التسلسل الجمبازي حسب المتطلبات التالية: (الصعوبة، التركيب، التنفيذ)</p> <p>ج. <b>الرياضات الجماعية:</b> الريكي، الكرة الطائرة، كرة السلة، وكرة اليد.</p> <p>(4) <b>مقابلة شفوية.</b></p>
<b>مسطرة الترشيح</b>	<p>يتم التسجيل الأولي وتقديم الوثائق المطلوبة (إلزاميا) عبر الموقع الإلكتروني التالي:</p> <p style="text-align: center;"><b><a href="https://iss.usmba.ac.ma">https://iss.usmba.ac.ma</a></b></p> <p>يجب على المترشحين الذين تم انتقاؤهم لاجتياز الامتحان الكتابي إحضار الملف الورقي كاملا، ويتكون من الوثائق التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• استمارة طلب الترشيح عبر الأنترنت؛</li> <li>• رسالة تحفيزية موجهة للسيد مدير المعهد؛</li> <li>• نسخة من شهادة البكالوريا؛</li> <li>• نسخة من بيان النقاط للسنة الأولى والثانية بكالوريا؛</li> <li>• شهادة طبية تثبت عدم وجود موانع لممارسة الرياضة؛</li> <li>• نسخة من السيرة الذاتية؛</li> <li>• التجارب الرياضية للمترشح إن وجدت: مدعومة بنسخ من المستندات الثبوتية الصادرة عن الاتحادات أو العصب أو الأندية؛</li> <li>• أي مستندات داعمة لطلب المترشح.</li> </ul>

وفق المرسوم 2.20.210 الصادر في 25 شتنبر 2020 تم إحداث "معهد مهن الرياضة" التابع لجامعة ابن طفيل بالقنيطرة،

تتأط بمعهد مهن الرياضة ضمة، التكوين والقيام بأعمال البحث في حقل التخذ صص التابع لمهن الرياضة ضمة والميادين المرتبطة به، ويتولى تحضير وتسليم الشهادات الوطنية التالية:

- الدبلوم الجامعي للتكنولوجيا DUT؛
- الإجازة؛
- الماستر؛
- الدكتوراه.

يدوم التكوين ثلاث سنوات يحصل بعدها الطالب على إجازة مهنية في إحدى التخصصات التالية:

- **ENCADREMENT SPORTIF ET SANTE**
- **MANAGEMENT DE SPORT ET DES LOISIRS (LP MSL)**
- **ADMINISTRATION DES AFFAIRES ET GESTION DES ORGANISATIONS SPORTIVES**
- **COMMERCIALISATION DES PRODUITS ET DES SERVICES SPORTIFS**
- **MÉTIERS DU PARASPORT**
- **ANALYSE DU SPORT ET TECHNOLOGIES**
- **DIGITAL SPORT ENTREPRENEURSHIP** □

مدة  
التكوين  
والتخصصات

البكالوريا المطلوبة	التخصص	شروط الولوج
بكالوريا علوم اقتصادية بكالوريا علوم التدبير المحاسباتي بكالوريا علوم رياضية (أ) بكالوريا علوم الحياة والأرض بكالوريا علوم فيزيائية	<b>MANAGEMENT DU SPORT ET DES LOISIRS</b>	
بكالوريا علوم الحياة والأرض بكالوريا علوم فيزيائية بكالوريا علوم رياضية بكالوريا علوم زراعية	<b>ENCADREMENT SPORTIF ET SANTE</b>	
بكالوريا علوم اقتصادية بكالوريا علوم التدبير المحاسباتي بكالوريا علوم رياضية (أ) بكالوريا علوم رياضية (ب) بكالوريا علوم الحياة والأرض بكالوريا علوم فيزيائية بكالوريا مهنية: (م سلك التجارة - م سلك المحاسبة - م سلك اللوجستيك)	<b>ADMINISTRATION DES AFFAIRES ET GESTION DES ORGANISATIONS SPORTIVES</b>	
	<b>COMMERCIALISATION DES PRODUITS ET DES SERVICES SPORTIFS</b>	
	<b>MÉTIERS DU PARASPORT</b>	
بكالوريا علوم رياضية (أ) بكالوريا علوم رياضية (ب) بكالوريا علوم الحياة والأرض بكالوريا علوم فيزيائية	<b>ANALYSE DU SPORT ET TECHNOLOGIES</b>	
بكالوريا علوم اقتصادية بكالوريا علوم التدبير المحاسباتي بكالوريا علوم رياضية (أ) بكالوريا علوم الحياة والأرض بكالوريا علوم فيزيائية بكالوريا مهنية: (م سلك التجارة - م سلك المحاسبة - م سلك اللوجستيك)	<b>DIGITAL SPORT ENTREPRENEURSHIP</b>	

<p>✓ انتقاء بناء على النتائج المحصل عليها ونوع البكالوريا          ✓ اختبار كتابي؛          ✓ مقابلة.</p>	<p><b>كيفية القبول</b></p>
<p>ملء استمارة طلب الترشيح للتخصص المرغوب فيه عبر المنصة الإلكترونية المخصصة لعملية          الترشيح: <a href="https://ims.uit.ac.ma/pre_inscrip">https://ims.uit.ac.ma/pre_inscrip</a>          (1) إدخال المعلومات الخاصة بالمترشح (الاسم والنسب، رقم م.س.أ، البريد الإلكتروني، رقم          بطاقة التعريف الوطنية، العنوان ...)          (2) تحميل الوثائق المطلوبة (pièces scannées): نسخة لشهادة البكالوريا، بيان النقاط ...)</p>	<p><b>مسطرة الترشيح</b></p>
<p>معهد مهن الرياضة، المركب الجامعي، ص.ب 242، القنيطرة 14000          الموقع الإلكتروني: <a href="https://ims.uit.ac.ma">https://ims.uit.ac.ma</a></p>	<p><b>العنوان</b></p>

<b>I - إجازة مهنية في التربية تخصص: تربية بدنية ورياضة EPS</b> <b>LICENCE PROFESSIONNELLE EN ENSEIGNEMENT DE L'EDUCATION PHYSIQUE ET DU SPORT EPS</b>	
<b>OBJECTIFS DE LA FORMATION</b>	Former des intervenants dans le domaine de l'enseignement d'EPS et du sport pour répondre aux besoins croissants en professeur d'EPS dans les établissements de l'enseignement secondaire, primaire, collégiale qualifiant, universitaire. Mais aussi dans le cadre associatif et de loisirs.
<b>COMPETENCES A ACQUERIR</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ La remise en condition physique générale et spécifique.</li> <li>▪ La mise à niveau des connaissances fondamentales relatives aux sciences, techniques et règlements des activités physiques et sportives.</li> <li>▪ La construction et développement des compétences pédagogiques et didactiques relatives à l'enseignement de l'EPS et des APS et de l'entraînement sportif.</li> <li>▪ La maîtrise des mécanismes généraux de l'action d'enseignement et d'entraînement.</li> <li>▪ La construction des savoirs nécessaires liés à l'entraînement sportif et à l'animation des activités physiques récréatives et de loisirs.</li> </ul>
<b>DEBOUCHES DE LA FORMATION</b>	<p>Le titulaire de la Licence professionnelle en enseignement d'EPS est un cadre en enseignement de l'éducation physique, en entraînement sportif et en encadrement des activités physiques et sportives récréatives et de loisir.</p> <p>Sa formation scientifique et technique, lui confère la capacité d'exercer des activités liées au domaine de sa spécialité dans divers niveaux de l'enseignement scolaire et dans le secteur sportif et associatif, dont principalement :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Enseignant d'EPS dans les différents établissements de l'enseignement scolaire-Animateur sportif dans les clubs sportifs,- Préparateur physique dans les clubs sportifs et de loisirs,-Animateur dans les clubs de remise en forme physique,-Animateur sportif dans les structures touristiques et de loisirs,</li> <li>▪ Animateur sportif dans le milieu associatif et universitaire, - Responsable de la formation des cadres dans le domaine du sport,- Conseiller technique auprès des fédérations, et des centres sportifs régionaux et nationaux-Chargés de projets sportifs dans des ONG nationales et internationales.</li> </ul>

<p><b>MODALITES D'ADMISSION</b></p>	<p><b>Conditions d'accès :</b> L'accès à la formation conduisant au titre de la Licence Professionnelle en Enseignement d'EPS est ouverte sur <b>concours</b> : <b>A partir de S1</b> : Aux étudiants bacheliers scientifiques</p> <p><b>Procédures de sélection :</b> ✚ <b>présélection sur dossier et concours d'entrée.</b> Étude du dossier : Bacheliers scientifiques . Les candidats sont présélectionnés sur dossier : (Note du bac <math>\geq 12/20</math>, Note en EPS <math>\geq 16/20</math> et en langue française <math>\geq 12/20</math> et expériences en sport).</p> <p>✚ <b>Les candidats retenus sont sélectionnés en deux étapes :</b> <b>1- Les épreuves d'admissibilité :</b> Epreuves pratiques sportives coefficient 3 : (Athlétisme (course de vitesse, pentabond et course de demi-fond), gymnastique (enchaînement au sol) Sports collectifs au choix)</p> <p>✚ <b>les candidats admis aux épreuves pratiques passeront</b> <b>2- Les épreuves d'admission :</b> a) Epreuve écrite de deux heures (coefficient 1) b) Epreuves Orales en français sur des thématiques générales sur le sport. (Coefficient 2)</p>
<p><b>Modules</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Didactique de l'EPS</li> <li>▪ Didactique des APS et des APSADL</li> <li>▪ Sciences et techniques des APS</li> <li>▪ Physiologie et anatomie</li> <li>▪ Psychologie et sociologie des APS</li> <li>▪ Méthodologie de recherche</li> <li>▪ Langue et informatique</li> <li>▪ Animation pédagogique</li> <li>▪ Stage en situation</li> </ul>

## II - إجازة مهنية تخصص: رياضة وترفيه

### LICENCE PROFESSIONNELLE EN SPORT ET LOISIR (LSL)

<b>OBJECTIFS DE LA FORMATION</b>	L'objectif visé par ce programme est de former des professionnels compétents en activités sportives et en loisirs.
<b>LA FORMATION EN SPORT ET LOISIR</b>	<p><b>La formation en sport et Loisir consiste à :</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Assurer l'animation sportive pour les différents âges dans des milieux diversifiés</li> <li>2) Acquérir les techniques de deux activités sportives et de loisir en plein air</li> <li>3) Réaliser des séances d'animation ou d'entraînement en milieu terrestre aquatique instable (randonnée, montagne, VTT, mer fleuve...);</li> <li>4) Monter collectivement un produit de loisir sportif</li> <li>5) Organiser un événement sportif et de loisir</li> <li>6) Encadrer des stages d'animation en fitness et aérobic.</li> </ol> <p>Suite à une formation de base lors de la 1<sup>ère</sup> année, et de professionnalisation au cours de la 2<sup>ème</sup> année en STAPS (Sciences et Techniques des Activités Physiques et Sportives), l'étudiant obtient le DEUP (Diplôme D'Etudes Universitaire Professionnel) avec lequel il peut déjà postuler pour le marché de l'emploi.</p> <p>La 3<sup>ème</sup> année est consacrée à une formation orientée vers l'animation et le loisir durant laquelle l'étudiant sera en mesure de vivre des expériences pratiques dans des structures spécialisées ainsi que des stages en milieux naturels (aquatique, montagne, etc).</p> <p>Au cours de cette 3<sup>ème</sup> année, l'étudiant se prépare également au concours d'entrée aux Centres Régionaux des Métiers d'Education et de Formation en EPS.</p>
<b>DEBOUCHES METIERS</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Préparateur physique dans les clubs de loisirs et de remise en forme,</li> <li>2. Animateur sportif dans les structures touristiques et de loisirs sportives,</li> <li>3. Gestionnaire des structures sportives et de loisirs,</li> <li>4. Chargés de projets sportifs et de loisir dans des ONG.</li> </ol>
<b>MODALITES D'ADMISSION</b>	<p><b>1. Condition d'accès :</b> L'accès à la formation conduisant au titre du diplôme de Licence Professionnelle en Sport et loisir « LSL » est ouvert par voie de concours :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Aux étudiants bacheliers toutes sections,</li> <li>✓ Aux enseignants titulaires du diplôme de sortie du centre Pédagogique Régional (BAC+2ans) en éducation physique, (semestres 5 et 6).</li> <li>✓ Aux diplômes du Brevet d'Etat I, II en sport, (semestres 5 et 6)</li> <li>✓ A tout autre diplôme jugé équivalent, (semestre 5 et 6)</li> </ul>

<b>MODALITES D'ADMISSION</b>	<p><b>2. Procédures de sélection :</b> pré-sélection sur dossier et concours d'entrée.</p> <p><b>Les candidats sont sélectionnés en deux étapes :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Les épreuves d'admissibilité :</b> sur dossier (Note du bac <math>\geq 14/20</math>, Note en EPS <math>\geq 14/20</math> et en langue française <math>\geq 16/20</math> et expériences en sport),</li> <li>- <b>Les épreuves d'admission :</b> les candidats ainsi admissibles passeront les épreuves suivantes: <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Epreuves pratiques sportives : Gymnastique artistique, Athlétisme ou Epreuves physiques et un sport collectif au choix (Handball, Basket ou Volleyball)</li> </ul> </li> </ul> <p>Les épreuves écrite et orale, en français sur des thématiques générales sur le sport.</p>
<b>FORMATION</b>	<p><b>Un dispositif de formation action centré sur la professionnalisation et sur l'acquisition des compétences :</b></p> <p>Une des forces du programme de la LSL est la présence de stages dans des fédérations, clubs, associations sportives, structures touristiques et de loisirs etc, permettant à l'étudiant d'être confronté à la réalité du terrain. Il est ainsi placé tantôt dans des situations d'observation et d'analyse, tantôt en situation d'intervention dans un contexte sportif ou de loisir reconnu et sous la supervision d'un expert en animation et loisir sportifs.</p>
<b>ADRESSE</b>	<p style="text-align: center;"><b>المدرسة العليا للأساتذة</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Ecole Normale Supérieure Casablanca</b></p> <p style="text-align: center;">Route d'El Jadida Km 9, BP : 50069, Ghandi Casablanca Maroc</p> <p style="text-align: center;"><b>Tél. : 0522 22 25 38 97, Gsm 06 66 69 19 22</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Fax :0522 23 58 14</b></p>

# مجال التربية والتعليم

الصفحة	المؤسسة
149	- سلك الإجازة في التربية (CLE)
154	- المراكز الجهوية لمهن التربية والتكوين (CRMEF)
158	- المدارس العليا للتربية والتكوين (ESEF)
160	- كلية علوم التربية (FSE)
168	- المدارس العليا للأساتذة (ENS)
112	- المدرسة العليا لأساتذة التعليم التقني بالمحمدية - ENSET - (المسالك الجامعية للتربية FUE)



يهدف سلك الإجازة في التربية إلى تكوين أطر تربوية مؤهلة لتلبية الحاجيات الحالية والمستقبلية لمختلف مستويات التعليم الابتدائي والثانوي.		أهداف التكوين وخصائصه	
ويعتمد التكوين بهذا السلك على نظام بيداغوجي يمكن الطالب من اكتساب معارف ومؤهلات وكفايات أكاديمية من خلال وحدات التخصص ذات الصلة بالحقل المعرفي لكل مسلك للتكوين (أحادي التخصص، ثنائي التخصص أو متعدد التخصص) ووحدات علوم التربية والديداكتيك و سيكولوجيا التربية، وكذا وحدات في علم النفس وعلم الاجتماع ووحدات تخصص لإنتاج عمل تربوي لفائدة مؤسسة تعليمية. كما يتضمن التكوين وحدات تكميلية في اللغات الأجنبية والكفايات الحياتية والذاتية وفي تطوير المهارات الرقمية.			
ويتم التكوين في سلك الإجازة في التربية بالمدارس العليا للأستاذة والمدارس العليا للتربية والتكوين وكلية علوم التربية.		مدة الدراسة والشهادة المخولة	
تستغرق مدة الدراسة بسلك الإجازة في التربية ثلاث سنوات (6 فصول) يحرز الطالب الناجح بعدها على شهادة الإجازة في التربية، مع تحديد التخصص.			
وتمنح شهادة الإجازة في التربية في المسالك المبينة في الجدول أسفله.			
ولوح السنة الأولى من سلك الإجازة في التربية			
<p>(1) شروط الترشيح:</p> <p>يشترط في المترشح لاجتياز مباراة ولوح السنة الأولى من الإجازة في التربية:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• أن يكون مسجلاً بالسنة النهائية من سلك البكالوريا للموسم الحالي أو حاصلاً على شهادة البكالوريا أو ما يعادلها برسم السنة الماضية.</li><li>• ألا يتجاوز سن 21 سنة بتاريخ 31 دجنبر من الموسم الدراسي للترشيح.</li></ul>		الشروط والإجراءات الخاصة بالترشيح	
نوع شعبة البكالوريا المطلوبة	مسلك الإجازة في التربية		
جميع شعب البكالوريا	<ul style="list-style-type: none"><li>تخصص التعليم الابتدائي</li><li>تخصص التعليم الابتدائي - اللغة الأمازيغية</li><li>تخصص التعليم الثانوي - اللغة العربية</li><li>تخصص التعليم الثانوي - اللغة الفرنسية</li><li>تخصص التعليم الثانوي - اللغة الإنجليزية</li><li>تخصص التعليم الثانوي - الفلسفة</li><li>تخصص التعليم الثانوي - الدراسات الإسلامية</li><li>تخصص التعليم الثانوي - التاريخ والجغرافيا</li><li>تخصص التعليم الثانوي - التربية البدنية والرياضة</li></ul>		
	<ul style="list-style-type: none"><li>شعبة العلوم الاقتصادية والتدبير</li><li>شعبة العلوم الرياضية</li><li>شعبة العلوم التجريبية</li><li>شعب البكالوريا المهنية</li></ul>		تخصص التعليم الثانوي - علوم الاقتصاد والتدبير
	<ul style="list-style-type: none"><li>شعبة العلوم الرياضية</li><li>شعبة العلوم التجريبية</li><li>شعبة العلوم والتكنولوجيات</li><li>شعب البكالوريا المهنية</li></ul>		تخصص التعليم الثانوي - علوم صناعية



نوع شعبة البكالوريا المطلوبة	مسلك الإجازة في التربية
<ul style="list-style-type: none"> <li>شعبة العلوم الرياضية؛</li> <li>شعبة العلوم التجريبية؛</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>تخصص التعليم الثانوي - الرياضيات</li> <li>تخصص التعليم الثانوي - الفيزياء والكيمياء</li> <li>تخصص التعليم الثانوي - علوم الحياة والأرض</li> <li>تخصص التعليم الثانوي - المعلومات</li> </ul>
<p><b>(2) الإجراءات الخاصة بالترشيح:</b></p> <p>يتعين على المترشحين الراغبين في اجتياز مباراة الولوج لمسلك الإجازة في التربية تسجيل ترشيحهم على البوابة الإلكترونية الخاصة بالمباراة: <a href="http://www.cursussup.gov.ma">www.cursussup.gov.ma</a> ، وذلك خلال الفترة المخصصة للترشيح.</p> <p>، ويتعين على كل مترشح، خلال هذه الفترة، ترتيب المسالك والمؤسسات، حسب اختياره، أثناء تعبئة طلب المشاركة. وبعد انقضاء هذه الفترة، لا يمكن لأي مترشح التسجيل أو تغيير اختياراته.</p> <p><b>(3) مباراة الولوج:</b></p> <p>يتم ولوج السنة الأولى للإجازة في التربية بعد نجاح المترشحين في:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>امتحان البكالوريا؛</li> <li>مباراة الولوج لهذا المسلك التي تنظم على مرحلتين: انتقاء تمهيدي / بناء على دراسة الملف، واختبار شفوي.</li> </ul> <p><b>(1.3) الانتقاء التمهيدي:</b></p> <p>يمثل معدل الانتقاء التمهيدي نسبة 60% من المعدل العام للقبول. ويحتسب هذا المعدل بناءً على المعدل الوطني للبكالوريا ومعدل الامتحان الجهوي للبكالوريا وكذا معامل الترجيح حسب شعبة البكالوريا المحصل عليها (معامل الترجيح الخاص بكل شعبة: أنظر الصفحات: 152/153/154).</p> <p>ويتم الإعلان عن نتائج الانتقاء التمهيدي على المنصة الإلكترونية للمباراة: <a href="http://www.cursussup.gov.ma">www.cursussup.gov.ma</a></p> <p>هذا، ويتعين على كل مترشح تم انتقاؤه، تحميل بطاقة الاستدعاء لاجتياز الاختبار الشفوي من البوابة الإلكترونية للمباراة وطبعتها. وتحتوي هذه البطاقة، خصوصاً، على المعلومات المتعلقة بتاريخ ومكان اجتياز الاختبار الشفوي.</p> <p><b>(2.3) الاختبار الشفوي</b></p> <p>يمثل معدل الاختبار الشفوي نسبة 40% من المعدل العام للقبول. وتعتبر أي درجة أقل 3/20 في الاختبار الشفوي موجبة للإقصاء من المباراة.</p> <p>ويتعين على كل مترشح الحضور إلى مركز الاختبار الشفوي مرفوقاً ببطاقة التعريف الوطنية وبطاقة استدعائه.</p> <p><b>(3.3) الإعلان عن النتائج:</b></p> <p>يتم الإعلان عن نتائج المترشحين المقبولين في اللوائح الأساسية على فضاءاتهم الخاصة في المنصة الإلكترونية: <a href="http://www.cursussup.gov.ma">www.cursussup.gov.ma</a></p> <p>كما سيتم الإعلان عن المترشحين المقبولين في لوائح الانتظار عبر نفس المنصة.</p> <p><b>(4.3) إجراءات تعيين المترشحين المقبولين:</b></p> <p>تعتمد عملية تعيين المترشحين المقبولين لولوج مسالك الإجازة في التربية على المعايير التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- درجة الاستحقاق بناءً على المعدل العام للمباراة (60% لمعدل الانتقاء التمهيدي و 40% لمعدل الاختبار الشفوي)؛</li> <li>- ترتيب اختيارات المترشح المعبر عنها أثناء تسجيل ترشيحه على البوابة الإلكترونية؛</li> <li>- عدد المقاعد المتوفرة في كل مسلك ومؤسسة.</li> </ul>	

**الشروط  
والإجراءات  
الخاصة  
بالترشيح**

**الشروط  
والإجراءات  
الخاصة  
بالترشيح**

**ملاحظة:**

يمكن ولوج السنة الثانية (الفصل الثالث) أو السنة الثالثة (الفصل الخامس) من سلك الإجازة في التربية- بناء على نظام الجسور - عن طريق مباراة مفتوحة في وجه المترشحين المستوفين لشروط اللوجز والمتوفرين على المعارف البيداغوجية اللازمة اكتسابها مسبقا، وفي حدود عدد المقاعد المتوفرة.

كما يشترط لاجتياز المباراة:

بالنسبة للمترشحين لولوج السنة الثانية: عدم تجاوز سن 22 سنة بتاريخ 31 دجنبر 2022

بالنسبة للمترشحين لولوج السنة الثالثة: عدم تجاوز سن 23 سنة بتاريخ 31 دجنبر 2022

**الملحق رقم 1 : طريقة احتساب معدل الانتقاء التمهيدي للمترشحين**

طريقة احتساب معدل الانتقاء التمهيدي		
(75% معدل الامتحان الوطني للبكالوريا + 25% معدل الامتحان الجهوي للبكالوريا) x معامل الترجيح		
معامل الترجيح	شعبة البكالوريا	مسلك الإجازة في التربية
1,5	شعبة العلوم الرياضية	الإجازة في التربية- تخصص التعليم الابتدائي
1,3	شعبة العلوم التجريبية	
1,2	شعبة العلوم والتكنولوجيات	
1,1	شعبة العلوم الاقتصادية والتدبير	
1	شعبة الآداب	
1	شعبة العلوم الإنسانية	
1	شعبة التعليم الأصيل	
1	شعب البكالوريا المهنية	
1,5	شعبة العلوم الرياضية	الإجازة في التربية- تخصص التعليم الابتدائي- اللغة الأمازيغية
1,3	شعبة العلوم التجريبية	
1,2	شعبة العلوم والتكنولوجيات	
1,1	شعبة العلوم الاقتصادية والتدبير	
1	شعبة الآداب	
1	شعبة العلوم الإنسانية	
1	شعبة التعليم الأصيل	
1	شعب البكالوريا المهنية	
1,5	شعبة الآداب	الإجازة في التربية- تخصص التعليم الثانوي- اللغة العربية
1,4	شعبة العلوم الإنسانية	
1,3	شعبة التعليم الأصيل	
1	شعبة العلوم الرياضية	
1	شعبة العلوم التجريبية	
1	شعبة العلوم والتكنولوجيات	
1	شعبة العلوم الاقتصادية والتدبير	
1	شعب البكالوريا المهنية	
1,5	شعبة الآداب	الإجازة في التربية- تخصص التعليم الثانوي- اللغة الفرنسية
1,4	شعبة العلوم الإنسانية	
1,3	شعبة العلوم الاقتصادية والتدبير	
1,3	شعبة العلوم الرياضية	
1,3	شعبة العلوم التجريبية	
1,2	شعبة العلوم والتكنولوجيات	
1,1	شعبة التعليم الأصيل	
1	شعب البكالوريا المهنية	

معامل الترجيح	شعبة البكالوريا	مسلك الإجازة في التربية
1,5	شعبة الآداب	الإجازة في التربية- تخصص التعليم الثانوي- اللغة الإنجليزية
1,4	شعبة العلوم الإنسانية	
1,3	شعبة العلوم الاقتصادية والتدبير	
1,3	شعبة العلوم الرياضية	
1,3	شعبة العلوم التجريبية	
1,2	شعبة العلوم والتكنولوجيات	
1,1	شعبة التعليم الأصيل	
1	شعب البكالوريا المهنية	
1,5	شعبة العلوم الإنسانية	الإجازة في التربية- تخصص التعليم الثانوي- الفلسفة
1,5	شعبة الآداب	
1,3	شعبة التعليم الأصيل	
1,2	شعبة العلوم الاقتصادية والتدبير	
1,2	شعبة العلوم الرياضية	
1,2	شعبة العلوم التجريبية	
1,2	شعبة العلوم والتكنولوجيات	
1	شعب البكالوريا المهنية	
1,5	شعبة التعليم الأصيل	الإجازة في التربية- تخصص التعليم الثانوي- الدراسات الإسلامية
1,5	شعبة العلوم الإنسانية	
1,5	شعبة الآداب	
1,2	شعبة العلوم الاقتصادية والتدبير	
1,2	شعبة العلوم الرياضية	
1,2	شعبة العلوم التجريبية	
1	شعبة العلوم والتكنولوجيات	
1	شعب البكالوريا المهنية	
1,5	شعبة العلوم الإنسانية	الإجازة في التربية- تخصص التعليم الثانوي- التاريخ والجغرافيا
1,5	شعبة الآداب	
1,3	شعبة التعليم الأصيل	
1,2	شعبة العلوم الرياضية	
1,2	شعبة العلوم التجريبية	
1,1	شعبة العلوم الاقتصادية والتدبير	
1	شعبة العلوم والتكنولوجيات	
1	شعب البكالوريا المهنية	
1,5	شعبة العلوم الاقتصادية والتدبير	الإجازة في التربية- تخصص التعليم الثانوي- العلوم الاقتصادية والتدبير
1,4	شعبة العلوم الرياضية	
1,3	شعبة العلوم التجريبية (علوم فيزيائية)	
1,2	شعب البكالوريا المهنية*	
1	شعبة العلوم التجريبية (علوم الحياة والأرض)	
1,5	شعبة العلوم والتكنولوجيات	الإجازة في التربية- تخصص التعليم الثانوي- العلوم الصناعية
1,4	شعبة العلوم الرياضية	
1,4	شعب البكالوريا المهنية (المسالك التقنية)**	
1,3	شعبة العلوم التجريبية (علوم فيزيائية)	
1,2	شعب البكالوريا المهنية (المسالك الأخرى***)	
1	شعبة العلوم التجريبية (علوم الحياة والأرض وعلوم زراعية)	

معامل الترجيح	شعبة البكالوريا	مسلك الإجازة في التربية
1,5	شعبة العلوم الرياضية	الإجازة في التربية- تخصص التعليم الثانوي- الرياضيات
1,3	شعبة العلوم التجريبية (علوم فيزيائية)	
1	شعبة العلوم التجريبية (علوم الحياة والأرض وعلوم زراعية)	
1,5	شعبة العلوم التجريبية (علوم فيزيائية)	الإجازة في التربية- تخصص التعليم الثانوي- الفيزياء والكيمياء
1,3	شعبة العلوم الرياضية	
1	شعبة العلوم التجريبية (علوم الحياة والأرض وعلوم زراعية)	
1,5	شعبة العلوم التجريبية (علوم الحياة والأرض)	الإجازة في التربية- تخصص التعليم الثانوي- علوم الحياة والأرض
1,3	شعبة العلوم التجريبية (علوم زراعية)	
1,2	شعبة العلوم التجريبية (علوم فيزيائية)	
1	شعبة العلوم الرياضية	
1,5	شعبة العلوم الرياضية	الإجازة في التربية- تخصص التعليم الثانوي- المعلومات
1,3	شعبة العلوم التجريبية (علوم فيزيائية)	
1	شعبة العلوم التجريبية (علوم الحياة والأرض وعلوم زراعية)	
1,5	شعبة العلوم التجريبية	الإجازة في التربية- تخصص التعليم الثانوي- التربية البدنية والرياضة
1,5	شعبة العلوم الرياضية	
1,2	شعبة الآداب	
1,2	شعبة العلوم الإنسانية	
1,2	شعبة العلوم الاقتصادية والتدبير	
1,2	شعبة التعليم الأصيل	
1	شعبة العلوم والتكنولوجيات	
1	شعب البكالوريا المهنية	

- \* مسالك البكالوريا المهنية المعنية: التجارة، المحاسبة، اللوجستيك، التسيير والإدارة.
- \*\* مسالك البكالوريا المهنية المعنية: التصنيع الميكانيكي، الصيانة الصناعية، صناعة البنيات المعدنية، الإلكترونيات وأجهزة التواصل، الصيانة المعلوماتية والشبكات، النظم الإلكترونية والرقمية، الطاقات المتجددة، خيار: نظم الطاقة الشمسية.
- \*\*\* مسالك البكالوريا المهنية المعنية: صناعة الطائرات، صيانة المركبات المتحركة (خيار: السيارات)، التبريد وتكييف الهواء، رسم البناء، أورايش البناء، اللوجستيك..

تنظيم التكوينات	<p>تنظم التكوينات بهذه المراكز وفق ثلاثة أسلاك:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ تأهيل أطر هيئة التدريس يشتمل على مسلك تأهيل أساتذة التعليم الثانوي، ومسلك تأهيل أساتذة التعليم الابتدائي؛</li> <li>■ سلك تحضير مباريات التبريز؛</li> <li>■ سلك تكوين أطر الإدارة التربوية وأطر هيئة الدعم الإداري والتربوي والاجتماعي.</li> </ul>
مدة التكوين	<p><b>سلك تأهيل أطر هيئة التدريس</b></p> <p>... تستغرق الدراسة بسلك تأهيل أطر هيئة التدريس سنة تكوينية كاملة تتوج بحصول الناجحين على شهادة التأهيل التربوي: للتعليم الثانوي التأهيلي أو التعليم الثانوي الإعدادي أو التعليم الابتدائي.</p> <p>- يتم توظيف وتعيين الخرجين في الأكاديميات التي اختاروها عند الترشيح؛</p>
شروط الترشيح	<p>تفتح المباراة في وجه المترشحين غير الموظفين، المتوفرين على الشروط التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• أن يكونوا حاملين للجنسية المغربية؛</li> <li>• أن يكونوا متمتعين بالحقوق الوطنية المدنية، وألا يكون قد صدر في حقهم حكم قضائي بعقوبة سالبة للحرية؛</li> <li>• أن يكونوا مستوفين لشرط القدرة البدنية لمزاولة المهام المسندة إليهم؛</li> <li>• وألا يكونوا مسجلين في السجل المركزي الخاص بالتأديب؛</li> <li>• ألا تربطهم علاقة شغل مع أي مشغل آخر؛</li> <li>• ألا يتجاوز سنهم 30 سنة عند تاريخ إجراء المباراة؛</li> <li>• أن يكونوا حاصلين على شهادة الإجازة في التربية أو شهادة الإجازة في المسالك الجامعية للتربية، أو ما يعادلها، أو شهادة الإجازة في الدراسات الأساسية، أو شهادة الإجازة المهنية أو ما يعادلها في التخصصات المطلوبة.</li> </ul> <p><b>الجانبية المطلوبة حسب الإطار والسلوك والتخصص:</b></p> <p>◀ <b>بالنسبة للترشيح لمباراة التعليم الابتدائي:</b> فإنه يتم قبول جميع التخصصات.</p> <p>◀ <b>بالنسبة للترشيح لمباراة التعليم الثانوي:</b> فإنه لا يمكن الترشيح إلا في المواد الدراسية المنسوبة لمجال التخصص، ويعتبر لاغيا كل ترشح غير مطابق لتخصص الشهادة المدلى بها، ما عدا بالنسبة للتربية البدنية والرياضة حيث يتم قبول جميع التخصصات، على أن يخضع المعنيون بالأمر لاختبار عملي لقياس مستوى الأداء الرياضي بما شدة بعد اجتياز الاختيار الكتابي. أما بالنسبة لتخصص مادة التكنولوجيا والعلوم الصناعية للمهندس فتقبل شهادة الإجازة في التربية أو شهادة الإجازة في المسالك الجامعية للتربية أو شهادة الإجازة في العلوم والتقنيات أو شهادة الإجازة في الدراسات الأساسية أو شهادة الإجازة المهنية في الهندسة الصناعية، أو ما يعادلها.</p>



## سلك تكوين أطر هيئة الدعم الإداري والتربوي والاجتماعي

### شروط مشتركة:

- أن يكونوا حاملين للجنسية المغربية؛
- أن يكونوا متمتعين بالحقوق الوطنية المدنية، وألا يكون قد صدر في حقهم حكم قضائي بعقوبة سالبة للحرية؛
- ألا يتجاوز عمرهم 30 سنة عند تاريخ إجراء المباراة؛
- أن يكونوا مستوفين لشرط القدرة البدنية لمزاولة المهام المسندة إليهم؛
- وألا يكونوا مسجلين في السجل المركزي الخاص بالتأديب؛
- ألا تربطهم علاقة شغل مع أي مشغل آخر؛

### شروط خاصة:

- بالنسبة للمترشحين لمباراة توظيف ملحقين للاقتصاد والإدارة: شهادة الإجازة في الدراسات الأساسية في المسالك القانونية، أو الاقتصادية أو التدبيرية أو ما يعادلها؛
- بالنسبة للمترشحين لمباراة توظيف الملحقين التربويين  
تخصص تحضير المختبرات المدرسية  
شهادة الإجازة في التربية أو شهادة الإجازة في المسالك الجامعية للتربية أو شهادة الإجازة في الدراسات الأساسية أو شهادة الإجازة المهنية في مجال الفيزياء، أو الكيمياء، أو علوم الحياة والأرض أو ما يعادلها؛
- بالنسبة للمترشحين لمباراة توظيف الملحقين الاجتماعيين  
تخصص الحراسة التربوية والتوثيق:  
شهادة الإجازة في الدراسات الأساسية أو شهادة الإجازة المهنية في جميع التخصصات، أو ما يعادلها؛
- بالنسبة للمترشحين لمباراة توظيف الملحقين الاجتماعيين  
✓ دبلوم المعهد الوطني للعمل الاجتماعي بطنجة؛  
✓ شهادة الإجازة في الدراسات الأساسية أو شهادة الإجازة المهنية في مجالات الفلسفة، أو علم النفس، أو علم الاجتماع أو ما يعادلها.

### شروط الترشيح

يتكون ملف الترشيح من الوثائق التالية:

- وصل الترشيح الإلكتروني المستخرج عبر البوابة الخاصة بالمباراة؛
- نسخة من الشهادة أو الدبلوم المطلوب أو الشهادة المعترف بمعادلتها مصحوبة بنسخة من قرار المعادلة منشور بالجريدة الرسمية، بالنسبة للشهادات الأجنبية؛
- نسخة من بيان النقاط المحصل عليها في الإجازة أو الدبلوم الجامعي المطلوب؛
- نسخة من شهادة البكالوريا؛
- نسخة من بيان النقاط المحصل عليها في البكالوريا؛
- نسخة من بطاقة التعريف الوطنية؛
- الترخيص بالمشاركة في المباراة، بالنسبة للمترشحين الموظفين، مسلم من طرف المصالح المختصة.

### ملف الترشيح

يتم إيداع ملفات الترشيح عبر الموقع الإلكتروني الخاص بمباراة التوظيف:

<http://tawdif.men.gov.ma>

- يتعين على المترشح (ة) نسخ وثائق ملف الترشيح باستخدام المسح الضوئي (Scanner)، وتحميل هذه النسخة في صيغة (PDF) عبر موقع الإلكتروني المذكور أعلاه.
- يعتبر لاغيا كل ملف غير مكتمل أو يتضمن معلومات خاطئة، أو تم إيداعه خارج الآجال.
  - لا يمكن للمترشح (ة) أن يصادق إلا على طلب واحد حسب اختياره (ها)، إما أستاذ التعليم الثانوي، أو أستاذ التعليم الابتدائي، أو مختص الاقتصاد والإدارة، أو مختص تربوي أو مختص اجتماعي، وكذا المصادقة على تخصص واحد؛

### إيداع ملفات الترشيح

## طريقة الولوج

يتم ولوج المراكز عن طريق مباراة تنظم على الشكل التالي:

- المرحلة الأولى: انتقاء أولي: ويد ستثنى منه بالذ سبة لمباريات التدريس حاملو الإجازة في التربية وحاملو الإجازة في أحد المسالك الجامعية للتربية؛
- المرحلة الثانية: اختبارات كتابية؛
- المرحلة الثالثة الاختبارات العملية بالنسبة للمترشحين لمباراة التعليم الثانوي تخصص التربية البدنية والرياضة؛
- المرحلة الرابعة الاختبارات الشفوية (بالنسبة للناجحين في الاختبارات الكتابية).

### 1. الاختبارات الكتابية

يجتاز المترشحون اختبارات كتابية تحدد مواضيعها ومددها ومعاملاتها كما يلي:

#### 1.1. أطر التدريس

• بالنسبة لمباراة التعليم الابتدائي

○ التخصص المزدوج

الاختبار	مكونات الاختبار	مدة الإنجاز	المعامل
اختبار في المواد	اللغة العربية	60 دقيقة	6
	اللغة الفرنسية	60 دقيقة	6
	الرياضيات	60 دقيقة	6
	العلوم	60 دقيقة	2
اختبار في ديداكتيك المواد	اللغة العربية	45 دقيقة	3
	اللغة الفرنسية	45 دقيقة	3
	الرياضيات	45 دقيقة	3
	العلوم	45 دقيقة	3
اختبار في علوم التربية	علوم التربية	60 دقيقة	8

#### ○ تخصص اللغة الأمازيغية

الاختبار	مكونات الاختبار	مدة الإنجاز	المعامل
اختبار في المواد	اللغة الأمازيغية	60 دقيقة	10
	اللغة العربية أو اللغة الفرنسية حسب اختيار المترشح	60 دقيقة	4
	الرياضيات	60 دقيقة	4
	العلوم	60 دقيقة	2
اختبار في ديداكتيك المواد	اللغة الأمازيغية	45 دقيقة	9
	اللغة العربية أو اللغة الفرنسية حسب اختيار المترشح	45 دقيقة	1
	الرياضيات	45 دقيقة	1
	العلوم	45 دقيقة	1
اختبار في علوم التربية	علوم التربية	60 دقيقة	8

• بالنسبة لمباراة التعليم الثانوي

الاختبار	مدة الإنجاز	المعامل
اختبار في مادة أو مواد التخصص	أربع (4) ساعات	20
اختبار في ديداكتيك مادة أو مواد التخصص	ساعتان (2)	12
اختبار في علوم التربية	ساعتان (2)	8



## 1.2. الأطر المختصة

### • بالنسبة لمباراة مختصي الاقتصاد والإدارة

الاختبارات	مدة الإنجاز	المعامل
موضوع حول التدبير المادي والمالي والمحاسباتي لمؤسسات التربية والتعليم العمومي	ثلاث (3) ساعات	3
موضوع حول الاختصاصات أو المهام المرتبطة بالوظيفة المطلوب شغلها	ساعتان (2)	2

### • بالنسبة لمباراة المختصين التربويين

الاختبارات	مدة الإنجاز	المعامل
موضوع حول الاختصاصات أو المهام المرتبطة بالوظيفة المطلوب شغلها (مجالى تحضير المختبرات المدرسية أو الحراسة التربوية والتوثيق)	ثلاث (3) ساعات	3
موضوع حول التدبير الإداري والتربوي لمؤسسات التربية والتعليم العمومي	ساعتان (2)	2

### • بالنسبة لمباراة المختصين الاجتماعيين

الاختبارات	مدة الإنجاز	المعامل
موضوع حول تحليل ظاهرة نفسية واجتماعية	ثلاث (3) ساعات	3
موضوع حول الاختصاصات أو المهام المرتبطة بالوظيفة المطلوب شغلها	ساعتان (2)	2

## 2. الاختبارات العملية

يجتاز المترشحون لمباراة التعليم الثانوي تخصص التربية البدنية والرياضية، الاختبار العملي مباشرة بعد الاختبار الكتابي، حيث يخضعون لقياس مستوى أدائهم الرياضي، وتعد إقصائية كل نقطة تقل على عشرة (10) من عشرين (20) في هذا الاختبار. وتحتسب الاختبارات العملية بنسبة 50% من المعامل المخصص للاختبارات الشفوية. يتأهل لاجتياز الاختبارات الشفوية المترشحون المعلن عن نجاحهم من قبل لجان المباراة في الاختبارات الكتابية دون الحصول على نقطة موجبة للسقوط تقل عن خمسة (5) من عشرين (20) في أحد مكونات الاختبارات الكتابية، وكذا دون الحصول على نقطة موجبة للسقوط تقل عن عشر (10) من عشرين (20) في الاختبار العملي بالنسبة لتخصص التربية البدنية والرياضية.

ويتم نشر لائحة الناجحات والناجحين في الاختبارات الكتابية والعملية المؤهلين لاجتياز الاختبارات الشفوية بالبوابة المخصصة لهذه المباريات وبالمواقع الالكترونية للأكاديميات الجهوية للتربية والتكوين وبالمواقع الالكترونية للمراكز الجهوية لمهن التربية والتكوين.

## 3. الاختبارات الشفوية

يتم إجراء الاختبارات الشفوية على شكل مقابلة مع لجنة المباراة المحدثة لهذا الغرض، وذلك وفق التحديدات التالية:

### 1.3- بالنسبة لمباراة أطر التدريس

الاختبار	مدة التحضير	مدة العرض	مدة المناقشة	المعامل
اجتياز الرائد المهني ودراسة وضعية	ساعتان (2)	20 دقيقة	30 دقيقة	20

### 2.3- بالنسبة لمباراة الأطر المختصة

الاختبار	مدة التحضير	مدة المناقشة	المعامل
مقابلة حول مهام واختصاصات الإطار الممتحن في شأنه.	15 دقيقة	30 دقيقة	3

استجابة لحاجيات قطاع التربية الوطنية من الأطر التربوية، تم إحداث المدارس العليا للتربية والتكوين بمجموعة من الجامعات (القنيطرة .. وجدة- برشيد .. أكادير .. الجديدة) بالإضافة الى المدارس العليا للأساتذة التي توجد في ستة مدن الرباط، الدار البيضاء، مراكش، فاس، مكناس، تطوان.

<p>يهدف إحداث هذه المؤسسات إلى الرفع من جودة تكوين الطلبة المقبلين على ممارس مهنة التدريس. ويدوم التكوين بالمدارس العليا للتربية والتكوين ثلاث سنوات، يخلع فيها الطلبة لتكوين أكاديمي يرتكز على معارف أكاديمية في مادة التخصص وفي علوم التربية، و سيكولوجية التربية، وتكنولوجيا المعلومات والتواصل، وكذا وحدات للغة وتدريب الممارسين التربويين والمقاولاتية والتدريب على الانغماس في الوسط التربوي. بعد التخرج يحصل الطالب على الإجازة في التربية.</p> <p>ويمكن للحاصلين على شهادة الإجازة في التربية إما متابعة دراستهم العليا بسلك الماجستير في التربية أو اجتياز مباراة توظيف أطر التدريس بالقطاع العام أو العمل في القطاع الخاص.</p>	<p><b>أهداف التكوين</b></p>
<p>• سلك الإجازة في التربية</p>	<p><b>التكوينات المتوفرة</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>التعليم الابتدائي</li> <li>التعليم الابتدائي- اللغة الأمازيغية</li> <li>التعليم الثانوي - اللغة العربية</li> <li>التعليم الثانوي - اللغة الفرنسية</li> <li>التعليم الثانوي - اللغة الإنجليزية</li> <li>التعليم الثانوي - الفلسفة</li> <li>التعليم الثانوي - الدراسات الإسلامية</li> <li>التعليم الثانوي - التاريخ والجغرافيا</li> <li>التعليم الثانوي - التربية البدنية والرياضة</li> <li>التعليم الثانوي - علوم الاقتصاد والتدبير</li> <li>التعليم الثانوي - علوم صناعية</li> <li>التعليم الثانوي - الرياضيات</li> <li>التعليم الثانوي - الفيزياء والكيمياء</li> <li>التعليم الثانوي - علوم الحياة والأرض</li> <li>التعليم الثانوي - المعلوماتيات</li> </ul>	<p><b>التخصصات</b></p>
<p>يشترط في المترشح لاجتياز مباراة ولوج السنة الأولى من الإجازة في التربية:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>أن يكون مسجلاً بالسنة النهائية من سلك البكالوريا للموسم الحالي أو حاصلًا على شهادة البكالوريا أو ما يعادلها برسم السنة الماضية؛</li> <li>ألا يتجاوز سن 21 سنة.</li> </ul>	<p><b>شروط الولوج</b></p>
<p>يتم ولوج السنة الأولى للإجازة في التربية بعد نجاح المترشحين في:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>امتحان البكالوريا؛</li> <li>مباراة الولوج لهذا السلك التي تنظم على مرحلتين: انتقاء تمهيدي / بناء على دراسته الملف، واختبار شفوي.</li> </ul> <p>(1) <u>الانتقاء التمهيدي:</u></p> <p>يمثل معدل الانتقاء التمهيدي ذ سبة 60 ٪ من المعدل العام للقبول. ويحتسب هذا المعدل بناءً على المعدل الامتحان الوطني للبكالوريا ومعدل الامتحان الجهوي للبكالوريا وكذا معامل الترجيح حسب شعبة البكالوريا المحصل عليها (معامل الترجيح أنظر ص: 152).</p> <p>(2) <u>الاختبار الشفوي</u></p> <p>يمثل معدل الاختبار الشفوي ذ سبة 40 ٪ من المعدل العام للقبول. وتعتبر أي درجة أقل 3 / 20 في الاختبار الشفوي موجبة للإقصاء من المباراة.</p>	<p><b>كيفية الولوج</b></p>

يتعين على المترشحين الراغبين في اجتياز مباراة الولوج لمسلك الإجازة في التربية تسجيل ترشيحهم على البوابة الإلكترونية الخاصة بالمباراة: [www.cursussup.gov.ma](http://www.cursussup.gov.ma) ، وذلك خلال الفترة المخصصة للترشيح. ويتعين على كل مترشح، خلال هذه الفترة، ترتيب المسالك والمؤسسات، حسب اختياره، أثناء تعبئة طلب المشاركة. وبعد انقضاء هذه الفترة، لا يمكن لأي مترشح التسجيل أو تغيير اختياراته.

## البكالوريا المطلوبة بالنسبة لكل مسلك من مسالك الإجازة في التربية

نوع شعبة البكالوريا المطلوبة	مسلك الإجازة في التربية
جميع شعب البكالوريا	<ul style="list-style-type: none"> <li>تخصص التعليم الابتدائي</li> <li>تخصص التعليم الابتدائي - اللغة الأمازيغية</li> <li>تخصص التعليم الثانوي - اللغة العربية</li> <li>تخصص التعليم الثانوي - اللغة الفرنسية</li> <li>تخصص التعليم الثانوي - اللغة الإنجليزية</li> <li>تخصص التعليم الثانوي - الفلسفة</li> <li>تخصص التعليم الثانوي - الدراسات الإسلامية</li> <li>تخصص التعليم الثانوي - التاريخ والجغرافيا</li> <li>تخصص التعليم الثانوي - التربية البدنية والرياضة</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>شعبة العلوم الاقتصادية والتدبير</li> <li>شعبة العلوم الرياضية</li> <li>شعبة العلوم التجريبية</li> <li>شعب البكالوريا المهنية</li> </ul>	تخصص التعليم الثانوي - علوم الاقتصاد والتدبير
<ul style="list-style-type: none"> <li>شعبة العلوم الرياضية</li> <li>شعبة العلوم التجريبية</li> <li>شعبة العلوم والتكنولوجيات</li> <li>شعب البكالوريا المهنية</li> </ul>	تخصص التعليم الثانوي - علوم صناعية
<ul style="list-style-type: none"> <li>شعبة العلوم الرياضية</li> <li>شعبة العلوم التجريبية</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>تخصص التعليم الثانوي - الرياضيات</li> <li>تخصص التعليم الثانوي - الفيزياء والكيمياء</li> <li>تخصص التعليم الثانوي - علوم الحياة والأرض</li> <li>تخصص التعليم الثانوي - المعلوماتيات</li> </ul>

الهاتف	الموقع الإلكتروني	المدارس العليا للتربية والتكوين
0537329200	<a href="https://esef.uit.ac.ma">https://esef.uit.ac.ma</a>	القنيطرة
0528227125	<a href="https://esefa.uiz.ac.ma">https://esefa.uiz.ac.ma</a>	أكادير
0523350918	<a href="https://www.esef.ucd.ac.ma">https://www.esef.ucd.ac.ma</a>	الجديدة
0523721275	<a href="https://www-esef.uh1.ac.ma">https://www-esef.uh1.ac.ma</a>	برشيد
0523480218	<a href="http://esef.usms.ac.ma">http://esef.usms.ac.ma</a>	بني ملال
0536500612	<a href="http://esef.ump.ma">http://esef.ump.ma</a>	وجدة

**ملاحظة:** بخصوص مسالك الإجازة في التربية أنظر كذلك الصفحة: 150.

## Licences d'Etudes Fondamentales d'Excellence

SCIENCES  
D'EDUCATION**Objectifs :**

La formation vise à préparer des étudiants capables d'appréhender les dynamiques des systèmes d'éducation et de mobiliser un ensemble de connaissances et compétences d'enseignement, d'accompagnement pédagogique, de formation, de management et d'ingénierie dans des situations professionnelles ou des projets de développement des mécanismes de gestion du système éducatif ou de montage et pilotage des formations.

**Conditions d'accès :**

(Diplômes requis) :

- BACCALAUREAT SCIENCES DE LA GESTION COMPTABLE
- BACCALAUREAT LETTRES
- BACCALAUREAT SCIENCES DE LA VIE ET DE LA TERRE
- BACCALAUREAT SCIENCES HUMAINES
- BACCALAUREAT SCIENCE MATHÉMATIQUES A
- BACCALAUREAT SCIENCE MATHÉMATIQUES B
- BACCALAUREAT SCIENCES ECONOMIQUES
- BACCALAUREAT SCIENCES PHYSIQUES

**Procédures de sélection :**

- Etude du dossier : Moyenne générale du Bac et note en langue française
- Test écrit : Culture générale
- Entretien : Portant sur les dispositions des candidats

**Débouchés :**

La licence en sciences de l'éducation permet une ouverture sur **les domaines professionnels suivants** :

- Enseignement et formation
- Animation et travail social
- Accompagnement et intervention psycho-éducative
- Orientation et coaching scolaire
- Management stratégique et planification du système éducatif
- Gestion des établissements scolaires
- Evaluation et pilotage des structures et des projets éducatifs
- Ingénierie de formation et ingénierie pédagogique

La licence en Sciences de l'éducation permet aussi une **poursuite des études universitaires** en Sciences de l'éducation et autres disciplines des sciences humaines et sociales.

## Licence en Education

Education Préscolaire	<p><b>Objectifs :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Elaborer et conduire une action éducative adaptée aux jeunes enfants</li> <li>- Créer un climat favorable au développement moteur, cognitif, affectif et social des jeunes enfants.</li> <li>- Participer à la promotion de la santé de l'enfant</li> <li>- Accompagner les parents dans leur rôle éducatif</li> </ul> <p><b>Conditions d'accès : 1ère année –S1</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Diplômes requis :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Baccalauréat toutes disciplines confondues.</li> </ul> </li> <li>▪ <b>Procédures de sélection :</b> Présélection sur dossier et entretien <ul style="list-style-type: none"> <li>- Présélection sur dossier: 60% <ul style="list-style-type: none"> <li>Les notes obtenues aux examens normalisés (à l'échelle régionale ou nationale) en : o Arabe ; o Français ; o Moyenne générale du Bac</li> </ul> </li> <li>- Entretien 40% : <ul style="list-style-type: none"> <li>o Une prédisposition au travail avec les enfants en bas âge</li> <li>o Une prédisposition aux travaux manuels</li> <li>o Une maîtrise avérée de la langue arabe et de la langue française</li> </ul> </li> </ul> </li> </ul>
ENSEIGNEMENT PRIMAIRE	<p><b>Objectifs :</b></p> <p>La formation a pour objectif principal de fournir aux apprenants les fondements théoriques, techniques et méthodologiques du métier de l'enseignement et de l'éducation, grâce à un enseignement pluridisciplinaire couvrant le domaine des lettres, sciences humaines, sciences physiques, mathématiques, sciences de la vie et de la terre et les arts.</p> <p><b>Conditions d'accès : 1ère année –S1</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>o <b>Diplômes requis :</b> Baccalauréat toutes sections ou diplôme reconnu équivalent</li> <li>o <b>Mode de sélection :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• L'âge des candidats doit être limité à 21 ans en 31 décembre de l'année de candidature</li> <li>• Présélection sur dossier 60% et entretien 40%:</li> </ul> </li> </ul> <p><b>Etude de dossier Représente 60%: (Critère de classement)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Critère principal :</b> les notes obtenues aux examens normalisés (à l'échelle régionale ou nationale) en : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Arabe ;</li> <li>• Français ;</li> <li>• Mathématiques.</li> <li>• Moyenne générale du Bac</li> </ul> </li> <li>▪ <b>Critère secondaire :</b> Nb d'année d'obtention du bac</li> </ul> <p><b>Entretien :</b> Représente 40%:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• La commission chargée de l'entretien oral est constituée d'enseignants intervenants dans la filière ;</li> <li>• Le nombre de candidats convoqués doit être au plus 5 fois le nombre de place demandée ;</li> </ul> <p><b>Débouchés :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Enseignement Public/privé du cycle primaire</li> <li>• Enseignement traditionnel</li> <li>• Poursuivre des études aux cycles Master et Doctorat en sciences de l'éducation.</li> </ul>

## Licence en Education

<b>ENSEIGNEMENT SECONDAIRE : LANGUE ANGLAISE</b>	<p><b>Objectifs :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Consolider les bases en langue anglaise et doter les étudiants d'une compétence communicationnelle (écrite et orale) de qualité.</li> <li>• Maîtrise de la langue anglaise et de sa structure.</li> <li>• Connaissance des cultures anglo-saxonnes et autres.</li> <li>• Introduction à la littérature en général et anglo-saxonne en particulier.</li> <li>• Introduction à la linguistique</li> </ul> <p><b>Conditions d'accès :1ère année</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ <b>Diplômes requis :</b>Baccalauréat Lettres</li> <li>○ <b>Prérequis pédagogiques spécifiques :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Anglais</li> <li>- Français</li> <li>- Arabe</li> </ul> </li> <li>○ <b>Procédures de sélection :</b> <p><b>Étude du dossier :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ <b>Critère principal :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- les notes obtenues aux examens normalisés (à l'échelle régionale ou nationale) en Arabe, Français et Anglais;</li> <li>- Moyenne générale du Bac.</li> </ul> </li> <li>○ <b>Critère secondaire :</b> Nombre d'années d'obtention du Bac. 60%</li> </ul> </li> <li>○ <b>Entretien</b></li> </ul> <p><b>Débouchés :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Préparation pour les formations d'enseignants de la langue anglaise <ul style="list-style-type: none"> <li>- ○ Préparation pour les formations de masters en éducation</li> </ul> </li> </ul>
<b>SPECIALITE ENSEIGNEMENT SECONDAIRE- LANGUE FRANÇAISE</b>	<p><b>Objectifs :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Préparer les étudiants au métier d'enseignant ;</li> <li>• Doter les étudiants d'une formation solide en langue française et dans les disciplines de base utiles à l'enseignement du français (littérature, linguistique, didactique générale, sciences de l'éducation, TICE) ;</li> <li>• Permettre aux étudiants d'acquérir des savoirs et savoir-faire en rapport avec le métier d'enseignant de français dans le secondaire ;</li> <li>• Initier les étudiants à la recherche dans le domaine de l'enseignement du français.</li> </ul> <p><b>Conditions d'accès :1ère année -S1</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ <b>Diplômes requis :</b>Baccalauréat ou diplôme reconnu équivalent</li> <li>○ <b>Procédures de sélection :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>❖ <b>Etude de dossier Représente 60%</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ <b>Critère principal :</b> Les notes obtenues aux examens normalisés (à l'échelle régionale ou nationale) en: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Arabe ;</li> <li>• Français ;</li> <li>• Moyenne générale du Bac</li> </ul> </li> <li>○ <b>Critère secondaire :</b> Nombre d'années d'obtention du Bac.</li> </ul> </li> </ul> </li> </ul>

## Licence en Education

**SPECIALITE  
ENSEIGNEMENT  
SECONDAIRE-  
LANGUE  
FRANÇAISE**

### ❖ **Entretien Représente : 40%**

- La commission chargée de l'entretien oral est constituée d'enseignants intervenants dans la filière ;
- Le nombre de candidats convoqués doit être au plus 5 fois le nombre de place demandée ;
- Procédures d'évaluations :
  - Les capacités communicationnelles et linguistiques du candidat en Arabe et en Français ;
  - Les capacités analytiques, discursives et argumentatives du candidat à propos de sujets de culture générale, de culture scientifique, des valeurs et des humanités ;
  - Les prédispositions du candidat pour l'exercice du métier d'enseignant.

### ❖ **Test écrit**

### ❖ **Entretien oral**

#### **Débouchés :**

- Accéder aux Centres régionaux des métiers de l'éducation et de la formation (CRMEF)
- Poursuivre des études supérieures en master et doctorat.



### أهداف التكوين:

أن يتمكن طلبة المسلك من:

- تعميق المعارف اللغوية والتواصلية والأدبية؛
- اكتساب المهارات المتعلقة بالمعارف اللغوية والتواصلية والأدبية؛
- تعرف الأسس البيداغوجية والديداكتيكية؛
- تعرف الوسائط التكنولوجية الحديثة؛
- استعمال تكنولوجيا المعلومات والاتصالات؛
- التدريب على الانغماس في الوسط التربوي.

### منافذ التكوين:

تكوين أساتذة للغة العربية في التعليم الثانوي

الشراكات:

### شروط القبول:

**الإجازة في  
التربية تخصص  
التعليم الثانوي  
تخصص  
اللغة العربية**

○ الدبلومات المتطلبة:

○ مسالك الآداب

○ المعارف البيداغوجية الخاصة:

○ طرق الانتقاء:

■ تخصص نسبة 60% لدراسة الملف ونسبة 40% للمقابلة الشفوية

○ دراسة الملف

○ (توضيح معايير الانتقاء: الميزات، عدد السنوات الدراسية، نقط المواد الأساسية، إلخ...)

○ معايير الترتيب الرئيسية:

○ نقط مادتي اللغة العربية واللغة الفرنسية المحصل عليها في الامتحان الجهوي الموحد والامتحان

الوطني الموحد في البكالوريا؛

○ المعدل العام لنيل شهادة البكالوريا.

○ معيار الترتيب الثانوي:

○ عدد السنوات الدراسية للحصول على شهادة البكالوريا.

○ مقابلة (تحديد المهارات المراد تقييمها)



### أهداف التكوين:

- اكتساب المعارف والمهارات والمناهج والمواقف المتعلقة بـ مواد التاريخ والجغرافيا والتربية على المواطنة
- اكتساب المعارف الأساسية في علوم التربية والديداكتيك
- الاستئناس بمقومات مهنة التدريس وأخلاقياتها
- اكتشاف الوسط المدرسي والحياة المدرسية داخله.
- تكوين طلبة مجازين مؤهلين لمسيرة تأهيل مهني في مجال تدريسمواد الاجتماعيات
- تطوير تدريس مواد الاجتماعيات بالتعليم الثانوي عبر توظيف تكنولوجيا المعلومات والاتصالات
- القدرة على مساهمة تكوين تأهيلي مهني في مجال تدريس التاريخ والجغرافيا والتربية على المواطنة أو متابعة الدراسات العليا بتوظيف الكفايات والقدرات والمهارات اللغوية والتواصلية والبيداغوجية والديداكتيكية والتكنولوجية المكتسبة.

### منافذ التكوين:

الترشح لشغل مناصب تدريس الاجتماعيات في التعليم الثانوي أو متابعة الدراسة الجامعية العليا أو الانخراط في الحياة العملية

### الشراكات:

### شروط القبول:

- الدبلومات المطلوبة:
- جميع المسالك
- متطلبات تعليمية محددة:
- جميع المكتسبات في وحدات الجغرافيا بالتعليم الثانوي الإعدادي والتأهيلي
- إجراءات الاختيار:
- دراسة الملف (أشرح معايير الاختيار: الإشارات، عدد سنوات الدراسة، درجات المواد الرئيسية، إلخ.)
- شروط القبول: ( وفق دفتر الضوابط البيداغوجية الوطنية الخاص بالإجازة في التربية، يتم انتقاء المرشحين بناء على دراسة الملف و مقابلة شفوية)
- الدبلومات المطلوبة:
- شهادة البكالوريا المناسبة لتخصص التاريخ والجغرافيا أو دبلوم معترف بمعادلتها.
- المعارف البيداغوجية الخاصة:
- طرق الانتقاء:
- تخصص نسبة 60% لدراسة الملف ونسبة 40% للمقابلة الشفوية

الإجازة في  
التربية  
تخصص  
التعليم  
الثانوي  
تخصص  
التاريخ  
والجغرافي

## Licences Professionnelles

### أهداف التكوين:

تتوخى هذه الإجازة المهنية:

- تكوين متخصصين في تدريس التربية الموسيقية بالمؤسسات العمومية والخصوصية ؛
- تكوين متخصصين في تدبير المشاريع الثقافية وتنشيط البنيات الموسيقية ؛
- تكوين باحثين في ديدكتيك التربية الموسيقية والقضايا المرتبطة بالنقد والتذوق الموسيقي.

### منافع التكوين:

ترمي هذه الإجازة المهنية بالأساس إلى إعداد الطلبة للاندماج في سوق الشغل والاستفادة من فرص الشغل المناسبة لتكوينهم حيث تؤهلهم ليكونوا:

- أساتذة للتربية الموسيقية بالمؤسسات العمومية والخصوصية؛
- منشطين بمراكز الفنون والإبداع المحدث بالأكاديميات والمديريات الإقليمية لوزارة التربية الوطنية؛
- أساتذة للتعليم الفني بالمعاهد الموسيقية التابعة لوزارة الثقافة والجماعات المحلية ؛
- أطرا لإدارة المعاهد والمركبات الثقافية التابعة لوزارة الثقافة والجماعات المحلية ؛
- مشرفين على إعداد وتدبير مشاريع موسيقية بوكالات تنظيم التظاهرات الموسيقية ؛
- أعضاء في فرق البحث المهمة بالقضايا المرتبطة بتدريس التربية الموسيقية والنقد والتذوق الموسيقي بمكاتب الدراسات

- مقالين ذاتيين في مجال التنشيط الموسيقي.

كما يمكن هذا التكوين من تأهيل الطلبة لولوج عالم البحث العلمي واستكمال دراستهم بالكليات والمعاهد العليا المتخصصة.

### شروط القبول:

- الدبلومات المطلوبة:

- دبلوم الدراسات الجامعية العامة ( DEUG ) أو دبلوم الدراسات الجامعية المهنية ( DEUP ) في جميع التخصصات، بالإضافة إلى شهادة تثبت النجاح في مستوى السنة الخامسة -على الأقل- في العزف والصولفيج من أحد المعاهد أو المدارس الموسيقية ؛
- دبلوم التخرج من المراكز الجهوية لمهن التربية والتكوين- شعبة التربية الموسيقية ؛
- المعارف البيداغوجية الخاصة:

- التوفر على القدرات الموسيقية الأساسية في العزف والغناء وقراءة المدونات الموسيقية الضرورية لتأهيل الطالب للتخصص في مجال التدريس والتنشيط والبحث الموسيقي.

- طرق الانتقاء:

- دراسة الملف

- التأكد من استيفاء المترشح لأحد الشرطين المذكورين أعلاه ؛

- اختبار كتابي:

- في مواد: النظريات والثقافة الموسيقية والإملاء الموسيقي.

- مقابلة:

- يجتاز فيها المترشح اختبارا في الغناء والعزف والقراءة الصولفائية

**تدريس التربية  
الموسيقية  
وتنشيط  
البنيات  
الموسيقية**

## Licences Professionnelles

### TECHNOLOGIE DE L'EDUCATION ET INNOVATION PEDAGOGIQUE

#### Objectifs :

- Outiller les étudiants par des outils informatiques et pédagogiques afin de les rendre capable d'utiliser les TIC dans le domaine de l'enseignement et l'apprentissage.
- Initier les étudiants à l'innovation techno pédagogiques et à la gestion des projets afin de les rendre capable d'élaborer des solutions adaptées aux diverses situations faisant appel aux technologies éducatives.

#### Conditions d'accès :

- **Diplômes requis :** Être titulaire, d'un DEUG en sciences de l'éducation ou en informatique ou d'un DEUP (4semestres validés) d'un DTS ou d'un diplôme jugé équivalent.
- **Prérequis pédagogiques spécifiques :**
  - Avoir des compétences suffisantes dans le domaine de l'informatique appliquée à l'éducation.
  - Bon niveau d'expression écrite et orale
- **Procédures de sélection :**
  - **Etude du dossier :** Classement par ordre de mérite selon la moyenne des notes des semestres 1 à 4
  - **Test écrit :** Un examen sur des connaissances générales en TIC

**Entretien :** Une maîtrise de la langue française

عنوان المؤسسة: كلية علوم التربية، شارع محمد بن عبد الله ركراكي، مدينة العرفان، ص.ب: 1072 – الرباط -  
الموقع الإلكتروني: [www.fse.ac.ma](http://www.fse.ac.ma)

المدارس العليا للأساتذة (ENS) مؤسسات للتعليم العالي، تابعة للجامعة، وتوجد في ستة مدن الرباط، الدار البيضاء، مراكش، فاس، مكناس، تطوان. تمنح هذه المؤسسات شواهد الإجازة المهنية والماستر، والماستر المتخصص في مجال مهن التدريس والتعليم (بعضها توفر تكوينا يمكن من الحصول على الدبلوم الجامعي للتكنولوجيا (DUT).

### المدرسة العليا للأساتذة بالرباط

الدبلوم	المسالك	شروط الولوج	مدة التكوين	شروط القبول
الإجازة في التربية	<ul style="list-style-type: none"><li>التعليم الثانوي: الرياضيات</li><li>التعليم الثانوي: الفيزياء والكيمياء</li><li>التعليم الثانوي: علوم الحياة والأرض</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>بكالوريا علوم تجريبية؛</li><li>بكالوريا علوم رياضية.</li></ul>	ثلاث سنوات ستة فصول	<ul style="list-style-type: none"><li>اقتضاء بناء على نتائج البكالوريا؛</li><li>مقابلة.</li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>التعليم الثانوي: التاريخ والجغرافيا</li><li>التعليم الثانوي: الدراسات الإسلامية</li><li>التعليم الثانوي: اللغة الفرنسية</li><li>التعليم الثانوي: الفلسفة</li><li>التعليم الثانوي: اللغة الإنجليزية</li><li>التعليم الابتدائي</li><li>التعليم الثانوي: اللغة العربية</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>جميع شعب البكالوريا</li></ul>		
الإجازة المهنية	Physiologie et Biotechnologie Animale	DEUP-SVT (ENS Rabat)- DEUG-SVI	سنة واحدة	<ul style="list-style-type: none"><li>اقتضاء أولي</li><li>اختبار كتابي</li><li>اختبار شفوي</li></ul>
	Technologie des Multimédias et du Web	DEUG en SMI - DUT ou du BTS en informatique...		
	Chimie Industrielle – Génie des procédés	DEUG, ou DEUP, ou DUT, ou un diplôme équivalent المعارف الأساسية في الكيمياء		
	Cartographie, géologie et géomatique	Validation des modules de S1 et de S2 en STU, SVI, et S1-S2 en Sciences Humaines et Géographie, et niveaux équivalents des différents écoles (Ecole Touissit-génie rurale, EST, ISTA....		
	Sciences des Matériaux et Energies Renouvelables	<ul style="list-style-type: none"><li>بكالوريا علوم فيزيائية</li><li>بكالوريا علوم رياضية</li></ul>	ثلاث سنوات	
الماستر	التاريخ والجغرافيا: مناهج البحث وطرق التدريس	<ul style="list-style-type: none"><li>شهادة الإجازة في الدراسات الأساسية، إما في تخصص التاريخ والحضارة، أو في تخصص الجغرافيا، أو في بعض تخصصات العلوم الإنسانية القريبة</li></ul>	سنتان	<ul style="list-style-type: none"><li>اقتضاء أولي</li><li>اختبار كتابي</li><li>اختبار شفوي</li></ul>
	الإرشاد النفسي التربوي	<ul style="list-style-type: none"><li>الإجازة في علم النفس، علوم التربية، علم الاجتماع أو دبلوم يعادلها؛</li><li>الإجازة في التربية، أو دبلوم يعادلها؛</li><li>الإجازة المهنية في المساعدة الاجتماعية، مهن التمريض، أو دبلوم يعادلها.</li></ul>		
	Valorisation des Ressources Naturelles, Végétales et Minérales	<ul style="list-style-type: none"><li>إجازة في الكيمياء أو ما يعادلها</li></ul>		
	شارع محمد بن الحسن الوزاني، ص.ب. 5118 التقدم – الرباط الهاتف: 0537751229 / 0537752261 <b>www.ens.um5.ac.ma</b>			

## المدرسة العليا للأساتذة بتطوان

الدبلوم	الدبلوم	الدبلوم	الدبلوم	الدبلوم
الإجازة في التربية	<ul style="list-style-type: none"><li>التعليم الثانوي: الرياضيات</li><li>التعليم الثانوي: الفيزياء والكيمياء</li><li>التعليم الثانوي: علوم الحياة والأرض</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>بكالوريا علوم تجريبية؛</li><li>بكالوريا علوم رياضية.</li><li>السن أقل من 21 سنة في 31 دجنبر من الموسم الدراسي لعملية الترشيح.</li></ul>	ثلاث سنوات ستة فصول	<ul style="list-style-type: none"><li>انتقاء بناء على نتائج البكالوريا؛</li><li>مقابلة.</li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>التعليم الثانوي: اللغة الفرنسية؛</li><li>التعليم الثانوي: الدراسات الإسلامية؛</li><li>التعليم الثانوي: التاريخ والجغرافيا؛</li><li>التعليم الثانوي: التربية البدنية والرياضة؛</li><li>التعليم الابتدائي؛</li><li>التعليم الثانوي: اللغة العربية.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>جميع شعب البكالوريا؛</li><li>السن أقل من 21 سنة في 31 دجنبر من الموسم الدراسي لعملية الترشيح.</li></ul>		
الإجازة المهنية	Langues Etrangères Appliquées aux Organisations	<ul style="list-style-type: none"><li>جميع أنواع البكالوريا</li></ul>	ثلاث سنوات	<ul style="list-style-type: none"><li>دراسة ملف</li><li>اختبار كتابي</li><li>مقابلة</li></ul>
	Information et Communication d’Entreprise	<ul style="list-style-type: none"><li>DEUG ou DUT en Langues,</li><li>DEUG ou DUT en économie,</li><li>DEUG ou DUT en multimédia</li></ul>	سنة واحدة	
	Logiciels et Développement Web	<ul style="list-style-type: none"><li>Bac+2 en programmation informatique (DEUG, DUT ...)</li></ul>		
الماستر والماستر المتخصص	تحليل الخطاب وتدريسية المعارف الأدبية.	<ul style="list-style-type: none"><li>الإجازة في اللغة العربية وآدابها (الإجازة في الدراسات الأساسية)</li><li>الإجازة المهنية في تخصص تدريس اللغة العربية (الإجازة المهنية )</li></ul>	سنتان	<ul style="list-style-type: none"><li>انتقاء أولي</li><li>اختبار كتابي</li><li>مقابلة</li></ul>
	Didactique du Français Langue Étrangère	<ul style="list-style-type: none"><li>إجازة في الدراسات الفرنسية أو ما يعادلها</li></ul>		
	Filière Universitaire d’Éducation en Ingénierie Pédagogique Multimédia	<ul style="list-style-type: none"><li>Licence en informatique</li></ul>		
	Filière Universitaire d’Éducation en Sciences de la Vie et de la Terre	<ul style="list-style-type: none"><li>Licences fondamentales SVI et STU,</li><li>Licence professionnelle Filière Universitaire d’Education en Sciences de la Vie et de la Terre (LP-FUE SVT),</li><li>Licences Sciences et Techniques (LST) SVI et STU</li></ul>		
العنوان: شارع مولاي الحسن، ص.ب: 209، مارتيل، تطوان ـ الهاتف: 0539979175/ 0539979180				
www.ens.uae.ma				

□

## المدرسة العليا للأساتذة بمكناس

الدبلوم	المسالك	شروط الولوج	مدة التكوين	شروط القبول
الإجازة في التربية	<ul style="list-style-type: none"><li>التعليم الثانوي: الرياضيات</li><li>التعليم الثانوي: الفيزياء والكيمياء</li><li>التعليم الثانوي: الإعلاميات</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>بكالوريا علوم تجريبية؛</li><li>بكالوريا علوم رياضية.</li></ul>	ثلاث سنوات	<ul style="list-style-type: none"><li>انتقاء بناء على نتائج البكالوريا؛</li><li>مقابلة.</li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>التعليم الثانوي: اللغة العربية</li><li>التعليم الثانوي: اللغة الفرنسية</li><li>التعليم الثانوي: الفلسفة</li><li>التعليم الثانوي: اللغة الإنجليزية</li><li>التعليم الابتدائي</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>جميع شعب البكالوريا</li></ul>		
الإجازة المهنية	تكنولوجيا التعليم والهندسة البيداغوجية	<ul style="list-style-type: none"><li>DEUG في العلوم أو العلوم الإنسانية والآداب</li></ul>	سنة واحدة	<ul style="list-style-type: none"><li>انتقاء أولي</li><li>اختبار كتابي</li><li>اختبار شفوي</li></ul>
	الفلسفة ومناهج تدريسها	<ul style="list-style-type: none"><li>DEUG في الفلسفة العامة وعلم النفس أو علم الاجتماع</li></ul>		
	تدبير وتسيير المؤسسات التعليمية	<ul style="list-style-type: none"><li>DEUG في العلوم الإنسانية أو اللغات أو العلوم القانونية والاقتصادية</li></ul>		
	بيداغوجيا التعليم الأولي	<ul style="list-style-type: none"><li>DEUG في العلوم الإنسانية والآداب</li></ul>		
الماستر	الفلسفة والتربية	<ul style="list-style-type: none"><li>إجازة في الفلسفة</li></ul>	سنتان	<ul style="list-style-type: none"><li>انتقاء أولي</li><li>اختبار كتابي</li></ul>
الماستر	المناهج اللغوية والأدبية لتدريس اللغة العربية	<ul style="list-style-type: none"><li>إجازة أساسية أو مهنية في اللغة العربية</li></ul>		
المتخصص	Didactique du français et métiers d'enseignement	<ul style="list-style-type: none"><li>إجازة أساسية أو مهنية في اللغة الفرنسية</li></ul>		
العنوان: تولال، ص.ب: 3104 مكناس - الهاتف: 0535533885/0535533883				
www.ens.umi.ac.ma				

## المدرسة العليا للأساتذة بفاس

الدبلوم	المسالك	شروط الولوج	مدة التكوين	شروط القبول
الإجازة في التربية	<ul style="list-style-type: none"><li>التعليم الثانوي: الرياضيات</li><li>التعليم الثانوي: الفيزياء والكيمياء</li><li>التعليم الثانوي: علوم الحياة والأرض</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>بكالوريا علوم تجريبية؛</li><li>بكالوريا علوم رياضية.</li></ul>	ثلاث سنوات	<ul style="list-style-type: none"><li>انتقاء بناء على نتائج البكالوريا؛</li><li>مقابلة.</li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>التعليم الثانوي: الدراسات الإسلامية</li><li>التعليم الثانوي: التاريخ والجغرافيا</li><li>التعليم الثانوي: اللغة الفرنسية</li><li>التعليم الثانوي: الفلسفة</li><li>التعليم الابتدائي</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>جميع شعب البكالوريا</li></ul>		
الإجازة المهنية	التربية الخاصة تخصص مهن تدريس الأشخاص ذوي الاحتياجات الخاصة ذهنية	<ul style="list-style-type: none"><li>جميع شعب البكالوريا</li></ul>	ثلاث سنوات	<ul style="list-style-type: none"><li>انتقاء أولي</li><li>اختبار كتابي</li><li>اختبار شفوي</li></ul>
الماستر	الرياضيات وتطبيقاتها	<ul style="list-style-type: none"><li>Licence d'enseignement des Mathématiques (ENS)</li><li>Licence SM ou SMI ou tout autre diplôme reconnu équivalent</li></ul>	سنتان	<ul style="list-style-type: none"><li>دراسة الملف</li><li>اختبار شفوي</li></ul>
	أسس التربية والتعلم	<ul style="list-style-type: none"><li>الإجازة في علوم التربية، علم الاجتماع، علم النفس، الفلسفة</li><li>الإجازة المهنية في مهن التربية تخصص فلسفة</li></ul>		
العنوان: بن سودة، ص.ب: 5206 – فاس - الهاتف: 0535655861 <a href="http://ens.usmba.ac.ma">http://ens.usmba.ac.ma</a>				



## المدرسة العليا للأساتذة بالدار البيضاء

الدبلوم	المسالك	شروطا الولوج	مدة التكوين	شروط القبول
الإجازة المهنية	Sport et Loisirs	<ul style="list-style-type: none"><li>• شهادة البكالوريا جميع المسالك، بمعدل 20/14 فما فوق؛</li><li>• نقطة اللغة الفرنسية 20/16 فما فوق (في الجهوي)؛</li><li>• تجربة في المجال الرياضي؛</li></ul>	ثلاث سنوات (ستة فصول)	<ul style="list-style-type: none"><li>• انتقاء.</li><li>• اختبار في الرياضة (Athlétisme, gymnastique artistique et sports collectifs)</li><li>• اختبار كتابي و شفاهي بالفردي في موضوع عام في الرياضة.</li></ul>
	Education Physique et Sportive	<ul style="list-style-type: none"><li>• شهادة البكالوريا جميع المسالك؛</li><li>• معدل البكالوريا على الأقل (20/12)؛</li><li>• نقطة التربية البدنية على الأقل (20/16)؛</li><li>• نقطة اللغة الفرنسية على الأقل (20/12).</li></ul>		
الإجازة في التربية	تخصص اللغة الفرنسية	<ul style="list-style-type: none"><li>• شهادة البكالوريا جميع المسالك؛</li><li>• ميزة مستحسن على الأقل؛</li><li>• نقطة اللغة الفرنسية 12 فما فوق.</li></ul>	ثلاث سنوات (ستة فصول)	<ul style="list-style-type: none"><li>• انتقاء؛</li><li>• اختبار شفوي</li></ul>
	تخصص علوم الحياة والأرض	<ul style="list-style-type: none"><li>• بكالوريا علوم تجريبية؛</li><li>• بكالوريا علوم رياضية.</li><li>• السن أقل من 21 سنة في 31 دجنبر من الموسم الدراسي لعملية الترشيح.</li></ul>		
	تخصص الرياضيات			
	تخصص العلوم الفيزيائية والكيمياء			
	تخصص التعليم الابتدائي	<ul style="list-style-type: none"><li>• شهادة البكالوريا جميع التخصصات.</li><li>• السن أقل من 21 سنة في 31 دجنبر من الموسم الدراسي لعملية الترشيح.</li></ul>		
الماستر	Mathématiques, Cryptographie, ET Cybersécurité (MC'2)	<ul style="list-style-type: none"><li>• إجازة في العلوم الرياضية أو إجازة في المعلوماتيات أو ما يعادلها.</li></ul>	سنتان (أربعة فصول)	<ul style="list-style-type: none"><li>• انتقاء؛</li><li>• اختبار كتابي او شفاهي أو هما معا.</li></ul>
	Métiers De Formation et De l'encadrement	<ul style="list-style-type: none"><li>• جميع أنواع الإجازات</li></ul>		
	Métiers de l'enseignement et de la formation en sciences physiques et chimiques	<ul style="list-style-type: none"><li>• إجازة في التربية تخصص العلوم الفيزيائية والكيمياء؛</li><li>• إجازة أساسية في علوم الفيزياء أو في علوم الكيمياء أو ما يعادلها.</li></ul>		
<p>العنوان: كلم 9 - طريق الجديدة- ص.ب. 50069 - غاندي- الدار البيضاء</p> <p>www.ens.univcasa.ma</p>				





المدرسة العليا للأساتذة بمراكش				
الدبلوم	المسالك	شروطا الولوج	مدة التكوين	شروط القبول
الإجازة في التربية	<ul style="list-style-type: none"><li>التعليم الثانوي: الرياضيات؛</li><li>التعليم الثانوي: علوم الحياة والأرض</li><li>التعليم الثانوي: العلوم الفيزيائية والكيمياء</li><li>التعليم الثانوي: الإعلاميات</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>شعبة العلوم الرياضية؛</li><li>شعبة العلوم التجريبية؛</li><li>السن أقل من 21 سنة في 31 دجنبر من المو سم الدرا سي لعملية الترشيح.</li></ul>	ثلاث سنوات	<ul style="list-style-type: none"><li>انتقاء تمه يدي بناء على درا سة الملف؛</li><li>مباراة شفوية.</li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>التعليم الثانوي: اللغة العربية</li><li>التعليم الابتدائي</li><li>التعليم الثانوي: الفرنسية</li><li>التعليم الثانوي: اللغة الإنجليزية</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>بكالوريا جميع الشعب.</li><li>السن أقل من 21 سنة في 31 دجنبر من المو سم الدرا سي لعملية الترشيح.</li></ul>		
الدبلوم الجامعي للتكنولوجيا DUT	هندسة الإعلاميات	<ul style="list-style-type: none"><li>بكالوريا علوم تجريبية أو علوم رياضية أو العلوم والتكنولوجيات؛</li><li>السن أقل من 21 سنة في 31 دجنبر للموسم الدراسي.</li></ul>	سنتان	انتقاء بناء على نوع ونتائج البكالوريا (الجهوي والوطني)
الماستر والماستر المتخصص	MS. D'ENSEIGNEMENT : OPTION SCIENCES DE LA VIE ET DE LA TERRE	<ul style="list-style-type: none"><li>إجازة في علوم الحياة والأرض أو ما يعادلها</li></ul>	سنتان	<ul style="list-style-type: none"><li>انتقاء؛</li><li>اختبار كتابي؛</li><li>مقابلة</li></ul>
	DIDACTIQUE DES SCIENCES EXPÉRIMENTALES ET MATHÉMATIQUES	<ul style="list-style-type: none"><li>إجازة في العلوم التجريبية أو الرياضية أو ما يعادلها</li></ul>		
<p>العنوان: ص.ب 2400، الحي الحسني، طريق الصويرة، مراكش 40000</p> <p>الهاتف: 0524340125</p> <p>www.ens-marrakech.ac.ma</p>				

للمزيد من المعلومات حول التكوينات بالمدرسة العليا للأساتذة المرجو زيارة المواقع الإلكترونية لهذه المدارس.



# المجال

## العسكري وشبه العسكري

الصفحة	المؤسسة
174	- سلك ضباط القوات المسلحة الملكية
175	- سلك ضباط القوات المساعدة
176	- سلك ضباط صف القوات المسلحة الملكية (القوات البرية)
177	- سلك ضباط الصف للقوات المساعدة
178	- الصحة العسكرية: الطب وطب الأسنان والصيدلة
179	- الصحة العسكرية: البيطرة
180	- المدرسة الملكية الجوية (ERA) (سلك الضباط)
181	- المدرسة الملكية الجوية (ERA) (سلك ضباط صف)
183	- المدرسة الملكية البحرية (ERN) (سلك الضباط)
185	- المدرسة الملكية البحرية (ERN) (سلك ضباط صف)
186	- مجموعة مدارس الدرك الملكي
188	- المعهد الملكي للشرطة
190	- المعهد الملكي للإدارة الترابية (IRAT)
192	- المدرسة الوطنية للوقاية المدنية (ENPC)
194	- المركز الوطني لتكوين أطر المندوبية العامة لإدارة السجون وإعادة الإدماج
280	- معاهد تكوين التقنيين والتقنيين المتخصصين التابعة لوزارة الداخلية

تعتبر الأكاديمية الملكية العسكرية نواة لتكوين ضباط القوات البرية للقوات المسلحة الملكية وتوفير التكوين الجامعي والعسكري الأولي والمستمر لصالح ضباط القوات المسلحة الملكية والدرك الملكي والقوات المساعدة.

## التخصصات المتاحة

- العلوم والتقنيات؛
- العلوم القانونية؛
- اللغة والأدب الإنجليزي.

## مدة التكوين والدبلوم

- يدوم التكوين أربع (4) سنوات، منها 3 سنوات سلك الإجازة وسنة واحدة مخصصة للتكوين العسكري يحصل بعدها الطالب المتخرج على دبلوم الدراسات الجامعية والعسكرية (DEUM)؛
- يتم التكوين بالأكاديمية الملكية العسكرية بمكناس.

## شروط الترشيح

- الحالة العائلية عازب (ة)؛
- السن ما بين 18 و22 سنة لغاية 31 دجنبر من سنة الترشيح؛
- بدون سوابق عدلية؛
- أن يكون المترشح (ة) حاصلا (ة) على بكالوريا السنة الحالية وحسب التخصص؛
- التمتع بصحة جسمانية جيدة؛
- القامة: 1.70 م على الأقل بالنسبة للذكور و1.60 م على الأقل بالنسبة للإناث.

## كيفية القبول

- انتقاء أولي اعتمادا على معدل النجاح المحصل عليه بميزة "مستحسن" على الأقل من طرف المترشح في الدورة العادية من امتحان البكالوريا؛
- اجتياز المباراة: سيتم استدعاء المترشحين الذين يتوفرون على الشروط الكاملة والذين تم اختيارهم من طرف لجنة الانتقاء الأولي، وذلك عبر عناوينهم الإلكترونية، قصد اجتياز المباراة والتي تتضمن:
  - ✓ اختبارات طبية، بدنية، نفسية وتقنية؛
  - ✓ امتحان شفوي.
- يجب على المترشحين والمترشحات اصطحاب لوازم الرياضة.
- المترشحون الذين سيجتازون بنجاح هذه الاختبارات، سيتم ترتيبهم اعتمادا على معدل النجاح المحصل عليه في الدورة العادية من امتحان البكالوريا.
- تنبيه:** يتعين على المترشحين والمترشحات التأكد من صحة عناوينهم الإلكترونية المسجلة في استمارة التسجيل.

## كيفية الترشيح

عند فتح باب الترشيح، يتعين على المترشحات والمترشحين المتوفرين على الشروط أعلاه تسجيل طلباتهم على الموقع الإلكتروني التالي:

<https://recrutement.far.ma>

<ul style="list-style-type: none"> <li>• علوم والتقنيات؛</li> <li>• العلوم القانونية؛</li> <li>• اللغة والأدب الإنجليزي.</li> </ul>	<b>التخصصات المتاحة</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• يدوم التكوين أربع (4) سنوات (منها سنة واحدة مخصصة للتكوين العسكري)، يحصل بعدها الطالب المتخرج على دبلوم الدراسات الجامعية والعسكرية (DEUM) (رتبة ضابط مجاز)؛</li> <li>• يتم التكوين بالأكاديمية الملكية العسكرية بمكناس.</li> </ul>	<b>مدة التكوين</b>
<p>يشترط في المترشح(ة) أن يكون:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• مغربي (ة) الجنسية؛</li> <li>• عازبا (ة)؛</li> <li>• سنه (ها) بين 18 و23 سنة على الأكثر في تاريخ إجراء المباراة؛</li> <li>• حاصلا على بكالوريا السنة الحالية؛</li> <li>• الطول 1.70 م على الأقل بالنسبة للذكور، و1.65 م على الأقل بالنسبة للإناث؛</li> <li>• متمتعا بصحة جسمانية جيدة؛</li> <li>• دون سوابق عدلية،</li> </ul>	<b>شروط الترشيح</b>
<p>▪ انتقاء أولي اعتمادا على معدل النجاح المحصل عليه بميزة "مستحسن" على الأقل من طرف المترشح في الدورة العادية من امتحان البكالوريا؛</p> <p>▪ اجتياز المباراة: سيتم استدعاء المترشحين الذين يتوفرون على الشروط الكاملة والذين تم اختيارهم من طرف لجنة الانتقاء الأولي، وذلك عبر عناوينهم الإلكترونية، فقد صد اجتياز المباراة والتي تتضمن:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ اختبارات طبية، بدنية، نفسية وتقنية؛</li> <li>✓ اختبار شفوي.</li> </ul> <p>يجب على المترشحين والمترشحات اصطحاب لوازهم الرياضية.</p> <p>المترشحون الذين سيجتازون بنجاح هذه الاختبارات، سيتم ترتيبهم اعتمادا على معدل النجاح المحصل عليه في الدورة العادية من امتحان البكالوريا.</p> <p><b>تنبيه:</b> يتعين على المترشحين والمترشحات التأكد من صحة عناوينهم الإلكترونية المسجلة في استمارة التسجيل.</p>	<b>كيفية القبول</b>
<p>عند فتح باب الترشيح يجب على المترشحات والمترشحين المتوفرين على الشروط المبينة أعلاه: التسجيل على الرابطين الإلكترونيين التاليين :</p> <p><a href="https://recrutement.far.ma">https://recrutement.far.ma</a></p> <p><a href="https://recrutement.fa.gov.ma">https://recrutement.fa.gov.ma</a></p>	<b>كيفية الترشيح</b>

# سلك ضباط صف القوات المسلحة الملكية ضباط صف القوات البرية

نوع البكالوريا	التخصصات SPECIALITES	
بكالوريا جميع الشعب	Infanterie	المشاة
بكالوريا جميع الشعب	Arme Blindée	المدرعات
بكالوريا علمية	Artillerie	المدفعية
بكالوريا علمية	Génie	الهندسة
بكالوريا جميع الشعب	Troupes Aéroportées	المظليون
بكالوريا جميع الشعب	Sport militaire	الرياضة العسكرية
بكالوريا جميع الشعب	Cavalerie	الخيالة
بكالوريا جميع الشعب	Transport et logistique	النقل واللوجستيك
بكالوريا علمية	Transmissions	الإشارة
بكالوريا علمية	Matériel	العتاد
بكالوريا جميع الشعب	Intendance	التموين
بكالوريا علمية	Santé militaire	الصحة العسكرية
بكالوريا جميع الشعب	Services Sociaux	المصالح الاجتماعية

<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ يدوم التكوين سنتين (2)، يحصل بعدها الطالب المتخرج على رتبة ضابط صف.</li> <li>▪ نظام التكوين داخلي + راتب شهري.</li> </ul>	<b>مدة التكوين</b>
--	--------------------

<p>على الراغبين في الانخراط في صفوف ضباط الصف وجوب توفر الشروط التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ جنسية مغربية؛</li> <li>▪ الحالة العائلية عازب(ة)؛</li> <li>▪ أن يكون المترشح (ة) حاصلا على شهادة البكالوريا السنة الحالية أو السنتين الماضيتين، (نوع البكالوريا حسب التخصص أعلاه)؛</li> <li>▪ سنه بين 18 و 23 سنة لغاية 16 غشت من سنة الترشيح؛</li> <li>▪ متمتع بصحة جسمانية جيدة؛</li> <li>▪ بدون سوابق عدلية؛</li> <li>▪ متوفرا على قامت: 1.70 متر على الأقل بالنسبة للذكور، و 1,60 متر على الأقل بالنسبة للإناث.</li> </ul>	<b>شروط الترشيح</b>
---	---------------------

<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ انتقاء أولي اعتمادا على معدل النجاح المحصل عليه من طرف المترشح في امتحان البكالوريا؛</li> <li>▪ المترشحون الذين يتوفرون على الشروط الكاملة والذين تم اختيارهم من طرف لجنة الانتقاء الأولي، سيتم استدعاؤهم عبر عناوينهم الإلكترونية، قصد اجتياز المباراة حيث سيخضعون للاختبارات الطبية، البدنية، النفسية، بالإضافة لاختبار شفوي. يجب على المترشحين والمترشحات اصطحاب لوازم الرياضة.</li> <li>▪ المترشحون الذين سيجتازون بنجاح هذه الاختبارات، سيتم ترشيحهم اعتمادا على معدل النجاح المحصل عليه في امتحان البكالوريا.</li> </ul> <p><b>تنبيه:</b> يتعين على المترشحين والمترشحات التأكد من صحة عناوينهم الإلكترونية المسجلة في استمارة التسجيل.</p>	<b>كيفية القبول</b>
--	---------------------

<p>عند فتح باب الترشيح، يتعين على المترشحات والمترشحين المتوفرين على الشروط أعلاه تسجيل طلباتهم على الموقع الإلكتروني التالي:</p> <p><b><a href="https://recrutement.far.ma">https://recrutement.far.ma</a></b></p> <p>على المترشحين والمترشحات اختيار ثلاث تخصصات حسب الأولوية وسيتم توزيعهم على واحدة من هذه التخصصات بالاعتماد على مواصفات وعدد المناصب المطلوبة لكل تخصص.</p>	<b>كيفية الترشيح</b>
---	----------------------

# سلك ضباط الصف للقوات المساعدة شعبة التأطير - شعب التخصص

<p>يدوم التكوين: سنتان بشعبة التأطير و شعب التخصص، يحصل بعدها الطالب المتخرج على رتبة ضابط صف، ويتم التكوين بمدرسة تكوين الأطر للقوات المساعدة بابن سليمان.</p> <p>شعب التخصص هي:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• الإدارة (المحاسبة وتدبير المقاولات) ؛</li><li>• الإعلاميات (النظام المعلوماتي، تطوير الو سائط المتعددة، صيانة المعدات المعلوماتية، شبكات الاتصالات) ؛</li><li>• الاتصال (الإلكترونيك العامة، الاختصاص السمعي البصري) ؛</li><li>• صيانة ال سيارات (الفحص بالحا سوب والإلكترونيك ال سيارات، النقل، التقنية التجارية وبيع أجزاء السيارات) ؛</li><li>• البناء (رئيس الورش، قائد الأشغال) ؛</li><li>• الفندقية والسياحة (شعبة المطعم) ؛</li><li>• الصحة (مساعد وطاقي الأسنان).</li></ul> <p>ملاحظة: قد تطلب تخصصات أخرى حسب الحاجة.</p>		<p><b>مدة التكوين والتخصصات</b></p>
<p><b>شعبة التأطير</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ حاصل على شهادة البكالوريا للسنة الحالية أو الماضية؛</li><li>▪ جنسية مغربية، ذكر، أعزب ومؤهلا بدنيا؛</li><li>▪ السن بين 18 و24 سنة؛</li><li>▪ ألا تقل قامته عن 1,70 متر؛</li><li>▪ ألا تكون له سوابق عدلية.</li></ul>	<p><b>شعب التخصص</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ أن يكون حاصلًا على دبلوم تقني متخصص أو دبلوم معادل له؛</li><li>▪ جنسية مغربية، ذكر، أعزب ومؤهلا بدنيا؛</li><li>▪ السن بين 18 و26 سنة؛</li><li>▪ ألا تقل قامته عن 1,70 متر؛</li><li>▪ ألا تكون له سوابق عدلية.</li></ul>	<p><b>شروط الترشيح</b></p>
<p>انتقاء أولي بناء على دراسة ملف الترشيح؛</p> <p>المرشحون الذين يتوفرون على الشروط الكاملة والذين تم اختيارهم من طرف لجنة الانتقاء الأولي، سيتم استدعاؤهم عبر عناوينهم الإلكترونية، قصد اجتياز المباراة.</p> <p><b>تنبيه:</b> يتعين على المرشحين التأكد من صحة عناوينهم الإلكترونية المسجلة في استمارة التسجيل.</p>		<p><b>كيفية القبول</b></p>
<p>عند فتح باب الترشيح، يتعين على المتر شحات والمتر شحين المتوفرين على الشروط أعلاه تسجيل طلباتهم على الموقع الإلكتروني التالي:</p> <p><a href="https://recrutement.fa.gov.ma">https://recrutement.fa.gov.ma</a></p>		<p><b>كيفية الترشيح</b></p>

# الطب وطب الأسنان والصيدلة

## الصحة العسكرية

<ul style="list-style-type: none"> <li>الطب العام: سبع (6) سنوات؛</li> <li>طب الأسنان: ست (6) سنوات؛</li> <li>الصيدلة: ست (6) سنوات؛</li> </ul> <p>يتم التكوين بكلية الطب والصيدلة بالرباط.</p>	<b>مدة التكوين</b>
<p>على الراغبين في الانخراط، وجوب توفر الشروط التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>جنسية مغربية؛</li> <li>الحالة العائلية عازب(ة)؛</li> <li>السن: بين 18 و 22 سنة في متم شهر دجنبر من سنة الترشيح؛</li> <li>حاصلا على البكالوريا السنة الحالية في أحد المسلك التالية: <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ العلوم الرياضية؛</li> <li>✓ العلوم الفيزيائية؛</li> <li>✓ علوم الحياة والأرض.</li> </ul> </li> <li>أن يتمتع بصحة جسمانية جيدة؛</li> <li>القامة 1,65 متر على الأقل بالنسبة للذكور و 1,60 متر على الأقل بالنسبة للإناث؛</li> <li>بدون سوابق عدلية.</li> </ul>	<b>شروط الترشيح</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>انتقاء أولي بناء على دراسته ملف الترشيح (اعتمادا على معدل النجاح المحصل عليه بميزة "مستحسن" على الأقل من طرف المترشح في الدورة العادية من امتحان البكالوريا)؛</li> <li>المترشحون الذين تم اختيارهم لاجتياز المباراة، سيخضعون للاختبارات الطبية، البدنية، النفسية والتقنية بالإضافة لامتحان شفوي. يجب على المترشحين والمترشحات اصطحاب لوازم الرياضة.</li> <li>المترشحون الذين سيجتازون بنجاح هذه الاختبارات، سيتم ترتيبهم اعتمادا على معدل النجاح المحصل عليه في الدورة العادية من امتحان البكالوريا.</li> </ul> <p><b>تنبيه:</b> يتعين على المترشحين والمترشحات التأكد من صحة عناوينهم الإلكترونية المسجلة في استمارة التسجيل.</p>	<b>كيفية القبول</b>
<p>عند فتح باب الترشيح، يتعين على المترشحين والمترشحات المتوفرين على الشروط أعلاه تسجيل طلباتهم، في الآجال المحددة لذلك، على الموقع الإلكتروني التالي:</p> <p><a href="https://recrutement.far.ma">https://recrutement.far.ma</a></p>	<b>كيفية الترشيح</b>
<p>المدرسة الملكية لمصلحة الصحة العسكرية، 1 زنقة الهاشمي المستاري، ص.ب: 1044 الرباط. الهاتف: 0537734334/ 0537725380</p>	<b>العنوان</b>

<p>▪ يدوم التكوين ست (6) سنوات، ويتم بمعهد الحسن الثاني للزراعة والبيطرة بالرباط.</p>	<p><b>مدة التكوين</b></p>
<p>▪ جنسية مغربية، أعزب؛</p> <p>▪ أن يجتاز بنجاح سنة الجذع المشترك بمعهد الحسن الثاني للزراعة والبيطرة؛</p> <p>▪ السن: بين 19 و23 سنة في متم شهر دجنبر من سنة الترشيح؛</p> <p>▪ القامة 1,65 م على الأقل بالنسبة للذكور و1,60 م بالنسبة للإناث؛</p> <p>▪ أن يكون مؤهلا بدنيا؛</p> <p>▪ ألا تكون له سوابق عدلية.</p> <p>ملحوظة: شعبة البيطرة لا تفتح سنويا.</p>	
<p>▪ انتقاء أولي للمتشحين حسب المعايير التالية:</p> <p>اعتمادا على المعدل العام المح صل عليه انطلاقا من معدل النجاح في امتحان البكالوريا والمعدلات المح صل عليها في كل أ سدس من ال سنة الأولى والثانية من التعليم الجامعي، وذلك باعتبار نفس المعامل؛</p> <p>▪ المتر شحون الذين تم اختيارهم لاجتياز المباراة، سيخضعون للاختبارات الطبية، البدنية، النفسية والتقنية بالإضافة لامتحان شفوي. يجب على المتر شحين والمتر شحات ا صطحاب لوازم الرياضة.</p>	<p><b>كيفية القبول</b></p>
<p>عند فتح باب الترشيح، يتعين على المترشحات والمترشحين المتوفرين على الشروط أعلاه تسجيل طلباتهم على الموقع الإلكتروني التالي:</p> <p><a href="https://recrutement.far.ma">https://recrutement.far.ma</a></p>	<p><b>كيفية الترشيح</b></p>
<p>المدرسة الملكية لمصلحة الصحة العسكرية،</p> <p>1 زنقة الهاشمي المستاري، ص.ب: 1044 الرباط. (مباراة التلاميذ الضباط).</p>	<p><b>عنوان المراسلة</b></p>

## سلك الضباط

أهداف التكوين	يهدف التكوين بالمدرسة الملكية الجوية إلى إعداد ضباط مؤهلين للعمل في صفوف القوات الملكية الجوية.
نظام التكوين	نظام التكوين بالمدرسة داخلي حيث يستفيد الطلبة من الإقامة والأكل والملبس والخدمات الطبية إضافة إلى اللوازم المدرسية ومنحة شهرية. وينظم التكوين في سلكين: سلك المهندسين وسلك الإجازة.
التخصصات	سلك المهندسين: Aéronautique - Pilotage سلك الإجازة: Contrôleur de circulation aérienne - pilotage
مدة التكوين	سلك المهندس: خمس سنوات موزعة كما يلي: - السنتان الأولى والثانية سلكتا تحضيريا مدمجا يجتاز الطلبة في نهايته المباراة الوطنية المشتركة لولوج المدارس العليا للمهندسين، - يتابع الطلبة الناجحون في هذه المباراة سلكتا تكوينيا مدته ثلاث سنوات في أحد التخصصات: <b>Aéronautique أو Pilotage</b> سلك الإجازة: ثلاث سنوات (ستة فصول): مرحلة أولى تستغرق 4 فصول تتوج بدبلومات جامعية المهنية (DEUP) - مرحلة ثانية تستغرق فصلين تتوج بالإجازة في الطيران في تخصصات القيادة وأنظمة الطيران والملاحة الجوية وتحليل وتأويل المعلومات والتخصصات الأخرى الضرورية. في نهاية التكوين يعينون في رتبة ملازم ثان.
شروط الترشيح	- جنسية مغربية، - الحالة العائلية عازب(ة)؛ - بدون سوابق عدلية؛ - بالنسبة لسلك المهندس: أن يكون المترشح(ة) حاصلا على شهادة البكالوريا في العلوم الرياضية للسنة الجارية وموجها للأقسام التحضيرية للمدارس العليا مسلك (MP)؛ - بالنسبة لسلك الإجازة: أن يكون المترشح حاصلا على شهادة البكالوريا في شعبة العلوم الرياضية أو شعبة العلوم الفيزيائية للسنة الجارية أو الماضية؛ - يتراوح سنه بين 18 و20 سنة في نهاية دجنبر من سنة الترشيح؛ - التمتع بصحة جسمانية جيدة؛ القائمة 1.65 م على الأقل بالنسبة للذكور و1.60 م على الأقل بالنسبة للإناث؛
كيفية الترشيح	عند فتح باب الترشيح، يتعين على المترشحات والمترشحين المتوفرين على الشروط أعلاه تسجيل طلباتهم على الموقع الإلكتروني التالي: <a href="https://recrutement.far.ma">https://recrutement.far.ma</a> تنبيه: يتعين على المترشحين والمترشحات التأكد من صحة عناوينهم الإلكترونية المسجلة في استمارة التسجيل.
كيفية القبول	■ انتقاء أولي اعتمادا على معدل النجاح المحصل عليه بميزة "مستحسن" على الأقل من طرف المترشح في الدورة العادية من امتحان البكالوريا؛ ■ اجتياز المباراة: سيتم استدعاء المترشحين الذين يتوفرون على الشروط الكاملة والذين تم اختيارهم من طرف لجنة الانتقاء الأولى، عبر عناوينهم الإلكترونية، قصد اجتياز المباراة والتي تتضمن اختبارات طبية، بدنية، نفسية وتقنية، بالإضافة لامتحان شفوي. يجب على المترشحين والمترشحات اصطحاب لوازم الرياضة. المترشحون الذين سيجتازون بنجاح هذه الاختبارات، سيتم ترتيبهم اعتمادا على معدل النجاح المحصل عليه في الدورة العادية من امتحان البكالوريا.
عنوان المراسلة	قاعدة مدارس القوات الملكية الجوية و المدرسة الملكية الجوية (ERA - BEFRA)، مراكش 40000 الفاكس: 0524438412 - الهاتف: 0524435792 - 0524447917



## سلك ضباط الصف

## شروط مشتركة:

- الحالة العائلية عازب ؛
- بدون سوابق عدلية؛
- التمتع بصحة جسمانية جيدة؛

شروط خاصة بتلاميذ ضباط الصف لتخصص " الأفراد التقنيين المتخصصين الغير الملاحين " :

## Personnels Non Navigant (PNN) □

- السن بين 18 و 23 سنة في 16 غشت من سنة الترشيح؛
- حاصلًا على شهادة البكالوريا علمية أو تقنية للسنة الجارية أو الماضية؛
- يكون مؤهلاً صحياً وقامته على الأقل 1.65 م للذكور و 1.60 م للإناث؛

شروط خاصة بتلاميذ ضباط الصف لتخصص " بندقى جوي " Fusilier Commando de l'Air

- أن يكون المترشح ذكراً؛
- السن بين 18 و 23 سنة في 16 غشت من سنة الترشيح؛
- القامة 1.70 متر على الأقل؛
- حاصلًا على شهادة البكالوريا للسنة الجارية أو الماضية؛

شروط خاصة بتلاميذ ضباط الصف لتخصص " تقني متخ صص خريج المعاهد المتخ ص صة للتكنولوجيا

## التطبيقية (ISTA) :

- السن لا يتجاوز 25 سنة لغاية 16 غشت من سنة الترشيح؛
- القامة 1.65 على الأقل بالنسبة للذكور و 1.60 على الأقل بالنسبة للإناث؛
- حاصلًا على دبلوم التقني المتخ صص (TS) من المعاهد المتخ ص صة للتكنولوجيا التطبيقية في إحدى التخصصات المبينة في الجدول التالي:

• تقنيات كتابة الإدارة	• هندسة الطاقة تخصص التبريد الصناعي
• تقنيات التنمية في المعلومات	• هياكل الطائرات
• التصوير الرقمي	• الآلية والأدوات الصناعية
• ميكاترونك	• مكتب الدراسات في التركيب المعدني
• الهندسة الكهربائية	• التشخيص والإلكترونيك السيارات
• الصناعة الإلكترونية	• معالجة الأسطح
• إلكترونيك ميكانيك والأنظمة التلقائية	• الصناعة الإلكترونية
• هندسة التكييف	• المالية والمحاسبة
• تقنيات الاتصال	• الهندسة المدنية
• مسير الأشغال: الأشغال العمومية	• علم الأرصاد الجوية
• تسيير المقاولات	• البنية التحتية الرقمية
• الهندسة الصناعية تخصص تدبير الصيانة	• مراسل مصور صحفي
• الهندسة الميكانيكية	• تقنيات الشبكات المعلوماتية
• صيانة الآلات والأدوات والآلات ذات الصنع التلقائي.	• ...

ملاحظة: قد تطلب تخصصات أخرى غير المشار إليها أعلاه (راجع إعلان المباراة الذي يصدر عند فتح باب الترشيحات).

شروط  
الترشيح

<b>كيفية الترشيح</b>	<p>عند فتح باب الترشيح، يتعين على المترشحات والمترشحين المتوفرين على الشروط أعلاه تسجيل طلباتهم على الموقع الإلكتروني التالي:</p> <p><b><a href="https://recrutement.far.ma">https://recrutement.far.ma</a></b></p> <p><u>ملاحظة:</u> قد يطلب من المترشح الإدلاء بوثائق إضافية (راجع إعلان المباراة الذي يصدر عند فتح باب الترشيحات).</p>
<b>كيفية القبول</b>	<p>بالنسبة لتخصص "الأفراد التقنيين المتخصصين في الملاحين" و "بندقي جوي": اعتمادا على معدل النجاح المحصل عليه من طرف المترشح في امتحان البكالوريا؛</p> <p>بالنسبة لتخصص "تقني متخصص خريج المعاهد المتخصصة للتكنولوجيا التطبيقية (ISTA) : اعتمادا على المعدل العام المحصل عليه انطلاقا من معدلات السنة الأولى والثانية من سلك التكوين في المعاهد المتخصصة للتكنولوجيا التطبيقية.</p> <p>سيتم استدعاء المترشحين الذين يتوفرون على الشروط الكاملة والذين تم اختيارهم من طرف لجنة الانتقاء الأولى، عبر عناوينهم الإلكترونية، قصد اجتياز المباراة حيث سيخضعون للاختبارات الطبية، البدنية، النفسية، بالإضافة لامتحان شفوي. يجب على المترشحين والمترشحات اصطحاب لوازم الرياضة.</p> <p>المترشحون الذين سيجتازون بنجاح هذه الاختبارات، سيتم ترتيبهم حسب المعايير التالية:</p> <p>بالنسبة لتخصص "الأفراد التقنيين المتخصصين في الملاحين" و "بندقي جوي": اعتمادا على معدل النجاح المحصل عليه في امتحان البكالوريا والمعدل المحصل عليه في جميع اختبارات المباراة المشار إليها أعلاه، وذلك باعتبار نفس المعامل.</p> <p>بالنسبة لتخصص "تقني متخصص خريج المعاهد المتخصصة للتكنولوجيا التطبيقية (ISTA) : اعتمادا على معدل النجاح المحصل عليه انطلاقا من معدلات السنة الأولى والثانية من سلك التكوين في المعاهد المتخصصة للتكنولوجيا التطبيقية.</p>

<b>تكوينات أخرى بالمدرسة الملكية الجوية</b>	<p><b>تكوين ربانة الجو لشركات النقل الجوي</b></p> <p>بناء على المرسوم رقم 2.20.342 الصادر في 8 ذي الحجة 1441 الموافق لـ 29 يوليو 2020 والمتعلق بإعادة تنظيم المدرسة الملكية الجوية، أصبح من مهام هذه الأخيرة تنظيم التكوين الأساسي لطبائري الخطوط الجوية لفائدة الشركات الوطنية للنقل الجوي.</p> <p>ويتضمن هذا التكوين تكوين عسكريا وكذا تأهيلا مهنيا وتطبيقيا في مجال الطيران ويعين خريجو تكوين طبائري الخطوط الجوية، الذين اجتازوا بنجاح التكوين العسكري والتأهيل المهني، ضباطا في جيش الرديف في القوات المسلحة الملكية.</p>
---	--

## سلك الضباط

<p><b>أهداف التكوين</b></p> <p>المدرسة الملكية البحرية هي مؤسسة عسكرية مهمتها تقديم تكوين تخصصي لضباط البحرية (إناث وذكور) وتأهيلهم للعمل في صفوف القوات الملكية البحرية.</p>	
<p><b>نظام التكوين</b></p> <p>نظام التكوين بالمدرسة داخلي حيث يستفيد الطلبة من الإقامة والأكل والملبس والخدمات الطبية إضافة إلى اللوازم المدرسية ومنحة شهرية.</p>	
<p><b>مدة التكوين والدبلوم</b></p> <p>تقدم المدرسة التكوينات التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ تكوين المهندسين برتبة ضابط،</li> <li>✓ تكوين بسلك الإجازة المهنية؛</li> <li>✓ تكوين ضباط الصف برتبة رقيب.</li> </ul>	
<p><b>شروط الترشيح:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• يكون المترشح أعزب من جنسية مغربية (ذكور وإناث)؛</li> <li>• السن ما بين 18 و 20 سنة في 31 دجنبر من سنة الترشيح؛</li> <li>• حاصل على شهادة البكالوريا في العلوم الرياضية للسنين 18 و 20 سنة الجارية وموجها للأقسام التحضيرية MP؛</li> <li>• يكون مؤهلا صحيا وقامته على الأقل 1.65 م بالذسبة للمذكور و 1.60 م بالنسبة للإناث؛</li> <li>• بدون سوابق عدلية.</li> </ul>	<p><b>مدة التكوين:</b></p> <p>يدوم التكوين خمس سنوات: تشكل السنتين الأولى والثانية سلكتا تدريجيا مدمجا يجتاز الطلبة في نهايته المباراة الوطنية المشتركة (CNC) لولوج المدارس العليا للمهندسين.</p> <p>بعد إتمام السنة الرابعة بنجاح يتم تسمية الطالب في رتبة:</p> <p>Enseigne de vaisseau de 2ème classe (Sous-Lieutenant)</p> <p>بعد إتمام السنة الخامسة بنجاح يصل الطالب على دبلوم مهندس دولة برتبة ضابط في أحد التخصصات التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Télécommunication</li> <li>• Informatique</li> <li>• Systèmes radar et détection</li> <li>• Systèmes d'Armes</li> <li>• Système Energétique Electrique</li> <li>• Système Energétique Thermique</li> </ul>
<p><b>شروط الترشيح:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• يكون المترشح أعزب من جنسية مغربية (ذكور وإناث)؛</li> <li>• السن ما بين 18 و 20 سنة في 31 دجنبر من سنة الترشيح؛</li> <li>• حاصل على شهادة البكالوريا في العلوم الرياضية للسنة الجارية؛</li> <li>• يكون مؤهلا صحيا وقامته على الأقل 1.65 م بالذسبة للمذكور و 1.60 م بالنسبة للإناث؛</li> <li>• بدون سوابق عدلية.</li> </ul>	<p><b>مدة التكوين:</b></p> <p>يدوم التكوين أربع سنوات، الثلاث سنوات الأولى هي للحصول على الإجازة المهنية.</p> <p>يتم خلال السنة الرابعة تدوير دبلوم الدراسات الجامعية والبحرية (DEUN)، ويحصل الطالب بعدها على تسمية في رتبة: (Sous-Lieutenant)</p> <p>Grade de l'Enseigne de vaisseau de 2ème classe ،</p> <p>تخصصات سلك الإجازة هي:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Systèmes d'Armes</li> <li>• Système RADARS</li> <li>• Electricité</li> <li>• Thermie</li> <li>• Electronique de télécommunications</li> </ul>

<p><b>كيفية الترشيح</b></p>	<p>عند فتح باب الترشيح، يتعين على المترشحات والمترشحين المتوفرين على الشروط أعلاه تسجيل طلباتهم على الموقع الإلكتروني التالي:</p> <p><b><a href="https://recrutement.far.ma">https://recrutement.far.ma</a></b></p> <p><b>تنبيه:</b> يتعين على المترشحين والمترشحات التأكد من صحة عناوينهم الإلكترونية المسجلة في استمارة التسجيل.</p>
<p><b>كيفية القبول</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>انتقاء أولي</b> اعتمادا على معدل النجاح المحصل عليه بميزة "مستحسن" على الأقل من طرف المترشح في الدورة العادية من امتحان البكالوريا؛</li> <li>▪ <b>اجتياز المباراة:</b> المترشحون الذين تم اختيارهم من طرف لجنة الانتقاء الأولي لاجتياز المباراة سيخضعون للاختبارات الطبية، البدنية، النفسية والتقنية، اختبارات خاصة بالأطقم البحرية بالإضافة لامتحان شفوي. يجب على المترشحين والمترشحات اصطحاب لوازم الرياضة.</li> </ul> <p>المترشحون الذين سيجتازون بنجاح هذه الاختبارات، سيتم ترتيبهم اعتمادا على معدل النجاح المحصل عليه في الدورة العادية من امتحان البكالوريا</p>

## ضباط الصف

ضباط صف البحرية الملكية	
<p><b>شروط خاصة بتلاميذ ضباط الصف تخصص: الأفراد الملاحين ومشاة البحرية.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• الحالة العائلية عازب (ذ)؛</li> <li>• بدون سوابق عدلية؛</li> <li>• التمتع بصحة جسمانية جيدة؛</li> <li>• أن يكون قادرا على الخدمة البحرية؛</li> <li>• السن ما بين 18 و23 سنة في 16 غشت من سنة الترشيح؛</li> <li>• أن تكون قامته على الأقل 1.70 م للذكور و1.60 م للإناث؛</li> <li>• حاصلًا على شهادة البكالوريا علمية للسنة الجارية أو للسنتين الماضيتين.</li> </ul> <p><b>شروط خاصة بتلاميذ ضباط الصف تخصص:</b></p> <p>" تقني متخصص خريج المعاهد المتخصصة للتكنولوجيا التطبيقية ISTA "</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• أن يكون المترشح حاصلًا على دبلوم " التقني المتخصص " من المعاهد المتخصصة للتكنولوجيا التطبيقية التابعة لمكتب التكوين المهني وإنعاش الشغل (OFPPT)، وذلك في الشعب التالية:</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>- مساعد في طب الأسنان،</li> <li>- السمع البصري (الصورة - الصوت - التركيب)،</li> <li>- الآلية والأدوات الصناعية،</li> <li>- مكتب الدراسات في التركيب المعدني،</li> <li>- مسير الأعمال: الأشغال العمومية،</li> <li>- التشخيص والالكترونيك السيارات،</li> <li>- إلكترونيك الأنظمة التلقائية،</li> <li>- الصناعة الالكترونية،</li> <li>- التدبير الفندقي،</li> <li>- الاستضافة والاستقبال،</li> <li>- الطبع المعلوماتي،</li> <li>- الخدمات اللوجستية الجوية،</li> <li>- ميكاترونك،</li> <li>- المناهج في الصناعة الميكانيكية،</li> <li>- الإنتاج المطبعي،</li> <li>- تقنيات التنمية في المعلومات،</li> <li>- تقنيات التنمية في وسائط الإتصالات المتعددة،</li> <li>- تقنيات كتابة الإدارة،</li> <li>- تقنيات التصنيع في الألبسة،</li> <li>- الحرارية الصناعية،</li> </ul> <p><b>ملاحظة:</b> قد يُطلب تخصصات أخرى غير المذكورة أعلاه (راجع إعلان المباراة الذي يصدر عند فتح باب الترشيحات).</p>	<p><b>شروط الترشيح</b></p>
	<p><b>كيفية الترشيح</b></p> <p>عند فتح باب الترشيح، يتعين على المترشحات والمترشحين المتوفرين على الشروط أعلاه تسجيل طلباتهم على الموقع الإلكتروني التالي: <a href="https://recrutement.far.ma">https://recrutement.far.ma</a></p> <p><b>تنبيه:</b> يتعين على المترشحين والمترشحات التأكد من صحة عناوينهم الإلكترونية المسجلة في استمارة التسجيل.</p> <p><b>ملاحظة:</b> قد يطلب من المترشح الإدلاء بوثائق إضافية (راجع إعلان المباراة الذي يصدر عند فتح باب الترشيحات).</p>
<p>◀ بالنسبة لتخصص " الأفراد الملاحين " و " مشاة البحرية " : اعتمادا على معدل النجاح المحصل عليه في امتحان البكالوريا.</p> <p>◀ بالنسبة لتخصص " تقني متخصص خريج المعاهد المتخصصة للتكنولوجيا التطبيقية ISTA " : اعتمادا على المعدل العام المحصل عليه انطلاقا من معدلات السنة الأولى والثانية من سلك التكوين في المعهد.</p>	<p><b>الانتقاء الأولي للمترشحين</b></p>
<p>المترشحون الذين تم اختيارهم من طرف لجنة الانتقاء الأولي لاجتياز المباراة سيخضعون لاختبارات الطبية، البدنية، النفسية، بالإضافة لامتحان شفوي. يجب على المترشحين والمترشحات اصطحاب لوازم الرياضة.</p>	<p><b>تنظيم المباراة</b></p>
<p>Centre d'Instruction de la Marine Royale Boulevard Sour Jdid, BP 16314 Casablanca</p>	
<p><b>العنوان</b></p>	

## 1. مباريات خاصة بحملة شهادة البكالوريا

<p>يجب على المترشح والمترشحة أن تتوفر فيهم الشروط التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- جنسية مغربية، أعزب؛</li><li>- أن يكون مؤهلا بدنيا للوظيفة المطلوبة؛</li><li>- لا يقل طول قامته عن 1.70 متر للذكور و1.68 مترا للإناث؛</li><li>- السن بين 18 و24 سنة في فاتح شتنبر</li><li>- حاصلا على شهادة البكالوريا للسنة الجارية أو الماضية جميع الشعب؛</li><li>- بدون سوابق عدلية؛</li><li>- بنية جسمية سليمة؛</li></ul>	<p><b>شروط الترشيح والالتحاق</b></p>																														
<p>بعد الإعلان عن فتح باب الترشيح، يجب على المترشح والمترشحة شحن المعنيين والمستوفين للشروط المحددة أعلاه، التسجيل في الموقع الإلكتروني على العنوان التالي:</p> <p><b><a href="https://recrutement.gr.ma">https://recrutement.gr.ma</a></b></p> <p>وذلك في الفترة المخصصة للترشيح، ومن الضروري على المترشحة والمترشح التوفر على عنوان إلكتروني شغال.</p> <p>أثناء التسجيل على البوابة، سيطلب من المترشح تحميل صورة إلكترونية للوثائق التالية: . البطاقة الوطنية للتعريف من الوجهتين - نسخة كاملة من رسم الولادة.</p>	<p><b>التسجيل المسبق للمترشح</b></p>																														
<table><tr><td>• الحسيمة</td><td>• الصويرة</td><td>• خنيفرة</td></tr><tr><td>• فاس</td><td>• الناظور</td><td>• بني ملال</td></tr><tr><td>• الرباط</td><td>• خريبكة</td><td>• كلميم</td></tr><tr><td>• بوعرفة</td><td>• القنيطرة</td><td>• سطات</td></tr><tr><td>• سيدي قاسم</td><td>• وجدة</td><td>• البيضاء</td></tr><tr><td>• ورززات</td><td>• تطوان</td><td>• مراكش</td></tr><tr><td>• الداخلة</td><td>• آسفي</td><td>• تازة</td></tr><tr><td>• مكناس</td><td>• طنجة</td><td>• الراشدية</td></tr><tr><td>• أكادير</td><td>• الجديدة</td><td>• الخميسات</td></tr><tr><td>• العيون</td><td></td><td></td></tr></table>	• الحسيمة	• الصويرة	• خنيفرة	• فاس	• الناظور	• بني ملال	• الرباط	• خريبكة	• كلميم	• بوعرفة	• القنيطرة	• سطات	• سيدي قاسم	• وجدة	• البيضاء	• ورززات	• تطوان	• مراكش	• الداخلة	• آسفي	• تازة	• مكناس	• طنجة	• الراشدية	• أكادير	• الجديدة	• الخميسات	• العيون			<p><b>مراكز الامتحان</b></p>
• الحسيمة	• الصويرة	• خنيفرة																													
• فاس	• الناظور	• بني ملال																													
• الرباط	• خريبكة	• كلميم																													
• بوعرفة	• القنيطرة	• سطات																													
• سيدي قاسم	• وجدة	• البيضاء																													
• ورززات	• تطوان	• مراكش																													
• الداخلة	• آسفي	• تازة																													
• مكناس	• طنجة	• الراشدية																													
• أكادير	• الجديدة	• الخميسات																													
• العيون																															
<ul style="list-style-type: none"><li>• انتقاء أولي؛</li><li>• المترشحات والمترشحين الذين تم قبولهم من طرف لجنة الانتقاء، بعد دراسة ملفاتهم، سيتوصلون باستدعاء عن طريق البريد الإلكتروني يبين عنوان المركز المخصص لاستقبالهم قصد إجراء الفحص الطبي والاختبار السيكولوجي والرياضي.</li><li>• المترشحات والمترشحين الذين استوفوا الشروط واجتازوا بنجاح الفحوصات الطبية والاختبارات السيكوتقنية والرياضية، سيتم استدعاءهم للالتحاق بمركز التكوين التابع للدرك الملكي.</li></ul>	<p><b>إجراءات المباراة</b></p>																														

## 2. مباريات خاصة بحملة دبلومات (بكالوريا + 2)

المستوى المطلوب	ميادين التخصص <sup>(1)</sup>	المصلحة
<p>أن يكون المترشح حاصلًا على أحد الدبلومات التالية في التخصص المناسب للمصلحة المطلوبة:</p> <p>- تقني متخصص</p> <p>- شهادة التقني العالي BTS</p> <p>- دبلوم الجامعي للتكنولوجيا DUT</p> <p>- دبلوم الدراسات الجامعية العامة DEUG</p>	<p>- الصيانة الإلكترونية</p> <p>- الكيمياء الصناعية</p>	مختبر الأبحاث والتجارب العلمية والتقنية والمركبات
	<p>- التشخيص والإلكترونيك السيارات</p>	المصلحة المركزية للسيارات والصيانة
	<p>- صيانة الأنظمة التلقائية</p> <p>- الحاسوبات والاتصالات بالمقاولات</p> <p>- تقنيات التنمية في الإعلاميات</p> <p>- صيانة الأنظمة والشبكات المعلوماتية</p> <p>- تقنيات شبكات المعلومات</p>	المصلحة المركزية للمواصلات
	<p>- الآلية والأدوات الصناعية</p> <p>- إلكترونيك الأنظمة التلقائية</p> <p>- مناهج الصناعة الميكانيكية</p>	المجموعة الجوية
	<p>- تقنيات التنمية في الإعلاميات</p> <p>- تقنيات شبكات المعلومات</p> <p>- الطبع المعلوماتي</p> <p>- تقنيات صيانة ودعم المعلومات والشبكات</p>	مصلحة المعلومات
	<p>- السمع البصري</p> <p>- تقنيات التنمية في وسائط الاتصالات المتعددة</p>	مصلحة السمع البصري
	<p>- القانون</p> <p>- العلوم الاقتصادية</p>	المصالح الإدارية

(1): قد يُفتح الترشيح لتخصصات أخرى غير المدرجة في الجدول أعلاه، راجع إعلان المباراة الذي يتم نشره عند فتح الترشيحات.

<p>يشترط في المترشح أن يكون:</p> <p>- مغربي، أعزب؛</p> <p>- السن ما بين 18 و25 سنة إلى حدود فاتح شتنبر من سنة الترشيح؛</p> <p>- بنية جسمانية سليمة ولا يقل طول قامته عن 1.70 مترا بالنسبة للذكور، و1.68 مترا للإناث؛</p> <p>- بدون سوابق عدلية؛</p> <p>- لم يسبق للمترشح المشاركة في مباراة أخرى لولوج صفوف الدرك الملكي خلال نفس السنة.</p>	<b>الشروط المطلوبة</b>
<p>بعد الإعلان عن فتح باب الترشيح، يجب على المترشح شحان المعنيين والمستوفين للشروط المحددة أعلاه، التسجيل في الموقع الإلكتروني على العنوان التالي:</p> <p><b>recrutement.gr.ma</b></p> <p>وذلك في الفترة المخصصة للترشيح، ومن الضروري على المترشحة والمترشح التوفر على عنوان إلكتروني شغال.</p> <p>أثناء التسجيل على البوابة، قد يطلب من المترشح تحميل صورة إلكترونية للوثائق التالية: . . البطاقة الوطنية للتعريف من الوجهتين - نسخة كاملة من رسم الولادة.</p>	<b>التسجيل المسبق للمترشح</b>
سنتان	<b>مدة التكوين</b>



تقديم	المعهد الملكي للشرطة مؤسسة عمومية تقع تحت وصاية إدارة الأمن الوطني (وزارة الداخلية)، ويهدف المعهد إلى تكوين:														
	<ul style="list-style-type: none"><li>حراس الأمن؛</li><li>مفتشي الشرطة؛</li><li>ضباط أمن</li><li>ضباط شرطة؛</li><li>عمداء الشرطة.</li></ul>														
مدة التكوين	<table><tr><td>حراس الأمن</td><td>مفتشي الشرطة</td><td>ضباط الشرطة</td><td>ضباط أمن</td><td>عمداء الشرطة</td></tr><tr><td>12 شهرا</td><td>12 شهرا</td><td>12 شهرا</td><td>12 شهرا</td><td>24 شهرا</td></tr></table>					حراس الأمن	مفتشي الشرطة	ضباط الشرطة	ضباط أمن	عمداء الشرطة	12 شهرا	12 شهرا	12 شهرا	12 شهرا	24 شهرا
حراس الأمن	مفتشي الشرطة	ضباط الشرطة	ضباط أمن	عمداء الشرطة											
12 شهرا	12 شهرا	12 شهرا	12 شهرا	24 شهرا											
شروط الترشيح	<p>♦ <u>شروط مشتركة:</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- أن يكون المترشح أو المترشحة من جنسية مغربية؛</li><li>- السن بين 21 و30 سنة عند تاريخ إجراء المباراة؛</li><li>- مؤهلا صحيا وبدنيا ونفسيا لمزاولة المهام التي ستناط بهم،</li><li>- أن يتوفر على قوة بصرية يبلغ مجموعها 10/15 على الأقل من غير استعمال نظارات أو عدسات أو أية وسيلة أخرى يمكنها من رفع من القوة البصرية، ويحدد المقدار الأقصى للقوة البصرية للعينين معا في 10/20 و 10/10 بالنسبة لكل عين على حدة؛</li><li>- المتوفرين على قوة سمع تمكن من سماع الهمس على بعد 0.50 متر، وسماع صوت عال على بعد خمسة (5) أمتار.</li></ul> <p>♦ <u>شروط خاصة:</u></p>														
	<p><u>مفتشو الشرطة:</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• أن يكون المترشح قد تابع بنجاح فصيلين (S<sub>1</sub>, S<sub>2</sub>) على الأقل من الدراسات الجامعية العامة أو المهنية أو ما يعادلها؛</li><li>• طول القامة لا يقل عن 1.70 بالذنب سبة للذكور و 1.67 بالذنب سبة للإناث.</li></ul>		<p><u>حراس الأمن:</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• أن يكون المترشح حاصلا على شهادة البكالوريا أو ما يعادلها؛</li><li>• طول القامة لا يقل عن 1.73 بالذنب سبة للذكور و 1.67 بالنسبة للإناث.</li></ul>												
	<p><u>ضباط الشرطة:</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• أن يكون المترشح حاصلا على:</li><li>- دبلوم الدراسات الجامعية العامة (DEUG) أو دبلوم الدراسات الجامعية المهنية أو ما يعادلها؛</li><li>- شهادة التقني العالي أو دبلوم التقني المتخصص (في تخصصات تعلن عنها المديرية في إعلان المباراة وذلك حسب حاجة المديرية)؛</li><li>• طول القامة لا يقل عن 1.70 بالذنب سبة للذكور و 1.67 بالذنب سبة للإناث.</li></ul>		<p><u>ضباط أمن:</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• أن يكون المترشح حاصلا على دبلوم الدراسات الجامعية العامة (DEUG) أو دبلوم الدراسات الجامعية المهنية أو ما يعادلها؛</li><li>• طول القامة لا يقل عن 1.73 بالذنب سبة للذكور و 1.67 بالنسبة للإناث.</li></ul>												
	<p><u>عمداء الشرطة:</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• السن ما بين 21 و35 سنة عند تاريخ إجراء المباراة؛</li><li>• حاصلا على شهادة الإجازة في الدراسات الأساسية أو الإجازة المهنية م سلمة من طرف كليات العلوم القانونية والاقتصادية والاجتماعية أو إحدى الشهادات المعادلة لها تخصص قانون، علوم سياسية، علوم اقتصادية وتدبير أو صحافة (المعهد العالي للإعلام والاتصال - ISIC)؛</li><li>• طول القامة لا يقل عن 1.70 بالنسبة للذكور و 1.67 بالنسبة للإناث.</li></ul>														



<b>ملف الترشيح</b>	<p><b>يجب على المترشحين أن يقوموا بتسجيل مسبق عبر البوابة الإلكترونية:</b> <b><a href="http://concours.dgsn.gov.ma">http://concours.dgsn.gov.ma</a></b></p> <p><b>يتضمن ملف الترشيح الوثائق التالية:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- استمارة التسجيل المسبق؛</li><li>- طلب خطي باجتياز المباراة يتضمن هوية وعنوان ورقم هاتف المترشح (ة)؛</li><li>- نسخة من الشهادة أو الدبلوم أو ما يعادلها طبقا للمقتضيات التنظيمية الجاري بها العمل؛</li><li>- نسخة من بيان النقاط المحصل عليها في الفاصلين المطلوبين بالنسبة لمباراة مفتشي الشرطة، وفي الفصول المؤهلة لنيل شهادة البكالوريا بالنسبة لمباراة حراس الأمن، وفي الفصول المؤهلة لنيل الشهادة أو الدبلوم المطلوب بالنسبة لباقي المباريات؛</li><li>- نسخة للبطاقة الوطنية للتعريف الكترونية؛</li><li>- ظرف متبر من نوع تلصيق ذاتي Autocollant يحمل اسم وعنوان المترشح ونوع المباراة المراد اجتيازها.</li></ul> <p>يجب على المترشحين إيداع ملفات ترشيحهم لدى المصالح الإدارية لولايات الأمن أو الأمن الإقليمي أو الأمن الجهوي أو المناطق الأمنية أو مفوضية الشرطة القريبة من مقر سكنهم، وذلك في الأجل المحددة لهذه العملية، ولا تقبل الطلبات الموجهة عن طريق البريد.</p>

1. الاختبارات الكتابية		مواد المباراة
عمداء الشرطة	<ul style="list-style-type: none"><li>• اختبار كتابي يتعلق بمو ضوع عام أو الإجابة عن أ سئلة متعددة الاختيارات (QCM) وجوبا باللغة العربية في العلوم القانونية، أو الاق تة صادية أو الاجتماعية أو الإذ سانية أو التدبيرية أو العلمية أو التقنية أو الأدب أو الفنون أو التربية أو التعليم الأصيل. (معامل: 2 المدة الزمنية: ساعة واحدة)</li><li>• اختبار كتابي بمو ضوع خاص أو أ سئلة ترتبط بالتخص صات المطلوبة أو بالمهام والوظائف المطلوب شغلها ( معامل: 4 المدة الزمنية 3 ساعات).</li></ul>	
ضباط الشرطة وضباط الأمن	<ul style="list-style-type: none"><li>• اختبار كتابي يتعلق بمو ضوع عام أو الإجابة عن أ سئلة متعددة الاختيارات (QCM) وجوبا باللغة العربية في العلوم القانونية أو الاق تة صادية أو الاجتماعية أو الإذ سانية أو التدبيرية أو العلمية أو التقنية أو الأدب أو الفنون أو التربية أو التعليم الأصيل. (معامل: 2 المدة الزمنية: ساعة واحدة)</li><li>• اختبار كتابي خاص يتعلق بمو ضوع أو أ سئلة ترتبط بالتخص صات المطلوبة أو بالمهام والوظائف المطلوب شغلها. (معامل: 4 المدة الزمنية 2 ساعات).</li></ul>	
مفتشي الشرطة	<ul style="list-style-type: none"><li>• اختبار كتابي يتعلق بمو ضوع عام أو الإجابة عن أ سئلة متعددة الاختيارات (QCM) وجوبا باللغة العربية. (معامل: 2 المدة الزمنية: ساعة واحدة)</li><li>• اختبار كتابي بمو ضوع عام أو أ سئلة متعددة الاختيارات (QCM) . باللغة الفرضية أو الإنجليزية أو الإسبانية ( معامل: 2 المدة الزمنية : ساعة واحدة).</li></ul>	
حراس الأمن	تحرير مو ضوع عام اجتماعي أو سيا سي أو اق تة صادي أو علمي أو ثقافي أو الإجابة عن أ سئلة متعددة الاختيارات (QCM) متعلقة بنفس المواضيع (معامل: 2 المدة الزمنية : ساعة واحدة).	
2. الاختبارات الشفوية		
عمداء الشرطة	تناقش فيه لجنة المباراة مع المترشح (ة) مواضيع وقضايا مختلفة أو تخضعه لاختبار تطبيقي في التخصص المطلوب، أو كلاهما. وذلك بهدف تقييم مدى قدرته على ممارسة المهام أو الوظائف المراد شغلها. (معامل: 4 المدة الزمنية 15 دقيقة).	
ضباط الشرطة وضباط الأمن		
مفتشي الشرطة		
حراس الأمن	أسئلة في الثقافة العامة (معامل 4 المدة الزمنية 15 دقيقة).	
3. الاختبارات في الرياضة: الجري مسافة 1500 متر ( المعامل: 1)		

<b>عنوان المؤسسة</b>	<p>المعهد الملكي للشرطة، كلم 4 طريق سيدي علال البحراوي - القنيطرة. الهاتف: 0537394048 - 0537378343</p> <p>للمزيد من المعلومات زوروا الموقع التالي : <a href="http://concours.dgsn.gov.ma">http://concours.dgsn.gov.ma</a></p>
----------------------	---

يعتبر المعهد الملكي لإدارة الترابية مؤسسه ستة لتكوين أطر عليا، يتولى مهمة تكوين رجال السلطة لوزارة الداخلية. ويرتكز هذا التكوين، الذي يشمل على دروس في التدريب العسكري، على العلوم والتقنيات ومناهج التسيير والقيادة وعلى شروط تطبيقها ميدانيا في تأطير الساكنة وتدبير المجال.

## تنظيم أسلاك التكوين بالمعهد

يتولى المعهد تنظيم التكوين في سلكين:

- سلك عادي يتوج بدبلوم الماستر في الإدارة الترابية؛
- سلك عال يتوج بدبلوم السلك العالي للمعهد؛

تستغرق مدة الدراسة لنيل دبلوم السلك العادي سنتين، موزعة على أربعة أوساس، وتضمن دروسا نظرية وتطبيقية، وندوات وزيارات دراسية وتدريب.

ويتلقى التلاميذ تكوينا متعدد التخصصات يركز على دروس في التدريب العسكري، على العلوم والتقنيات ومناهج التسيير والقيادة وعلى شروط تطبيقها ميدانيا في تأطير الساكنة وتدبير المجال. يتابع التلاميذ خلال مدة التكوين، تدريبا ميدانية لدى الولاية والعمال بالإدارة الترابية والمركزية وفي أية إدارة أخرى أو هيئة عمومية أو خاصة. ويتعين على التلاميذ عند نهاية التدريب تقديم بحث تتم مناقشته أمام لجنة.

## شروط الترشيح

تفتح مباراة ولوج المعهد في وجه المترشحات والمترشحين:

- البالغين 35 سنة على الأكثر عند تاريخ إجراء المباراة والحا صلين على أحد الدبلومات التي تخول الحق في التوظيف، على الأقل، في سلم الأجور رقم 10 أو في درجة أو إطار مماثل.
- الموظفين الرسميين والبالغين 35 سنة على الأكثر عند تاريخ إجراء المباراة والمنتمين إلى درجة أو إطار مرتب، على الأقل، في سلم الأجور رقم 10 أو في درجة أو إطار مماثل، بعد ترخيص صريح من إدارتهم.
- البالغين من حيث الطول (من غير انتعال أحذية) 1.60 متر على الأقل باند سبة للإناث، و 1.70 متر على الأقل بالنسبة للذكور؛
- المستوفين لشروط القدرة البدنية التي يتطلبها القيام بالمهام.

## كيفية الترشيح

- يتم الترشيح لاجتياز المباراة عبر التسجيل بالموقع الإلكتروني:

<http://concours.interieur.gov.ma>

من خلال تعبئة استمارة طلب الترشيح، تعتبر هذه الاستمارة، بعد تعبئتها وتأكيد المعلومات المضمنة بها بصفة نهائية من طرف المترشحة أو المترشح، بمثابة ترشيح للانتقاء الأولي. تصبح الاستمارة المعبأة والمؤكدة بصفة نهائية غير قابلة للتعديل بمجرد نهاية أجل المخصص للتسجيل الإلكتروني.

ملف الترشيح يتكون من:

- استمارة الترشيح للمباراة يتم تحميلها من موقع الترشيح، موقعة من طرف المترشحة أو المترشح؛
- نسخة من الشواهد العلمية المحصل عليها؛
- نسخة من كشف النقاط لسنوات الدراسة بالإجازة أو ما يعادلها، بالنسبة للحاصلين على دبلوم الإجازة
- نسخة من كشف النقاط لسنوات الدراسة بالإجازة والماستر، بالنسبة للحاصلين على دبلوم الإجازة والماستر؛
- نسخة من بطاقة التعريف الإلكترونية؛
- صورتان شخصيتان للمترشح حديث العهد.

تتم دعوة المترشحات والمترشحين للانتقاء الأولي، من أجل وضع ملفات ترشيحهم بصفة شخصية.

## مسطرة الانتقاء

- تضع الترشيحات المسجلة عبر الموقع الإلكتروني المعد للمباراة للانتقاء الأولي اعتمادا على ثلاث معايير كما هو مبين في الجدول التالي:

## معايير الانتقاء الأولي

النسبة	عدد النقط	المعيار
60 %	0	شهادة الاجازة بدون ميزة
	2	شهادة الاجازة بميزة مستحسن فما فوق
	2	شهادة الماستر بدون ميزة
	4	شهادة الماستر بميزة
	4	تخصص القانون
	2	تخصص الاقتصاد
	1	باقي التخصصات
30 %	4	من سنة إلى 3 سنوات
	2	أكثر من 3 سنوات إلى 6 سنوات
	0	غير ذلك
10 %	0	السن أقل من 25 سنة
	4	السن بين 25 سنة و 29 سنة
	2	السن بين 30 سنة و 35 سنة

## مسطرة الانتقاء

- يتم استدعاء المترشحات والمترشحين المقبولين في الانتقاء الأولي لاجتياز اختبارات تتكون من:
- (1) **مرحلة القبول الأولي:** وتهدف إلى تقييم مستوى المعارف الأكاديمية والثقافية العامة ومهارات التحرير وقدرات التحليل لدى المترشحات والمترشحين، وتشمل على اختبارين كتابيين:
- (أ) **اختبار باللغة العربية:** يتضمن تحرير موضوع حول مستجدات الحكامة والتنمية الترابية (3 س / م 4) وتعتبر إقصائية كل نقطة تقل عن 5 من 20؛
- (ب) **اختبار بلغة أجنبية:** يتضمن:
- تحرير موضوع حول المستجدات القانونية أو السياسية أو الاقتصادية أو الاجتماعية أو البيئية (3 س / م 4) وتعتبر إقصائية كل نقطة تقل عن 5 من 20؛
  - الاجابة عن استبيان متعدد الخيارات أو ذي إجابات قصيرة يتعلق بالثقافة والمعارف العامة لا سيما تلك المرتبطة بتاريخ وسير المؤسسات الوطنية وقواعد سلوك المواطن، وتنظيم مهام وزارة الداخلية (30 د / م 2).
- يقبل لاجتياز اختبارات مرحلة القبول النهائي المترشحات والمترشحين الأوائل، المرتبون حسب الاستحقاق بناء على مجموع النقط المحصل عليها في اختبارات القبول الأولي، وذلك في حدود ثلاثة أضعاف المناصب المتبارى بشأنها على الأكثر.
- (2) **مرحلة القبول النهائي:** وتهدف إلى تقييم المؤهلات الشخصية والسلوك والأسباب المحفزة لممارسة وظيفة رجل السلطة لدى المترشحات والمترشحين وتشمل على اختبارين:
- (أ) اختبار بـسيكو- تقني تقييمي يتضمن:
- اختبار بـسيكو- تقني؛
  - اختبار تقييمي يهدف لوضع المترشح أو المترشح في وضعية محاكاة، فردية وجماعية، لتقييم المؤهلات التواصلية والسلوك (م 5).
- (ب) اختبار شفوي لتقييم قدرات وحوافز المترشحات والمترشحين لممارسة وظيفة رجل السلطة (المعامل 10)، وتعتبر إقصائية كل نقطة تقل عن 8 من 20.

تتألف من المدرس سته مهمة تكوين موظفي الوقاية المدنية في المجالات المتعلقة بالوقاية والإنقاذ والإغاثة ومواجهة الأخطار ومكافحة الحوادث والكوارث، وكذا في الميادين العلمية والتقنية والإدارية المرتبطة بها. يشمل هذا التكوين على دروس نظرية وتطبيقية في المجالات المذكورة وعلى تكوين عسكري.

### تنظيم أسلاك التكوين بالمعهد

- تتولى المدرسة تنظيم أسلاك التكوين التالية:
- سلك التكوين الأساسي للتلاميذ الضباط وضباط الصف وأعاون الإغاثة؛
  - سلك التكوين المتخصص؛
  - سلك التكوين المستمر.
- تستغرق مدة الدراسة بسلك التكوين الأساسي:
- سنتين بالنسبة للتلاميذ الضباط؛
  - سنة واحدة بالنسبة لضباط الصف وأعاون الإغاثة.
- يخضع التلاميذ الضباط وضباط الصف وأعاون الإغاثة، في إطار سلك التكوين الأساسي بالمدرسة، لتكوين عسكري.

### شروط مشتركة:

- أن يكون المترشح ذكراً؛
- البالغ من العمر، في فاتح يناير من سنة إجراء المباراة، 18 سنة على الأقل و26 سنة على الأكثر؛
- المتوفر من غير انتعال أحذية، على قامته 1.70 متر على الأقل؛
- بدون سوابق عدلية؛
- المتوفر على قدرة جسمانية لممارسة المهام المنوطة بجهاز الوقاية المدنية؛
- قبول ترشيحهم من طرف لجنة الانتقاء.

### شروط خاصة:

### شروط الترشيح

- (1) التلاميذ أعاون الإغاثة:
    - الحصول على شهادة التعليم الإعدادي ورخصة السياقة من صنف (ب) أو (ج) أو (د)؛
  - (2) التلاميذ ضباط الصف:
    - الحصول على إحدى الشهادات أو الدبلومات التالية:
      - ✓ شهادة البكالوريا ورخصة السياقة من صنف (ب) أو (ج) أو (د) ،
      - ✓ دبلوم مرشد اجتماعي مسلم من المعهد الوطني للعمل الاجتماعي؛
      - ✓ شهادة التقني المتخصص المسلمة من إحدى مؤسسات التكوين المهني؛
    - أو إحدى الشهادات أو الدبلومات المعادلة لها؛
- كما تفتح مباراة ضباط الصف في وجه أعاون الإغاثة العاملين بالمديرية العامة للوقاية المدنية بشرط أن يكونوا قد قضوا على الأقل 8 سنوات من الخدمة الفعلية وأن يبلغوا 35 سنة كحد أقصى للسن وأن يكونوا حاصلين على الشهادة المذكورة أعلاه في إحدى التخصصات المطلوبة وذلك في حدود 15% من المناصب المتباري عليها.

<b>شروط الترشيح</b>	<p><b>(3) التلاميذ ضباط:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• الحاصل على شهادة الإجازة أو الإجازة في الدراسات الأساسية، أو الإجازة المهنية، أو إحدى الشهادات، أو الدبلومات العادلة لها، وذلك في إحدى التخصصات التالية: <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ العلوم الاقتصادية والتسيير،</li> <li>✓ مادة الفيزياء،</li> <li>✓ مادة الكيمياء،</li> <li>✓ الدراسات الانجليزية،</li> <li>✓ القانون العام،</li> <li>✓ القانون الخاص؛</li> </ul> </li> </ul> <p>كما تفتح هذه المباراة في وجه ضباط الصف وأعوان الإغاثة العاملين بالمديرية العامة للوقاية المدنية بشرط أن يكونوا قد قضاوا على الأقل 8 سنوات من الخدمة الفعلية وأن يبلغوا 35 سنة كحد أقصى. وليس أن يكونوا حاصلين على الشهادة المذكورة أعلاه في إحدى التخصصات المطلوبة وذلك في حدود 15% من المناصب المتباري عليها.</p>
-------------------------	--

<b>كيفية الترشيح</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• الترشيح للمباراة يتم حصريا عبر البوابة الإلكترونية:</li> </ul> <p><a href="https://recrutement.protectioncivile.ma">https://recrutement.protectioncivile.ma</a></p>
--------------------------	--

<b>كيفية الولوج</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• انتقاء أولي؛</li> <li>• المترشحون الم سجلون والذين تم قبول ملفهم من طرف لجنة الانتقاء الأولي سيتم استدعائهم لإجراء فحص طبي؛</li> <li>• اختبارات رياضية: يخضع له المترشحون الذين اجتازوا بنجاح الفحص الطبي؛</li> <li>• اختبار كتابي؛</li> <li>• اختبار ببيكوتقني.</li> </ul>
-------------------------	--

<p>يوجد مقر المدرسة بالدار البيضاء</p>
--

# المركز الوطني لتكوين أطر المندوبية العامة إدارة السجون وإعادة الإدماج

<b>مهام المركز</b>	<p>يوفر المركز الوطني لتكوين أطر المندوبية العامة لإدارة السجون وإعادة الإدماج تكويناً أساسياً يضع له الموظفون الذين يتم توظيفهم بالمندوبية العامة لمدة خمسة أشهر على الأقل، حيث يشمل كل المواد الأساسية المطلوبة لمزاولة المهام التي ستسند إليهم (الضبط القضائي، تدبير التهيئ لإعادة إدماج السجناء، الرعاية الصحية...، التدبير الأمني، حقوق الإنسان، الحكامة والتخليق في التدبير العمومي، التدريب شبه العسكري، التواصل...).</p>
<b>الرتب الممنوحة</b>	<p>بعد استكمال التكوين تمنح الرتب التالية للمتخرجين (حسب مستويات التكوين):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- قائد مربّي ممتاز</li> <li>- ضابط مربّي ممتاز</li> <li>- ضابط مربّي</li> <li>- مراقب مربّي</li> </ul>
<b>شروط الولوج</b>	<p><b>شروط عامة:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- أن يكون المترشح من جنسية مغربية ومتمتعاً بالحقوق الوطنية وذو مروءة؛</li> <li>- أن يبلغ من العمر 21 سنة على الأقل و30 سنة على الأكثر في فاتح يناير سنة الترشيح (35 سنة على الأكثر بالنسبة لقائد مربّي ممتاز)؛</li> <li>- ألا يكون مصاباً بأي مرض أو عاهة يترتب عنها ضعف في القدرة البدنية من شأنه أن يحول دون مزاولة مهامه.</li> <li>- التوفر على قدرة سماع الهمس عن بعد خمسين سنتيمتر وصوت عال عن مسافة خمسة أمتار؛</li> <li>- أن يتوفر على قامة لا تقل عن 1.75 م بالنسبة للذكور، و1.65 م بالنسبة للإناث؛</li> <li>- أن يتمتع بحدّة بصر ذببتها 17/10 على الأقل بدون تصحيح (استعمال نظارات أو العدسات اللاصقة غير مقبول).</li> </ul> <p><b>المهارات العلمية الإضافية:</b></p> <p>يتعين على المترشحين المتوفرين على مهارات أو خبرات عملية الإدلاء بما يثبت ذلك خاصة: شهادة قضاء الخدمة العسكرية، شهادة في الرياضات الدفاعية أو الصيانة المعلوماتية أو التدبير المحاسباتي والفنون التطبيقية، أو الآلات الموسيقية، أو المساعدة الاجتماعية أو التمريض، أو الكتابة...</p> <p><b>شروط خاصة:</b></p> <p><b>قائد مربّي ممتاز:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- أن يكون حاصلاً على دبلوم الدراسات العليا المعمّقة أو دبلوم الدراسات العليا المتخصّصة، أو شهادة الماستر، أو الماستر المتخصص، أو إحدى الشهادات، أو الدبلومات المعادلة لها طبقاً للمقتضيات النظامية الجاري بها العمل في التخصصات المطلوبة.</li> </ul> <p><b>ضابط مربّي ممتاز:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- أن يكون حاصلاً على دبلوم تقني متخصص مسلم من طرف إحدى مؤسسات التكوين المهني، وعلى إحدى الشهادات المعادلة لها، أو الدبلوم الجامعي للتكنولوجيا (DUT) أو شهادة التقني العالي (BTS).</li> </ul> <p><b>ضابط مربّي:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- أن يكون حاصلاً على دبلوم تقني مسلم من طرف إحدى مؤسسات التكوين المهني، وعلى إحدى الشهادات المعادلة لها؛</li> </ul> <p><b>مراقب مربّي:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- أن يكون حاصلاً على شهادة البكالوريا (جميع الشعب) أو شهادة التأهيل المهني؛</li> </ul>

<b>كيفية الترشيح</b>	<p>يتعين على المترشح التسجيل بالموقع الإلكتروني للمندوبية العامة لإدارة السجون وإعادة الإدماج: <a href="http://www.dgapr.gov.ma">www.dgapr.gov.ma</a></p> <p>مع رفع نسخ إلكترونية للوثائق الأصلية المكونة لملف الترشيح كل على حدة وبصيغة PDF.</p>
<b>كيفية القبول</b>	<p>يتم القبول عن طريق:</p> <p><b>(1) انتقاء</b></p> <p><b>(2) اختبار كتابي</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- يشمل على سؤال أو أسئلة عامة أو أسئلة ذات اختيارات متعددة حول قضايا ومواضيع اجتماعية، أو اقتصادية، أو إدارية، أو ذات صلة بالشأن السجني أو بالمهام أو الوظائف المرتبطة بالدرجة المتبارى بشأنها أو لها علاقة بالتخصص أو التخصصات المطلوبة.</li> </ul> <p><b>(3) اختبار في الرياضة:</b></p> <p>يتأهل لاجتياز اختبار الرياضة المترشحون الحاصلون على نقطة لا تقل عن 10 من 20 في الاختبار الكتابي، ويتضمن تمارين رياضية لاختبار القدرة البدنية للمترشح على مزاولة مهامه.</p> <p><b>(4) اختبار شفوي أو التطبيقي:</b></p> <p>يشمل مواضيع مختلفة عامة وأخرى في التخصص المطلوب، أو روائز بـسيكوتقنية لتقييم مدى قدرة المترشح على ممارسة المهام أو الوظائف المرتبطة بالدرجة المتبارى بشأنها.</p> <p>يتأهل لاجتياز الاختبار الشفوي المترشحون الحاصلون على نقطة لا تقل عن 10 من 20 في الاختبار الكتابي واختبار الرياضة.</p>
<b>مركز التكوين</b>	<p>المركز الوطني لتكوين أطر المندوبية العامة لإدارة السجون وإعادة الإدماج</p> <p>بكل من تيفلت وإفران.</p>

# الأقسام التحضيرية للمدارس العليا

***Classes Préparatoires aux Grandes Ecoles  
CPGE***



تقديم	<p>تعتبر الأقسام التحضيرية للمدارس العليا بمثابة أسلاك تعليمية ما بعد البكالوريا، تهدف بالأساس إلى تهيئ التلاميذ لاجتياز مباريات ولوج المدارس والمعاهد العليا (CNC) بالمغرب وفرنسا وكذا المباراة الوطنية لولوج مدارس التدبير (CNAEM). وتتكون الأقسام التحضيرية للمدارس العليا من فرعين:</p> <p><b>(1) فرع الأقسام التحضيرية العلمية والتكنولوجية:</b> ويشتمل على ثلاثة أقسام هي:</p> <p>* الرياضيات والفيزياء وعلوم المهندس MPSI      * الفيزياء والكيمياء وعلوم المهندس PCSI</p> <p>* التكنولوجيا والعلوم الصناعية TSI</p> <p><b>(2) فرع الأقسام التحضيرية الاقتصادية والتجارية:</b> ويشتمل على قسمين هما:</p> <p>* الاقتصاد والتجارة التخصص التكنولوجي (ECT)      * الاقتصاد والتجارة التخصص العلمي (ECS)</p>
مدة التكوين	<p>يدوم التكوين سنتين (2)، ويجتاز الطلبة فروضا محروسة وشفوية بوتيرة منتظمة. يتم الانتقال من السنة الأولى إلى السنة الثانية على أساس المعدل السنوي وكذا مداولات مجلس القسم، ولا يسمح بتكرار السنة الأولى، ويسمح به في السنة الثانية في حدود المقاعد المتوفرة.</p>
شروط الترشيح والقبول	<p>يشترط في المترشح للأقسام التحضيرية ما يلي:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- أن يكون متمدرسا ويتابع دراسته بالسنة الختامية من سلك البكالوريا في مؤسسة للتربية والتعليم العمومي أو مؤسسة للتعليم الخصوصي مرخص لها من قبل وزارة التربية الوطنية والتكوين المهني والتعليم العالي والبحث العلمي، ويكون قد تابع دراسته بالسنة الأولى من سلك البكالوريا بإحدى هذه المؤسسات؛</li> <li>- ألا يتجاوز عمره 21 سنة قبل 31 دجنبر من سنة الترشيح؛</li> </ul>
كيفية القبول	<p>يتم القبول عن طريق الانتقاء، حيث تقوم لجنة الانتقاء بكل مركز بترتيب المترشحين حسب الاستحقاق بناء على دراسة الملفات.</p> <p>القبول النهائي بالأقسام التحضيرية للمدارس العليا مشروط بحصول المترشح على شهادة البكالوريا في إحدى دورتي سنة الترشيح حسب المسلك المرغوب فيه، وبميزة مستحسن، على الأقل، ويستثنى من هذا الشرط مترشحو شعبة العلوم الرياضية وشعبي العلوم والتكنولوجيات الكهربائية والعلوم والتكنولوجيات الميكانيكية، وفي حدود المناصب الشاغرة حسب كل مسلك.</p>
مسطرة الترشيح	<p>يقوم تلميذات وتلاميذ السنة الختامية من سلك البكالوريا المتوفرون على شروط الترشيح للأقسام التحضيرية للمدارس العليا، والراغبون في الالتحاق بهذه الأقسام بإنجاز العمليات التالية: (هذه العمليات تتم خلال الأجل المحددة لها)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ وضع ترشيحاتهم عبر بوابة e-CPGE، الموجودة على الموقع الإلكتروني <a href="http://www.cpge.ac.ma">www.cpge.ac.ma</a>، أو على الموقع الإلكتروني لفضاء المتدريس: <a href="https://massarservice.men.gov.ma/moutamadris">https://massarservice.men.gov.ma/moutamadris</a> وذلك بالضغط على الرابط «CPGECandidature» واتباع التوجيهات الواردة في الموقع؛</li> <li>■ مسك المعلومات المطلوبة تبعا للتوجيهات الواردة؛</li> <li>■ اختيار ثلاثة أقسام/مسالك، المشار إليها في الجدول أسفله، على الأكثر وترتيبها حسب الرغبة، وتجدر الإشارة إلى أنه فيما يخص اختيارات المراكز العمومية، بمجرد حصول المترشح(ة) على أفضل ترتيب باللائحة الرئيسية، تلغى مباشرة الاختيارات المرتبة بعد الاختيار المحصل عليه؛</li> <li>■ التصديق على طلب الترشيح (validation)، بعد التأكد من المعلومات الواردة خاصة ترتيب الاختيارات المطلوبة لأنه لا يمكن إجراء أي تعديل على طلب الترشيح بعد التصديق عليه؛</li> <li>■ في حالة عدم المصادقة، يتم اعتماد آخر نسخة محفوظة على الموقع في عملية الانتقاء واتخاذ القرارات النهائية.</li> </ul> <p><u>ملحوظة:</u> بالنسبة للمترشحين اللذين لم يتكمنوا من وضع ترشيحاتهم على المواقع الخاصة بهذه العملية، فيتعين عليهم التوجه لإدارة الثانوية التأهيلية التي يتابعون فيها حاليا دراستهم قصد التأكد من صحة المعلومات الخاصة بهم (رقم مسار واللقن السري).</p>

- طبع طلب الترشيح وتوقيعه في المكان المخصص لذلك والمصادقة عليه لدى السلطات المحلية (بالنسبة للمترشحين الذين لم يبلغوا 18 سنة يقوم الأب أو الولي بإنجاز هذه العملية):
- الاحتفاظ بطلب الترشيح إلى حين الإدلاء به خلال عملية التسجيل.

يتم ترتيب التلاميذ حسب المعدل (M)، ويتم احتسابه على الشكل التالي:

$$M = N_1 + N_2 - 10 + \frac{170 N_3}{20} + \frac{10 N_4}{25}$$

◀ النقطة N<sub>1</sub>:

- تمنح نقطة: N<sub>1</sub> = 0/10 للطلبة الذين كرروا السنة الختامية من سلك البكالوريا؛
- تمنح نقطة: N<sub>1</sub> = 5/10 للطلبة الذين كرروا السنة الأولى من سلك البكالوريا؛
- تمنح نقطة: N<sub>1</sub> = 10/10 للطلبة الذين لم يكرروا بسلك البكالوريا.

◀ النقطة N<sub>2</sub>:

يتم احتساب النقطة N<sub>2</sub> على النحو التالي:

$$\frac{M_1 + 2M_2}{3} = N_2$$

حيث تمثل:

- M<sub>1</sub>: المعدل العام للسنة الأولى من سلك البكالوريا؛
- M<sub>2</sub>: المعدل العام للسنة الختامية من سلك البكالوريا.

◀ النقطة N<sub>3</sub>:

تمثل نتيجة معادلة خاصة بكل مسلك على حدة، وحسب نوع البكالوريا ويتم احتسابها على النحو التالي:

$$N_3 = \frac{\text{مواد الامتحان الوطني المؤهلة} + \text{مواد الامتحان الجهوي المؤهلة، مرجحة بمعاملاتها}}{9}$$

يمكن الاطلاع على المواد المؤهلة ومعاملاتها في الصفحات الموالية.

مثال: مسلك MPSI

المواد المؤهلة	الرياضيات M	الفيزياء P	اللغة الفرنسية Fr	اللغة العربية Ar	اللغة الأجنبية الثانية Lv2
المعامل	4	3	1	0.5	0.5

نحتسب N<sub>3</sub> على الشكل التالي:

$$N_3 = \frac{1 \text{ Fr} + 0.5 \text{ Ar} + 4 \text{ M} + 3 \text{ P} + 0.5 \text{ Lv2}}{9}$$

◀ النقطة N<sub>4</sub>:

هي النقطة الممنوحة من طرف أساتذة السنة الختامية من سلك البكالوريا في إطار مجلس القسم، وتهدف إلى تقييم التلميذ من حيث مستوى قدراته على التأقلم وميوله إلى التطور المتواصل وكذا مستوى معلوماته وقدراته التواصلية.

طريقة انتقاء  
المترشحين  
للأقسام  
التحضيرية  
للمدارس العليا

## مسالك الأقسام التحضيرية حسب نوع البكالوريا

النسبة المئوية	البكالوريا المطلوبة	الأقسام
90%	العلوم الرياضية	الرياضيات والفيزياء وعلوم المهندس <b>MPSI</b>
10%	العلوم التجريبية: مسلك العلوم الفيزيائية	
40%	العلوم الرياضية	الفيزياء والكيمياء وعلوم المهندس <b>PCSI</b>
40%	العلوم التجريبية: مسلك العلوم الفيزيائية	
20%	العلوم التجريبية: مسلك علوم الحياة والأرض والعلوم الزراعية	
70%	العلوم والتكنولوجيات الكهربائية	التكنولوجيا والعلوم الصناعية <b>TSI</b>
30%	العلوم والتكنولوجيات الميكانيكية	
75%	العلوم الاقتصادية والتدبير: مسلك العلوم الاقتصادية	الاقتصاد والتجارة (التخصص التكنولوجي) <b>ECT</b>
25%	العلوم الاقتصادية والتدبير: مسلك علوم التدبير المحاسباتي	
50%	العلوم الرياضية	الاقتصاد والتجارة (التخصص العلمي) <b>ECS</b>
50%	العلوم التجريبية	

يمكن لطلبة السنة الثانية بالأقسام التحضيرية الترشح لاجتياز المباريات الوطنية المشتركة التالية:

- المباراة الوطنية المشتركة لولوج المدارس والمعاهد العليا CNC (بالتسوية للمسالك التالية: MPSI, PCSI, و TSI):
- المباراة الوطنية لولوج مدارس التدبير CNAEM (بالتسوية للمساكن: ECT و ECS)
- (للمزيد من المعلومات حول هذه المباريات أنظر الصفحات الموالية من هذه الكراسة)
- المباريات الفرنسية لولوج المدارس العليا الفرنسية مثل:
  - Concours d'accès aux Écoles Normales Supérieures (ENS)
  - Concours d'accès à l'École Polytechnique (X)
  - Concours d'accès à Centrale-Supélec (CSE), voie internationale
  - Concours commun Mines Ponts (MP)
  - Concours Communs Polytechniques (CCP)
  - Concours Ecrisome
  - Concours BCE

**بعض الأفاق  
الدراسية  
والمهنية  
بعد الأقسام  
التحضيرية**

## مراكز احتضان الأقسام التحضيرية للمدارس العليا ومناطق الاستقطاب

مراكز احتضان الأقسام التحضيرية ومناطق الاستقطاب في الجداول الموالية (حسب المذكرة رقم 037x23 بتاريخ 01 يونيو 2023 في شأن الالتحاق بالأقسام التحضيرية).

ملحوظة: يسمح فقط لتلاميذ السنة الثانية من الأقسام التحضيرية أن يتقدموا بطلب الانتقال إلى مركز آخر لمتابعة الدراسة في نفس المسلك الذي ينتمون إليه.

المسالك	مركز الاحتضان	عدد المقاعد	مناطق الاستقطاب
الرياضيات والفيزياء وعلوم المهندس (MPSI)	ثانوية مولاي الحسن، طنجة	70	أكاديمية جهة طنجة تطوان الحسيمة
	مركز الأقسام التحضيرية تطوان	70	
	ثانوية عمر بن عبد العزيز، وجدة	93	أكاديمية جهة الشرق.
	ثانوية مولاي ادريس، فاس	140	أكاديمية جهة فاس مكناس
	ثانوية عمر بن الخطاب، مكناس	124	
	الثانوية الشريف الإدريسي، تازة	64	
	ثانوية مولاي يوسف، الرباط	137	أكاديمية جهة الرباط سلا القنيطرة
	ثانوية سلمان الفارسي سلا	105	
	ثانوية محمد السادس القنيطرة	106	
	ثانوية محمد الخامس، بني ملال	64	أكاديمية جهة بني ملال خنيفرة
	ثانوية ابن عبدون، خريكة	70	
	ثانوية محمد الخامس، الدار البيضاء	175	أكاديمية جهة الدار البيضاء سطات
	ثانوية الخنساء، الدار البيضاء	105	
	الثانوية التقنية المحمدية	64	
	الثانوية التأهيلية الرازي، الجديدة	72	
	ثانوية ابن تيمية، مراكش	176	أكاديمية جهة مراكش آسفي
	ثانوية الأمير مولاي عبد الله، آسفي	64	
	ثانوية ابن طاهر، الراشدية	96	أكاديمية جهة درعة تافيلالت.
	ثانوية رضى السلاوي، أكادير	142	أكاديمية جهة سوس ماسة.
	ثانوية لسان الدين ابن الخطيب، العيون	72	أكاديمية جهة العيون الساقية الحمراء؛ أكاديمية جهة الداخلة وادي الذهب.
	الثانوية التأهيلية باب الصحراء، كلميم	35	أكاديمية جهة كلميم واد نون؛

**مراكز احتضان الأقسام التحضيرية للمدارس العليا ومناطق الاستقطاب (تابع).**

المسالك	مركز الاحتضان	عدد المقاعد	مناطق الاستقطاب
الفيزياء والكيمياء علوم المهندس (PCSI)	ثانوية مولاي الحسن، طنجة	70	• أكاديمية جهة طنجة تطوان الحسيمة؛
	ثانوية مولاي ادريس، فاس	68	• أكاديمية جهة فاس مكناس
	ثانوية عمر بن الخطاب - مكناس	64	• أكاديمية جهة الشرق.
	ثانوية مولاي يوسف، الرباط	68	• أكاديمية جهة الرباط سلا القنيطرة
	ثانوية محمد السادس، القنيطرة	36	
	ثانوية محمد الخامس، الدار البيضاء	70	• أكاديمية جهة الدار البيضاء سطات
	الثانوية التقنية الرازي - الجديدة	68	
	ثانوية ابن تيمية، مراكش	105	• أكاديمية جهة مراكش آسفي؛ • أكاديمية جهة بني ملال خنيفرة؛
	الثانوية التأهيلية محمد السادس، ورززات	72	• أكاديمية جهة درعة-تافلات؛
	ثانوية محمد رضى السلاوي أكادير	70	• أكاديمية جهة سوس ماسة.
	ثانوية باب الصحراء كلميم	60	• أكاديمية جهة كلميم واد نون • أكاديمية جهة العيون الساقية الحمراء؛
	ثانوية عقبة بن نافع، الداخلة	36	• أكاديمية جهة الداخلة وادي الذهب
التكنولوجيا والعلوم الصناعية (TSI)	مركز الأقسام التحضيرية تطوان	36	• أكاديمية جهة طنجة تطوان الحسيمة؛
	ثانوية عمر بن عبد العزيز، وجدة	64	• أكاديمية جهة الشرق. • المديريات الإقليمية: فاس بولمان، صفرو، مولاي يعقوب، تازة، تاوانات.
	ثانوية سلمان الفارسي، سلا	72	• أكاديمية جهة الرباط سلا القنيطرة؛
	ثانوية محمد الخامس، بني ملال	64	• أكاديمية جهة بني ملال خنيفرة؛
	الثانوية التقنية المحمدية	96	• أكاديمية جهة الدار البيضاء سطات • أكاديمية جهة درعة-تافلات؛ • المديريات الإقليمية: مكناس، الحاجب، إفران؛
	الثانوية التقنية، سطات	96	
	ثانوية مولاي عبد الله، آسفي	96	• أكاديمية جهة مراكش آسفي؛
	ثانوية محمد رضى السلاوي أكادير	70	• أكاديمية جهة سوس ماسة؛ • أكاديمية جهة العيون الساقية الحمراء؛ • أكاديمية جهة الداخلة وادي الذهب؛ • أكاديمية جهة كلميم واد نون؛

مراكز احتضان الأقسام التحضيرية للمدارس العليا ومناطق الاستقطاب (تتمة).

المسالك	مركز الاحتضان	عدد المقاعد	مناطق الاستقطاب
التخصص التكنولوجي (ECT) الاقتصاد والتجارة	ثانوية مولاي الحسن . طنجة	72	• أكاديمية جهة طنجة تطوان الحسيمة؛
	ثانوية عبد الكريم الخطابي - الناظور	36	• أكاديمية جهة الشرق.
	ثانوية مولاي ادريس فاس	72	• أكاديمية جهة فاس مكناس
	ثانوية مولاي اسماعيل - مكناس	72	• أكاديمية جهة بني ملال خنيفرة؛
	ثانوية عمر الخيام - الرباط	72	• أكاديمية جهة الرباط سلا القنيطرة؛
	ثانوية محمد السادس، القنيطرة	36	
	ثانوية الخنساء - الدار البيضاء	72	
	الثانوية التقنية الرازي - الجديدة	36	• أكاديمية جهة الدار البيضاء سطات
	الثانوية التقنية - سطات	36	
	ثانوية ابن تيمية. مراكش	72	• أكاديمية جهة مراكش آسفي.
	ثانوية الأمير مولاي الحسن - ورززات	36	• أكاديمية جهة درعة تافيلالت؛
	ثانوية رضى السلاوي أكادير	72	• أكاديمية جهة سوس ماسة؛
	ثانوية لسان الدين ابن الخطيب. العيون	36	• أكاديمية جهة كلميم واد نون؛ • أكاديمية جهة الداخلة وادي الذهب؛ • أكاديمية جهة العيون الساقية الحمراء؛

التخصص العلمي (ECS) الاقتصاد والتجارة	ثانوية مولاي الحسن . طنجة	36	• أكاديمية جهة طنجة تطوان الحسيمة؛
	ثانوية عبد الكريم الخطابي - الناظور	36	• أكاديمية جهة الشرق؛
	ثانوية مولاي اسماعيل - مكناس	72	• أكاديمية جهة فاس مكناس
	ثانوية الشريف الإدريسي بتازة	70	• أكاديمية جهة بني ملال خنيفرة.
	ثانوية عمر الخيام الرباط	72	• أكاديمية جهة الرباط سلا القنيطرة؛
	ثانوية محمد السادس، القنيطرة	36	
	ثانوية الخنساء - الدار البيضاء	36	
	الثانوية التقنية الرازي - الجديدة	36	• أكاديمية جهة الدار البيضاء سطات
	الثانوية التقنية - سطات	36	
	ثانوية الأمير مولاي الحسن - ورززات	36	• أكاديمية جهة درعة تافيلالت؛
	ثانوية رضى السلاوي أكادير	36	• أكاديمية جهة سوس ماسة. • أكاديمية جهة مراكش آسفي.
	ثانوية باب الصحراء كلميم	36	• أكاديمية جهة كلميم واد نون؛ • أكاديمية جهة الداخلة وادي الذهب؛ • أكاديمية جهة العيون الساقية الحمراء؛

## المواد المؤهلة لمسالك الأقسام التحضيرية ومعاملاتها المعتمدة في كل مسلك حسب نوع البكالوريا

المسالك		MPSI		PCSI		TSI		ECT		ECS	نوع البكالوريا	المواد
العلوم التجريبية	العلوم الرياضية	العلوم التجريبية	العلوم الرياضية	العلوم التجريبية	العلوم الرياضية	العلوم والتكنولوجيات الكهربية	العلوم والتكنولوجيات الميكانيكية	العلوم الاقتصادية	علوم التدبير المحاسباتي	العلوم التجريبية		
4		4		3		3	3	2.5	2.5		الرياضيات	
		3		4		2	2				العلوم الفيزيائية	
1		0.5		0.5		0.5	0.5	0.5	0.5		اللغة العربية	
2		1		1		1	1	1.5	1.5		اللغة الفرنسية	
2		0.5		0.5		0.5	0.5	1	1		اللغة الأجنبية الثانية	
								2	0.5		الاقتصاد العام والإحصاء	
								0.75	1.5		الاقتصاد والتنظيم الإداري للمقاولات	
								0.75	1.5		المحاسبة والرياضيات المالية	
						2	2				علوم المهندس	

## المواد المدروسة بمختلف مسالك الأقسام التحضيرية

المسالك		MPSI		PCSI		TSI		ECT		ECS	نوع البكالوريا	المواد
الرياضيات والعلوم	الفيزياء والعلوم	الهندسة الميكانيكية	الهندسة الكهربية	الهندسة المدنية	الهندسة المعمارية	الهندسة الصناعية	الهندسة الكيميائية	الهندسة البيئية	الهندسة الزراعية	الهندسة الحاسوبية		
											الرياضيات	
											العلوم الفيزيائية	
											الكيمياء	
											العلوم الصناعية	
											أشغال المبادرة الشخصية المؤطرة (TIPE)	
											الإعلاميات	
											الثقافة العربية والترجمة	
											اللغة الفرنسية والثقافة العامة	
											اللغة الإنجليزية والثقافة العامة	
											الهندسة الميكانيكية	
											الهندسة الكهربية	
											التاريخ وجغرافية السياسية للعالم المعاصر	
											التدبير وعلوم التسيير	
											الاقتصاد والقانون	
											التربية البدنية والرياضة	



## 1- المباراة الوطنية لولوج مدارس التدبير CNAEM

### Concours National d'accès aux Ecoles de Management (CNAEM)

الترشيح	<ul style="list-style-type: none"><li>يفتح الترشيح في وجه الطلبة الذين أنهوا السنة الأولى والسنة الثانية من الأقسام التحضيرية للمدارس العليا في التخصصات: ECS و ECT؛</li><li>السن أقل من 24 سنة عند 31 دجنبر من سنة الترشيح؛</li><li>أداء مصاريف الملف والتي تقدر ب 800 درهم؛</li><li>يتم الترشيح بالمراكز التي يتابع بها الطلبة دراستهم بالأقسام التحضيرية للمدارس العليا؛</li><li>يسمح للطلبة الترشيح لهذه المباراة ثلاث (3) مرات بصفة متتالية.</li></ul> عملية الترشيح تتم عبر منصة على الأنترنت مخصصة لذلك.			
	يتكون ملف الترشيح من الوثائق التالية: <ul style="list-style-type: none"><li>مطبوع خاص بالترشيح للمباراة يتم تعبئته وتوقيعه من طرف مدير مركز الأقسام التحضيرية للمدارس العليا؛</li><li>نسخة من بطاقة التعريف الوطنية مصادق عليها؛</li><li>شهادة مدرسية للسنة الأولى والسنة الثانية من الأقسام التحضيرية للمدارس العليا (بالنسبة للمتدربين الأحرار)؛</li><li>وصل أداء مصاريف الملف.</li></ul>			
مكونات المباراة	تتضمن المباراة اختبارات كتابية وأخرى شفوية:			
	مسالك الأقسام التحضيرية المعنية	مواد الاختبارات الكتابية	المدة الزمنية	المعاملات
	تخصص ECS	Résumé de texte	2h	2
		Culture arabe et traduction	2h	2
		Anglais	2h	3
		Dissertation de culture générale	3h	3
		Mathématiques et informatique S	4h	10
		L'entreprise et son environnement	4h	5
	تخصص ECT	Histoire géographie et géopolitique du monde contemporain	4h	5
		Résumé de texte	2h	2
		Culture arabe et traduction	2h	2
		Anglais	2h	3
		Dissertation de culture générale	3h	3
		Mathématiques T	4h	6
		Gestion- management et informatique	4h	8
	Economie -droit	4h	6	
الاختبارات الشفوية:				
يتقدم لاجتياز الاختبارات الشفوية الطلبة الناجحون في الاختبارات الكتابية، وتتم كما يلي:				
مواد المباراة		المدة الزمنية		
مقابلة فردية		30 mn	Entretien individuel	
مقابلة حول موضوع		30 mn	Entretien à thème	
اللغة الإنجليزية		30 mn	Anglais	



## لائحة المؤسسات المشاركة في المباراة الوطنية لولوج مدارس التدبير CNAEM

<b>ENCG Agadir</b> Site Web: <a href="http://www.encg-agadir.ac.ma">www.encg-agadir.ac.ma</a> Tél : (+212) 5-28-22-57-39/48 E-mail : <a href="mailto:encg-agadir@uiz.ac.ma">encg-agadir@uiz.ac.ma</a> Adresse : ENCG BP 37/S 80000 Agadir	<b>ENCG Marrakech</b> Site Web: <a href="http://www.encg.ucam.ac.ma">www.encg.ucam.ac.ma</a> Tél : (+212) 5-24-30-46-92 E-mail : <a href="mailto:encg@encg.ucam.ac.ma">encg@encg.ucam.ac.ma</a> Adresse : ENCG Av. Allal El Fassi BP 3748 Amerchich - Marrakech
<b>ENCG Béni Mellal</b> Site web : <a href="http://www.usms.ac.ma">www.usms.ac.ma</a> Tél : Tél. : (+212) 05 23 48 02 18 / (+212) 06 64-32-85-57 E- mail : <a href="mailto:encgbmcontact@usms.ma">encgbmcontact@usms.ma</a> Adresse : ENCG Beni Mellal, Présidence de l'université - BP : 591, Hay Takaddoum, Béni Mellal	<b>ENCG Meknès</b> Web: <a href="http://www.umi.ac.ma/?page_id=8913">http://www.umi.ac.ma/?page_id=8913</a> Tél : (+212) 5 35 46 70 85 E- mail : <a href="mailto:directeur.encg@umi.ac.ma">directeur.encg@umi.ac.ma</a> Adresse : Route d'Agouray, km 5, B.P. 3103, Toulal, Meknès, 50000
<b>ENCG Casablanca</b> Site Web: <a href="http://www.encgcasa.ac.ma">www.encgcasa.ac.ma</a> Tél : (+212) 5-22-66-08-52 E-mail : <a href="mailto:encgcasa@encgcasa.ac.ma">encgcasa@encgcasa.ac.ma</a> Adresse : Beau site Ain Sebaâ-Casablanca B.P. 2725, Ain Sebaâ Casablanca	<b>ENCG Oujda</b> Site Web: <a href="http://encgo.ump.ma">encgo.ump.ma</a> Tél : (+212) 5-36-50-69-89 E-mail : <a href="mailto:adminencgo@gmail.com">adminencgo@gmail.com</a> Adresse : Complexe universitaire BP 658 – Oujda principale 60000
<b>ENCG Dakhla</b> Site web : <a href="http://www.encg-dakhla.ac.ma">http://www.encg-dakhla.ac.ma</a> Tél : (+212) 5-28-22-71-25 E-mail : <a href="mailto:encgd@uiz.ac.ma">encgd@uiz.ac.ma</a> Adresse : BP 32 Agadir	<b>ENCG Settat</b> Site web: <a href="http://www.encg-settat.ma">www.encg-settat.ma</a> Tél : (+212) 5 23-40-10-63 / (+212) 5 23 40 12 02 E-mail : <a href="mailto:encg.assia@gmail.com">encg.assia@gmail.com</a> Adresse : Km3 route de Casablanca BP 658, Marrakech
<b>ENCG El Jadida</b> Site web : <a href="http://www.encg.ucd.ac.ma">www.encg.ucd.ac.ma</a> Tél : (+212) 5-23-39-44-35 E-mail : <a href="mailto:encgeljadida@ucd.ac.ma">encgeljadida@ucd.ac.ma</a> Adresse : Angle Av. Ahmed Chaouki - Rue de Fès – B.P.122 - 24000 El Jadida	<b>ENCG Tanger</b> Site Web: <a href="http://www.encgt.ma">www.encgt.ma</a> Tél : (+212) 5-39-31-34-87/88 E-mail : <a href="mailto:encgtanger@encgt.ma">encgtanger@encgt.ma</a> Adresse : Avenue Moulay Rachid, B.P 1255, 90000 Tanger Principal
<b>ENCG Fès</b> Site web : <a href="http://www.encg-usmba.ma">www.encg-usmba.ma</a> Tél : (+212) 6-19-99-99-60/70 E-mail : <a href="mailto:cnaem.encg@usmba.ac.ma">cnaem.encg@usmba.ac.ma</a> Adresse : 15 Rue des Almohades BP 81A FVN	<b>UIR - Rabat Business School <sup>(1)</sup></b> Site web: <a href="https://rbs.uir.ac.ma/pge-master-in-management/">https://rbs.uir.ac.ma/pge-master-in-management/</a> Tél : +212 (0) 5 30 10 30 88 /05 30 10 30 11/ 05 30 10 30 00 ; E-mail : <a href="mailto:rbs.info@uir.ac.ma">rbs.info@uir.ac.ma</a> Adresse: Campus de l'UIR, Technopolis Rocade de Rabat-Salé .11100 – Sala Al Jadida –Maroc
<b>ENCG Kénitra</b> Site Web : <a href="http://www.encgk.ac.ma">www.encgk.ac.ma</a> Tél : (+212) 5-37-32-94-21 E-mail : <a href="mailto:encg@uit.ac.ma">encg@uit.ac.ma</a> Adresse : Campus Universitaire B.P 1420, Kénitra -14 000	<b>ESCA Ecole de Management</b> Site web: <a href="http://www.esca.ma/cnaem">http://www.esca.ma/cnaem</a> Tél : +212(0) 522 20 91 20 / E-mail : <a href="mailto:CNAEM@esca.ma">CNAEM@esca.ma</a> Adresse : Avenue de l'Aéropostale- Casablanca Finance City – 20250 - Casablanca

(1) **UIR - Rabat Business School** : مؤسسة خاصة : مصاريف الدراسة تصل إلى حوالي 77000 درهم في السنة، مع إمكانية تخصيص عدد من المنح للطلبة المتفوقين.

(2) **ESCA** : مؤسسة خاصة ، مصاريف الدراسة 76000 درهم في السنة، مع إمكانية تخصيص عدد من المنح للطلبة المتفوقين



<p><b>Académie Internationale Mohammed VI de l'Aviation Civile (AIAC)</b> Aéroport Mohammed V Nouacer- Casablanca <b>Tél :</b> 05 22 53 96 19 – 05 22 53 84 80 <b>Fax :</b> 05 22 53 97 79 <b>Email :</b> m.elwafiq@onda.ma <b>Site web :</b> www.aiac.ma</p>	<p><b>École Centrale Casablanca (ECC) <sup>(1)</sup></b> Fondation École Centrale Casablanca Ville Verte Côté Latéral Est - Bouskoura <b>Tél :</b> 05 22 49 35 00 <b>Fax :</b> 05 22 49 35 20 <b>Email :</b> contactconcours@centrale-casablanca.ma <b>Site web :</b> www.centrale-casablanca.ma</p>
<p><b>École Hassania des Travaux Publics (EHTP)</b> Km 7, Route d'El Jadida BP. 8108 Oasis Casablanca <b>Tél. :</b> 05 20 42 05 15 – 05 20 42 05 12 <b>Fax :</b> 05 20 42 05 10 – 05 22 23 07 17 <b>Email :</b> directionehpt@ehpt.ac.ma <b>Site Web :</b> www.ehpt.ac.ma</p>	<p><b>École Mohammadia d'Ingénieurs (EMI)</b> Avenue Ibn Sina BP. 765 Rabat-Agdal <b>Tél. :</b> 05 37 68 71 50 <b>Fax :</b> 05 37 77 88 53 <b>Email :</b> secdir@emi.ac.ma /sbennani@emi.ac.ma <b>Site Web :</b> www.emi.ac.ma</p>
<p><b>École Nationale Supérieure d'Électricité et de Mécanique (ENSEM)</b> Route d'El Jadida km 7, Oasis BP. 8118 Casablanca <b>Tél :</b> 06 14 00 04 30 – 06 14 00 04 32 <b>Fax :</b> 05 20 42 91 30 <b>Email :</b> b.benameur@ensem.ac.ma <b>Site Web :</b> www.ensem.ac.ma</p>	<p><b>École Nationale Supérieure d'Informatique et d'Analyse des Systèmes (ENSIAS)</b> Madinat Al Irfane, Avenue Abdellah Regragui BP. 713 Rabat-Agdal <b>Tél :</b> 06 61 61 45 73 / 06 61 48 10 97 / 06 66 83 14 43 <b>Fax :</b> 05 37 68 60 78 <b>Email :</b> ensias@um5.ac.ma /ilham.berrada@ensias.um5.ac.ma <b>Site Web :</b> www.ensias.um5.ac.ma</p>
<p><b>École Nationale Supérieure des Mines de Rabat (Mines-Rabat)</b> Rue Hadj Ahmed Charkaoui BP.753 Rabat-Agdal <b>Tél:</b> 05 37 68 02 30/31- 05 37 77 05 57- 05 37 77 00 81 - <b>Fax :</b> 05 37 77 10 55 <b>Email:</b> ouad@enim.ac.ma <b>Site Web :</b> www.mines-rabat.ma</p>	<p><b>École Royale de l'Air (ERA BEFRA)</b> Marrakech 40000 <b>Tél :</b> 05 37 76 03 62 – 05 37 76 04 46-05 24 44 7 9 17- 05 24 43 57 96 <b>Fax :</b> 05 37 76 44 01- 05 24 43 84 12</p>
<p><b>École Royale Navale (ERN)</b> Boulevard Sour Jdid- Casablanca <b>Tél. :</b> 05 22 27 22 96 <b>Fax :</b> 05 22 22 16 72 <b>Email :</b> jari.lahcen@gmail.com</p>	<p><b>École Supérieure Mohammed VI d'Ingénieurs en Sciences de la Santé (EM6ISS, Ex ESGB) <sup>(1)</sup></b> UM6SS – Anfa City – Bd Mohammed Taïeb Naciri, Hay Hassani, Casablanca Maroc <b>Tél :</b> 07 01 07 11 20 <b>Email :</b> admission@um6ss.ma <b>Site web :</b> www.um6ss.ma</p>

(1): مؤسسات خاصة تستوجب مصاريف متابعة الدراسة بها، (بعضها تخصص منح دراسية للمتفوقين).

<b>École des Sciences de l'Information (ESI)</b> Avenue Allal El Fassi, cité Al Irfane BP. 6204 Rabat-Instituts <b>Tél :</b> 05 37 774 904 / 05 37 774 907 / 05 37 774 913 <b>Fax :</b> 05 37 770 232 <b>Email :</b> esi@esi.ac.ma - <b>Site Web :</b> www.esi.ac.ma	<b>École Supérieure des Industries du Textile et de l'Habillement (ESITH)</b> Route d'El Jadida km 8 BP. 7731-Laymoune- Oulfa-Casablanca <b>Tél:</b> 05 22 23 41 24/ 05 22 23 41 52/ 05 22 23 41 64 <b>Fax :</b> 05 22 23 15 85 <b>Email :</b> esith@esith.ac.ma - <b>Site Web :</b> www.esith.ac.ma
<b>Institut Agronomique et Vétérinaire Hassan II (IAV)</b> Avenue Allal El Fassi BP. 6202 Rabat-Instituts <b>Tél. :</b> 05 37 77 58 38- 05 37 77 09 35-05 37 77 84 68- 05 37 68 01 80 <b>Fax :</b> 05 37 77 81 10 / 05 37 77 88 54 <b>Email :</b> deaa@iav.ac.ma/dg@iav.ac.ma <b>Site Web :</b> www.iav.ac.ma	<b>Institut National des Postes et Télécommunications (INPT)</b> Avenue Allal El Fassi Madinat Al Irfane Rabat <b>Tél. :</b> 05 38 00 27 02 - 05 38 00 28 88 <b>Fax :</b> 05 37 77 30 44 <b>Email :</b> directeur@inpt.ac.ma / idali@inpt.ac.ma <b>Site Web :</b> www.inpt.ac.ma
<b>Institut National de Statistique et d'Économie Appliquée (INSEA)</b> Avenue Allal El Fassi BP. 6217 Rabat-Instituts <b>Tél :</b> 05 37 77 48 59/60 - <b>Fax :</b> 05 37 77 94 57 <b>Email :</b> directeur@insea.ac.ma <b>Site Web :</b> www.insea.ac.ma	<b>Ecole d'Ingénieurs Abulcasis (EIA) <sup>(1)</sup></b> B.P. 6533, Avenue Allal El Fassi, Madinat Al Irfane, Rabat 10 000. Maroc <b>Tél :</b> 05 37 13 14 01 <b>Site Web :</b> www.uiass.ma
<b>Arts et Métiers Campus de Rabat (EAMR) <sup>(1)</sup></b> Campus UM6P, Parc Technopolis, Rocade de Rabat-Salé, 11 100 Sala Al Jadida, Salé – MAROC <b>Tél. :</b> 05 26 66 60 26 <b>E-mail:</b> contact@artsetmetiers.ma <b>Site Web :</b> www.artsetmetiers.ma	<b>Formation Pilote de Ligne, Groupe Royal Air Maroc</b> Siège social Groupe Royal Air Maroc, Boulevard Abdellah Benchrif, Aéroport Casa Anfa, Casablanca <b>E-mail:</b> recrutementpilotes@atlasmultiservices.com <b>Site Web :</b> www.royalairmaroc.com
<b>Réseau des Écoles Nationales des Sciences Appliquées, Écoles Nationales Supérieures des Arts et Métiers, École Normale Supérieure de l'Enseignement Technique et École Nationale Supérieure de Chimie</b> (3 <b>ENSAM</b> : Meknès, Rabat et Casablanca ; 13 <b>ENSA</b> : Agadir, Al Hoceima, Beni-Mellal, Berrechid, El Jadida, Fès, Kénitra, Khouribga, Marrakech, Oujda, Safi, Tanger, Tétouan ; 1 <b>ENSET</b> : Mohammedia et 1 <b>ENSC</b> : Kénitra) <b>Point de contact :</b> ENSA-Tanger, Université Abdelmalek Essaadi, Route Ziaten, BP1818, Tanger <b>Tél :</b> 05 39 39 37 44 - <b>Fax :</b> 05 39 39 37 43 <b>Email :</b> amoussa@uae.ac.ma <b>Site web :</b> www.ensat.ac.ma	
<b>Réseau des Facultés des Sciences Techniques</b> (8 <b>FST</b> : Béni Mellal, Errachidia, Fès, Marrakech, Mohammedia, Settat, Tanger et Al Hoceima) <b>Point de contact :</b> FST-Tanger, Ancienne Route de l'Aéroport, Km 10 Ziaten, B.P. 416, Tanger <b>Tél :</b> 05 39 39 39 54 / 55 - <b>Fax :</b> 05 39 39 39 53 <b>Email :</b> mdiani@uae.ac.ma - <b>Site web :</b> www.fstt.ac.ma	

(1): مؤسسات خاصة تستوجب مصاريف متابعة الدراسة بها، (بعضها تخصص منح دراسية للمتفوقين).

# مؤسسات التعليم العالي المشاركة في المباراة الوطنية المشتركة لولوج المدارس والمعاهد العليا

## Concours National Commun - CNC

الصفحة	المؤسسة
210	- المدرسة المحمدية للمهندسين (EMI)
211	- المدرسة الحسنية للأشغال العمومية (EHTP)
212	- المدرسة الوطنية العليا للمعلوماتية وتحليل النظم (ENSIAS)
213	- المعهد الوطني للبريد والمواصلات السلوكية واللاسلكية (INPT)
214	- المعهد الوطني للإحصاء والاقتصاد التطبيقي (INSEA)
215	- المدرسة الوطنية العليا للمعادن بالرباط (ENSMR)
216	- المدرسة الوطنية العليا للكهرباء والميكانيك (ENSEM)
217	- المدرسة العليا لصناعات النسيج والألبسة (ESITH)
219	- أكاديمية محمد السادس الدولية للطيران المدني (AIAC)
220	- المدرسة العليا للهندسة البيوطية (ESGB)
221	- مدرسة المهندسين أبو القيسس (EIA)
221	- المدرسة المركزية بالدار البيضاء (ECC)
180	- المدرسة الملكية الجوية (ERA)
183	- المدرسة الملكية البحرية (ERN)
118	- مدرسة علوم المعلومات (ESI)
60	- معهد الحسن الثاني للزراعة والبيطرة (IAV)
91	- شبكة كليات العلوم والتقنيات (FST)
	- شبكة:
98	✓ المدارس الوطنية للعلوم التطبيقية (ENSA)
101	✓ المدارس الوطنية العليا للفنون والمهن (ENSAM)
104	✓ المدرسة الوطنية العليا للكيمياء (ENSC)
112	✓ المدرسة العليا لأساتذة التعليم التقني (ENSET)

تهدف المدرسة المحمدية للمهندسين إلى تكوين مهندسي الدولة في عدة مسالك علمية وتقنية.	<b>أهداف التكوين</b>
<p>يدوم التكوين ثلاث (3) سنوات، يحل بعدها الطالب المتخرج على <u>دبلوم مهندس دولة</u> في التخصصات التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Génie Civil</li> <li>• Génie Minéral</li> <li>• Génie Industriel</li> <li>• Génie MIS (Modélisation et Informatique Scientifique)</li> <li>• Génie Informatique</li> <li>• Génie des Procédés Industriels</li> <li>• Génie Mécanique</li> <li>• Génie Électrique</li> </ul> <p>بموازاة هذا التكوين يتلقى الطلبة المهندسون تكويناً عسكرياً يمنح الخريجين درجة ضابط احتياط في القوات المسلحة الملكية.</p>	<b>مدة التكوين والتخصصات</b>
<p><b>السنة الأولى:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ الفئة (أ): طلبة الأقسام التحضيرية للمدارس العليا للمهندسين (CPGE)؛</li> <li>▪ الفئة (ب): الطلبة الحاصلون على DEUG أو DEUT في التخصصات التالية: <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ SMA, SMI بالنسبة لكليات العلوم</li> <li>✓ MIP بالنسبة لكليات العلوم والتقنيات (FST)</li> </ul> </li> <li>▪ الفئة (ج): الطلبة الحاصلون على الإجازة في (SMA, SMI, SMP) من كليات العلوم أو كليات العلوم والتقنيات (FST).</li> <li>▪ بالنسبة للحاصلين على DEUG أو DEUT: الحصول على معدلات (S1, S2, S3, S4) تساوي أو تفوق 20/12.5، والحصول على الدبلوم خلال أربعة فصول. وأن لا يتجاوز سن المترشح 22 سنة في تاريخ المباراة.</li> </ul>	<b>شروط الترشيح</b>
<p><b>السنة الأولى:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ الفئة (أ): اجتياز المباراة الوطنية بنجاح؛</li> <li>▪ الفئة (ب): (1) انتقاء أولي؛</li> <li>▪ الفئة (ج): (2) اختبارات كتابية في المادتين التاليتين: الرياضيات والفيزياء (مقرر السلك الأول الجامعي لكليات العلوم)؛</li> <li>▪ الفئة (ج): انتقاء بناء على دراسة الملف.</li> </ul>	<b>كيفية القبول</b>
راجع إعلان المباراة الذي تصدره المؤسسة كل سنة وتنشره على موقعها الإلكتروني	<b>مسطرة الترشيح</b>
<p>ترسل طلبات الترشيح خلال الآجال المحددة عن طريق البريد إلى السيد مدير المدرسة.</p> <p>المدرسة المحمدية للمهندسين، شارع ابن سيناء، ص.ب: 765، أكدال - الرباط.</p> <p>الهاتف: 037 77 26 47 - الفاكس: 037 77 88 53 - الموقع الإلكتروني: www.emi.ac</p>	<b>عنوان المؤسسة</b>

تهدف المدرسة الحسنية للأشغال العمومية إلى تكوين أطر عليا متخصصة في مجالات الصناعة والبحث العلمي وميادين متعددة كالهندسة المدنية، الإعلاميات، الهندسة الصناعية، أنظمة الآتصال، الأرصاد الجوية والبيئة وعلوم الإعلام الجغرافية.	<b>أهداف التكوين</b>
<p>يدوم التكوين ثلاث سنوات، يحصل بعدها الطالب المتخرج على دبلوم مهندس دولة في أحد التخصصات:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ingénierie de l'hydraulique et de l'Environnement (IHE)</li> <li>• Ingénierie de la Ville et de l'Environnement (IVE)</li> <li>• Génie Informatique</li> <li>• Sciences de l'Information Géographique</li> <li>• Génie Logistique et transport</li> <li>• Génie Civil : <ul style="list-style-type: none"> <li>- Infrastructures de transport (IT)</li> <li>- Ingénierie du Bâtiment (IB)</li> </ul> </li> <li>• Génie Electrique : <ul style="list-style-type: none"> <li>- Electrotechnique et Automatismes Industriels (EAI)</li> <li>- Electronique et Télécommunication (ET)</li> </ul> </li> <li>• Météorologie</li> </ul>	<b>مدة التكوين والتخصصات</b>
<p><b>السنة الأولى:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ الفئة (أ): طلبية الأقسام التحضيرية للمدارس العليا للمهندسين (CPGE)؛</li> <li>▪ الفئة (ب): الطلبة الحاصلون على الشهادة الجامعية في الدراسات العلمية DEUG :تخصص SMA, SMI, SMP أو ما يعادلها، مع الحصول على الأقل على ميزة (Assez Bien) في كل فصل من الفصول الثلاثة الأولى؛</li> <li>▪ أن لا يتجاوز سن المترشح 23 سنة بتاريخ 31 دجنبر من سنة الترشيح.</li> </ul>	<b>شروط الترشيح</b>
<p><b>السنة الأولى:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ الفئة (أ): اجتياز المباراة الوطنية (CNC) بنجاح؛</li> <li>▪ الفئة (ب): 1) انتقاء أولي بناء على نتائج الدورات الثلاث الأولى (S1-S2-S3)؛ 2) اختبارات كتابية في المواد التالية: الرياضيات، الفيزياء؛ 3) مقابلة مع لجنة المباراة (التواصل باللغة الفرنسية).</li> </ul>	<b>كيفية القبول</b>
أنظر إعلان المباراة الذي تصدره المؤسسة كل سنة وتشره على موقعها الإلكتروني	<b>مسطرة الترشيح</b>
المدرسة الحسنية للأشغال العمومية، كلم 7 طريق الجديدة، ص.ب 8108 الوازيس، الدار البيضاء. الهاتف: 0522230710- الموقع الإلكتروني: www.ehtp.ac.ma	<b>عنوان المؤسسة</b>



<b>أهداف التكوين</b>	<p>يهدف التكوين إلى إعداد أطر عليا متخصصة في مجال المعلوماتية: الشبكات والاتصال، هندسة البرمجيات وأنظمة التدبير والمساعدة على اتخاذ القرار.</p>
<b>مدة التكوين والدبلوم</b>	<p>ثلاث سنوات، (سنتان جذع مشترك + سنة التخصص) يحصل بعدها الطالب المتخرج على دبلوم مهندس دولة في التخصصات التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Business Intelligence &amp; Analytics</li> <li>• Génie Ingénierie en Data Science and IOT</li> <li>• Génie Logiciel</li> <li>• Génie de la Data</li> <li>• Ingénierie de l'Intelligence Artificielle</li> <li>• Ingénierie des Systèmes Intelligents</li> <li>• Ingénierie Digitale de la Finance</li> <li>• Sécurité des Systèmes d'Information</li> <li>• Smart Supply Chain and Logistics</li> </ul> <p>يمكن أيضا تحضير دبلوم ماستر:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bio-informatique et modélisation des systèmes complexes appliquée à la santé</li> <li>• Cloud and High Performance Computing</li> <li>• Sciences des données et Big Data</li> <li>• Sécurité Systèmes et Services</li> <li>• Internet des objets : logiciel et Analytique</li> </ul>
<b>شروط الترشيح</b>	<p><u>السنة الأولى:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ الفئة (أ): طلبة الأقسام التحضيرية للمدارس العليا للمهندسين.</li> <li>▪ الفئة (ب): الطلبة الحاصلون على الشهادة الجامعية في الدراسات العلمية DEUG تخصص SM أو SMI لسنة الترشح، أو ما يعادل هذه الشهادات، (شريطة أن يحصلوا عليها خلال سنتين جامعتين بميزة مستحسن واحدة على الأقل، أو بميزة حسن واحدة على الأقل في حالة تكرار إحدى السنتين).</li> <li>▪ السن أقل من 22 سنة في 31 دجنبر من سنة الترشيح.</li> <li>▪ الفئة (ج): الطلبة الحاصلون على الإجازة تخصص SMA, SMI أو LST أو ما يعادلها</li> </ul>
<b>كيفية القبول</b>	<p><u>السنة الأولى:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ الفئة (أ): اجتياز المباراة الوطنية المشتركة (CNC) بنجاح.</li> <li>▪ الفئة (ب):</li> <li>1) انتقاء أولي؛</li> <li>2) اختبارات كتابية في المواد التالية: الرياضيات - الفيزياء - المعلوماتية - اللغة الانجليزية.</li> <li>▪ الفئة (ج): دراسة الملف + مقابلة.</li> </ul>
<b>ملف الترشيح</b>	<p>الفئة (ب): التسجيل القبلي في المباراة يتم عبر الأنترنت + إرسال نسخ رقمية (scannée) لكشوف نقط الدراسة الجامعية ونسخة رقمية لشهادة البكالوريا إلى البريد الإلكتروني الخاص بالمباراة. الوثائق الواجب الإدلاء بها بعد قبول المترشح:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ طلب خطي يتضمن بإيضاح جميع المعلومات المتعلقة بالمترشح؛</li> <li>▪ نسخ طبق الأصل لكشوف نقط الفصول S1 و S2 و S3 و S4؛</li> <li>▪ شهادة النجاح في DEUG؛</li> <li>▪ شهادة البكالوريا؛</li> <li>▪ نسخة من بطاقة التعريف الوطنية؛</li> </ul>
<b>عنوان المؤسسة</b>	<p>شارع محمد بن عبد الله الرراكي ص.ب: 713 مدينة العرفان الرباط ؛ الهاتف: 0537778579- الموقع الإلكتروني: www.ensias.ma/</p>



أهداف التكوين	يهدف المعهد إلى تكوين مهندسي الدولة في مجال التكنولوجيات الحديثة للإعلام والاتصال.
مدة التكوين والدبلوم	<p>يدوم التكوين بالمعهد ثلاث سنوات، يحصل بعدها الطالب المتخرج على دبلوم مهندس الدولة في أحد التخصصات التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Ingénierie logicielle avancée pour les services numériques</li> <li>Sciences de Données</li> <li>Cybersécurité et Confiance Numérique</li> <li>Systèmes Embarqués et Services Numériques</li> <li>Ingénierie des Technologies de l'Information et de Communication Intelligentes (Smart ICT)</li> <li>Innovation et AMOA</li> <li>Ingénierie des S</li> <li>Systèmes Ubiquitaires et Distribués – Cloud et IoT</li> </ul>
شروط الترشيح	<p><u>السنة الأولى: الترشيح مفتوح في وجه:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>الفئة (أ): طلبة الأقسام التحضيرية الذين اجتازوا المباراة الوطنية لولوج مدارس المهندسين؛</li> <li>الفئة (ب): الطلبة الحاصلون على DEUG- DEUST - DEUP، في التخصصات التالية: SM, SMI, SMA, SMP, MIP</li> </ul> <p>✓ استيفاء جميع وحدات السنتين الأوليين، الحصول على ثلاث ميزات (Bien) على الأقل خلال الدورات الثلاث الأولى S1, S2, S3؛ (معدل أكبر من أو يساوي 14/20 يعتبر ميزة «Bien»؛</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>ألا يتجاوز سن المترشح 22 سنة في 31 دجنبر من سنة الترشيح.</li> </ul> <p><u>السنة الثانية: يشترط في المترشح أن يكون:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>حاصلا على إجازة في العلوم Mathématique, Physique, Informatique؛</li> </ul>
كيفية القبول	<p><u>السنة الأولى:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>الفئة (أ): اجتياز المباراة الوطنية بنجاح؛</li> <li>الفئة (ب): (1) انتقاء أولي؛</li> <li>(2) اختبارات كتابية في مادتي الرياضيات وإعلاميات والفيزياء (مقرر الـ سلك الأول الجامعي، تخصص رياضيات)؛</li> <li>(3) مقابلة وتهم المترشحين المقبولين في الاختبارات الكتابية.</li> </ul> <p><u>السنة الثانية:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>(1) انتقاء أولي؛</li> <li>(2) اختبارات كتابية؛</li> <li>(3) مقابلة وتهم المترشحين المقبولين في الاختبارات الكتابية.</li> </ul>
إجراءات الترشيح	<p>بالنسبة للفئة (ب)، تعبئة استمارة الترشيح للمباراة عبر الموقع: <a href="http://Inscription.inpt.ac.ma">Inscription.inpt.ac.ma</a> مع تحميل نسخة رقمية (scannée) لكشوف نقط الدراسة الجامعية ونسخة رقمية لبطاقة التعريف الوطنية؛</p> <p>ملاحظة: قد يطلب من المترشح وثائق إضافية، راجع الإعلان الذي تصدره المؤسسة عند فتح باب الترشيح.</p>
عنوان المؤسسة	<p>مصلحة الشؤون الطلابية - مباراة ولوج السنة الأولى، المعهد الوطني للبريد والمواصلات، شارع علال الفاسي، ص ب: 6201 مدينة العرفان الرباط. - الهاتف: 0537773079 - الموقع الإلكتروني: <a href="http://www.inpt.ac.ma">www.inpt.ac.ma</a></p>

يهدف التكوين إلى إعداد أطر عليا متخصصة في الإحصاء والديموغرافيا والاقتصاد.	<b>أهداف التكوين</b>
<p>يدوم التكوين ثلاث (3) سنوات، تتوج بنيل دبلوم مهندس دولة في التخصصات التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Actuariat – Finance;</li> <li>• Data and Software Engineering;</li> <li>• Data Science;</li> <li>• Economie Appliquée, Statistique et Big Data;</li> <li>• Sciences de la Décision et Recherche Opérationnelle.</li> <li>• Biostatistique, Démographie et Big data;</li> </ul>	<b>مدة التكوين والدبلوم</b>
<p><b>السنة الأولى:</b> الترشيح مفتوح في وجه:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ الفئة (أ): الطلبة الذين اجتازوا المباراة الوطنية لولوج مدارس المهندسين بعد قضاء سنتين بالأقسام التحضيرية;</li> <li>▪ الفئة (ب): الطلبة المسجلون بسلك الإجازة SMI والحاصلون على الشهادة الجامعية DEUG أو CUES تخضع صص SMI؛ أو الحاصلون على الشهادة الجامعية DEUG(MP) أو CUES(MP) أو DEUST(MP) أو ما يعادل هذه الشهادات، (خلال السنة الجارية أو الماضية) شريطة:</li> <li>♦ استيفاء على الأقل 16 وحدة خلال السنتين الأوليين من الإجازة;</li> <li>♦ الحصول على DEUG أو CUES أو DEUST بميزة حسن أو حسن جدا;</li> <li>♦ ألا يتجاوز سن المترشح 24 سنة في 31 دجنبر من سنة الترشيح.</li> </ul>	<b>شروط الترشيح</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ الفئة (ب): يتكون ملف الترشيح من الوثائق التالية:</li> <li>▪ استمارة يتم تحميلها عبر موقع المعهد: <a href="http://www.insea.ac.ma">www.insea.ac.ma</a></li> <li>▪ نسخ طبق الأصل للشهادة الجامعية المطلوبة (CUES أو DEUG أو DEUST)</li> <li>▪ صورة لبطاقة التعريف الوطنية;</li> <li>▪ شهادة التسجيل بالسنة الثانية بالنسبة للمترشحين الذين يتابعون دراستهم في سنة الترشيح بالسنة الثانية;</li> <li>▪ بيانات نقط كل سنة من التعليم العالي;</li> <li>▪ ظرفان بريديان يحملان اسم وعنوان المترشح;</li> <li>▪ بالنسبة للمترشحين الأجانب، يجب تقديم رخصة من AMCI للتقدم لاجتياز المباراة . يجب إرسال الملف عبر البريد على عنوان المؤسسة</li> </ul>	<b>ملف الترشيح</b>
<p><b>السنة الأولى:</b> يتم القبول عن طريق:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ بالنسبة للفئة (أ): اجتياز المباراة الوطنية بنجاح;</li> <li>▪ بالنسبة للفئة (ب): تجرى الاختبارات الكتابية في:</li> <li>✓ الرياضيات (Analyse et Algèbre) مقرر الأقسام التحضيرية (Mathématiques supérieures et mathématiques spéciales</li> <li>✓ اللغة الفرنسية (ثقافة عامة).</li> </ul>	<b>كيفية القبول</b>
<p>المعهد الوطني للإحصاء والتطبيقي، ص.ب: 6217، مدينة العرفان، الرباط الهاتف: 0537 77 48 59/60 الموقع الإلكتروني: <a href="http://www.insea.ac.ma">www.insea.ac.ma</a></p>	<b>عنوان المؤسسة</b>

<p>تهدف المدرسة الوطنية العليا للمعادن بالرباط إلى تكوين أطر عليا (مهندسي الدولة) متحصنة ومؤهلة لتحمل المسؤولية في القطاعات المرتبطة بالصناعة الإنتاجية والخدمات.</p>	<p><b>أهداف التكوين</b></p>
<p>يدوم التكوين ثلاث (3) سنوات، تتوج بنيل دبلوم مهندس دولة في التخصصات التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Environnement et sécurité industriels - البيئة والسلامة الصناعية</li> <li>• Aménagement et Exploitation du Sol et sous Sol - استغلال وتأمين الموارد المعدنية</li> <li>• Ingénierie des Procédés Industriels - هندسة الطرائق الصناعية</li> <li>• Matériaux et Contrôle qualité - المواد ومراقبة الجودة</li> <li>• Efficacité Energétique et Intégration des Energies Renouvelables - الكفاءة الطاقة وادماج الطاقات المتجددة</li> <li>• Génie Civil et Minier - الهندسة المدنية والمنجمية</li> <li>• Maintenance Industrielle - الصيانة الصناعية</li> <li>• Génie Productique - هندسة الإنتاج</li> <li>• Génie informatique - هندسة المعلومات</li> <li>• Génie Industriel - الهندسة الصناعية</li> <li>• Electromécanique - المسلك الكهروميكانيكي</li> <li>• Génie Energétique - الهندسة الطاقة</li> </ul>	<p><b>مدة التكوين والدبلوم</b></p>
<p><b>السنة الأولى:</b></p> <p>الفئة (أ): طلبية الأقسام التحضيرية للمدارس العليا للمهندسين: (MP, PSI, TSI)؛          الفئة (ب): الطلبة الحاصلون على:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• DEUG أو DEUT أو مل يعادلها في التخصصات التالية:              SM, SMI, SMP, SMC ✓ بالنسبة لكليات العلوم              MP, PC ✓ بالنسبة لكليات العلوم والتقنيات (FST)              DUT أو DEUP في التخصصات التالية:              Mécanique, Electrique ou Informatique</li> <li>• الحصول على ميزتين واحدة في السنة الأولى (S1 و S2) وواحدة في S3 (عدم تكرار اية سنة)؛</li> <li>• الحصول على معدل عام الفصول الثلاثة يساوي أو يفوق 20/13.</li> <li>• ألا يتجاوز سن المترشح 22 سنة في 31 دجنبر من سنة الترشيح</li> </ul> <p>الطلبة الحاصلون على الإجازة في العلوم من FS تخصص SM, SMI, SMP, SMC أو من FST تخصص informatique, Mathématiques, physique للسنة الجارية، شرط الحصول على ميزة في السنة الأولى وميزة في السنة الثانية + الحصول على معدل السداسيات S1 إلى S5 يفوق أو يساوي 20/13؛ وألا يتجاوز سن المترشح 23 سنة في سنة الترشيح.</p> <p><b>السنة الثانية:</b></p> <p>الحاصلون على الماستر: شرط الحصول على 3 ميزات (ميزة لكل سنة). والحصول على معدل عام للفصول الستة للإجازة (S1-S6) وللصول الثلاثة الأولى من سلك الماستر لا يقل عن 20/13، كما يشترط أن لا يتجاوز سن المترشح 25 سنة عند موعد المباراة.</p>	<p><b>شروط الترشيح</b></p>
<p><b>القبول بالسنة الأولى:</b></p> <p>بالنسبة للمترشحين من الأقسام التحضيرية: اجتياز المباراة الوطنية بنجاح؛          بالنسبة للطلبة الحاصلين على DEUG DEUST -DUT-DEUP، الإجازة في العلوم (من FS أو FST)، يخضع المترشحون لانتقاء أولي ثم لاختبارات كتابية وتهم المترشحين المقبولين في الانتقاء الأولي:          الرياضيات (Analyse et Algèbre) والفيزياء (Electricité et Mécanique)؛  <b>القبول بالسنة الثانية:</b>          يخضع المترشحون لانتقاء أولي ثم لاختبارات كتابية وتهم المترشحين المقبولين في الانتقاء الأولي.</p>	<p><b>كيفية القبول</b></p>
<p>أنظر إعلان المباراة الذي تصدره المؤسسة كل سنة وتنشره على موقعها الإلكتروني</p>	<p><b>مسطرة الترشيح</b></p>
<p>المدرسة الوطنية العليا للمعادن، شارع الحاج أحمد الشرقاوي، ص.ب: 753، أكادال، الرباط -          الهاتف: 0537 68 02 28/29/30 - الموقع الإلكتروني: <a href="https://www.enim.ac.ma">https://www.enim.ac.ma</a></p>	<p><b>عنوان المؤسسة</b></p>

أهداف التكوين	تهدف المدرسة الوطنية العليا للكهرباء والميكانيك إلى تكوين أطر عليا (مهندسي الدولة) في مجال الهندسة الميكانيكية والهندسة الكهربائية.
مدة التكوين والتخصصات	<p>يدوم التكوين بالمدرسة ثلاث (3) سنوات، (السنة الأولى جذع مشترك، السنة الثانية والثالثة تخصص)</p> <p>تتوج بنيل دبلوم مهندس دولة في التخصصات التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Génie des Systèmes Électriques</li> <li>• Génie Industriel et logistique</li> <li>• GI, Réseaux et Base de données</li> <li>• Génie des Systèmes Mécaniques</li> <li>• Procédés Industriel et Plasturgie</li> <li>• Automatique et Informatique Industriels</li> <li>• Construction Mécanique et Production Intégrée</li> <li>• Qualité Maintenance et Sécurité Industrielle</li> <li>• Génie électrique systèmes, embarqués et télécommunication</li> </ul>
شروط الترشيح	<p><u>يشترط في المترشح الراغب في الالتحاق بالسنة الأولى أن يكون:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <u>الفئة (أ):</u> من طلبة الأقسام التحضيرية للمدارس العليا للمهندسين؛</li> <li>▪ <u>الفئة (ب):</u> من طلبة الحاصلين على دبلوم الدراسات الجامعية العامة (DEUG) تخصص رياضيات، فيزياء أو إعلاميات، أو ما يعادلها شرط الحصول على الأقل على ميزة مستحسن، وأن يبلغ 22 سنة على الأكثر في تاريخ إجراء المباراة؛</li> <li>▪ <u>الفئة (ج):</u> من بين الحاصلين على الدبلوم الجامعي في التكنولوجيا (DUT) تخصص هندسة ميكانيكية، هندسة كهربائية أو هندسة إعلاميات (Génie Mécanique, Génie (Electricque et Génie Informatique)).</li> </ul>
كيفية القبول	<p><u>السنة الأولى:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <u>الفئة (أ):</u> اجتياز المباراة الوطنية المشتركة بنجاح؛</li> <li>▪ <u>الفئة (ب):</u> انتقاء أولي + اختبارات كتابية في المواد التالية: الرياضيات، الفيزياء واللغة الفرنسية؛</li> <li>▪ <u>الفئة (ج):</u> انتقاء بناء على دراسة ملف الترشيح.</li> </ul>
مسطرة الترشيح	أنظر إعلان المباراة الذي تصدره المؤسسة كل سنة وتنشره على موقعها الإلكتروني
عنوان المؤسسة	المدرسة الوطنية العليا للكهرباء والميكانيك، طريق الجديدة كلم 7، ص.ب. 8118، الوازيس الدار البيضاء الهاتف: 0522 23 07 89. الموقع الإلكتروني: www.ensem.ac.ma/

أهداف التكوين			
<p>المدرسة العليا لصناعات النسيج والألبسة هي نتاج شراكة بين القطاع العمومي والجمعية المغربية لصناعات النسيج والألبسة، وتهدف إلى تكوين أطر عليا متخصصة في مجال النسيج والألبسة، اللوجستيك أو إدارة المنتج.</p> <p>توفر المؤسسة التكوينات التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• سلك المهندسين</li> <li>• سلك الإجازة المهنية</li> <li>• سلك التقني المتخصص</li> </ul>			
الدبلوم	مهندس دولة	إجازة مهنية	تقني متخصص
التخصصات	<ul style="list-style-type: none"> <li>♦ Génie industriel</li> <li>♦ Informatique et management des systèmes</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>♦ Gestion de Production Textile</li> <li>♦ Gestion de Production Habillement</li> <li>♦ Développement en Habillement</li> <li>♦ Gestion de la Chaîne Logistique</li> <li>♦ Gestion des Achats et Sourcing</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>♦ Méthodes de Fabrication</li> </ul>
مدة التكوين	ثلاث (3) سنوات	ثلاث (3) سنوات	ثلاث (3) سنوات
<p><b>ملحوظة:</b> الطلبة الذين سيلجون المدرسة سيدهمون في م صارييف التكوين بمبلغ 25000 درهم سنويا، ويعفى من هذه الم صارييف الطلبة الذين اجتازوا بنجاح المباراة الوطنية الم شتركة (CNC) والمرتبون من بين 1000 الأوائل في م سلك MPSI و200 الأوائل في م سلك PCSI و200 الأوائل في م سلك TSI. مع إمكانية استفادة الطلبة القاطنين خارج الدار البيضاء من الداخلية وذلك في حدود المقاعد المتوفرة.</p>			
شروط الترشيح			
<p>أ. سلك المهندسين: يشترط في المترشح الراغب في الالتحاق بالسنة الأولى أن يكون:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ الفئة (أ): من طلبة الأقسام التحضيرية للمدارس العليا للمهندسين (TSI, MPSI, PCSI)؛</li> <li>▪ الفئة (ب): من بين:</li> <li>- الحاصلين على دبلوم الدراسات الجامعية العامة (DEUG : MP et PC)</li> <li>- الحاصلين على دبلوم الدراسات الجامعية التقنية (DEUT: Génie Chimique, électrique et Mécanique)</li> <li>- الحاصلين على شهادة التقني العالي (BTS :Génie électrique et Mécanique)</li> <li>- الحاصلين على الدبلوم الجامعي في التكنولوجيا (DUT)؛</li> <li>(Génie électrique , Mécanique, Procédés et Maintenance industrielle)</li> <li>- الحاصلين على دبلوم تقني متخصص (DTS)؛</li> <li>(Génie électrique , Mécanique et Climatique ;Textiles ;Chimie-Parachimie)</li> <li>▪ بالغا على الأكثر 24 سنة في تاريخ إجراء المباراة.</li> </ul> <p>ب. سلك الإجازة المهنية: يشترط في المترشح الراغب في الالتحاق بالسنة الأولى أن يكون:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- حاصلا على شهادة البكالوريا (شعبة علمية أو شعبة الاقتصاد والتدبير)؛</li> <li>- بالغا على الأكثر 23 سنة في تاريخ إجراء المباراة؛</li> </ul> <p>ج. سلك التقني المتخصص: يشترط في المترشح أن يكون:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- حاصلا على شهادة البكالوريا (شعبة علمية أو تقنية)؛</li> <li>- بالغا على الأكثر 23 سنة في تاريخ إجراء المباراة؛</li> </ul>			

<b>كيفية القبول</b>	<p><b>أ. سلك المهندسين:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- الفئة (أ): اجتياز المباراة الوطنية بنجاح؛</li> <li>- الفئة (ب): انتقاء أولي + اختبارات كتابية في المواد التالية: الرياضيات، الفيزياء واللغة الفرنسية + مقابلة مع لجنة المباراة؛</li> </ul> <p><b>ب. سلك الإجازة المهنية:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• انتقاء بناء على دراسة الملف ونتائج البكالوريا ( 75% الامتحان الموحد الوطني و 25% الامتحان الموحد الجهوي ).</li> <li>• اختبار كتابي: مكون من ثلاث روائز: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Test de Raisonnement Logique et Perception spatiale (TRL) : durée 20 minutes</li> <li>• Test d'Aptitude Verbal en Anglais (TAVA) : durée 20 minutes</li> <li>• Test d'Aptitude Verbal en Français (TAVF) : durée 60 minutes</li> </ul> </li> </ul> <p><b>تد. سلك التقني المتخصص:</b> انتقاء بناء على دراسة الملف ونتائج البكالوريا ( 75% الامتحان الموحد الوطني و 25% الامتحان الموحد الجهوي )</p>			
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>سلك الإجازة المهنية وسلك التقني المتخصص</th><th>سلك المهندسين</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td> <ul style="list-style-type: none"> <li>- نسخة من بطاقة التعريف الوطنية؛</li> <li>- 1 صورة حديثة للمتدرب (ة)؛</li> <li>- شهادة مدرسية للسنة الثانية من سلك البكالوريا؛</li> <li>- بيان نقط لسلك الجدوع المشتركة وسلك البكالوريا (يتضمن نتائج المراقبة المستمرة والامتحان الجهوي الموحد)؛</li> <li>- نتائج الامتحان الوطني (ترسل بعد الإعلان عنها)؛</li> <li>- وصل أداء مصاريف المشاركة في المباراة (يحتفظ المترشح بنسخة منه).</li> </ul> <p>الترشيح يتم عبر موقع المؤسسة: <a href="https://www.esith.ac.ma/">https://www.esith.ac.ma/</a></p> </td><td> <ul style="list-style-type: none"> <li>- بطاقة الترشيح لمباراة سلك المهندسين؛</li> <li>- 1 ظرف متدبر يحمل الاسم الكامل وعنوان المترشح (ة)؛</li> <li>- 1 صورة حديثة للمتدرب (ة)؛</li> <li>- نسخة من بطاقة التعريف الوطنية؛</li> <li>- نسخة مصادق عليها من شهادة البكالوريا؛</li> <li>- شهادة النجاح بالسنتين الأولى والثانية (بعد البكالوريا)؛</li> <li>- بيان نقط السلك الأول الجامعي؛</li> <li>- وصل أداء مصاريف المشاركة في المباراة (يحتفظ المترشح بنسخة منه).</li> </ul> </td></tr> </tbody> </table>	سلك الإجازة المهنية وسلك التقني المتخصص	سلك المهندسين	<ul style="list-style-type: none"> <li>- نسخة من بطاقة التعريف الوطنية؛</li> <li>- 1 صورة حديثة للمتدرب (ة)؛</li> <li>- شهادة مدرسية للسنة الثانية من سلك البكالوريا؛</li> <li>- بيان نقط لسلك الجدوع المشتركة وسلك البكالوريا (يتضمن نتائج المراقبة المستمرة والامتحان الجهوي الموحد)؛</li> <li>- نتائج الامتحان الوطني (ترسل بعد الإعلان عنها)؛</li> <li>- وصل أداء مصاريف المشاركة في المباراة (يحتفظ المترشح بنسخة منه).</li> </ul> <p>الترشيح يتم عبر موقع المؤسسة: <a href="https://www.esith.ac.ma/">https://www.esith.ac.ma/</a></p>
سلك الإجازة المهنية وسلك التقني المتخصص	سلك المهندسين			
<ul style="list-style-type: none"> <li>- نسخة من بطاقة التعريف الوطنية؛</li> <li>- 1 صورة حديثة للمتدرب (ة)؛</li> <li>- شهادة مدرسية للسنة الثانية من سلك البكالوريا؛</li> <li>- بيان نقط لسلك الجدوع المشتركة وسلك البكالوريا (يتضمن نتائج المراقبة المستمرة والامتحان الجهوي الموحد)؛</li> <li>- نتائج الامتحان الوطني (ترسل بعد الإعلان عنها)؛</li> <li>- وصل أداء مصاريف المشاركة في المباراة (يحتفظ المترشح بنسخة منه).</li> </ul> <p>الترشيح يتم عبر موقع المؤسسة: <a href="https://www.esith.ac.ma/">https://www.esith.ac.ma/</a></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- بطاقة الترشيح لمباراة سلك المهندسين؛</li> <li>- 1 ظرف متدبر يحمل الاسم الكامل وعنوان المترشح (ة)؛</li> <li>- 1 صورة حديثة للمتدرب (ة)؛</li> <li>- نسخة من بطاقة التعريف الوطنية؛</li> <li>- نسخة مصادق عليها من شهادة البكالوريا؛</li> <li>- شهادة النجاح بالسنتين الأولى والثانية (بعد البكالوريا)؛</li> <li>- بيان نقط السلك الأول الجامعي؛</li> <li>- وصل أداء مصاريف المشاركة في المباراة (يحتفظ المترشح بنسخة منه).</li> </ul>			
<b>ملف الترشيح</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• يجب أداء مصاريف المشاركة في المباراة (500 درهم) على الحساب الخاص بالمدرسة المفتوح لدى وكالة التجاري وفا بنك. رقم الحساب: 007780000217500000005775</li> <li>• المقبولون في اللوائح النهائية سيؤدون مبلغ 400 درهم كمصاريف التسجيل عند تأكيد تسجيلهم النهائي بالمؤسسة.</li> </ul>			
<b>عنوان المؤسسة</b>	<p>المدرسة العليا لصناعات النسيج والألبسة ص.ب 7731- الألفة، طريق الجديدة، كلم 8 الدار البيضاء الهاتف: 0522 23 41 24 / 52 / 65 الموقع الإلكتروني: <a href="http://www.esith.ac.ma">www.esith.ac.ma</a></p>			



يهدف التكوين بأكاديمية محمد السادس الدولية للطيران المدني إلى إعداد أطر عليا متخصة ومؤهلة للعمل في مجال الطيران المدني والملاحة الجوية.	<b>أهداف التكوين</b>		
<p>1- <b>سلك المهندسين</b>: يدوم التكوين ثلاث (3) سنوات يحل بعدها الطالب المتخرج على دبلوم مهندس في التخصصات التالية:</p> <table border="1"> <tr> <td> <ul style="list-style-type: none"> <li>Génie électrique électronique et télécommunications</li> <li>Ingénierie en Électronique de la sécurité aérienne</li> </ul> </td><td> <ul style="list-style-type: none"> <li>Génie Informatique</li> <li>Génie industriel et productique</li> <li>Ingénierie Contrôleur de la navigation aérienne</li> </ul> </td></tr> </table>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Génie électrique électronique et télécommunications</li> <li>Ingénierie en Électronique de la sécurité aérienne</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Génie Informatique</li> <li>Génie industriel et productique</li> <li>Ingénierie Contrôleur de la navigation aérienne</li> </ul>	<b>مدة التكوين والدبلوم</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Génie électrique électronique et télécommunications</li> <li>Ingénierie en Électronique de la sécurité aérienne</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Génie Informatique</li> <li>Génie industriel et productique</li> <li>Ingénierie Contrôleur de la navigation aérienne</li> </ul>		
<p>2- <b>سلك الماستر</b>: يدوم التكوين سنتان (2) يحصل بعدها الطالب المتخرج على دبلوم:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Master en Electronique de la sécurité aérienne</li> <li>Master en Gestion du Trafic Aérien</li> </ul>			
<p>1. <b>سلك المهندسين</b>: يشترط في المترشح الراغب في الالتحاق بالسنة الأولى من سلك المهندسين:</p> <p><b>الفئة (أ):</b></p> <p>من طلبة الأقسام التحضيرية للمدارس العليا، المقبولين بامتياز "Grands Admis" في المباراة الوطنية المشتركة، أو الناجحين في نفس المباراة المعفيين من الاختبارات الشفوية: (المسالك المعنية: MPSI، TSI و PCSI).</p> <p><b>الفئة (ب):</b></p> <p>من طلبة الأقسام التحضيرية الناجحين في الامتحانات المشتركة للقبول الأولي للمدارس العليا للمهندسين للموسم الجاري (المسالك المعنية: MPSI، TSI و PCSI).</p> <p>2. <b>سلك الماستر</b>:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>التخصص: Master en Electronique de la sécurité aérienne مفتوح في وجه حاملي الإجازة التقنية أو ما يعادلها في أحد التخصصات التالية: - Electronique Electrotechnique -Automatique</li> <li>التخصص: Master en Gestion du Trafic Aérien مفتوح في وجه حاملي الإجازة العلمية أو التقنية أو ما يعادلها.</li> </ul>	<b>شروط الترشيح</b>		
<p>1- <b>سلك المهندسين</b>: يتم القبول بالسنة الأولى من سلك المهندسين على الشكل التالي:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>مباشرة بالنسبة لمترشيحي الفئة (أ)؛</li> <li>عن طريق مباراة، تشمل اختبارات شفوية في المواد التالية: الرياضيات، الفيزياء واللغة الإنجليزية، بالنسبة لمترشيحي الفئة (ب) الذين تم قبول ترشيحهم.</li> </ul> <p>2- <b>سلك الماستر</b>: يتم القبول عن طريق انتقاء ثم اختبارات (في المواد: الرياضيات واللغة الإنجليزية) + رائز سيكوتقني + فحص طبي، (بالنسبة لتخصص Master en Electronique de la sécurité aérienne) مضاف مادة الفيزياء إلى مواد الاختبار.</p>	<b>كيفية القبول</b>		
حسب نوع الترشيح، للمزيد من المعلومات يمكن زيارة موقع المؤسسة: <a href="http://www.aiac.ac.ma">www.aiac.ac.ma</a>	<b>ملف الترشيح</b>		
<p>العنوان: مطار محمد الخامس - النواصر - الدار البيضاء.</p> <p>الهاتف: 0522 53 96 59 / 0522 53 96 19. الموقع الإلكتروني: <a href="http://www.onda.ma">www.onda.ma</a></p>	<b>عنوان المؤسسة</b>		

## التخصص بسلك المهندسين:

## Accès à la première année :

- Avoir un Baccalauréat scientifique marocain ou un diplôme étranger reconnu équivalent.
- Remplir Une demande de préinscription sur le site web um6ss.ma et suivre les étapes demandées.
- Passer l'entretien avec la commission pédagogique qui décidera

Génie biomédical

## تكوينات أخرى توفرها المؤسسة

La Prépa de l'École Supérieure de Génie Biomédical permet l'accès, sans concours, à l'ESGB, école d'ingénierie de l'UM6SS qui fait partie des grandes écoles marocaines organisatrices du CNC.

La Prépa de l'ESGB accueille chaque année près de 60 étudiants en première année. L'inscription en deuxième année est aussi ouverte aux étudiants des CPGE remplissant les conditions nécessaires.

## Accès à la première année :

- Être titulaire d'un baccalauréat scientifique (PC, Mathématiques, SVT, S, ou équivalents)
- Remplir une demande de préinscription sur le site web um6ss.ma et suivre les étapes demandées.
- Passer l'entretien avec la commission pédagogique qui décidera.

## Accès à la 2ème année :

- Avoir réussi la première année des CPGE scientifiques (MPSI, PCSI, TSI)
- Ou avoir suivi la deuxième année dans la même formation.
- Remplir une demande de préinscription sur le site web www.um6ss.ma et suivre les étapes

CLASSES  
PRÉPARATOIRES

## Accès à la première année :

- Avoir un Baccalauréat scientifique marocain ou un diplôme étranger reconnu équivalent.
- Remplir Une demande de préinscription sur le site web um6ss.ma et suivre les étapes demandées.
- Passer l'entretien avec la commission pédagogique qui décidera.

Technicien  
Biomédical

## Les frais de scolarité pour Les lauréats du Concours National Commun (CNC) s'élèvent à 55000 DH/an.

مصاريف الدراسة

Zénith mellinium, Bâtiment 6, Sidi maarouf Casablanca, MAROC.  
Tél : 0529035767/75/87 – 0522787301 – 0522787281 - 0522786029  
E-mail : [information@um6ss.ma](mailto:information@um6ss.ma)  
Site web : <http://www.um6ss.ma>

عنوان المؤسسة



<p>L'École d'Ingénieurs Abulcasis et son institut « l'Institut Supérieur d'Ingénierie et Technologies de Santé » ISITS » proposent trois formations :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ingénieur d'Etat en Génie Informatique</li> <li>• Ingénieur d'Etat en Génie des Procédés Industriels et Pharmaceutiques</li> <li>• Licence en Génie Biomédical</li> </ul>	التخصصات
<p><b>Admission En Première Année</b></p> <p>L'admission en première année de l'EIA se fait principalement par voie du concours national commun, ouvert aux candidats régulièrement inscrits dans les classes de Mathématiques spéciales.</p> <p>Deux autres voies sont toutefois possibles pour l'accès à la première année de EIA et ce, dans la limite des places disponibles :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Concours spécifique ouvert aux titulaires d'un DEUG ou équivalent et dont les dossiers sont jugés satisfaisants par une commission de présélection.</li> <li>– Sur étude de dossiers pour les titulaires d'une Licence ou équivalent et dont les dossiers sont jugés recevables par une commission de présélection.</li> </ul>	كيفية الولوج

<b>Ingénieur Généraliste</b>	التخصص بسلك المهندسين
<p>Les lauréats du Concours National Commun (CNC) inscrits à l'école Centrale de Casablanca passeront un oral spécifique, mutualisé avec l'oral du concours centrale Supélec.</p> <p><b>ORGANISATION GENERALE DE LA FORMATION</b></p> <p>La formation à l'Ecole Centrale Casablanca est organisée en 6 semestres : S5, S6, S7, S8, S9, S10. Les 3 premiers semestres (S5, S6, S7) constituent le tronc commun.</p> <p>Les semestres S7 et S8 offrent la possibilité à l'élève de commencer à construire son parcours personnalisé de formation et à définir ainsi son projet d'avenir.</p> <p>Les semestres de la dernière année (S9 et S10) permettent à l'élève de choisir un secteur économique et un métier transversal aux secteurs économiques et de se placer ainsi dans des situations au sein du monde de l'entreprise.</p>	نظام الدراسة
<p><b>Frais de scolarité pendant les 3 semestres de tronc commun</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Les frais de scolarité sur les 3 premiers semestres peuvent être gratuits ou se situer entre 5 000 et 50 000 dirhams par an, en fonction du revenu de la famille ;</li> <li>• Les frais de logement (résidence sur le campus de l'Ecole) se situent entre la gratuité complète et 11 000 dirhams par an</li> <li>• Autres frais d'inscription à régler à la rentrée : 1 600 DH intégrant notamment les frais de documentation et de services digitaux.</li> </ul>	مصاريف الدراسة
<p>Technopark, Route de Nouaceur, angle Rs 114 et CT 1029, Casablanca, MAROC.</p> <p>Tél : 00212522493500 / Fax : 00212522493520</p> <p>E-mail : <a href="mailto:contact@centrale-casablanca.ma">contact@centrale-casablanca.ma</a></p> <p>Site web : <a href="http://www.centrale-casablanca.ma">http://www.centrale-casablanca.ma</a></p>	عنوان المؤسسة

# شهادة التقني العالي

***Brevet de Technicien Supérieur***

# BTS

<p><b>تقديم</b></p>	<p>تهدف هذه التكوينات التي تستغرق سنتين دراسيتين إلى إعداد أطر ذات مؤهلات علمية وتكنولوجية ومهنية تستجيب لحاجيات القطاعات المنتجة على الصعيدين الجهوي والوطني. كما يمكن لحاملي شهادة التقني العالي - عن طريق نظام الجسور - متابعة الدراسة ببعض مؤسسات التعليم العالي.</p>
<p><b>شروط الترشيح</b></p>	<p>يشترط للترشيح مايلي:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>الحصول على شهادة البكالوريا أو شهادة معادلة لها في أحد التخصصات المناسبة للتكوين؛</li> <li>ألا يتجاوز سن المترشح (ة) 23 سنة عند متم شهر شتنبر من سنة الترشيح.</li> </ul>
<p><b>كيفية الترشيح</b></p>	<p><b>الحصول على القن السري للتلميذ:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- بالنسبة للتلاميذ المتدربين المترشحين لاجتياز امتحانات البكالوريا: يجب التقدم بطلب القن السري من إدارة مؤسساتهم التعليمية؛</li> <li>- بالنسبة للمترشحين الأحرار لاجتياز امتحان البكالوريا، يجب أخذ القن السري من البوابة الخاصة بالمترشحين الأحرار: <a href="https://candidaturebac.men.gov.ma">https://candidaturebac.men.gov.ma</a></li> <li>- بالنسبة للتلاميذ الحاصلين على شهادة البكالوريا يجب التقدم بطلب القن السري من المديرية الإقليمية (المركز الإقليمي لمنظومة الإعلام).</li> </ul> <p><b>مراحل التسجيل:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1 - يقوم المترشح بولوج بوابة شهادة التقني العالي e-BTS والموجودة على الموقع الإلكتروني: <a href="https://e-bts.men.gov.ma">https://e-bts.men.gov.ma</a></li> <li>- أو على الموقع الإلكتروني "فضاء المتدرب" عبر الرابط: <a href="https://massarservice.men.gov.ma/moutamadris">https://massarservice.men.gov.ma/moutamadris</a></li> <li>- مع إدخال رمز "مسار" (Code MSSAR) والقن السري،</li> <li>2 - يقوم المترشح بولوج الخانة الخاصة بأقسام تحضير شهادة التقني العالي؛</li> <li>3 - يضع المترشح ترشيحه في المكان المخصص للتسجيل (Candidature au BTS)؛</li> <li>4 - لمواصلة مراحل التسجيل، يقوم المترشح بملء جميع الخانات التي تحمل علامة (*)؛</li> <li>5 - يمكن لكل مترشح إدخال تغييرات على بطاقة الترشيح قبل الضغط على زر « Validation »؛</li> <li>6 - بعد الضغط على زر « Validation » لا يمكن إدخال أي تغيير على بطاقة الترشيح؛</li> <li>7 - بعد المصادقة على الترشيح « Validation » يجب طبع بطاقة الترشيح؛</li> <li>8 - لتتبع عملية التسجيل (Suivi de candidature) يجب إدخال رمز التلميذ "مسار" (Code MASSAR) والقن السري؛</li> <li>- ملاحظة: في حالة عدم الضغط على زر « Validation » يُؤخذ بعين الاعتبار آخر تغيير في بطاقة الترشيح إلى حدود تاريخ نهاية التسجيل، وبالتالي طبع بطاقة الترشيح..</li> </ul>
<p><b>مسطرة الانتقاء</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- اعتماد المعدل العام المحصل عليه في امتحانات البكالوريا؛</li> <li>- تطبيق كلما أمكن ذلك حصيص بنسبة 75% للشعب التكنولوجية والمهنية و 25% لباقي الشعب؛</li> <li>- حصر عدد الطلبة في 30 طالبا بكل قسم، وفي حالة تسجيل أقل من 15 طالبا وطالبة بالقسم يتم تحويل المسجلين إلى أقرب مركز يتوفر على نفس التخصص كلما أمكن ذلك.</li> </ul>
<p><b>مواصفات التكوين</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- يعتمد على اللغة الفرنسية كلغة للتدريس خلال سنتي التكوين؛</li> <li>- يقوم الطلبة بتدريبات داخل مقاولات صناعية وخدمية لمدة متفاوتة، يقدم الطالب بعدها تقريرا حول التدريب؛</li> </ul>
<p><b>نظام التقويم</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- يعتمد التقويم على المراقبة المستمرة (25%) و امتحان آخر السنة (75%)؛</li> <li>- امتحان نهاية السنة الثانية ينظم على الصعيد الوطني حسب كل تخصص؛</li> <li>- لا يسمح بتكرار السنة الأولى، وقد يسمح بتكرار السنة الثانية بقرار من مجلس القسم.</li> </ul>



التخصص	البكالوريا المطلوبة	مركز الاحتضان	مناطق الاستقطاب(الأكاديميات الجهوية )
تطوير نظم الإعلام Développement t des systèmes d'information	العلوم والتكنولوجيات الكهربائية العلوم والتكنولوجيات الميكانيكية العلوم الرياضية أ العلوم الرياضية ب العلوم الفيزيائية علوم الحياة والأرض العلوم الزراعية البكالوريا المهنية مسلك الصيانة المعلوماتية والشبكات	الثانوية التقنية - فاس	مديريات: فاس- صافرو- مولاي يعقوب- بولمان باكايدمية جهة فاس مكناس
		ثانوية مولاي اسماعيل-مكناس	مديريات: مكناس- الحاجب- إفران باكايدمية فاس مكناس أكاديمية جهة بني ملال خنيفرة
		ثانوية ابن سينا- تاونات	مديريات: تاونات تازة باكايدمية فاس مكناس
		ثانوية ابن سينا- القنيطرة	أكاديمية جهة الرباط سلا القنيطرة
		ثانوية ابن الهيثم - ورزازات	أكاديمية جهة درعة تافيلالت - أكاديمية جهة سوس ماسة
		ثانوية لسان الدين بن الخطيب- العيون	أكاديمية جهة العيون الساقية الحمراء
		الثانوية المرجعية للاخدجة - الداخلة	أكاديمية جهة الداخلة واد الذهب
		الثانوية التقنية- كلميم	أكاديمية جهة كلميم واد نون
		ثانوية البادسي - الحسيمة	أكاديمية جهة طنجة تطوان الحسيمة
		ثانوية المغرب العربي - وجدة	أكاديمية جهة الشرق
		الثانوية التقنية - سطات	مديريات: الجديدة سطات سيدي بنور، النواصر، مديونة، المحمدية، برشيد بنسليمان باكايدمية جهة الدار البيضاء سطات
		ثانوية ابن غزالة (1) - الدار البيضاء	مديريات: الفدا، عين السبع الحي المحمدي، سيدي البرنوصي باكايدمية جهة الدار البيضاء سطات
		ثانوية الكندي (1) - الدار البيضاء	مديريات: عين الشق، أنفا الحي الحسني، مولاي رشيد، بن مسيك، باكايدمية جهة الدار البيضاء سطات
		ثانوية الحسن الثاني - مراكش	أكاديمية جهة مراكش أسفي
		ثانوية المغرب العربي - وجدة	أكاديمية جهة الشرق أكاديمية جهة درعة تافيلالت
الأنظمة والشبكات المعلوماتية Système et Réseaux Informatiqu es	العلوم والتكنولوجيات الكهربائية العلوم والتكنولوجيات الميكانيكية العلوم الرياضية أ العلوم الرياضية ب العلوم الفيزيائية البكالوريا المهنية مسلك الصيانة المعلوماتية والشبكات	ثانوية محمد الخامس-الصويرة	المديريات الإقليمية: الصويرة- الرحامنة- قلعة السراغنة - شيشاوة - مراكش - الحوز باكايدمية جهة مراكش أسفي
		ثانوية الخوارزمي - أسفي	مديريات: أسفي- اليوسفية باكايدمية جهة مراكش أسفي أكاديمية جهة بني ملال خنيفرة
		ثانوية الإدريسي-أكادير	أكاديمية جهة سوس ماسة أكاديمية جهة كلميم واد نون
		ثانوية الخوارزمي - الدار البيضاء	مديريات: بن مسيك، الفدا، الجديدة سطات سيدي بنور، النواصر، مديونة، المحمدية، برشيد بنسليمان باكايدمية جهة الدار البيضاء سطات
		ثانوية ابن غزالة (1) - الدار البيضاء	المديريات الإقليمية: أنفا الحي الحسني، عين الشق، مولاي رشيد، عين السبع الحي المحمدي، سيدي البرنوصي باكايدمية جهة الدار البيضاء سطات
		ثانوية الفارابي - سلا	أكاديمية جهة الرباط سلا القنيطرة أكاديمية جهة فاس مكناس أكاديمية جهة طنجة تطوان الحسيمة
		ثانوية لسان الدين بن الخطيب- العيون	أكاديمية جهة العيون الساقية الحمراء أكاديمية جهة الداخلة واد الذهب
		الثانوية التقنية - الرشيدية	أكاديمية جهة الشرق أكاديمية جهة درعة تافيلالت
		ثانوية محمد السادس - مراكش	المديرية الإقليمية: الحوز - مراكش- قلعة السراغنة - الرحامنة باكايدمية مراكش أسفي؛ أكاديمية جهة العيون الساقية الحمراء أكاديمية جهة كلميم واد نون أكاديمية جهة الداخلة واد الذهب
		الثانوية التأهيلية التقنية شيشاوة	المديرية الإقليمية: شيشاوة - اليوسفية باكايدمية جهة مراكش أسفي أكاديمية جهة بني ملال خنيفرة
		ثانوية محمد الخامس-الصويرة	مديرية: أسفي -الصويرة باكايدمية جهة مراكش أسفي أكاديمية جهة سوس ماسة
		الثانوية التأهيلية التقنية تازة	أكاديمية جهة فاس مكناس أكاديمية جهة طنجة تطوان الحسيمة
		ثانوية الأمير مولاي عبد الله - سيدي قاسم	أكاديمية جهة الرباط سلا القنيطرة أكاديمية جهة الدار البيضاء سطات

(1): بالإضافة لمعدل البكالوريا يمكن إخضاع المترشحين لاختبار كتابي أو شفوي أو هما معا.

مراكز التكوين لنيل شهادة التقني العالي (BTS) حسب نوع البكالوريا المطلوبة لكل تخصص ومناطق الاستقطاب (تابع )

التخصص	البكالوريا المطلوبة	مركز الاحتضان	مناطق الاستقطاب (الأكاديميات الجهوية)
تطوير الذكاء الاصطناعي	العلوم والتكنولوجيات الكهربائية العلوم الرياضية أ العلوم الرياضية ب العلوم الفيزيائية	ثانوية الكندي - الدار البيضاء ثانوية محمد الخامس - بني ملال	أكاديمية جهة بني ملال خنيفرة - أكاديمية جهة مراكش آسفي - أكاديمية جهة سوس ماسة - أكاديمية جهة درعة تافيلالت - أكاديمية جهة العيون الساقية الحمراء - أكاديمية جهة كلميم واد نون - أكاديمية جهة الداخلة واد الذهب أكاديمية جهة الدار البيضاء سطات - أكاديمية جهة الشرق - أكاديمية جهة طنجة تطوان الحسيمة - أكاديمية جهة الرباط سلا القنيطرة - أكاديمية جهة فاس مكناس
المواد اللدنية والمركبة	العلوم والتكنولوجيات الميكانيكية البكالوريا المهنية مسلك • التصنيع الميكانيكي • صناعة الطائرات • صناعة البنيات المعدنية	ثانوية الخوارزمي الدار البيضاء	جميع جهات المملكة
البناء	العلوم والتكنولوجيات الكهربائية العلوم والتكنولوجيات الميكانيكية العلوم الرياضية أ العلوم الرياضية ب العلوم الفيزيائية علوم الحياة والأرض العلوم الزراعية البكالوريا المهنية مسلك: • رسم البناء • أورايش البناء	ثانوية الخوارزمي - البيضاء ثانوية الرازي الجديدة ثانوية الليمون - الرباط ثانوية الحسن الثاني - مراكش	المديريات الإقليمية: أنفا الحى الحسني، عين الشق، مولاي رشيد، بن مسيك، الفدا، عين السبع، سيدي البرنوصي، النواصر، مديونة، المحمدية، برشيد بنسليمان بأكاديمية جهة الدار البيضاء سطات المديريات الإقليمية: الجديدة سطات سيدي بنور بأكاديمية جهة الدار البيضاء سطات أكاديمية جهة بني ملال خنيفرة أكاديمية جهة الرباط سلا القنيطرة أكاديمية جهة طنجة تطوان الحسيمة أكاديمية جهة الشرق أكاديمية جهة فاس مكناس أكاديمية جهة مراكش آسفي؛ أكاديمية جهة سوس ماسة؛ أكاديمية جهة درعة تافيلالت؛ أكاديمية جهة العيون الساقية الحمراء؛ أكاديمية جهة كلميم واد نون؛ أكاديمية جهة الداخلة واد الذهب.
الكهروحيليات -النظم الآلية-	العلوم والتكنولوجيات الكهربائية العلوم والتكنولوجيات الميكانيكية العلوم الرياضية أ العلوم الرياضية ب العلوم الفيزيائية؛ البكالوريا المهنية مسلك الإلكترونيك وأجهزة التواصل	ثانوية الإدريسي-أكادير ثانوية المغرب العربي - وجدة ثانوية الإمام الغزالي - تطوان الثانوية التقنية - سطات الثانوية التقنية الرازي - الجديدة ثانوية الخوارزمي - الدار البيضاء	أكاديمية جهة سوس ماسة أكاديمية جهة كلميم واد نون أكاديمية جهة العيون الساقية الحمراء أكاديمية جهة الداخلة واد الذهب أكاديمية جهة الشرق أكاديمية جهة درعة تافيلالت أكاديمية جهة طنجة تطوان الحسيمة أكاديمية جهة فاس مكناس المديريات الإقليمية: برشيد- سطات- بنسليمان بأكاديمية جهة الدار البيضاء سطات؛ أكاديمية جهة بني ملال خنيفرة المديريات الإقليمية: الجديدة - سيدي بنور بأكاديمية جهة الدار البيضاء سطات؛ أكاديمية جهة مراكش آسفي المديريات الإقليمية: أنفا الحى الحسني، عين الشق، مولاي رشيد، بن مسيك، الفدا، عين السبع، سيدي البرنوصي، النواصر، مديونة، المحمدية بأكاديمية جهة الدار البيضاء سطات؛ أكاديمية جهة الرباط سلا القنيطرة
تقنو- تجاري	العلوم والتكنولوجيات الكهربائية العلوم والتكنولوجيات الميكانيكية العلوم الرياضية أ العلوم الرياضية ب العلوم الفيزيائية البكالوريا المهنية مسلك • النظم الإلكترونية والرقمية • الإلكترونيك وأجهزة التواصل	ثانوية الخوارزمي - الدار البيضاء الثانوية التقنية - فاس ثانوية عبد الله كنون - الخميسات ثانوية الخوارزمي - آسفي	أكاديمية جهة الدار البيضاء سطات - أكاديمية جهة سوس ماسة - أكاديمية جهة العيون الساقية الحمراء - أكاديمية جهة كلميم واد نون - أكاديمية جهة الداخلة واد الذهب أكاديمية جهة فاس مكناس - أكاديمية جهة الشرق - أكاديمية جهة درعة تافيلالت أكاديمية جهة الرباط سلا القنيطرة - أكاديمية جهة طنجة تطوان الحسيمة أكاديمية جهة مراكش آسفي - أكاديمية جهة بني ملال خنيفرة

مراكز التكوين لنيل شهادة التقني العالي (BTS) حسب نوع البكالوريا المطلوبة لكل تخصص ومناطق الاستقطاب (تابع )

التخصص	البكالوريا المطلوبة	مركز الاحتضان	مناطق الاستقطاب (الأكاديميات الجهوية )
التدبير السياحي Management Touristique	جميع التخصصات	ثانوية يوسف بن تاشفين أكادير	أكاديمية جهة سوس ماسة أكاديمية جهة كلميم واد نون أكاديمية جهة الداخلة واد الذهب أكاديمية جهة العيون الساقية الحمراء
		ثانوية محمد الخامس-الصويرة	أكاديمية جهة مراكش آسفي أكاديمية جهة الدار البيضاء سطات
		ثانوية الحسن الثاني - الرباط	أكاديمية جهة الرباط سلا القنيطرة أكاديمية جهة بني ملال خنيفرة
		ثانوية الخوارزمي شفشاون	أكاديمية جهة طنجة تطوان الحسيمة
		معهد التكنولوجيا الفندقية والسياحية بركان	أكاديمية جهة الشرق
		معهد التكنولوجيا الفندقية والسياحية فاس	أكاديمية جهة فاس مكناس
		معهد التكنولوجيا الفندقية والسياحية الجديدة	المديريات الإقليمية: الجديدة، سطات، برشيد، سيدي بنور، النواصر، مديونة بأكاديمية جهة الدار البيضاء سطات
		معهد التكنولوجيا الفندقية والسياحية المحمدية	المديريات الإقليمية: المحمدية، أنفا، بنسليمان، الحي الحسني، عين الشق، مولاي رشيد، بن مسيك، الفدا، عين السبع، سيدي البرنوصي، بأكاديمية جهة الدار البيضاء سطات
		ثانوية الرازي أرفود الرشيدية	أكاديمية جهة درعة تافيلالت
		ثانوية الخنساء – الدار البيضاء	المديريات الإقليمية: أنفا، سطات، برشيد، بنسليمان، سيدي بنور، الحي الحسني، عين الشق، مولاي رشيد، بن مسيك، الفدا، عين السبع، سيدي البرنوصي، النواصر، مديونة، المحمدية، بأكاديمية جهة الدار البيضاء سطات
التدبير التجاري	العلوم الاقتصادية علوم التدبير المحاسباتي العلوم الرياضية أ العلوم الرياضية ب العلوم الفيزيائية علوم الحياة والأرض العلوم الزراعية البكالوريا المهنية مسلك: • التجارة • المحاسبة • اللوجستيك	الثانوية التقنية الرازي - الجديدة	المديرية الإقليمية: الجديدة بأكاديمية جهة الدار البيضاء سطات أكاديمية جهة مراكش آسفي أكاديمية جهة بني ملال خنيفرة
		ثانوية مولاي يوسف طنجة	أكاديمية جهة طنجة تطوان الحسيمة أكاديمية جهة الشر
		ثانوية المسيرة الخضراء تزنيت	أكاديمية جهة سوس ماسة أكاديمية جهة درعة تافيلالت أكاديمية جهة العيون الساقية الحمراء أكاديمية جهة كلميم واد نون أكاديمية جهة الداخلة واد الذهب
		ثانوية عائشة الجابري – تامسنا تمارة	أكاديمية جهة فاس مكناس أكاديمية جهة الرباط سلا القنيطرة
		ثانوية الخوارزمي الدار البيضاء	أكاديمية جهة الدار البيضاء سطات أكاديمية جهة كلميم واد نون أكاديمية جهة العيون الساقية الحمراء أكاديمية جهة الداخلة واد الذهب
		ثانوية بن سينا – القنيطرة	المديريات الإقليمية: القنيطرة- سيدي قاسم- سيدي سليمان بأكاديمية جهة الرباط سلا القنيطرة أكاديمية جهة فاس مكناس أكاديمية جهة بني ملال خنيفرة
تقنيات الكهرباء	العلوم والتكنولوجيات الكهربائية العلوم الرياضية أ العلوم الرياضية ب العلوم الفيزيائية البكالوريا المهنية مسلك: • الصيانة الصناعية • الإلكترونيك وأجهزة التواصل • النظم الإلكترونية والرقمية	ثانوية الفارابي – سلا	المديريات الإقليمية: الرباط سلا- الخميسات- صخيرات تمارة بأكاديمية جهة الرباط سلا القنيطرة أكاديمية جهة مراكش آسفي - أكاديمية جهة سوس ماسة
		ثانوية المهدي بن بركة وجدة	أكاديمية جهة الشرق - أكاديمية جهة طنجة تطوان الحسيمة أكاديمية جهة درعة تافيلالت
		ثانوية الخوارزمي الدار البيضاء	جميع جهات المملكة
القالبية	العلوم والتكنولوجيات الميكانيكية البكالوريا المهنية مسلك: • التصنيع الميكانيكي • صناعة الطائرات • صناعة البنيات المعدنية		



مراكز التكوين لنيل شهادة التقني العالي (BTS) حسب نوع البكالوريا المطلوبة لكل تخصص ومناطق الاستقطاب (تابع)

التخصص	البكالوريا المطلوبة	مركز الاحتضان	مناطق الاستقطاب (الأكاديميات الجهوية)
الصيانة الصناعية	العلوم والتكنولوجيات الكهربائية العلوم والتكنولوجيات الميكانيكية العلوم الرياضية ب العلوم الرياضية أ العلوم الفيزيائية البكالوريا المهنية مسلك: • الصيانة الصناعية • الإلكترونيك وأجهزة التواصل	ثانوية ابن سينا القنيطرة	أكاديمية جهة الدار البيضاء سطات أكاديمية جهة الشرق أكاديمية جهة طنجة تطوان الحسيمة أكاديمية جهة الرباط سلا القنيطرة أكاديمية جهة فاس مكناس
		الثانوية التقنية الرشيدية	أكاديمية جهة بني ملال خنيفرة - أكاديمية جهة مراكش آسفي - أكاديمية جهة سوس ماسة - أكاديمية جهة درعة تافيلالت - أكاديمية جهة العيون الساقية الحمراء - أكاديمية جهة كلميم واد نون - أكاديمية جهة الداخلة واد الذهب
الإنتاجية	العلوم والتكنولوجيات الكهربائية العلوم والتكنولوجيات الميكانيكية العلوم الرياضية أ العلوم الرياضية ب العلوم الفيزيائية البكالوريا المهنية مسلك: • التصنيع الميكانيكي • صناعة الطائرات • صناعة البنيات المعدنية	ثانوية يوسف بن تاشفين أكادير	أكاديمية جهة سوس ماسة - أكاديمية جهة كلميم واد نون - أكاديمية جهة العيون الساقية الحمراء - أكاديمية جهة الداخلة واد الذهب - أكاديمية جهة درعة تافيلالت.
		ثانوية الرازي الجديدة	المديريات الإقليمية: الجديدة برشيد سطات سيدي بنور بأكاديمية جهة الدار البيضاء سطات
		ثانوية الخوارزمي الدار البيضاء	المديريات الإقليمية: أنفا الحى الحسني، عين الشق، مولاي رشيد، بن مسيك، الفدا، عين السبع، سيدي البرنوصي، النواصر، مديونة، المحمدية، بنسليمان بأكاديمية جهة الدار البيضاء سطات أكاديمية جهة الرباط سلا القنيطرة
		ثانوية مولاي اسماعيل مكناس	أكاديمية جهة طنجة تطوان الحسيمة أكاديمية جهة فاس مكناس أكاديمية جهة الشرق
		ثانوية محمد السادس - مراكش	أكاديمية جهة مراكش آسفي أكاديمية جهة بني ملال خنيفرة
الطاقة	العلوم والتكنولوجيات الكهربائية العلوم والتكنولوجيات الميكانيكية العلوم الرياضية أ العلوم الرياضية ب العلوم الفيزيائية البكالوريا المهنية مسلك: التبريد وتكييف الهواء - الطاقات المتجددة خيار نظم الطاقة الشمسية.	الثانوية التقنية - الرشيدية	جميع جهات المملكة
صيانة السيارات	العلوم والتكنولوجيات الكهربائية العلوم والتكنولوجيات الميكانيكية البكالوريا المهنية مسلك: الصيانة الصناعية - التصنيع الميكانيكي - الإلكترونيك وأجهزة التواصل - صيانة المركبات المتحركة- خيار السيارات	ثانوية مولاي اسماعيل مكناس	جميع جهات المملكة
الطاقة المتجددة والنجاعة والطاقة <sup>(1)</sup>	العلوم والتكنولوجيات الكهربائية العلوم والتكنولوجيات الميكانيكية العلوم الرياضية أ العلوم الرياضية ب	ثانوية محمد السادس للتميز ابن جرير	جميع جهات المملكة
أساليب معالجة المياه <sup>(1)</sup>	العلوم والتكنولوجيات الكهربائية العلوم والتكنولوجيات الميكانيكية العلوم الرياضية أ العلوم الرياضية ب العلوم الفيزيائية علوم الحياة والأرض	ثانوية محمد السادس للتميز ابن جرير	جميع جهات المملكة

(1): بالإضافة لمعدل البكالوريا يمكن إخضاع المترشحين لاختبار كتابي أو شفوي أو هما معا.



مراكز التكوين لنيل شهادة التقني العالي (BTS) حسب نوع البكالوريا المطلوبة لكل تخصص ومناطق الاستقطاب (تابع)

التخصص	البكالوريا المطلوبة	مركز الاحتضان	مناطق الاستقطاب (الأكاديميات الجهوية)
السمعي البصري	جميع مسالك البكالوريا	ثانوية الليمون - الرباط	جميع جهات المملكة
المحاسبة والتسيير	العلوم الاقتصادية علوم التدبير المحاسباتي العلوم الرياضية أ العلوم الرياضية ب العلوم الفيزيائية علوم الحياة والأرض العلوم الزراعية البكالوريا المهنية مسلك: • التجارة • المحاسبة • اللوجستيك	ثانوية المغرب العربي وجدة	أكاديمية جهة الشرق
		الثانوية التقنية - فاس	المديريات الإقليمية: مكناس فاس بولمان إفران الحاجب صفرو مولاي يعقوب بأكاديمية جهة فاس مكناس
		ثانوية ابن سينا- تاونات	مديريات: تاونات تازة بأكاديمية فاس مكناس
		ثانوية مولاي يوسف طنجة	أكاديمية جهة طنجة تطوان الحسيمة
		ثانوية الكندي - الدار البيضاء	المديريات الإقليمية: أنفا الحى الحسني، عين الشق، مولاي رشيد، بن مسيك، الفدا، عين السبع، سيدي البرنوصي، المحمدية، بنسليمان بأكاديمية جهة الدار البيضاء سطات
		ثانوية الرازي - الجديدة	المديريات الإقليمية: الجديدة النواصر، مديونة، برشيد سطات سيدي بنور بأكاديمية جهة الدار البيضاء سطات
		ثانوية محمد السادس - مراكش	أكاديمية جهة مراكش آسفي أكاديمية جهة بني ملال خنيفرة
		الثانوية التقنية الفارابي - سلا	المديريات الإقليمية: الرباط سلا بأكاديمية جهة الرباط سلا القنيطرة
		ثانوية الأمير م عبد الله سيدي قاسم	المديريات الإقليمية: القنيطرة - سيدي قاسم - سيدي سليمان
		ثانوية عبد الله كنون- الخميسات	المديريات الإقليمية: الخميسات- صخيرات تمارة بأكاديمية جهة الرباط سلا القنيطرة
		ثانوية المسيرة الخضراء تزنيث	أكاديمية جهة سوس ماسة أكاديمية جهة العيون الساقية الحمراء أكاديمية جهة كلميم واد نون أكاديمية جهة الداخلة واد الذهب
		ثانوية ابن الهيثم ورزازات	أكاديمية جهة درعة تافيلالت
		ثانوية الإدريسي- أكادير	أكاديمية جهة سوس ماسة
		الثانوية التقنية - سطات	المديريات الإقليمية: الجديدة برشيد سطات سيدي بنور بأكاديمية جهة الدار البيضاء سطات
		ثانوية الخنساء - البيضاء	المديريات الإقليمية: أنفا الحى الحسني، عين الشق، مولاي رشيد، بن مسيك، الفدا، عين السبع، سيدي البرنوصي، النواصر، مديونة، المحمدية، بنسليمان بأكاديمية جهة الدار البيضاء سطات
تدبير المقاولات الصغرى والمتوسطة	العلوم الاقتصادية علوم التدبير المحاسباتي العلوم الرياضية أ العلوم الرياضية ب العلوم الفيزيائية علوم الحياة والأرض العلوم الزراعية البكالوريا المهنية مسلك: • تسيير ضيعة فلاحية • التجارة • المحاسبة • تسيير الإدارة • اللوجستيك	ثانوية المغرب الكبير خريبكة	أكاديمية جهة بني ملال خنيفرة
		ثانوية تساوت- قلعة السراغنة	المديريات الإقليمية: الرحامنة- قلعة السراغنة - آسفي- اليوسفية بأكاديمية جهة مراكش آسفي
		الثانوية التقنية شيشاوة	المديريات الإقليمية: شيشاوة الصويرة الحوز مراكش بأكاديمية جهة مراكش آسفي
		الثانوية التقنية - الرشيدية	أكاديمية جهة درعة تافيلالت
		الثانوية التقنية - تازة	المديريات الإقليمية: تازة، تاونات، بولمان بأكاديمية جهة فاس مكناس
		ثانوية مولاي اسماعيل بمكناس	المديريات الإقليمية: مكناس فاس إفران الحاجب صفرو مولاي يعقوب بأكاديمية جهة فاس مكناس
		ثانوية للاخديجة - الداخلة	أكاديمية جهة الداخلة واد الذهب أكاديمية جهة العيون الساقية الحمراء أكاديمية جهة كلميم واد نون
		ثانوية المهدي بن بركة وجدة	أكاديمية جهة الشرق
		ثانوية الليمون - الرباط	المديريات الإقليمية: الرباط سلا- الخميسات- صخيرات تمارة بأكاديمية جهة الرباط سلا القنيطرة
		ثانوية ابن سينا القنيطرة	المديريات الإقليمية: القنيطرة - سيدي قاسم - سيدي سليمان بأكاديمية جهة الرباط سلا القنيطرة
			أكاديمية جهة طنجة تطوان الحسيمة

مراكز التكوين لنيل شهادة التقني العالي (BTS) حسب نوع البكالوريا المطلوبة لكل تخصص ومناطق الاستقطاب (تابع)

التخصص	البكالوريا المطلوبة	مركز الاحتضان	مناطق الاستقطاب (الأكاديميات الجهوية)
الأنظمة الكهروبية Systèmes Electroniques	العلوم والتكنولوجيات الكهربائية العلوم الرياضية أ العلوم الرياضية ب البكالوريا المهنية مسلك: • النظم الإلكترونية والرقمية • الإلكترونيك وأجهزة التواصل • الصيانة الصناعية	الثانوية التقنية – سطات	المديريات الإقليمية: الجديدة برشيد سطات سيدي بنور بأكاديمية جهة الدار البيضاء سطات أكاديمية جهة بني ملال خنيفرة
		ثانوية الخوارزمي الدار البيضاء	المديريات الإقليمية: أنفا الحي الحسني، عين الشق، مولاي رشيد، بن مسيك، الفدا، عين السبع، سيدي البرنوصي، النواصر، مديونة، المحمدية، بنسليمان بأكاديمية جهة الدار البيضاء سطات
		تأهيلية مولاي يوسف طنجة	أكاديمية جهة طنجة تطوان الحسيمة
		ثانوية ابن سينا القنيطرة	أكاديمية جهة الرباط سلا القنيطرة
		الثانوية التقنية الإدريسي أكادير	أكاديمية جهة سوس ماسة أكاديمية جهة كلميم واد نون أكاديمية جهة العيون الساقية الحمراء أكاديمية جهة الداخلة واد الذهب
		ثانوية محمد السادس- مراكش	المديريات الإقليمية: مراكش- شيشاوة- الرحامنة- قلعة السراغنة- الحوز بأكاديمية جهة مراكش آسفي
		ثانوية الخوارزمي - آسفي	المديريات الإقليمية: آسفي- اليوسفي- الصويرة بأكاديمية جهة مراكش آسفي
		الثانوية التقنية - فاس	أكاديمية جهة فاس مكناس أكاديمية جهة درعة تافيلالت أكاديمية جهة الشرق
ابتكار المنتج الصناعي	العلوم والتكنولوجيات الميكانيكية العلوم والتكنولوجيات الكهربائية العلوم الرياضية ب العلوم الرياضية أ العلوم الفيزيائية البكالوريا المهنية مسلك: • الصيانة الصناعية • التصنيع الميكانيكي • صناعة الطائرات • صناعة البنيات المعدنية	ثانوية المهدي بن بركة وجدة	أكاديمية جهة الشرق أكاديمية جهة درعة تافيلالت
		ثانوية ابن سينا القنيطرة	أكاديمية جهة الرباط سلا القنيطرة أكاديمية جهة الدار البيضاء سطات
		ثانوية الخوارزمي - آسفي	أكاديمية جهة مراكش آسفي أكاديمية جهة بني ملال خنيفرة
		الثانوية التقنية الإدريسي أكادير	أكاديمية جهة سوس ماسة أكاديمية جهة كلميم واد نون أكاديمية جهة العيون الساقية الحمراء أكاديمية جهة الداخلة واد الذهب
		ثانوية مولاي يوسف طنجة	أكاديمية جهة طنجة تطوان الحسيمة أكاديمية جهة فاس مكناس
		ثانوية الخنساء الدار البيضاء	المديريات الإقليمية: أنفا، الفدا، عين السبع، سيدي البرنوصي، مديونة، المحمدية، بنسليمان، الجديدة سطات بأكاديمية جهة الدار البيضاء سطات أكاديمية جهة كلميم واد نون أكاديمية جهة الداخلة واد الذهب
التسيير الإداري	العلوم الاقتصادية علوم التدبير المحاسباتي العلوم الرياضية أ العلوم الرياضية ب العلوم الفيزيائية علوم الحياة والأرض الآداب العلوم الإنسانية البكالوريا المهنية مسلك: • تسيير ضيعة فلاحية • التجارة • المحاسبة • تسيير الإدارة • اللوجستيك	ثانوية أنوال الدار البيضاء	المديريات الإقليمية: الحي الحسني، عين الشق مولاي رشيد، بن مسيك النواصر، برشيد سيدي بنور بأكاديمية جهة الدار البيضاء سطات أكاديمية جهة سوس ماسة أكاديمية جهة العيون الساقية الحمراء
		ثانوية الليمون – الرباط	أكاديمية جهة الرباط سلا القنيطرة أكاديمية جهة فاس مكناس أكاديمية جهة طنجة تطوان الحسيمة أكاديمية جهة الشرق أكاديمية جهة درعة تافيلالت
		ثانوية المغرب الكبير خريبكة	أكاديمية جهة بني ملال خنيفرة أكاديمية جهة مراكش آسفي

مراكز التكوين لنيل شهادة التقني العالي (BTS) حسب نوع البكالوريا المطلوبة لكل تخصص ومناطق الاستقطاب (تنمة)

التخصص	البكالوريا المطلوبة	مركز الاحتضان	مناطق الاستقطاب (الأكاديميات الجهوية)
البنك والتأمين	العلوم الاقتصادية علوم التدبير المحاسباتي العلوم الرياضية أ العلوم الرياضية ب العلوم الفيزيائية البكالوريا المهنية مسلك: • التجارة • المحاسبة	ثانوية أنوال الدار البيضاء	جميع جهات المملكة
فنون وصناعات الطباعة	الفنون التطبيقية العلوم والتكنولوجيات الميكانيكية العلوم والتكنولوجيات الكهربائية العلوم الرياضية أ العلوم الرياضية ب العلوم الفيزيائية البكالوريا المهنية مسلك: • تصميم الأزياء	ثانوية الليمون – الرباط  الثانوية التقنية – سطات	أكاديمية جهة الرباط سلا القنيطرة أكاديمية جهة فاس مكناس أكاديمية جهة طنجة تطوان الحسيمة أكاديمية جهة الشرق أكاديمية جهة درعة تافيلالت أكاديمية جهة الدار البيضاء سطات أكاديمية جهة مراكش آسفي أكاديمية جهة بني ملال خنيفرة أكاديمية جهة سوس ماسة أكاديمية جهة كلميم واد نون أكاديمية جهة العيون الساقية الحمراء أكاديمية جهة الداخلة واد الذهب
تسيير المطعمة <sup>(1)</sup>	جميع التخصصات	الثانوية التأهيلية لمهن الفندقية والسياحة الجديدة  الثانوية التأهيلية لمهن الفندقية والسياحة المحمدية  مركز أطلس فاس  الثانوية التأهيلية زوليخة الناصري بركان  الثانوية التأهيلية المهنية أصيلا	المديريات الإقليمية: الجديدة سطات برشيد سيدي بنور بأكاديمية جهة الدار البيضاء سطات أكاديمية جهة سوس ماسة أكاديمية جهة كلميم واد نون أكاديمية جهة الداخلة واد الذهب المديريات الإقليمية: أنفا الحي الحسني، عين الشق، مولاي رشيد، بن مسيك، القدا، عين السبع، سيدي البرنوصي، النواصر، مديونة، المحمدية، بنسليمان بأكاديمية جهة الدار البيضاء سطات أكاديمية جهة العيون الساقية الحمراء أكاديمية جهة مراكش آسفي أكاديمية جهة بني ملال خنيفرة أكاديمية جهة فاس مكناس أكاديمية جهة الشرق أكاديمية جهة درعة تافيلالت أكاديمية جهة طنجة تطوان الحسيمة أكاديمية جهة الرباط سلا القنيطرة
فن الطبخ، فن المطعمة والخدمات <sup>(1)</sup>	جميع التخصصات	الثانوية التأهيلية لمهن الفندقية والسياحة الجديدة  الثانوية التأهيلية لمهن الفندقية والسياحة المحمدية  مركز أطلس فاس  الثانوية التأهيلية زوليخة الناصري بركان  الثانوية التأهيلية المهنية أصيلا	المديريات الإقليمية: الجديدة سطات برشيد سيدي بنور بأكاديمية جهة الدار البيضاء سطات أكاديمية جهة سوس ماسة أكاديمية جهة كلميم واد نون أكاديمية جهة الداخلة واد الذهب المديريات الإقليمية: أنفا الحي الحسني، عين الشق، مولاي رشيد، بن مسيك، القدا، عين السبع، سيدي البرنوصي، النواصر، مديونة، المحمدية، بنسليمان بأكاديمية جهة الدار البيضاء سطات أكاديمية جهة العيون الساقية الحمراء أكاديمية جهة مراكش آسفي أكاديمية جهة بني ملال خنيفرة أكاديمية جهة فاس مكناس أكاديمية جهة الشرق أكاديمية جهة درعة تافيلالت أكاديمية جهة طنجة تطوان الحسيمة أكاديمية جهة الرباط سلا القنيطرة

(1): بالإضافة لمعدل البكالوريا يمكن إخضاع المترشحين لاختبار كتابي أو شفوي أو هما معا.

جامعة القرويين	
www.edhh.org	مؤسسة دار الحديث الحسنية
www.habous.gov.ma	معهد محمد السادس للقراءات والدراسات القرآنية
www.habous.gov.ma	معهد محمد السادس لتكوين الأئمة والمرشدين والمرشدات
www.habous.gov.ma	المعهد الملكي للبحث في تاريخ المغرب
www.habous.gov.ma	معهد الفكر والحضارة الإسلامية
جامعة عبد المالك السعدي بتطوان	
www.fmpt.ac.ma	كلية الطب والصيدلة بطنجة — FMP
www.fst.ac.ma/Portail	كلية العلوم بتطوان — FS
www.flsh.ac.ma	كلية الآداب والعلوم الإنسانية بتطوان — FLSH
www.fstt.ac.ma	كلية العلوم والتقنيات بطنجة — FST
http://www.fsth.ma/	كلية العلوم والتقنيات بالحسيمة — FST
www.fsjest.ma	كلية العلوم القانونية والاجتماعية والاقتصادية بطنجة — FSJES
www.fsjeste.ma	كلية العلوم القانونية والاجتماعية والاقتصادية تطوان — FSJES
www.fpl.ma	كلية متعددة التخصصات بالعرانش — FPD
http://www.ensat.ac.ma	المدرسة الوطنية للعلوم التطبيقية بطنجة — ENSA
http://ensate.uae.ac.ma	المدرسة الوطنية للعلوم التطبيقية بتطوان — ENSA
https://www.ensah.ma/	المدرسة الوطنية للعلوم التطبيقية بالحسيمة — ENSA
www.enstetouan.ma	المدرسة العليا للأساتذة بمرتيل — تطوان — ENS
www.encgt.ma	المدرسة الوطنية للتجارة والتسيير بطنجة — ENCG
www.fod.ac.ma	كلية أصول الدين بتطوان — FOD
www.ecoleroifahd.uae.ma	مدرسة الملك فهد العليا للترجمة — ESRFT
جامعة القاضي عياض بمراكش	
https://www.uca.ma/fmpm	كلية الطب والصيدلة بمراكش — FMP
http://fmpl.uiz.ac.ma/	كلية الطب والصيدلة بالعيون — FMP
www.flm.ucam.ac.ma/	كلية الآداب والعلوم الإنسانية بمراكش — FLSH
http://fssm.uca.ma/	كلية العلوم — السمالية بمراكش — FS
http://www.fstg-marrakech.ac.ma/	كلية العلوم والتقنيات — كليز بمراكش — FST
http://www4.fsjes.uca.ma/	كلية العلوم القانونية والاجتماعية والاقتصادية بمراكش — FSJES
https://www.uca.ma/fps	كلية متعددة التخصصات بأسفي — FPD
http://www.ensa.ac.ma/	المدرسة الوطنية للعلوم التطبيقية بمراكش — ENSA
www.ens-marrakech.ac.ma/	المدرسة العليا للأساتذة بمراكش — ENS
http://www.ensas.uca.ma/	المدرسة الوطنية للعلوم التطبيقية بأسفي — ENSA
www.encg.ucam.ac.ma/	المدرسة الوطنية للتجارة والتسيير بمراكش — ENCG
https://www.uca.ma/ests	المدرسة العليا للتكنولوجيا بأسفي — EST
http://www.este.ucam.ac.ma/	المدرسة العليا للتكنولوجيا بالصويرة — EST
http://www.flam.uca.ma/	كلية اللغة العربية بمراكش — FLA

جامعة محمد الخامس بالرباط	
www.flshr.ac.ma/	كلية الآداب والعلوم الإنسانية بالرباط — FLSH
http://fsr.um5.ac.ma/	كلية العلوم بالرباط — FS
http://fsjes-agdal.um5.ac.ma	كلية العلوم القانونية والاقتصادية والاجتماعية أكدال بالرباط — FSJES
https://www.ests.um5.ac.ma/	المدرسة العليا للتكنولوجيا بسلا — EST
http://ens.um5.ac.ma/	المدرسة العليا للأساتذة بالرباط — ENS
http://www.emi.ac.ma/	المدرسة المحمدية للمهندسين بالرباط — EMI
http://fsjes-souissi.um5.ac.ma/	كلية العلوم القانونية والاقتصادية والاجتماعية بالسويدي الرباط — FSJES
http://fsjes-sale.um5.ac.ma/	كلية العلوم القانونية والاقتصادية والاجتماعية بسلا — FSJES
http://fse.um5.ac.ma/	كلية علوم التربية بالرباط — FSE
http://fmp.um5.ac.ma/	كلية الطب والصيدلة بالرباط — FMP
http://fmd.um5.ac.ma/	كلية طب الأسنان بالرباط — FMD
http://www.ensias.ma/	المدرسة الوطنية العليا للمعلوماتية وتحليل النظم — ENSIAS
http://ensam.um5.ac.ma/	المدرسة الوطنية العليا للفنون المهن بالرباط — ENSAM
http://iea.um5.ac.ma/	معهد الدراسات الإفريقية
http://iera.um5.ac.ma/	معهد الدراسات والبحوث للتعبير
http://iurs.um5.ac.ma/	المعهد الجامعي للبحث العلمي
http://www.israbat.ac.ma/	المعهد العلمي
	معهد الدراسات الأسبانية البرتغالية
https://www.um5a.ac.ae/	جامعة محمد الخامس بأبوظبي
جامعة سيدي محمد بن عبد الله بفاس	
http://ww2.fmp-usmba.ac.ma/	كلية الطب والصيدلة بفاس — FMP
www.fldm.usmba.ac.ma/	كلية الآداب والعلوم الإنسانية ظهر المهرز بفاس — FLSH
www.fls.usmba.ac.ma/	كلية الآداب والعلوم الإنسانية سايس بفاس — FLSH
http://www.fsdmfes.ac.ma/	كلية العلوم ظهر المهرز بفاس — FS
http://www.fst-usmba.ac.ma/	كلية العلوم والتقنيات بفاس — FST
http://ens.usmba.ac.ma/	المدرسة العليا للأساتذة بفاس — ENS
http://fsjes.usmba.ac.ma/	كلية العلوم القانونية والاقتصادية والاجتماعية بفاس — FSJES
https://fpt.usmba.ac.ma/sinfo/	كلية متعددة التخصصات بتازة — FPD
https://www.ensaf.ac.ma/	المدرسة الوطنية للعلوم التطبيقية بفاس — ENSA
http://www.est-usmba.ac.ma/	المدرسة العليا للتكنولوجيا بفاس — EST
http://encgf-usmba.ac.ma/	المدرسة الوطنية للتجارة والتسيير بفاس — ENCG
http://www.chariaafes.com/	كلية الشريعة بفاس — FCH
https://iss.usmba.ac.ma	معهد علوم الرياضة بفاس — ISS

## جامعة الحسن الثاني بالدار البيضاء

<a href="https://www.flsh.ma/">https://www.flsh.ma/</a>	كلية الآداب والعلوم الإنسانية بالمحمدية — FLSH
<a href="http://www.fstm.ac.ma/">http://www.fstm.ac.ma/</a>	كلية العلوم والتقنيات بالمحمدية — FST
<a href="http://fsjesm.ma/FSJESM2018/">http://fsjesm.ma/FSJESM2018/</a>	كلية العلوم القانونية والاجتماعية والاقتصادية بالمحمدية — FSJES
<a href="http://www.flbenmsik.ma/">http://www.flbenmsik.ma/</a>	كلية الآداب والعلوم الإنسانية بن مسيك بالدار البيضاء — FLSH
<a href="http://www.fsb.univh2c.ma/">http://www.fsb.univh2c.ma/</a>	كلية العلوم بن مسيك بالدار البيضاء — FS
<a href="http://www.univh2c.ma/">http://www.univh2c.ma/</a>	كلية العلوم القانونية والاجتماعية والاقتصادية عين السبع بالدار البيضاء — FSJES
<a href="https://www.encgCasa.ac.ma/">https://www.encgCasa.ac.ma/</a>	المدرسة الوطنية للتجارة والتسيير بالدار البيضاء — ENCG
<a href="https://www.enset-media.ac.ma/">https://www.enset-media.ac.ma/</a>	المدرسة العليا لأساتذة التعليم التقني بالمحمدية — ENSET
<a href="http://ensam.atwebpages.com/">http://ensam.atwebpages.com/</a>	المدرسة الوطنية العليا للفنون المهن بالدار البيضاء — ENSAM
<a href="http://www.fmpc.ac.ma/">http://www.fmpc.ac.ma/</a>	كلية الطب الصيدلة بالدار البيضاء — FMP
<a href="http://www.fmd-uh2c.ac.ma/">http://www.fmd-uh2c.ac.ma/</a>	كلية طب الأسنان — FMD
<a href="http://www.fsac.ac.ma/">http://www.fsac.ac.ma/</a>	كلية العلوم عين الشق بالدار البيضاء — FS
<a href="http://www.flsh-uh2c.ac.ma/">http://www.flsh-uh2c.ac.ma/</a>	كلية الآداب والعلوم الإنسانية عين الشق بالدار البيضاء — FLSH
<a href="http://www.fdc.ma/FDC/">http://www.fdc.ma/FDC/</a>	كلية العلوم القانونية والاقتصادية والاجتماعية — الوازيس بالدار البيضاء — FSJES
<a href="http://www.est-uh2c.ac.ma/">http://www.est-uh2c.ac.ma/</a>	المدرسة العليا للتكنولوجيا — الوازيس بالدار البيضاء — EST
<a href="http://www.ensem.ac.ma/">http://www.ensem.ac.ma/</a>	المدرسة الوطنية العليا للكهرباء والميكانيك بالدار البيضاء — ENSEM
<a href="http://www.ens.univcasa.ma/">http://www.ens.univcasa.ma/</a>	المدرسة العليا للأساتذة بالدار البيضاء — ENS
<a href="https://www.ensad.ma/">https://www.ensad.ma/</a>	المدرسة الوطنية العليا للفن والتصميم — ENSAD

## جامعة الحسن الأول بسطات

<a href="http://www.ensa.uh1.ac.ma/">http://www.ensa.uh1.ac.ma/</a>	المدرسة الوطنية للعلوم التطبيقية بخريبكة — ENSA
<a href="https://www.ensab.ac.ma/">https://www.ensab.ac.ma/</a>	المدرسة الوطنية للعلوم التطبيقية ببرشيد — ENSA
<a href="http://www.fsts.ac.ma/">http://www.fsts.ac.ma/</a>	كلية العلوم والتقنيات بسطات — FST
<a href="http://www.fsjes-settat.ma/">http://www.fsjes-settat.ma/</a>	كلية العلوم القانونية والاقتصادية والاجتماعية بسطات — FSJES
<a href="http://www.fpk.ac.ma/">http://www.fpk.ac.ma/</a>	كلية متعددة التخصصات بخريبكة — FPD
<a href="http://www.iss.uh1.ac.ma/">http://www.iss.uh1.ac.ma/</a>	المعهد العالي لعلوم الصحة بسطات — ISSS
<a href="https://www-esef.uh1.ac.ma/">https://www-esef.uh1.ac.ma/</a>	المدرسة العليا للتربية والتكوين — ESEF

## جامعة ابن طفيل بالقنيطرة

<a href="http://flla.uit.ac.ma/">http://flla.uit.ac.ma/</a>	كلية اللغات والآداب والفنون — FLLA
<a href="http://fshs.uit.ac.ma/">http://fshs.uit.ac.ma/</a>	كلية العلوم الإنسانية والاجتماعية بالقنيطرة — FSHS
<a href="http://fs.uit.ac.ma/">http://fs.uit.ac.ma/</a>	كلية العلوم بالقنيطرة — FS
<a href="http://fsjes.uit.ac.ma/">http://fsjes.uit.ac.ma/</a>	كلية الاقتصاد والتدبير — بالقنيطرة — FCG
<a href="http://fsjes.uit.ac.ma/">http://fsjes.uit.ac.ma/</a>	كلية العلوم القانونية والسياسية بالقنيطرة — FSJP
<a href="http://ensa.uit.ac.ma/">http://ensa.uit.ac.ma/</a>	المدرسة الوطنية للعلوم التطبيقية بالقنيطرة — ENSA
<a href="http://encg.uit.ac.ma/">http://encg.uit.ac.ma/</a>	المدرسة الوطنية للتجارة والتسيير بالقنيطرة — ENCG
<a href="https://est.uit.ac.ma/">https://est.uit.ac.ma/</a>	المدرسة العليا للتكنولوجيا بالقنيطرة — EST
<a href="https://esef.uit.ac.ma/">https://esef.uit.ac.ma/</a>	المدرسة العليا للتربية والتكوين — ESEF
<a href="https://ensc.uit.ac.ma/">https://ensc.uit.ac.ma/</a>	المدرسة الوطنية العليا للكيمياء بالقنيطرة (ENSCK)
<a href="https://ims.uit.ac.ma">https://ims.uit.ac.ma</a>	معهد مهن الرياضة — IMS



جامعة مولاي اسماعيل بمكناس	
<a href="http://www.flsh.umi.ac.ma/">www.flsh.umi.ac.ma/</a>	كلية الآداب والعلوم الإنسانية بمكناس — FLSH
<a href="http://www.fs-umi.ac.ma/">http://www.fs-umi.ac.ma/</a>	كلية العلوم بمكناس — FS
<a href="http://www.fsjes-umi.ac.ma/">http://www.fsjes-umi.ac.ma/</a>	كلية العلوم القانونية والاقتصادية والاجتماعية بمكناس — FSJES
<a href="http://www.fpe.umi.ac.ma/">http://www.fpe.umi.ac.ma/</a>	كلية متعددة التخصصات بالرشيدية — FPD
<a href="http://fste-umi.ac.ma/">http://fste-umi.ac.ma/</a>	كلية العلوم والتقنيات بالرشيدية — FST
<a href="http://www.ens.umi.ac.ma/">http://www.ens.umi.ac.ma/</a>	المدرسة العليا للأساتذة بمكناس — ENS
<a href="http://www.est-umi.ac.ma/">http://www.est-umi.ac.ma/</a>	المدرسة العليا للتكنولوجيا بمكناس — EST
<a href="http://www.estk.umi.ac.ma">http://www.estk.umi.ac.ma</a>	المدرسة العليا للتكنولوجيا بخنيفرة — EST
<a href="http://www.ensam-umi.ac.ma/">http://www.ensam-umi.ac.ma/</a>	المدرسة الوطنية العليا للفنون والمهن بمكناس — ENSAM
جامعة ابن زهر بأكادير	
<a href="http://fmpa.uiz.ac.ma/">http://fmpa.uiz.ac.ma/</a>	كلية الطب والصيدلة بأكادير — FMP
<a href="http://www.flsh-agadir.ac.ma/">http://www.flsh-agadir.ac.ma/</a>	كلية الآداب والعلوم الإنسانية بأكادير — FLSH
<a href="http://www.fsa.ac.ma/">http://www.fsa.ac.ma/</a>	كلية العلوم بأكادير — FS
<a href="http://efaculty.fsjes-agadir.org/">http://efaculty.fsjes-agadir.org/</a>	كلية العلوم القانونية والاقتصادية والاجتماعية بأكادير — FSJES
<a href="http://www.fpo.ma/">http://www.fpo.ma/</a>	كلية متعددة التخصصات بورزازات — FPD
<a href="http://www.fpt.ac.ma/">http://www.fpt.ac.ma/</a>	كلية متعددة التخصصات بتارودانت — FPD
<a href="http://www.ensa-agadir.ac.ma/">http://www.ensa-agadir.ac.ma/</a>	المدرسة الوطنية للعلوم التطبيقية بأكادير — ENSA
<a href="http://www.esta.ac.ma/">http://www.esta.ac.ma/</a>	المدرسة العليا للتكنولوجيا بأكادير — EST
<a href="http://www.estg.ac.ma/">http://www.estg.ac.ma/</a>	المدرسة العليا للتكنولوجيا بكلميم — EST
<a href="http://w2.estl.ac.ma/">http://w2.estl.ac.ma/</a>	المدرسة العليا للتكنولوجيا بالعيون — EST
<a href="https://www.encg-agadir.ac.ma/">https://www.encg-agadir.ac.ma/</a>	المدرسة الوطنية للتجارة والتسيير بأكادير — ENCG
<a href="http://www.encg-dakhla.ac.ma/">http://www.encg-dakhla.ac.ma/</a>	المدرسة الوطنية للتجارة والتسيير بالداخلة — ENCG
<a href="http://esefa.uiz.ac.ma/">http://esefa.uiz.ac.ma/</a>	المدرسة العليا للتربية والتكوين — ESEF
<a href="http://www.chariaa-agadir.ac.ma/">http://www.chariaa-agadir.ac.ma/</a>	كلية الشريعة بأكادير — FCH
<a href="https://fpdsmara.com/">https://fpdsmara.com/</a>	كلية متعددة التخصصات بالسمارة
<a href="https://www.uiz.ac.ma/">https://www.uiz.ac.ma/</a>	كلية الطب والصيدلة بالعيون — FMP
<a href="https://www.uiz.ac.ma/">https://www.uiz.ac.ma/</a>	المدرسة الوطنية العليا للذكاء الاصطناعي وعلوم المعطيات بتارودانت
جامعة شعيب الدكالي بالجديدة	
<a href="http://www.flshj.ucd.ac.ma/">http://www.flshj.ucd.ac.ma/</a>	كلية الآداب والعلوم الإنسانية بالجديدة — FLSH
<a href="http://www.fs.ucd.ac.ma/fs/">http://www.fs.ucd.ac.ma/fs/</a>	كلية العلوم بالجديدة — FS
<a href="http://www.fpj.ucd.ac.ma/">http://www.fpj.ucd.ac.ma/</a>	كلية متعددة التخصصات بالجديدة — FPD
<a href="http://www.encgj.ucd.ac.ma/">http://www.encgj.ucd.ac.ma/</a>	المدرسة الوطنية للتجارة والتسيير بالجديدة — ENCG
<a href="http://www.ensaj.ucd.ac.ma/">http://www.ensaj.ucd.ac.ma/</a>	المدرسة الوطنية للعلوم التطبيقية بالجديدة — ENSA
<a href="https://www.esef.ucd.ac.ma">https://www.esef.ucd.ac.ma</a>	المدرسة العليا للتربية والتكوين — ESEF



### جامعة محمد الأول بوجدة

<a href="http://ensao.ump.ma/">http://ensao.ump.ma/</a>	المدرسة الوطنية للعلوم التطبيقية بوجدة— ENSA
<a href="http://encgo.ump.ma/">http://encgo.ump.ma/</a>	المدرسة الوطنية للتجارة والتسيير بوجدة— ENCG
<a href="http://fmpo.ump.ma/">http://fmpo.ump.ma/</a>	كلية الطب والصيدلة بوجدة— FMP
<a href="http://fpn.ump.ma/">http://fpn.ump.ma/</a>	كلية متعددة التخصصات بالناظور— FPD
<a href="http://lettres.ump.ma/">http://lettres.ump.ma/</a>	كلية الآداب والعلوم الإنسانية بوجدة— FLSH
<a href="http://www.fso.ump.ac.ma/">http://www.fso.ump.ac.ma/</a>	كلية العلوم بوجدة— FS
<a href="http://droit.ump.ma/">http://droit.ump.ma/</a>	كلية العلوم القانونية والاقتصادية والاجتماعية بوجدة— FSJES
<a href="http://esto.ump.ma/">http://esto.ump.ma/</a>	المدرسة العليا للتكنولوجيا بوجدة— EST
<a href="http://esef.ump.ma/ar">http://esef.ump.ma/ar</a>	المدرسة العليا للتربية والتكوين— ESEF
<a href="https://www.ump.ma/">https://www.ump.ma/</a>	المدرسة الوطنية للذكاء الاصطناعي والرقمنة بركان - ENIAD

### جامعة السلطان مولاي سليمان ببني ملال

<a href="http://www.flshbm.ma/">http://www.flshbm.ma/</a>	كلية الآداب والعلوم الإنسانية ببني ملال— FLSH
<a href="http://www.fstbm.ac.ma/">http://www.fstbm.ac.ma/</a>	كلية العلوم والتقنيات ببني ملال— FST
<a href="http://fp.usms.ac.ma/">http://fp.usms.ac.ma/</a>	كلية متعددة التخصصات ببني ملال— FPD
<a href="http://estbm.ac.ma/">http://estbm.ac.ma/</a>	المدرسة العليا للتكنولوجيا ببني ملال— EST
<a href="http://esef.usms.ac.ma">http://esef.usms.ac.ma</a>	المدرسة العليا للتربية والتكوين— ESEF

# دليل مؤسسات التعليم العالي وتكوين الأطر غير التابعة للجامعات

موقعها الإلكتروني	المؤسسة
<a href="http://www.aiac.ma/">http://www.aiac.ma/</a>	أكاديمية محمد السادس الدولية للطيران المدني AIAC
<a href="http://www.ehtp.ac.ma/">http://www.ehtp.ac.ma/</a>	المدرسة الحسنية للأشغال العمومية EHTP
<a href="http://www.enim.ac.ma/">http://www.enim.ac.ma/</a>	المدرسة الوطنية العليا للمعادن بالرباط ENSMR
<a href="http://www.esith.ac.ma/">http://www.esith.ac.ma/</a>	المدرسة العليا لصناعات النسيج والألبسة ESITH
<a href="http://www.enameknes.ac.ma/">http://www.enameknes.ac.ma/</a>	المدرسة الوطنية للفلاحة بمكناس ENAM
<a href="http://www.enfi.ac.ma">www.enfi.ac.ma</a>	المدرسة الوطنية الغابوية للمهندسين ENFI
<a href="http://www.archi.ac.ma/">http://www.archi.ac.ma/</a>	المدرسة الوطنية للهندسة المعمارية ENA
	المدرسة العليا للفنون الجميلة ESBA
<a href="https://www.esi.ac.ma">https://www.esi.ac.ma</a>	مدرسة علوم المعلومات ESI
<a href="http://isic.ac.ma/">http://isic.ac.ma/</a>	المعهد العالي للإعلام والاتصال ISIC
<a href="http://www.iav.ac.ma/">http://www.iav.ac.ma/</a>	معهد الحسن الثاني للزراعة والبيطرة IAV
<a href="https://www.groupeiscae.ma/">https://www.groupeiscae.ma/</a>	المعهد العالي للتجارة وإدارة المقاولات ISCAE
<a href="http://www.inpt.ac.ma/">http://www.inpt.ac.ma/</a>	المعهد الوطني للبريد والمواصلات السلكية واللاسلكية INPT
<a href="http://www.insea.ac.ma/">http://www.insea.ac.ma/</a>	المعهد الوطني للإحصاء والاقتصاد التطبيقي INSEA
<a href="http://www.isitt.ma/">http://www.isitt.ma/</a>	المعهد العالي الدولي للسياحة ISIT
<a href="http://isem.ac.ma/">http://isem.ac.ma/</a>	المعهد العالي للدراسات البحرية ISEM
<a href="http://www.ispm.ac.ma/">http://www.ispm.ac.ma/</a>	المعهد العالي للصيد البحري ISPM
<a href="http://www.minculture.gov.ma">http://www.minculture.gov.ma</a>	المعهد الوطني للفنون الجميلة INBA
<a href="http://www.minculture.gov.ma">http://www.minculture.gov.ma</a>	المعهد العالي للفن المسرحي والتنشيط الثقافي ISADAC
<a href="http://www.social.gov.ma/ar/">www.social.gov.ma/ar/</a>	المعهد الوطني للعمل الاجتماعي INAS
<a href="http://www.irfc.ma/">http://www.irfc.ma/</a>	المعهد الملكي لتكوين أطر الشبيبة والرياضة IRFCJS
<a href="http://www.minculture.gov.ma">http://www.minculture.gov.ma</a>	المعهد الوطني لعلوم الآثار والتراث INSAP
<a href="http://ispits.sante.gov.ma/">http://ispits.sante.gov.ma/</a>	المعاهد العليا للمهن التمريضية وتقنيات الصحة ISPITS
<a href="http://www.inau.ac.ma/">www.inau.ac.ma/</a>	المعهد الوطني للتهيئة والتعمير INAU
الأمن الوطني - بوابة مباريات التوظيف: <a href="https://concours.dgsn.gov.ma/">https://concours.dgsn.gov.ma/</a>	المعهد الملكي للشرطة IRP
منصة تقديم الترشيحات: <a href="https://recrutement.far.ma">https://recrutement.far.ma</a>	مؤسسات تكوين الأطر العسكرية
منصة تقديم الترشيحات: <a href="https://recrutement.fg.gov.ma">https://recrutement.fg.gov.ma</a>	مؤسسات تكوين أطر القوات المساعدة
منصة تقديم الترشيحات: <a href="https://recrutement.gr.ma">https://recrutement.gr.ma</a>	مدارس الدرك الملكي

# مؤسسات التعليم العالي الخاص المعترف بمعادلة شواهدا للشواهد الوطنية

NB : La reconnaissance par l'Etat d'une université ou d'un établissement privé est accordée pour une durée de 5 ans, renouvelable après évaluation de la demande de l'université/établissement et après avis de la Commission Nationale de Coordination de l'Enseignement Supérieur.

ر.ت	المؤسسة	رقم مرسوم الاعتراف	تاريخ بداية الاعتراف	تاريخ نهاية الاعتراف	تاريخ بداية تجديد الاعتراف	تاريخ نهاية تجديد الاعتراف
1	Université Internationale de Rabat- UIR	2.16.244 du 22 juillet 20162.21.431 du 28 juillet 20212.21.1054 du 15 février 2022	2015/2016	2019/2020	2020/2021	2024/2025
2	Université Mohammed VI des Sciences de Santé - UM6SS - Casablanca	2.17.325 du 03 juillet 20172.20.253 du 25 septembre 20202.20.497 du 22 janvier 2021	2016/2017	2020/2021	2021/2022	2025/2026
3	Université Internationale Abulcasis des Sciences de Santé- UIASS - Rabat	2.17.330 du 03 juillet 20172.19.48 du 25 janvier 20192.19.450 du 21 juin 20192.21.1053 du 25 janvier 2022	2016/2017	2020/2021	2021/2022	2025/2026
4	Université Euro-méditerranéenne de Fès - UEMF	2.17.745 du 04 janvier 20182.19.661 du 25 septembre 20202.21.649 du 25 janvier 2022	2016/2017	2020/2021	2021/2022	2025/2026
5	Université Mohammed VI Polytechnique - UM6P- Ben guérir	2.18.962 du 25 septembre 20202.22.235 du 20 avril 2022	2016/2017	2020/2021	2021/2022	2025/2026
6	Université Privée Marrakech Tensift El Haouz -UPM	2.17.326 du 03 juillet 20172.21.447 du 28 juillet 2021	2016/2017	2020/2021	2021/2022	2025/2026
7	Université Internationale d'Agadir -Universiapolis	2.17.327 du 03 juillet 20172.20.498 du 22 janvier 20212.21.944 du 15 février 2022	2016/2017	2020/2021	2021/2022	2025/2026
8	Université Internationale de Casablanca - UIC	2.17.324 du 03 juillet 20172.21.445 du 28 juillet 2021	2016/2017	2020/2021	2021/2022	2025/2026
9	Ecole Supérieure d'Architecture de Casablanca - EAC	2.17.221 du 29 juin 20172.19.449 du 25 novembre 2019	2016/2017	2020/2021	2021/2022	2025/2026
10	Ecole Centrale de Casablanca - ECC	2.17.329 du 03 juillet 2017	2016/2017	2020/2021	2021/2022	2025/2026
11	ESCA Ecole de Management	2.17.328 du 03 juillet 20172.21.945 du 25 janvier 2022	2016/2017	2020/2021	2021/2022	2025/2026
12	Université Privée Mundiapolis- Casablanca	2.19.724 du 25 septembre 20202.21.446 du 28 juillet 2021	2017/2018	2021/2022	2022/2023	2026/2027
13	Université Privée de Fès - UPF	2.19.723 du 12 janvier 20212.22.236 du 20 avril2022	2017/2018	2021/2022	2022/2023	2026/2027
14	Sup de Co - Ecole Supérieure de Commerce - Marrakech	2.18.928 du 25 septembre 2020	2017/2018	2021/2022	2022/2023	2026/2027

ر.ت	المؤسسة	رقم مرسوم الاعتراف	تاريخ بداية الاعتراف	تاريخ نهاية الاعتراف	تاريخ بداية تجديد الاعتراف	تاريخ نهاية تجديد الاعتراف
15	Ecole Supérieure en Ingénierie de l'Information, Télécoms, Management et Génie Civil – ESTEM- Casablanca	2.18.923 du 25 septembre 2020 2.21.945 du 25 janvier 2022	2017/2018	2021/2022	2022/2023	2026/2027
16	Institut Supérieur du Génie Appliqué Casablanca -IGA Casablanca	2.18.924 du 25 septembre 2020	2017/2018	2021/2022	2022/2023	2026/2027
17	Ecole Marocaine des Sciences de l'Ingénieur Casablanca - EMSI- Casablanca	2.18.920 du 25 septembre 2020	2017/2018	2021/2022	2022/2023	2026/2027
18	Ecole Marocaine des Sciences de l'Ingénieur Rabat- EMSI-Rabat	2.18.921 du 25 septembre 2020	2017/2018	2021/2022	2022/2023	2026/2027
19	Ecole Marocaine des Sciences de l'Ingénieur Marrakech- EMSI- Marrakech	2.18.922 du 25 septembre 2020	2017/2018	2021/2022	2022/2023	2026/2027
20	Institut Supérieur d'Ingénierie et des Affaires Privé - Rabat - ISGA-Rabat	2.18.927 du 25 septembre 2020	2017/2018	2021/2022	2022/2023	2026/2027
21	Institut Supérieur d'Ingénierie et des Affaires - ISGA-Fès	2.18.925 du 25 septembre 2020	2017/2018	2021/2022	2022/2023	2026/2027
22	Institut Supérieur d'Ingénierie et des Affaires - ISGA-Marrakech	2.18.926 du 25 septembre 2020	2017/2018	2021/2022	2022/2023	2026/2027
23	Ecole Marocaine d'Ingénierie - EMG-Rabat	2.18.919 du 25 septembre 2020 2.21.946 du 25 janvier 2022	2017/2018	2021/2022	2022/2023	2026/2027
24	Institut Supérieur de transport et de la Logistique - ISTL- Casablanca	2.19.32 du 25 septembre 2020 2.21.952 du 15 février 2022	2017/2018	2021/2022	2022/2023	2026/2027
25	Institut des Hautes Etudes de Management- HEM Casablanca	2.21.432 du 28 juillet 2021	2017/2018	2021/2022	2022/2023	2026/2027
26	Ecole des Hautes Etudes Economiques, Commerciales et d'Ingénierie - HEEC - Marrakech	2.18.960 du 25 septembre 2020	2017/2018	2021/2022	2022/2023	2026/2027
27	Ecole Supérieure de Management de Commerce et d'Informatique- SUP'MANAGEMENT- Fès	2.18.929 du 25 septembre 2020 2.21.951 du 25 janvier 2022	2017/2018	2021/2022	2022/2023	2026/2027
28	International Institute for Higher Education in Morocco – IIHEM - Rabat	2.18.961 du 25 septembre 2020	2017/2018	2021/2022		

ر.ت	المؤسسة	رقم مرسوم الاعتراف	تاريخ بداية الاعتراف	تاريخ نهاية الاعتراف	تاريخ بداية تجديد الاعتراف	تاريخ نهاية تجديد الاعتراف
29	Ecole d'Ingénierie en Génie des Systèmes Industriels de Casablanca- EIGSICA	2.21.434 du 28 juillet 2021	2019/2020	2023/2024		
30	Ecole Supérieure de Management, Informatique et Télécommunication- SUPMTI Rabat	2.21.433 du 28 juillet 2021	2020/2021	2024/2025		
31	Ecole des Hautes Etudes d'Ingénierie- EHEIO- Oujda	2.21.934 du 9 décembre 2021	2020/2021	2024/2025		
32	Ecole de Management et d'Administration des Affaires- Agadir	2.22.287 du 28 avril 2022	2020/2021	2024/2025		
33	Institut Supérieur d'Ingénierie et des Affaires - ISGA- Casablanca		2021/2022	2025/2026		
34	Institut Supérieur de Management d'administration et de Genie Informatique - ISMAGI		2021/2022	2025/2026		
35	Ecoles des Hautes Etudes en Sciences et Techniques de l'Ingénierie et du Management Privée - HESTIM		2021/2022	2025/2026		
36	Ecole des Hautes Etudes Commerciales et Informatiques - Casablanca (HECI-Casablanca)		2021/2022	2025/2026		
37	Ecole Supérieure des Sciences Economiques et de Management - ESSEM		2022/2023	2026/2027		
38	Ecole Supérieure de Management et de Gestion des Ressources Humaines - SU'RH		2022/2023	2026/2027		
39	Ecole Supérieure des Sciences de Santé - ESSS- Casablanca		2022/2023	2026/2027		
40	Ecole des Nouvelles Sciences et Ingénierie - ENSIT - Tanger		2022/2023	2026/2027		
41	Ecoles Marocaines des Science de l'Ingénieur en Informatique Industrielle et informatique de gestion - EMSI - Tanger		2022/2023	2026/2027		
42	Ecole privée des Hautes Etudes Comptables et Financières - HECF Fès		2022/2023	2026/2027		

المصدر: <http://www.enssup.gov.ma> (تاريخ تنزيلها من الموقع: 04 أبريل 2024).

مؤسسات التكوين المهني التابعة لـ: (OFPPPT) بجهة الرباط سلا القنيطرة	
241	♦ مؤسسات التكوين المهني (OFPPPT) بجهة الرباط سلا القنيطرة: مستوى التقني
246	♦ مؤسسات التكوين المهني (OFPPPT) بجهة الرباط سلا القنيطرة: مستوى التقني المتخصص
التكوين المهني الفلاحي	
250	♦ المعهد الملكي للتقنيين المتخصصين في المياه والغابات IRTSEF
251	♦ معهد التقنيين المتخصصين في الفلاحة بتطوان ITSAT
252	♦ معهد التقنيين المتخصصين في الميكنة الفلاحية والتجهيز القروي بوقنادل - سلا
253	♦ معهد التقنيين المتخصصين في الفلاحة - تمارة
254	♦ معهد التقنيين المتخصصين في الفلاحة بالسويهلة ITSAS
255	♦ معهد التقنيين المتخصصين في الهندسة القروية ومسح الأراضي بمكناس ITSGRT
256	♦ معهد التقنيين المتخصصين في البستنة بمكناس ITSHM
257	♦ مؤسسات التكوين التقني الفلاحية حسب الجهات
المجال الطبي وشبه الطبي	
261	♦ معاهد تكوين التقنيين في النقل والاسعاف الصحي
262	♦ معاهد التكوين في مهن الصحة والمساعدة الاجتماعية
مجال البناء والتعمير والنقل والأشغال العمومية والطاقة والمعادن	
263	♦ معاهد تكوين التقنيين المتخصصين في الأشغال العمومية ISTP
264	♦ معهد تكوين التقنيين المتخصصين في التعمير والهندسة المعمارية IFTSAU
265	♦ مدرسة محمد السادس للتكوين في مهن البناء والأشغال العمومية EMFMBTP
266	♦ معهد المعادن بمراكش IMM
267	♦ معهد المعادن بتويسيت IMT
268	♦ المعاهد المتخصصة في مهن النقل الطرقي واللوجستيك ISMTL
269	♦ المعهد المتخصص في معدات الطائرات ولوجستيك المطارات ISMALA
270	♦ معهد التكوين في مهن صناعة السيارات IFMIA
271	♦ معهد التكوين في مهن الطاقات المتجددة والنجاعة الطاقة IFMEREE
المجال التجارة والتسيير	
272	♦ المعهد المتخصص المتوسطي للتدبير ISMM
المجال السياحي والفندقي	
273	♦ المعاهد المتخصصة للتكنولوجيا التطبيقية الفندقية والسياحية ISTAHT
274	♦ معاهد للتكنولوجيا الفندقية والسياحية ITH
275	♦ مدن المهن والكفاءات (CMC): التكوينات في مجال السياحة والفندقة
المجال الثقافي والفني والاجتماعي	
277	♦ أكاديمية الموضة بالدار البيضاء: المدرسة العليا للإبداع
278	♦ المعهد المتخصص في مهن السينما بورزازات
مجال الصيد البحري	
279	♦ معاهد تكنولوجيا الصيد البحري بالحسيمة- العرائش- آسفي- طانطان والعيون
المجال العسكري وشبه العسكري والداخلية	
280	♦ معاهد تكوين التقنيين والتقنيين المتخصصين التابعة لوزارة الداخلية

## تقديم

يعتمد نظام التكوين، الذي يستمر سنتين، على تلقين مواد علمية ومعارف تطبيقية. ويسهر على التكوين مجموعة من الفاعلين كمكتب التكوين المهني وإنعاش الشغل (OFPPT) وقطاعات وزارية كالزراعة والسياحة والصيد البحري، والطاقة، والمعادن وغيرها.

## مستوى التقني (T)

### شروط الترشيح

- مستوى السنة الثانية من سلك البكالوريا على الأقل؛
- السن 30 سنة على الأكثر عند تاريخ المباراة.

### ملف الترشيح

يقوم المترشحون بتقديم ملفاتهم مباشرة إلى مؤسسات التكوين التي يختارون التباري فيها، ويتكون ملف الترشيح على الخصوص من الوثائق التالية:

- بطاقة التسجيل القبلي (FICHE DE PRE-INSCRIPTION): يتم الحصول عليها بعد التسجيل القبلي عبر الموقع الإلكتروني ([www.inscription-ofppt.ma](http://www.inscription-ofppt.ma));
- ملف التوجيه (الموضوع رهن إشارة المترشحين في المؤسسات التكوينية) معبأ من طرف المترشح؛
- شهادة مدرسية؛
- نسخة طبق الأصل لبطاقة التعريف الوطنية؛
- نسخة من عقد الازدياد؛
- صورتان (2) فوتوغرافيتان.

ملحوظة: مكونات ملف الترشيح قد تختلف من مؤسسة لأخرى حسب القطاع المكون.





## تخصصات مستوى التقني (T) بجهة الرباط سلا القنيطرة

تخصصات مستوى التقني	مؤسسة التكوين	الرباط
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Agent Socio-éducatif</li> <li>- Technicien Comptable d'Entreprises</li> <li>- Technicien en Maintenance et Support Informatique et Réseaux</li> <li>- Technicien en Secrétariat et Bureautique</li> </ul>	<p>ISTA – Hay Riad – Av. Allal El Fassi BP 6332– Rabat Instituts</p>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Agent Techniques de Vente</li> <li>- Technicien Comptable d'Entreprises</li> <li>- Technicien en Maintenance et Support Informatique et Réseaux</li> <li>- Technicien en Secrétariat et Bureautique</li> </ul>	<p>ITAG : Complexe de Formation – YM, Av Al majd,BP4553 Rabat</p>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Technicien Comptable d'Entreprises</li> <li>- Technicien Dessinateur de Bâtiment</li> <li>- Technicien en Electricité de Maintenance Industrielle</li> <li>- Technicien en Froid Commercial et Climatisation</li> <li>- Technicien en Réparation des Engins à Moteur (Automobile)</li> </ul>	<p>ISTA – Hay Nahda Route warfal, BP5673- Rabat</p>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Technicien en Modélisme Industriel</li> <li>- Techniques Habillement Production</li> </ul>	<p>ISTA – Confection – Hay Nahda Route warfal, BP5673 - Rabat</p>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Technicien en Secrétariat et Bureautique</li> </ul>	<p>Centre Social Mixte- Route warfal, Nahda BP5673 - Rabat</p>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Technicien en Electricité de Maintenance Industrielle</li> <li>- Technicien en Fabrication Mécanique</li> <li>- Technicien en Froid Commercial et Climatisation</li> <li>- Technicien en Réparation des Engins à Moteur (Automobile)</li> <li>- Technicien Peintre Décorateur en Bâtiment</li> </ul>	<p>Complexe de Formation – YM Rabat : ITA El Mansour BP :4553 10050 Rabat</p>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Chef de chantier TP</li> <li>- Enseignement d'Equitation</li> </ul>	<p>INC Prince Héritier my el Hassan Dar Essalam</p>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Cuisine</li> </ul>	<p>CQP HR YM Av Al majd B.P4553 –Rabat 10050</p>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Technicien Peintre Décorateur en Bâtiment</li> </ul>	<p>CFIJ YM Av Al majd B.P4553 – Rabat 10050</p>	

تخصصات مستوى التقني	مؤسسة التكوين	
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Agent Socio-éducatif</li> <li>- Agent Techniques de Vente</li> <li>- Cuisine</li> <li>- Maintenance Hôtelière</li> <li>- Réception d'hôtel</li> <li>- Service de restauration</li> <li>- Technicien Comptable d'Entreprises</li> <li>- Technicien en Electricité de Maintenance Industrielle</li> <li>- Technicien en Fabrication Mécanique</li> <li>- Technicien en Froid Commercial et Climatisation</li> <li>- Technicien en Secrétariat et Bureautique</li> </ul>	ISTA –Hay Essalam – Route de Meknès- Salé	سلا
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Technicien Dessinateur de Bâtiment</li> <li>- Chef de Chantiers Travaux Publics</li> </ul>	ISTA –Lamkinsa - Salé	
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Technicien en contrôle qualité en automobile</li> <li>- Technicien en peinture automobile</li> <li>- Technicien en transformation de tôle et de soudage</li> </ul>	ISTA. Chmaou - Salé	
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Technicien en Logistique</li> <li>- Horticulture</li> <li>- Technicien en Electricité de Maintenance Industrielle</li> <li>- Technicien en Froid Commercial et Climatisation</li> </ul>	Complexe de formation aux Techniques Agricoles (CFTA) Route Kenitra, Km 12, Bouknadel, Salé	
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Technicien Comptable d'Entreprises</li> <li>- Technicien en Electricité de Maintenance Industrielle</li> <li>- Technicien en Modélisme Industriel</li> <li>- Technicien en Réparation des Engins à Moteur (Automobile)</li> <li>- Technicien en Secrétariat et Bureautique</li> </ul>	ISTAI Chmaou, route bouchouk,11000 Salé	
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Agent Techniques de Vente</li> <li>- Technicien Comptable d'Entreprises</li> <li>- Technicien en Construction Métallique</li> <li>- Technicien en Electricité de Maintenance Industrielle</li> <li>- Technicien en Maintenance et Support Informatique et Réseaux</li> <li>- Technicien en Réparation des Engins à Moteur (Automobile)</li> <li>- Technicien en Secrétariat et Bureautique</li> <li>- Techniques Habillement Production</li> </ul>	ISTA .Zone F – Bd Hassan II B.P : 5293, Sala Al Jadida	
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Technicien Peintre Décorateur en Bâtiment</li> </ul>	CFIJ BOUKNADEL	
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Technicien Comptable d'Entreprises</li> <li>- Technicien en Secrétariat et Bureautique</li> </ul>	CFIJ BETTANA SALE	
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Technicien en Cuisine</li> <li>- Technicien en Secrétariat et Bureautique</li> </ul>	CENTRE SAID HAJJI SALE	
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Technicien Comptable d'Entreprises</li> <li>- Technicien Peintre Décorateur en Bâtiment</li> </ul>	CENTRE HAY ERRAHMA SALE	
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Technicien en Fabrication Mécanique</li> </ul>	ITA Sebou, avenue M.Diouri 14000 Kénitra	القنيطرة
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Chef de chantier TP</li> <li>- Technicien Dessinateur de Bâtiment</li> <li>- Technicien Peintre Décorateur en Bâtiment</li> </ul>	ISTA BTP,routeainsbaa Souk Tnin 14000 Kénitra	

مؤسسة التكوين	تخصصات مستوى التقني
القنيطرة	- Cuisine - Technicien en Electricité de Maintenance Industrielle
	- Technicien Comptable d'Entreprises - Technicien logistique
	- Technicien en construction métallique - Technicien en contrôle qualité en automobile
	- Agent Techniques de Vente - Technicien Comptable d'Entreprises - Technicien en construction métallique - Technicien en Electricité de Maintenance Industrielle - Technicien en Froid Commercial et Climatisation - Technicien en Maintenance et Support Informatique et Réseaux - Technicien en Réparation des Engins à Moteur (Automobile) - Technicien en Secrétariat et Bureautique
	- Technicien en Maintenance et Support Informatique et Réseaux - Technicien en Secrétariat et Bureautique
	- Enseignement d'Equitation
	- Technicien Comptable d'Entreprise - Technicien Dessinateur de Bâtiment - Technicien en Froid Commercial et Climatisation - Technicien en Modélisme Industriel - Technicien en Secrétariat et Bureautique - Technicien Peintre Décorateur en Bâtiment - Chef de chantier TP
المخيرات - تمارة	- Boulangerie Pâtisserie - Cuisine - Réception d'Hôtel - Service de Restauration
	- Boulangerie Pâtisserie - Cuisine - Technicien Comptable d'Entreprise
	- Technicien Comptable d'Entreprises - Technicien en Electricité de Maintenance Industrielle - Technicien en Réparation des Engins à Moteur (Automobile) - Technicien en Secrétariat et Bureautique
	- Chef de chantier TP - Technicien dessinateur de bâtiment - Technicien peinture décorateur en bâtiment
	- Technicien en Secrétariat et Bureautique
	- Technicien en Maintenance et Support Informatique et Réseaux

مؤسسة التكوين	تخصصات مستوى التقني
الخميسات	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Technicien Dessinateur de Bâtiment</li> <li>- Technicien en Réparation des Engins à Moteur (Automobile)</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Technicien en Maintenance et Support Informatique et Réseaux</li> <li>- Agent Techniques de Vente</li> <li>- Cuisine</li> <li>- Technicien Comptable d'Entreprises</li> <li>- Technicien en Electricité de Maintenance Industrielle</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Technicien Comptable d'Entreprises</li> <li>- Technicien en Maintenance et Support Informatique et Réseaux</li> <li>- Techniques Habillement Production</li> </ul>
مشروع بلقصري	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Technicien Comptable d'Entreprises</li> <li>- Technicien en Maintenance et Support Informatique et Réseaux</li> <li>- Technicien en Réparation des Engins à Moteur (Automobile)</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Agent Techniques de Vente</li> <li>- Technicien Comptable d'Entreprises</li> <li>- Technicien dessinateur de bâtiment</li> <li>- Technicien en Electricité de Maintenance Industrielle</li> <li>- Technicien en Froid Commercial et Climatisation</li> <li>- Technicien en Réparation des Engins à Moteur (Automobile)</li> <li>- Technicien en Secrétariat et Bureautique</li> </ul>
سيدي قاسم	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Agent Techniques de Vente</li> <li>- Technicien Comptable d'Entreprises</li> <li>- Technicien en Maintenance et Support Informatique et Réseaux</li> <li>- Technicien en Réparation des Engins à Moteur (Automobile)</li> <li>- Technicien en Secrétariat et Bureautique</li> </ul>
سيدي سليمان	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Agent Techniques de Vente</li> <li>- Technicien Comptable d'Entreprises</li> <li>- Technicien en Maintenance et Support Informatique et Réseaux</li> <li>- Technicien en Réparation des Engins à Moteur (Automobile)</li> <li>- Technicien en Secrétariat et Bureautique</li> </ul>

## مستوى التقني المتخصص (TS)

<b>شروط الترشيح</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>الحصول على شهادة البكالوريا على الأقل؛</li> <li>السن: 30 سنة على الأكثر عند تاريخ المباراة.</li> </ul>
<b>ملف الترشيح</b>	<p>يقوم المترشحون بتقديم ملفاتهم مباشرة إلى مؤسسات التكوين التي يختارون التباري فيها، ويتكون ملف الترشيح على الخصوص من الوثائق التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>بطاقة التسجيل القبلي (FICHE DE PRE-INSCRIPTION): يتم الحصول عليها بعد التسجيل القبلي عبر الموقع الإلكتروني <a href="http://www.inscription-ofppt.ma">www.inscription-ofppt.ma</a></li> <li>ملف التوجيه (الموضوع رهن إشارة المترشح في المؤسسات التكوينية) معبأ من طرف المترشح؛</li> <li>نسخة طبق الأصل لشهادة البكالوريا؛</li> <li>نسخة طبق الأصل من بيان نقط سلك البكالوريا مسلمة من طرف الأكاديمية؛</li> <li>نسخة طبق الأصل لبطاقة التعريف الوطنية؛</li> <li>نسخة من عقد الازدياد؛</li> <li>صورتان (2) فوتوغرافيتان.</li> </ul>

### التخصصات حسب مؤسسات التكوين

تخصصات مستوى التقني المتخصص (TS) بجهة الرباط سلا القنيطرة		
المدينة	مؤسسة التكوين	تخصصات التقني المتخصص
الرباط	ISTA – Hay Riad – Av. Allal El Fassi – Rabat Instituts	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Prothésiste dentaire</li> <li>- TS. en commerce</li> <li>- Technique de secrétariat de direction</li> <li>- Assistante dentaire</li> <li>- TS. En gestion des entreprises</li> <li>- Techniques de développement informatique</li> <li>- Techniques des réseaux informatiques</li> <li>- Educateur spécialisé en petite enfance</li> </ul>
	ISTA – Hay Nahda - Rabat	<ul style="list-style-type: none"> <li>- TS. En commerce</li> <li>- Electromécanique des systèmes automatisés</li> <li>- Techniques de secrétariat de direction</li> <li>- Techniques des réseaux informatiques</li> <li>- TS. En génie climatique</li> <li>- TS. En diagnostic et électronique embarquée</li> <li>- Educateur spécialisé en petite enfance</li> </ul>
	Complexe de Formation – YM Rabat : ISTAG	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Techniques de développement informatique</li> <li>- Techniques des réseaux informatiques</li> <li>- TS. En commerce</li> <li>- TS. En gestion des entreprises</li> <li>- Techniques de secrétariat de direction</li> <li>- Techniques de développement multimédia</li> <li>- Infographie</li> <li>- Educateur spécialisé en petite enfance</li> <li>- Technicien Spécialisé en Finance et Comptabilité</li> </ul>
	ITA – Confection – Hay Nahda - Rabat	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Techniques habillement industrialisation</li> </ul>
	Centre Social Mixte- Route warfal - Rabat	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Techniques de développement informatique</li> <li>- TS. En gestion des entreprises</li> <li>- Infographie</li> <li>- Technicien Spécialisé en Finance et Comptabilité</li> </ul>

المدينة	مؤسسة التكوين	تخصصات التقني المتخصص
الرباط	ISTA NTIC – Hay Riad Rabat Instituts	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Techniques de développement informatique</li> <li>- Techniques des réseaux informatiques</li> <li>- Techniques de développement multimédia</li> <li>- TS. En télécoms</li> <li>- Infographie</li> <li>- TS. En gestion des entreprises</li> <li>- Educateur spécialisé en petite enfance</li> <li>- Technicien Spécialisé en Finance et Comptabilité</li> </ul>
	Institut national du cheval Prince Héritier Moulay El hassan – Dar Essalam -	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Gestion d'entreprise équine</li> </ul>
سلا	ISTA –Hay Essalam – Route de Meknès- Salé	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Infographie</li> <li>- TS. En méthodes en fabrication mécanique</li> <li>- TS. En gestion des entreprises</li> <li>- Techniques de secrétariat de direction</li> <li>- Electromécanique des systèmes automatisés</li> <li>- TS. En commerce</li> <li>- Techniques de développement informatique</li> <li>- Techniques des réseaux informatiques</li> <li>- Gestion hôtelière</li> <li>- TS. En production graphique</li> <li>- TS. En génie Climatique</li> <li>- TS. En hébergement et réception</li> <li>- Technicien Spécialisé en Finance et Comptabilité</li> </ul>
	ISTA –Lamkinsa - Salé	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Technicien Spécialisé Conducteur de Travaux : Travaux Publics</li> <li>- Technicien Spécialisé en Génie Civil</li> <li>- Technicien Spécialisé Gros Œuvres</li> <li>- Technicien Spécialisé Géomètre Topographe</li> </ul>
	ISTA. Chmaou - Salé	<ul style="list-style-type: none"> <li>- TS. En gestion des entreprises</li> <li>- Techniques de développement informatique</li> <li>- TS. en secrétariat de direction</li> <li>- Technicien spécialisé en Diagnostic et Electronique Embarquée</li> <li>- Technicien Spécialisé en Finance et Comptabilité</li> </ul>
	ISTA. Industriel ,Chmaou - Salé	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Mécatronique</li> <li>- TS. Bureau d'études option :Automobile</li> <li>- Matériaux composite en Aéronautique</li> <li>- Usinage sur Machines-Outils à commande Numérique</li> <li>- TS. En méthodes ,Production et Qualité Option : Automobile</li> </ul>
	Complexe des formations Aux Technique Agricoles Bouknadel	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Responsable d'exploitation logistique</li> <li>- TS. En commerce</li> <li>- TS. En gestion des entreprises</li> <li>- TS. En emballage et conditionnement</li> </ul>
	ISTA .Zone F – Sala Al Jadida	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Techniques des réseaux informatiques</li> <li>- TS. En commerce</li> <li>- TS. En gestion des entreprises</li> <li>- Techniques de secrétariat de direction</li> <li>- Techniques de développement informatique</li> <li>- Techniques habillement industrialisation</li> <li>- TS. Bureau d'étude en construction métallique</li> <li>- Educateur spécialisé en petite enfance</li> <li>- Technicien Spécialisé en Finance et Comptabilité</li> </ul>
	CSE Dc HAY ERRAHMA SALE	<ul style="list-style-type: none"> <li>- TS. En Infographie</li> <li>- Technicien Spécialisé en Gestion des Entreprises</li> </ul>
	CF SAID HAJJI SALE	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Techniques de Secrétariat de Direction</li> <li>- Technicien Spécialisé en Gestion des Entreprises</li> </ul>
	CFIJ Alkaria	<ul style="list-style-type: none"> <li>- TS. En Infographie</li> <li>- Techniques de développement informatique</li> <li>- Educateur spécialisé en petite enfance</li> </ul>
	CFIJ Bettana	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Technicien Spécialisé en Gestion des Entreprises</li> </ul>

المدينة	مؤسسة التكوين	تخصصات مستوى التقني المتخصص
الخميسات	ISTA Khémisset- Rte de Rabat Km 1.5 -	<ul style="list-style-type: none"> <li>- TS. En gestion des entreprises</li> <li>- Techniques des réseaux informatiques</li> <li>- TS. En commerce</li> <li>- Techniques de développement informatique</li> <li>- Techniques de Secrétariat de Direction</li> <li>- Electromécanique des Systèmes Automatisés</li> <li>- Diagnostic et Electronique Embarquée</li> <li>- Educateur spécialisé en petite enfance</li> <li>- Technicien Spécialisé en Finance et Comptabilité</li> </ul>
	ITA Khémisset - Rte de Rabat Km 1.5 - Khémisset	<ul style="list-style-type: none"> <li>- TS. Gros Œuvres</li> </ul>
تيفلت	CSM Tifelt	<ul style="list-style-type: none"> <li>- TS. En commerce</li> <li>- TS. En gestion des entreprises</li> <li>- Techniques des réseaux informatiques</li> <li>- Technicien Spécialisé en Finance et Comptabilité</li> </ul>
	ISTA – Temara AV. Mly Idriss 1er - Massira	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Techniques de Secrétariat de Direction</li> <li>- Technicien Spécialisé en Finance et Comptabilité</li> <li>- TS. Géomètre topographe</li> <li>- TS. Gestion des Entreprises</li> <li>- Techniques de développement Informatiques</li> <li>- Techniques des réseaux Informatiques</li> <li>- TS. Gros Œuvres</li> </ul>
الصخيرات تمارة	CFMHT GhichLoudayaTemara	<ul style="list-style-type: none"> <li>- TS. En hébergement et réception</li> <li>- Gestion Hôtelière</li> </ul>
	ISTA. Ain Atiq	<ul style="list-style-type: none"> <li>- TS. En gestion des entreprises</li> <li>- Techniques de développement informatique</li> <li>- Gestion Hôtelière</li> <li>- Technicien Spécialisé en Finance et Comptabilité</li> </ul>
	ISTA. Ain Aouda	<ul style="list-style-type: none"> <li>- TS. En gestion des entreprises</li> <li>- TS. En commerce</li> <li>- Technicien Spécialisé en Finance et Comptabilité</li> <li>- Electromécanique des Systèmes Automatisés</li> </ul>
	CFMRA Ain Aouda	<ul style="list-style-type: none"> <li>- TS en Diagnostique et électronique embarquée</li> <li>- Technico- Commercial en Vente de Véhicules et Pièces de Recharge</li> </ul>
	CFPM Skhirat	<ul style="list-style-type: none"> <li>- TS. En gestion des entreprises</li> <li>- Techniques des réseaux Informatiques</li> </ul>
	CFPAE Temara	<ul style="list-style-type: none"> <li>- TS. En commerce</li> <li>- TS en Diagnostique et électronique embarquée</li> <li>- TS. En gestion des entreprises</li> <li>- Techniques de développement informatique</li> <li>- Educateur spécialisé en petite enfance</li> </ul>
	ISTA . Tamesna	<ul style="list-style-type: none"> <li>- TS. En gestion des entreprises</li> <li>- TS. Géomètre Topographe</li> <li>- TS. Gros Œuvres</li> <li>- TS. Génie civil</li> </ul>
	CFIJ OuledOujih Kenitra	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Infographie</li> <li>- TS. En commerce</li> <li>- TS. En gestion des entreprises</li> </ul>
	ISTA BTP,routeainsbaa Souk Tnin 14000 Kénitra	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Chef de Chantiers Travaux Publics</li> <li>- TS.Géomètre topographe</li> <li>- TS. Gros Œuvres</li> <li>- TS. Génie civil</li> </ul>
	CFMA Kenitra Quartier Bir rami	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Electromécanique des Systèmes Automatisés</li> <li>- Usinage sur Machines-Outils à commande Numérique</li> <li>- TS. Bureau d'études option :Automobile</li> <li>- TS en Diagnostique et électronique embarquée</li> <li>- TS. En méthodes ,Production et Qualité Option : Automobile</li> <li>- TS. Traitement de Surfaces</li> <li>- Maintenance des Machines et Outillage en plasturgie</li> </ul>



المدينة	مؤسسة التكوين	تخصصات مستوى التقني المتخصص
القنيطرة	ISTA Maamoura nouvelle médina BP580 -14000 Kénitra	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Automatisation et instrumentation industrielle</li> <li>- Electromécanique des Systèmes Automatisés</li> <li>- TS. Bureau d'étude en construction métallique</li> <li>- TS. En méthodes en Fabrication Mécanique</li> <li>- TS. En commerce</li> <li>- TS. En Génie Climatique</li> <li>- TS. En gestion des entreprises</li> <li>- Techniques de développement informatique</li> <li>- Techniques de Secrétariat de Direction</li> <li>- Techniques des réseaux informatiques</li> <li>- Educateur spécialisé en petite enfance</li> <li>- Technicien Spécialisé en Finance et Comptabilité</li> </ul>
مشرع بلقاصيري	ITA avenue idriss I MechraaBelksiri	<ul style="list-style-type: none"> <li>- TS. En commerce</li> <li>- TS. En gestion des entreprises</li> <li>- Techniques des réseaux informatiques</li> </ul>
سيدي قاسم	ISTA Sidi kasem, hay charaf route Kénitra BP 146 Sidi Kasem	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Electromécanique des Systèmes Automatisés</li> <li>- TS. En commerce</li> <li>- TS. En génie climatique</li> <li>- TS. En gestion des entreprises</li> <li>- Techniques de développement informatique</li> <li>- Techniques de Secrétariat de Direction</li> <li>- Techniques des réseaux informatiques</li> </ul>
سيدي سليمان	ISTA sidi Slimane avenue la résidence 14200 Sidi Slimane	<ul style="list-style-type: none"> <li>- TS. En commerce</li> <li>- TS. En gestion des entreprises</li> <li>- Techniques de Secrétariat de Direction</li> <li>-</li> </ul>

<p>يهدف التكوين بالمعهد الملكي للتقنيين المتخصصين في المياه والغابات إلى إعداد أطر متخصصة ومؤهلة للعمل في قطاع المياه والغابات والمجالات المرتبطة به.</p>	<p><b>أهداف التكوين</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• نظام التكوين بالمعهد داخلي وبمنحة، مع تكوين مدني وعسكري.</li> <li>• يدوم التكوين بالمعهد سنتين.</li> </ul>	<p><b>نظام التكوين</b></p>
<p>يشترط في المترشح (ة) ما يلي:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- جنسية مغربية؛</li> <li>- السن 30 سنة على الأكثر عند بداية التكوين؛</li> <li>- أن يكون حاصلا على شهادة البكالوريا في الـ شعب العلمية (علوم فيزيائية، علوم الحياة والأرض، علوم زراعية، علوم رياضية أ، علوم رياضية ب) أو بكالوريا مهنية فلاحية؛</li> <li>- أو حاصلا على دبلوم تقني في المياه والغابات مع سنة على الأقل من الخبرة في المجال؛</li> <li>- التوفر على حدة البصر على الأقل 7/10 دون تصحيح وعلى قامة لا تقل على 1.70 متر؛</li> <li>- التوفر على قدرة سمع الهمس على بعد 50 سم، وعلى سمع صوت مرتفع على بعد 5 متر</li> <li>- بنية جسمانية سليمة مع شهادة طبية تثبت ذلك.</li> </ul>	<p><b>شروط الالتحاق</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- عند فتح باب الترشيح على المترشح تحميل على البوابة الإلكترونية : <a href="https://fpa-concours.agriculture.gov.ma">https://fpa-concours.agriculture.gov.ma</a></li> </ul> <p>الوثائق التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• البطاقة الوطنية للتعريف؛</li> <li>• بيان النقط الإجمالي (الامتحان الجهوي والوطني)؛</li> <li>• شهادة البكالوريا؛</li> <li>• شهادة طبية تثبت القدرة البدنية لمزاولة المهنة وعدم الإصابة بأمراض مزمنة، وتتضمن المعلومات التالية: الطول (1.70 م على الأقل)، حدة البصر (تبلغ ذ سببتها 7/10 على الأقل) وقوة السمع كما هو متبن أعلاه.</li> </ul>	<p><b>الترشيح</b></p>
<p>يتم القبول بالمعهد عن طريق مباراة تشمل المراحل التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>انتقاء أولي</b> بناء على المعدل المحصل عليه في امتحانات البكالوريا في المواد: الرياضيات، الفيزياء والكيمياء، علوم الحياة والأرض واللغة الفرنسية؛</li> <li>بالنسبة لحاملي شهادة البكالوريا علوم زراعية وبكالوريا مهنية فلاحية، لا يخضعون لعملية الانتقاء الأولي، شريطة التسجيل عبر منصة المباراة</li> <li>• <b>كيفية إجراء المباراة:</b> (بالنسبة للمترشحين (ات) الذين تم انتقاؤهم) <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ المرحلة الأولى: الاختبار البدني</li> <li>✓ المرحلة الثانية: الاختبار الكتابي</li> <li>✓ المرحلة الثالثة: الاختبار الشفوي: مقابلة مع لجنة الانتقاء + اختبار بسيكوتقني</li> </ul> </li> <li>• <b>الإعلان عن النتائج:</b></li> </ul> <p>يتم الإعلان عن لائحة المترشحين المقبولين عبر الموقع الإلكتروني أعلاه وبمرفق المعهد.</p>	<p><b>كيفية القبول</b></p>
<p>المعهد الملكي للتقنيين المتخصصين في المياه والغابات، ص.ب: 184 شارع القدس، تابريكت - سلا الهاتف والفاكس: 0537861104</p>	<p><b>عنوان المؤسسة</b></p>

<p>يهدف التكوين بمعهد التقنيين المتخصصين في الفلاحة بتطوان إلى إعداد أطر متخصصة ومؤهلة للعمل في مجال الأعشاب العطرية والطبية وتقنيات المختبر.</p>	<p><b>أهداف التكوين</b></p>
<p>يدوم التكوين سنتين ويخضع لنظام داخلي، ويقدم المعهد تكويناً بمستوى التقني المتخصص في الشعب التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• شعبة الأعشاب العطرية والطبية؛</li> <li>• شعبة تقنيات المختبر في الصناعات الغذائية.</li> </ul> <p>يقدم كذلك المعهد تكويناً في مستوى التأهيل المهني في شعبة: عامل في الحقائق.</p>	<p><b>مدة التكوين والتخصصات</b></p>
<p>يشترط في المترشح ما يلي:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• جنسية مغربية؛</li> <li>• السن 30 سنة على الأكثر عند بداية التكوين.</li> <li>• أن يكون حاصلاً على شهادة البكالوريا في الشعب العلمية (علوم فيزيائية، علوم الحياة والأرض، علوم زراعية، علوم رياضية، علوم رياضية ب) أو بكالوريا مهنية فلاحية.</li> <li>• أن يكون حاصلاً على دبلوم التقني الفلاحي في التخصصات التالية: تربية الأبقار الغنم والماعز، أو البساتنة، مع خبرة مهنية لا تقل عن سنة (في حدود 5% من القاعد المحددة).</li> </ul>	<p><b>شروط الالتحاق</b></p>
<p>يتم الترشيح إجبارياً عبر الموقع الإلكتروني التالي:</p> <p><a href="https://fpa-concours.agriculture.gov.ma">https://fpa-concours.agriculture.gov.ma</a></p>	<p><b>الترشيح</b></p>
<p>يتم القبول بالمعهد عن طريق مباراة تشمل المراحل التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• انتقاء أولي بناء على المعدل المحصل عليه في امتحانات البكالوريا في المواد: الرياضيات، الفيزياء والكيمياء، علوم الحياة والأرض واللغة الفرنسية؛</li> <li>• يليه اختبار شفوي للمترشحين المقبولين في الانتقاء الأولي؛</li> </ul> <p>سيتم إخبار المعنيين بالأمر عن يوم و ساعة الاختبار الشفوي فقط عبر الموقع الإلكتروني المشار إليه أعلاه.</p>	<p><b>كيفية القبول</b></p>
<p>معهد التقنيين المتخصصين في الفلاحة بتطوان كلم 10، طريق شفشاون، ص.ب 20 بن قريش 93052 تطوان الهاتف: 0610279915 / 0539968545 بريد إلكتروني: tetouanagrii@gmail.com</p>	<p><b>عنوان المؤسسة</b></p>

يهدف التكوين بالمعهد إلى إعداد أطر تقنية وتقنية متخصصة في التجهيزات الفلاحية والري والكهروميكانيك.		<b>أهداف التكوين</b>
يدوم التكوين سنتين، ويقدم المعهد تكوينات بمستوى التقني والتقني المتخصص في الشعب التالية:		<b>مدة التكوين والتخصصات</b>
<b>مستوى التقني المتخصص</b>	<b>مستوى التقني</b>	
شعبة الهيدروليكا القروية والري شعبة الكهروميكانيك	شعبة التجهيزات الفلاحية	
<b>مستوى التقني المتخصص</b>	<b>مستوى التقني</b>	<b>شروط الالتحاق</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>جنسية مغربية؛</li> <li>السن 30 سنة على الأكثر عند بداية التكوين.</li> <li>أن يكون حاصلا على شهادة البكالوريا في الشعب العلمية أو التكنولوجية أو مهنية؛</li> <li>أو حاصل على دبلوم التقني الفلاحي في المكننة الفلاحية، البساتنة، الزراعة المتعددة وتربية المواشي.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>جنسية مغربية؛</li> <li>السن 30 سنة على الأكثر بتاريخ 12 أكتوبر من سنة الترشيح.</li> <li>مستوى البكالوريا (على الأقل) في الشعب العلمية والتكنولوجية والمهنية؛</li> <li>أو حاصل على دبلوم التأهيل المهني في المكننة الفلاحية.</li> </ul>	
<p>يتم الترشيح إجباريا عبر البوابة الإلكترونية الخاصة بالترشيحات : <a href="https://fpa-concours.agriculture.gov.ma">https://fpa-concours.agriculture.gov.ma</a></p> <p>قد يطلب من المترشح عند تسجيل ترشيحه تحميل نسخ رقمية لبعض الوثائق المكونة لملف الترشيح:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>نسخة من بطاقة التعريف الوطنية؛</li> <li>نسخة من عقد الازدياد (لا يتجاوز تاريخها ثلاثة أشهر)</li> </ul> <p><u>بالنسبة لمستوى التقني:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>شهادة مدرسية أصلية بالنسبة لتلاميذ التعليم العمومي وشهادة مدرسية أصلية ومصادق عليها من طرف المديرية الإقليمية لوزارة التربية الوطنية، بالنسبة لمترشحي التعليم الخصوصي؛</li> <li>أو نسخة مصادق عليها من دبلوم التخرج في مستوى التأهيل؛</li> <li>بيان النقاط لدورات السنة أولى والسنة الثانية بكالوريا.</li> </ul> <p><u>بالنسبة لمستوى التقني المتخصص:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>نسخة مصادق عليها من شهادة البكالوريا؛</li> <li>بيان النقاط عام للبكالوريا؛</li> <li>أو نسخة مصادق عليها من دبلوم التخرج في مستوى التقني؛</li> </ul>		<b>ملف الترشيح</b>
يتم القبول بالمعهد عن طريق مباراة تشمل المراحل التالية: انتقاء أولي + اختبار شفوي.		<b>كيفية القبول</b>
معهد التقنيين المتخصصين في المكننة الفلاحية والتجهيز القروي - ص.ب 4003 بوقنادل - سلا الهاتف: 0537822285 الفاكس: 0537822282		<b>عنوان المؤسسة</b>

# معهد التقنيين المتخصصين في الفلاحة - تمارة

يهدف التكوين بالمعهد إلى إعداد أطر تقنية وتقنية متخصصة في الصناعة الغذائية	<b>أهداف التكوين</b>				
<p>يدوم التكوين سنتين، ويقدم المعهد تكوينات بمستوى التقني المتخصص في الشعب التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• شعبة الصناعة الغذائية؛</li> <li>• شعبة التقني التجاري في الإنتاج والتسويق البستاني.</li> </ul>	<b>مدة التكوين والتخصصات</b>				
<table border="1"> <tr> <th>شعبة التقني التجاري في الإنتاج والتسويق البستاني</th><th>شعبة الصناعة الغذائية</th></tr> <tr> <td> <ul style="list-style-type: none"> <li>• جنسية مغربية؛</li> <li>• لا سن 30 سنة على الأكثر عند بداية التكوين.</li> <li>• أن يكون حاصلا على شهادة البكالوريا في الشعب العلمية أو بكالوريا مهنية فلاحية؛</li> <li>• أو حاصلا على دبلوم التقني الفلاحي البستاني، الزراعات المتعددة الإنتاج الحيواني، مع خبرة لا تقل عن سنة.</li> </ul> </td><td> <ul style="list-style-type: none"> <li>• جنسية مغربية؛</li> <li>• لا سن 30 سنة على الأكثر عند بداية التكوين.</li> <li>• أن يكون حاصلا على شهادة البكالوريا في الشعب العلمية أو بكالوريا مهنية فلاحية؛</li> <li>• أو حاصلا على دبلوم التقني تخصص تربية الأبقار الغنم والماعز، والبساتين، مع خبرة لا تقل عن سنة.</li> </ul> </td></tr> </table>	شعبة التقني التجاري في الإنتاج والتسويق البستاني	شعبة الصناعة الغذائية	<ul style="list-style-type: none"> <li>• جنسية مغربية؛</li> <li>• لا سن 30 سنة على الأكثر عند بداية التكوين.</li> <li>• أن يكون حاصلا على شهادة البكالوريا في الشعب العلمية أو بكالوريا مهنية فلاحية؛</li> <li>• أو حاصلا على دبلوم التقني الفلاحي البستاني، الزراعات المتعددة الإنتاج الحيواني، مع خبرة لا تقل عن سنة.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• جنسية مغربية؛</li> <li>• لا سن 30 سنة على الأكثر عند بداية التكوين.</li> <li>• أن يكون حاصلا على شهادة البكالوريا في الشعب العلمية أو بكالوريا مهنية فلاحية؛</li> <li>• أو حاصلا على دبلوم التقني تخصص تربية الأبقار الغنم والماعز، والبساتين، مع خبرة لا تقل عن سنة.</li> </ul>	<b>شروط الالتحاق</b>
شعبة التقني التجاري في الإنتاج والتسويق البستاني	شعبة الصناعة الغذائية				
<ul style="list-style-type: none"> <li>• جنسية مغربية؛</li> <li>• لا سن 30 سنة على الأكثر عند بداية التكوين.</li> <li>• أن يكون حاصلا على شهادة البكالوريا في الشعب العلمية أو بكالوريا مهنية فلاحية؛</li> <li>• أو حاصلا على دبلوم التقني الفلاحي البستاني، الزراعات المتعددة الإنتاج الحيواني، مع خبرة لا تقل عن سنة.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• جنسية مغربية؛</li> <li>• لا سن 30 سنة على الأكثر عند بداية التكوين.</li> <li>• أن يكون حاصلا على شهادة البكالوريا في الشعب العلمية أو بكالوريا مهنية فلاحية؛</li> <li>• أو حاصلا على دبلوم التقني تخصص تربية الأبقار الغنم والماعز، والبساتين، مع خبرة لا تقل عن سنة.</li> </ul>				
<p>يتم الترشيح من خلال ولوج البوابة الإلكترونية:  <a href="https://fpa-concours.agriculture.gov.ma">https://fpa-concours.agriculture.gov.ma</a>          وملء الاستمارة الموجودة بالموقع في الآجال المحددة لذلك.</p>	<b>الترشيح</b>				
<p>يتم القبول بالمعهد عن طريق مباراة تشمل المراحل التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• انتقاء أولي بناء على المعدل المحصل عليه في امتحانات البكالوريا في المواد: الرياضيات، الفيزياء والكيمياء، علوم الحياة والأرض واللغة الفرنسية؛</li> <li>• بالنسبة لحاملي شهادة البكالوريا علوم زراعية وبكالوريا مهنية فلاحية، لا يخضعون لعملية الانتقاء الأولي، شريطة التسجيل عبر منصة المباراة؛</li> <li>• يليه اختبار شفوي للمرشحين المقبولين في الانتقاء الأولي؛</li> </ul> <p>سيتم إخبار المعنيين بالأمر عن يوم و ساعة الاختبار الشفوي فقط عبر الموقع الإلكتروني المشار إليه أعلاه.</p>	<b>كيفية القبول</b>				
<p>معهد التقنيين المتخصصين في الفلاحة (المدرسة الفلاحية) بتمارة - كلم 4.5 طريق سيدي يحيى زعير - ص.ب 4118 تمارة، هاتف وفاكس: 0537741120</p>	<b>عنوان المؤسسة</b>				

<p>يهدف التكوين بمعهد التقنيين المتخصصين في الفلاحة بالسويهلة إلى إعداد أطر متخصصة ومؤهلة للعمل في المجال الفلاحي.</p>	<p><b>أهداف التكوين</b></p>
<p>يقدم المعهد تكوينا بمستوى التقني المتخصص في الشعب التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• تسويق المدخلات الفلاحية؛</li> <li>• تدبير المقاولات الفلاحية؛</li> </ul>	<p><b>التخصصات</b></p>
<p>يشترط في المترشح ما يلي:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• جنسية مغربية؛</li> <li>• السن 30 سنة على الأكثر عند بداية التكوين؛</li> <li>• أن يكون حاصلا على شهادة البكالوريا في الشعب العلمية (علوم فيزيائية، علوم الحياة والأرض، علوم زراعية، علوم رياضية أ، علوم رياضية ب) أو بكالوريا مهنية فلاحية، أو علوم اقتصاد أو علوم التسيير والمحاكاة سبتة بالتسويق المدخلات الفلاحية وتدبير المقاولات الفلاحية .</li> <li>• أو حاصلا على دبلوم تقني فلاح أو شهادة النجاح في هذا المستوى للمرشحين عبر نظام الممرات.</li> </ul>	<p><b>شروط الالتحاق</b></p>
<p>يتم الترشيح من خلال التسجيل عبر المنصة التالية:</p> <p><a href="https://fpa-concours.agriculture.gov.ma">https://fpa-concours.agriculture.gov.ma</a></p>	<p><b>الترشيح</b></p>
<p>يتم القبول بالمعهد بعد:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• إتمام الترشيح الإلكتروني في الآجال المحددة لذلك؛</li> <li>• تقديم ملف كامل؛</li> <li>• انتقاء أولي؛</li> <li>• اختبارات شفوية.</li> </ul> <p>يتم إعلان النتائج عبر المنصة المذكورة أعلاه.</p>	<p><b>كيفية القبول</b></p>
<p>معهد التقنيين المتخصصين في الفلاحة بالسويهلة - ص.ب 806 كليز 40000 مراكش الهاتف / الفاكس: 0524438869 - البريد الإلكتروني: Itsas1952@yahoo.fr</p>	<p><b>عنوان المؤسسة</b></p>

<p>يهدف التكوين بمعهد التقنيين المتخصصين في الهندسة القروية ومسح الأراضي بمكناس التابع لوزارة الفلاحة والصيد البحري إلى تكوين تقنيين متخصصين في مستوى عال في مجال تدبير المياه ومجال الطبوغرافيا.</p>	<p><b>أهداف التكوين</b></p>
<p>يدوم التكوين بالمعهد سنتان يحصل بعدها الطالب المتخرج على دبلوم التقني المتخصص في أحد التخصصات التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• HYDRAULIQUE RURALE ET IRRIGATION</li> <li>• TOPOGRAPHIE</li> </ul>	<p><b>مدة التكوين والتخصصات</b></p>
<p>يشترط لولوج المعهد ما يلي:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- جنسية مغربية؛</li> <li>- شهادة البكالوريا تخصص: علوم رياضية "أ"، علوم رياضية "ب"، علوم فيزيائية، علوم الحياة والأرض، علوم زراعية، علوم وتكنولوجيات ميكانيكية، علوم وتكنولوجيات كهربائية، بكالوريا مهنية فلاحية؛</li> <li>- لا يتعدى السن 30 سنة عند بداية السنة الدراسية؛</li> </ul> <p>يفتح الترشيح أيضا في وجه حاملي دبلوم التقني الفلاحي أو ما يعادله في تخصص مناسب للتخصص المتوفر بالمعهد مع التوفر على سنة على الأقل من الخبرة (فقط بالنسبة لتخصص HYDRAULIQUE RURALE ET IRRIGATION).</p>	<p><b>شروط الترشيح</b></p>
<p>يتم الترشيح من خلال التسجيل عبر المنصة التالية:</p> <p><a href="https://fpa-concours.agriculture.gov.ma">https://fpa-concours.agriculture.gov.ma</a></p>	<p><b>الترشيح</b></p>
<p>يتم ولوج مستوى التقني المتخصص عن طريق مباراة تنظم كما يلي:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- المرحلة الأولى: انتقاء أولي بناء على نتائج البكالوريا.</li> <li>- المرحلة الثانية: اختبار شفوي .</li> </ul> <p>ملحوظة: يتم قبول حاملي شهادة البكالوريا تخصص علوم زراعية وبكالوريا مهنية فلاحية مباشرة لاجتياز الاختبارات الشفوية دون انتقاء أولي.</p> <p>يتم إعلان النتائج بالمعهد وكذا على الموقع الإلكتروني المشار إليه أعلاه:</p>	<p><b>كيفية الولوج</b></p>
<p>معهد التقنيين المتخصصين في الهندسة القروية ومسح الأراضي، ص.ب: 4003 ، مكناس هاتف وفاكس: 0535531616</p>	<p><b>عنوان المؤسسة</b></p>



- يتم التكوين بمعهد التقنيين المتخصصين في البستنة بمكناس بالتناوب بين المعهد والمقاولات - نظام التكوين داخلي	التكوين				
يدوم التكوين بالمعهد سنتان يحصل بعدها الطالب المتخرج على دبلوم التقني المتخصص في إحدى الشعب التالية: • Technico- commercial en production horticole • Commercialisation des intrants agricoles	مدة التكوين والتخصصات				
<table border="1"> <tr> <th>Commercialisation des intrants agricoles</th><th>Technico-commercial en production horticole</th></tr> <tr> <td>           يشترط لولوج المعهد ما يلي:            - جنسية مغربية;            - شهادة البكالوريا تخصص: علوم رياضية "أ"، أو "ب"، علوم فيزيائية، علوم الحياة والأرض، علوم زراعية، علوم اقتصادية، علوم التدبير المحاسباتي أو بكالوريا مهنية فلاحية;            - لا يتعدى السن 30 سنة عند بداية السنة الدراسية;            يفتح الترشيح أيضا في وجه حاملي دبلوم التقني الفلاحي أو ما يعادله في تخصص مناسب للتخصص         </td><td>           يشترط لولوج المعهد ما يلي:            - جنسية مغربية;            - شهادة البكالوريا تخصص: علوم رياضية "أ"، أو "ب"، علوم فيزيائية، علوم الحياة والأرض، علوم زراعية، أو بكالوريا مهنية فلاحية;            - لا يتعدى السن 30 سنة عند بداية السنة الدراسية;            يفتح الترشيح أيضا في وجه حاملي دبلوم التقني الفلاحي أو ما يعادله في تخصص مناسب للتخصص         </td></tr> </table>	Commercialisation des intrants agricoles	Technico-commercial en production horticole	يشترط لولوج المعهد ما يلي: - جنسية مغربية; - شهادة البكالوريا تخصص: علوم رياضية "أ"، أو "ب"، علوم فيزيائية، علوم الحياة والأرض، علوم زراعية، علوم اقتصادية، علوم التدبير المحاسباتي أو بكالوريا مهنية فلاحية; - لا يتعدى السن 30 سنة عند بداية السنة الدراسية; يفتح الترشيح أيضا في وجه حاملي دبلوم التقني الفلاحي أو ما يعادله في تخصص مناسب للتخصص	يشترط لولوج المعهد ما يلي: - جنسية مغربية; - شهادة البكالوريا تخصص: علوم رياضية "أ"، أو "ب"، علوم فيزيائية، علوم الحياة والأرض، علوم زراعية، أو بكالوريا مهنية فلاحية; - لا يتعدى السن 30 سنة عند بداية السنة الدراسية; يفتح الترشيح أيضا في وجه حاملي دبلوم التقني الفلاحي أو ما يعادله في تخصص مناسب للتخصص	شروط الترشيح
Commercialisation des intrants agricoles	Technico-commercial en production horticole				
يشترط لولوج المعهد ما يلي: - جنسية مغربية; - شهادة البكالوريا تخصص: علوم رياضية "أ"، أو "ب"، علوم فيزيائية، علوم الحياة والأرض، علوم زراعية، علوم اقتصادية، علوم التدبير المحاسباتي أو بكالوريا مهنية فلاحية; - لا يتعدى السن 30 سنة عند بداية السنة الدراسية; يفتح الترشيح أيضا في وجه حاملي دبلوم التقني الفلاحي أو ما يعادله في تخصص مناسب للتخصص	يشترط لولوج المعهد ما يلي: - جنسية مغربية; - شهادة البكالوريا تخصص: علوم رياضية "أ"، أو "ب"، علوم فيزيائية، علوم الحياة والأرض، علوم زراعية، أو بكالوريا مهنية فلاحية; - لا يتعدى السن 30 سنة عند بداية السنة الدراسية; يفتح الترشيح أيضا في وجه حاملي دبلوم التقني الفلاحي أو ما يعادله في تخصص مناسب للتخصص				
يتم الترشيح من خلال التسجيل عبر المنصة التالية: <a href="https://fpa-concours.agriculture.gov.ma">https://fpa-concours.agriculture.gov.ma</a>	الترشيح				
يتم ولوج مستوى التقني المتخصص عن طريق مباراة تنظم كما يلي: - المرحلة الأولى: انتقاء أولي بناء على نتائج البكالوريا. - المرحلة الثانية: إجراء اختبارات شفوي. يتم إعلان النتائج بالمعهد وكذا على موقعه الإلكتروني: <a href="http://www.itsh.drafm.net">www.itsh.drafm.net</a> ou <a href="http://www.drafm.net/itsh">www.drafm.net/itsh</a>	كيفية الولوج				
معهد التقنيين المتخصصين في البستنة، ص.ب: 4002، جنان بن حليمة مكناس - هاتف وفاكس: 0535531273 E-mail : itshmeknes09@yahoo.fr	عنوان المؤسسة				

جهة الرباط سلا القنيطرة		
التخصصات	التخصصات	التخصصات
Industrie agroalimentaire	TS	ITSA Témara / LA
Horticulture	T	Témara
Électromécanique	TS	ITSMAER Bouknadel
Hydraulique rural et irrigation	TS	
Agroéquipement	T	
Aviculture	TS	IRTSE Fouarat
Élevage des ruminants	TS	
Qualité des produits animaux et d'origine animale	TS	
Opérateur de viandes	Q	IRTSEF Salé
Eaux et forêts	TS	
Élevage de bovins, ovins et caprins	T	
Polyculture élevage	Q	ITA Tiflet
Horticulture	T	ITA BelKsiri/LA
Polyculture élevage	Q	Belksiri
Mécanique agricole	Q	CQA Nourat
Installation des systèmes d'irrigation	Q	CQA Sidi Allal Tazi
Polyculture élevage	Q	CQA Oulmès

جهة طنجة تطوان الحسيمة		
التخصصات	المستوى	مركز التكوين
Gestion des entreprises agricoles	TS	ITSA Larache
Horticulture	T	
Production maraîchère	Q	
Plantes aromatiques et médicinales	TS	ITSA Ben Karrich
Techniques de laboratoire en agroalimentaire	TS	
Horticulture	T	ITA Izemmouren
Polyculture élevage	Q	
Arboriculture fruitière	Q	CQA Ksar El Kébir

جهة الشرق		
التخصصات	المستوى	مركز التكوين
Gestion des entreprises agricoles	TS	ITSA Zraib
Horticulture	T	
Élevage bovins, ovins, caprins	T	ITA Berkane/ Lycée
Polyculture - Élevage	Q	Agricole de Berkane
Polyculture - Élevage	Q	CQA Bouchtat
Polyculture - Élevage	Q	CQA Taourirt

TS : Niveau Technicien Spécialisé..... مستوى تقني متخصص

T : Niveau Technicien..... مستوى تقني

Q : Niveau Qualification..... مستوى تأهيل

ITSA : Institut Technique Spécialisé en Agriculture... المعهد التقني المتخصص في الفلاحة

ITA : Institut Techniques Agricole..... المعهد التقني الفلاحي

CQA : Centre de Qualification Agricole..... مركز التأهيل الفلاحي

جهة فاس مكناس		
التخصصات	المستوى	مركز التكوين
Commercialisation des intrants agricoles	TS	ITSH Meknès
Technico-commercial en production horticole	TS	
Arboriculture fruitière	Q	
Topographie	TS	ITSGRT Meknès
Hydraulique rural et irrigation		
Élevage bovins, ovins et caprins	T	ITA Ain Taoujdate/LA Ain Taoujdate
Polyculture-élevage	Q	
Polyculture-élevage	T	ITA Oued Amlil
Polyculture élevage	Q	
Horticulture	T	ITA Sahel Boutahar
Polyculture-élevage	Q	
Arboriculture fruitière	Q	CQA Bouderbala
Polyculture-élevage	Q	CQA El Menzel
Polyculture-élevage	Q	CQA Missouri

جهة العيون الساقية الحمراء		
التخصصات	المستوى	مركز التكوين
Polyculture - élevage	Q	Centre de Qualification Agricole de Laâyoune

جهة الداخلة واد الذهب		
التخصصات	المستوى	مركز التكوين
Production horticole	TS	Institut des Techniciens Spécialisés en Agriculture de Dakhla

جهة بني ملال خنيفرة		
التخصصات	المستوى	مركز التكوين
Élevage des ruminants	TS	ITSA FBS
Technico-commercial en production Horticole	TS	
Horticulture	T	
Horticulture	T	ITA Ben Khilil
Polyculture et élevage	Q	
Industrie laitière	TS	CQA Sidi Hammadi
Polyculture et élevage	Q	
Horticulture	T	CQA FBS/LA FBS
Polyculture et élevage	Q	
Mécanique agricole	Q	CQA Ouled Fennane
Polyculture et élevage	Q	CQA Bir Mezoui

جهة الدار البيضاء سطات		
التخصصات	المستوى	مركز التكوين
Gestion des entreprises agricoles	TS	IPSMTSGCA
Commercialisation d'intrants agricoles		
Cultures ornementales et aménagement des espaces verts		
Élevage BOC	T	ITA Chouia
Horticulture	T	ITA Khmiss Mettough
Polyculture élevage	Q	ITA Khmiss Mettough CQA Ouled Moumen
Mécanique agricole	Q	CQA Ouled Moumen
Installation des systèmes d'irrigation	Q	CQA Khemis Zemamra
Divers métiers selon la demande	Apprentissage	ITA Khmiss Mettough CQA Ouled Moumen CQA Khemis Zemamra

جهة درعة تافيلالت		
التخصصات	المستوى	مركز التكوين
Technico-commercial en production horticole	TS	ITSA Errachidia / LA Sijilmassa
Horticulture	T	
Polyculture- Élevage	Q	
Arboriculture fruitière	Q	
Polyculture- Élevage	Q	CQA Kelaat M'Gouna
Divers métiers selon la demande	Apprentissage	ITSA Errachidia CQA Kelaat M'Gouna

جهة مراكش آسفي		
التخصصات	المستوى	مركز التكوين
Commercialisation des intrants agricoles (APC)	TS	ITSA Souihla
Gestion des entreprises agricoles	TS	
T.C en production horticole	TS	
Horticulture (APC)	T	
Production maraîchère (APC)	Q	
Polyculture - Élevage	T	ITA Jemaa Shaim / L.A JS
	Q	
Polyculture - Élevage	Q	CQA Attaouia
Installation des systèmes d'irrigation (APC)	Q	CQA O. Bougrine
Production maraichère (APC)	Q	
Polyculture - Élevage	Q	CQA Chichaoua

جهة سوس ماسة		
التخصصات	المستوى	مركز التكوين
Commercialisation des intrants agricoles	TS	ITSA Ouled Teima / LA Ouled Teima
Gestion des entreprises agricoles	TS	
Horticulture	T	
Technico-commercial en production horticole	TS	ITSA Ait Melloul
Cultures ornementales et aménagement paysager	TS	
Polyculture - Élevage	Q	CQA Taroudant
Polyculture - Élevage	Q	CQA Tiznit
Production maraîchère	Q	CQA Sidi Bibi
Production des plantes aromatiques et médicinales	Q	
Arboriculture fruitière	Q	

جهة كلميم واد نون		
التخصصات	المستوى	مركز التكوين
Horticulture	T	Institut Technique Agricole de Guelmim
Élevage bovins, ovins et caprins	T	
Production maraîchère	Q	
Polyculture - Élevage	Q	

<b>أهداف التكوين ومدته</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• تناط بهذه المعاهد مهمة تكوين تقنيين في النقل والإسعاف الصحي، للعمل بالمؤسسات الصحية العمومية والخصوصية،</li> <li>• يدوم التكوين بها سنتين، حيث يتلقى المتدربون تعليما تقنيا - مهنيا نظريا وتطبيقيا، وتدريب ميدانية وتعليما عاما في التربية البدنية والفكرية والأخلاقية والوطنية وتتوج بحصول المتدربين على دبلوم تقني. ينظم التكوين في هذه المعاهد في سلكين: سلك التقني وسلك التأهيل.</li> </ul>												
<b>الشعب المتوفرة</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>مستوى التقني</th><th>مستوى التأهيل</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>النقل والإسعاف الصحي</td><td>مساعد في العلاج</td></tr> <tr> <td>مساعد بالمركب الجراحي</td><td>مساعد في الإيواء والصحة الاستشفائية</td></tr> <tr> <td>تقني في معالجة وتعقيم المعدات الطبية</td><td>مساعد في رعاية الرضع والأطفال</td></tr> <tr> <td>تقني في الكتابة الطبية - الاجتماعية</td><td>مساعد في رعاية وطب الشيخوخة</td></tr> <tr> <td>مساعد في التوجيه والاستقبال بالمستعجلات</td><td></td></tr> </tbody> </table>	مستوى التقني	مستوى التأهيل	النقل والإسعاف الصحي	مساعد في العلاج	مساعد بالمركب الجراحي	مساعد في الإيواء والصحة الاستشفائية	تقني في معالجة وتعقيم المعدات الطبية	مساعد في رعاية الرضع والأطفال	تقني في الكتابة الطبية - الاجتماعية	مساعد في رعاية وطب الشيخوخة	مساعد في التوجيه والاستقبال بالمستعجلات	
مستوى التقني	مستوى التأهيل												
النقل والإسعاف الصحي	مساعد في العلاج												
مساعد بالمركب الجراحي	مساعد في الإيواء والصحة الاستشفائية												
تقني في معالجة وتعقيم المعدات الطبية	مساعد في رعاية الرضع والأطفال												
تقني في الكتابة الطبية - الاجتماعية	مساعد في رعاية وطب الشيخوخة												
مساعد في التوجيه والاستقبال بالمستعجلات													
<b>شروط الولوج</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>سلك التقني:</th><th>سلك التأهيل:</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>✓ جنسية مغربية؛</td><td>✓ جنسية مغربية؛</td></tr> <tr> <td>✓ ان لا يتجاوز السن 30 سنة عند اجراء المباراة؛</td><td>✓ ان لا يتجاوز ال سن 30 سنة عند اجراء المباراة؛</td></tr> <tr> <td>✓ مستوى السنة الختامية من البكالوريا على الأقل او ما يعادلها، او شهادة التأهيل المهني او ما يعادلها؛</td><td>✓ مستوى ادناه السنة الثالثة اعدادي بكاملها او ما يعادلها؛</td></tr> <tr> <td>✓ رخصة قيادة سيارة B أو C بالذ سبة للمترشحين لشعبة النقل والإسعاف الصحي.</td><td>✓ الحاصلون على دبلوم التخصص المهني أو ما يعادلها</td></tr> </tbody> </table>	سلك التقني:	سلك التأهيل:	✓ جنسية مغربية؛	✓ جنسية مغربية؛	✓ ان لا يتجاوز السن 30 سنة عند اجراء المباراة؛	✓ ان لا يتجاوز ال سن 30 سنة عند اجراء المباراة؛	✓ مستوى السنة الختامية من البكالوريا على الأقل او ما يعادلها، او شهادة التأهيل المهني او ما يعادلها؛	✓ مستوى ادناه السنة الثالثة اعدادي بكاملها او ما يعادلها؛	✓ رخصة قيادة سيارة B أو C بالذ سبة للمترشحين لشعبة النقل والإسعاف الصحي.	✓ الحاصلون على دبلوم التخصص المهني أو ما يعادلها		
سلك التقني:	سلك التأهيل:												
✓ جنسية مغربية؛	✓ جنسية مغربية؛												
✓ ان لا يتجاوز السن 30 سنة عند اجراء المباراة؛	✓ ان لا يتجاوز ال سن 30 سنة عند اجراء المباراة؛												
✓ مستوى السنة الختامية من البكالوريا على الأقل او ما يعادلها، او شهادة التأهيل المهني او ما يعادلها؛	✓ مستوى ادناه السنة الثالثة اعدادي بكاملها او ما يعادلها؛												
✓ رخصة قيادة سيارة B أو C بالذ سبة للمترشحين لشعبة النقل والإسعاف الصحي.	✓ الحاصلون على دبلوم التخصص المهني أو ما يعادلها												
<b>مسطرة الانتقاء</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• المرحلة الأولى: انتقاء المترشحين؛</li> <li>• المرحلة الثانية: الاختبار الكتابي (المدة ساعتان، معامل: 2)؛</li> <li>• المرحلة الثالثة: مقابلة شفوية مع لجنة متعددة التخصصات (المعامل: 1).</li> </ul>												
<b>الترشيح والتسجيل</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>سلك التقني:</th><th>سلك التأهيل:</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>• نسخة من بطاقة التعريف الوطنية</td><td>• نسخة من بطاقة التعريف الوطنية؛</td></tr> <tr> <td>• نسخة من شهادة مدرسية أصلية تثبت مستوى السنة الختامية بكاملها من سلك البكالوريا على الأقل أو نسخة من شهادة التأهيل المهني؛</td><td>• شهادة مدرسية أصلية تثبت مستوى ادناه الثالثة اعدادي على الأقل؛ أو نسخة من صادق عليها لامتحان نهائية الدروس لنيل دبلوم التخصص المهني؛</td></tr> <tr> <td>• نسخة من كشف نقاط السنة الثانية بكالوريا مصادق عليها من طرف الأكاديمية الجهوية أو المديرية الإقليمية أو نسخة من كشف النقاط المحصل عليها في امتحان نهاية الدروس النيل شهادة التأهيل المهني.</td><td>• نسخة لكشف النقاط للسنة الثالثة من السلك الإعدادي أو نسخة من صادق عليها لكشف النقاط المحصل عليها في امتحان نهائية الدروس النيل دبلوم التخصص المهني.</td></tr> <tr> <td>• نسخة من رخصة قيادة سيارة B أو C بالذ سبة للمترشحين لشعبة النقل والإسعاف الصحي</td><td></td></tr> </tbody> </table>	سلك التقني:	سلك التأهيل:	• نسخة من بطاقة التعريف الوطنية	• نسخة من بطاقة التعريف الوطنية؛	• نسخة من شهادة مدرسية أصلية تثبت مستوى السنة الختامية بكاملها من سلك البكالوريا على الأقل أو نسخة من شهادة التأهيل المهني؛	• شهادة مدرسية أصلية تثبت مستوى ادناه الثالثة اعدادي على الأقل؛ أو نسخة من صادق عليها لامتحان نهائية الدروس لنيل دبلوم التخصص المهني؛	• نسخة من كشف نقاط السنة الثانية بكالوريا مصادق عليها من طرف الأكاديمية الجهوية أو المديرية الإقليمية أو نسخة من كشف النقاط المحصل عليها في امتحان نهاية الدروس النيل شهادة التأهيل المهني.	• نسخة لكشف النقاط للسنة الثالثة من السلك الإعدادي أو نسخة من صادق عليها لكشف النقاط المحصل عليها في امتحان نهائية الدروس النيل دبلوم التخصص المهني.	• نسخة من رخصة قيادة سيارة B أو C بالذ سبة للمترشحين لشعبة النقل والإسعاف الصحي			
سلك التقني:	سلك التأهيل:												
• نسخة من بطاقة التعريف الوطنية	• نسخة من بطاقة التعريف الوطنية؛												
• نسخة من شهادة مدرسية أصلية تثبت مستوى السنة الختامية بكاملها من سلك البكالوريا على الأقل أو نسخة من شهادة التأهيل المهني؛	• شهادة مدرسية أصلية تثبت مستوى ادناه الثالثة اعدادي على الأقل؛ أو نسخة من صادق عليها لامتحان نهائية الدروس لنيل دبلوم التخصص المهني؛												
• نسخة من كشف نقاط السنة الثانية بكالوريا مصادق عليها من طرف الأكاديمية الجهوية أو المديرية الإقليمية أو نسخة من كشف النقاط المحصل عليها في امتحان نهاية الدروس النيل شهادة التأهيل المهني.	• نسخة لكشف النقاط للسنة الثالثة من السلك الإعدادي أو نسخة من صادق عليها لكشف النقاط المحصل عليها في امتحان نهائية الدروس النيل دبلوم التخصص المهني.												
• نسخة من رخصة قيادة سيارة B أو C بالذ سبة للمترشحين لشعبة النقل والإسعاف الصحي													
<b>مقر المعاهد</b>	<p>أكادير - الدار البيضاء - الرباط - طنجة - العيون - فاس - مراكش ووجدة.</p>												

## LES FORMATIONS

## TECHNICIENS SPECIALISE

L'admission est ouverte aux titulaires d'un baccalauréat scientifique, technique ou économique, ou d'un Diplôme de Technicien dans un domaine de spécialisation permettant l'accès à la formation, ou d'un diplôme équivalent, ayant l'âge fixé par la réglementation en vigueur, après l'approbation de leur dossier et leur réussite au concours d'entrée qui permettra de vérifier les connaissances générales et la capacité du candidat à comprendre et à écrire en français, d'évaluer ses aptitudes et son intérêt pour le métier ainsi que sa motivation.

Les formations résidentielles de deux ans suivent une approche pédagogique par compétences (APC)

Diplôme délivré : Technicien Spécialisé

Les Filières	Oujda	Meknès	Beni Mellal
• Analyses médicales	X	X	X
• Auxiliaire de Soins :	X	X	X
Les options de la deuxième année :		X	X
- Auxiliaire de soins option Bloc opératoire		X	X
- Auxiliaire de soins option Endoscopie et exploration fonctionnelle		X	X
- Auxiliaire de Soins option soins généraux		X	X
• Installation et Maintenance Biomédicale		X	X
• Radiologie diagnostique		X	X

## TECHNICIENS

L'admission dans ces filières est ouverte aux stagiaires pouvant justifier d'un niveau d'études secondaire ou d'un diplôme équivalent, ayant l'âge fixé par la réglementation en vigueur, après l'approbation de leur dossier et leur réussite au concours d'entrée.

Le concours permettra de vérifier les connaissances générales et la capacité du candidat à comprendre et à écrire en français ainsi que d'évaluer ses aptitudes, son intérêt et sa motivation pour le métier.

Les formations résidentielles de deux ans suivent une approche pédagogique par compétences (APC)

Diplôme délivré : Technicien

Les Filières	Oujda	Meknès	Beni Mellal
• Technicien de stérilisation (niveau Bac science)	X	X	X
• Assistant(e) en cabinet de rééducation réhabilitation (niveau Bac Lettre, Science ou Techniques Gestion)	X	X	X
• Technicien ambulancier (niveau Bac science)	X	X	X

## QUALIFICATION

L'admission dans les filières par apprentissage est ouverte aux stagiaires ayant un niveau scolaire minimal de la 3ème année de l'enseignement secondaire collégial.

Le candidat doit avoir l'âge réglementaire. Son dossier doit être approuvée pour accéder au concours d'entrée qui permettra de vérifier ses connaissances générales et sa capacité à comprendre et à écrire en français ainsi que d'évaluer ses aptitudes, son intérêt et sa motivation pour le métier.

Les formations résidentielles de deux ans suivent une approche pédagogique par compétences (APC)

Diplôme délivré : Qualification

Les Filières	Oujda	Meknès	Beni Mellal
• Aide-soignant (e)	X	X	X
• Agent brancardier	X	X	X



مدة التكوين وأهدافه				
يدوم التكوين بمعاهد التقنيين المتخذ ص صين في الأ شغال العموميّة سنتين، ويهدف إلى إعداد تقنيين متخذ ص صين (Techniciens Spécialisés) مؤهلين للعمل في المقاولات، مكاتب الدرا سات، مكاتب المهندسين المعماريين، مكاتب الطبوغرافيين، المختبرات....				
الشعب	معهد مراكش	معهد وجدة	معهد أكادير	معهد فاس
• شعبة تدبير اللوجستيك والنقل		X		
• شعبة الهندسة المدنية	X	X	X	X
الشروط				
الشعب				
تدبير اللوجستيك والنقل	الفئة 1: (شهادة البكالوريا لا تتجاوز الثلاث سنوات الأخيرة) - بكالوريا علوم رياضية "أ" أو "ب" - أو علوم فيزيائية أو علوم الحياة والأرض - أو علوم اقتصادية أو علوم التدبير المحاسباتي؛ - أو بكالوريا مهنية مسلك اللوج ستيك ومسلك المحاسبة مسلك التجارة؛ - ألا يتجاوز السن 23 سنة عند تاريخ إجراء المباراة.			
	الفئة 2: - الموظفون الحاصلون على شهادة البكالوريا العلمية أو التقنية أو دبلوم التقني في ميدان اللوج ستيك والنقل ومتوفرون على 4 سنوات من الأقدمية في إطارهم، على ألا يتجاوز ال سن 30 سنة..			
شعبة الهندسة المدنية	الفئة 1: (شهادة البكالوريا لا تتجاوز الثلاث سنوات الأخيرة) - بكالوريا علوم رياضية "أ" أو "ب" - أو علوم فيزيائية أو علوم الحياة والأرض - أو علوم وتكنولوجيات كهربائية أو ميكانيكية؛ - أو بكالوريا مهنية شعبة هندسة البناء والأ شغال العمومية: مسلك أوراش البناء ومسلك رسم البناء؛ - ألا يتجاوز السن 23 سنة عند تاريخ إجراء المباراة			
	الفئة 2: - الموظفون الحاصلون على شهادة البكالوريا العلمية أو التقنية أو دبلوم التقني في ميدان الأ شغال العمومية ومتوفرون على 4 سنوات من الأقدمية في إطارهم، على ألا يتجاوز ال سن 30 سنة.			
يتم القبول عن طريق الانتقاء حسب الاستحقاق				
كيفية القبول				
الترشيح	- بالنسبة للحاصلين على شهادة البكالوريا أو شهادة الإجازة، يجب التسجيل خلال الأجل المحددة عبر البوابة الإلكترونية: concours-istp.mtpnet.gov.ma ويتعين تحميل بيان النقاط المح صل عليها خلال ال سنة الثانية بكالوريا وكذا بطاقة التعريف الوطنية، وبالنسبة لحاملي الإجازة يجب كذلك تحميل شهادة الإجازة؛			
	- بالنسبة للموظفين الحاصلين على شهادة التقني، يجب إرسال ترشيحاتهم خلال الأجل المحددة عبر التسلسل الإداري إلى مديرية الموارد البشرية، ويتكون ملف الترشيح من الوثائق التالية: - طلب مشفوع بموافقة الرئيس المباشر؛ - نسخة من قرار التعيين في الإطار؛ - نسخة من شهادة البكالوريا؛ - نسخة من بيان النقاط المحصل عليها في البكالوريا؛ - نسخة من دبلوم التقني. يتم الإعلان عن النتائج وكذا الجدولة الزمنية للتسجيل بالمعاهد وعبر البوابتين: concours-istp.mtpnet.gov.ma و www.equipement.gov.ma			
عنوان المؤسسة				
♦ معهد مراكش: زنقة آسيف، الداوديات، مراكش المنارة 40000 - الهاتف: 0524301753				
♦ معهد وجدة: طريق بوقنادل، سيدي يحيى، وجدة 60050 - الهاتف: 0536540013				
♦ معهد أكادير: بلوك 113 حي تدارت، أكادير				
♦ معهد فاس: حي كريم العمراني، الدكارات - فاس، الهاتف: 0679824676				

<p>يُدوم التكوين بمعاهد تكوين التقنيين المتخصصين في التعمير والهندسة المعمارية بمكناس ووجدة سنتين ويهدف إلى إعداد تقنيين متخصصين (Techniciens Spécialisés) مؤهلين للعمل في قطاع الإسكان والتعمير.</p>	<p><b>مدة التكوين وأهدافه</b></p>
<p>يشترط في المترشح أن يكون:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• حاصلا على شهادة البكالوريا (علوم تجريبية، علوم رياضية أو فنون تطبيقية أو شعبة البناء والأشغال العمومية)؛</li> <li>• أو شهادة التقني (وحاصلا على شهادة البكالوريا) في الشعب التالية: التعمير والهندسة المعمارية، البناء والهندسة المدنية، الرسم المعماري أو شهادة تعادلها. (في حدود 10%)</li> <li>• بالغا من العمر ما بين 17 و 25 سنة على الأكثر إلى غاية 31 دجنبر من سنة الترشيح (بالنسبة للمترشحين الموظفين، يجب أن لا يتعدى السن 30 سنة)؛</li> <li>• حصول المترشح على شهادة البكالوريا بمعدل عام لا يقل على 20/12.</li> </ul>	<p><b>شروط الترشيح</b></p>
<p>يتم القبول عن طريق مباراة تشمل ما يلي:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• انتقاء أوليا؛</li> <li>• اختبار كتابي يجري كما يلي:</li> </ul> <p>✓ الرياضيات والرسم (ساعتان) .</p> <p>✓ أسئلة متعددة الاختيارات بالفرز سية والعربية (QCM)، متعلقة بمجالات التكوين وثقافة عامة (ساعتان).</p>	<p><b>مسطرة الانتقاء</b></p>
<p>يفتح باب التسجيل للمباراة عبر البوابتين الإلكترونية لوزارة إعداد التراب الوطني والتعمير والإسكان وسياسة المدينة: <a href="http://www.mhvpv.gov.ma">www.mhvpv.gov.ma</a> - <a href="http://www.muat.gov.ma">www.muat.gov.ma</a> وذلك خلال الفترة المحددة لهذه العملية. عند نهاية عملية الانتقاء الأولي، يتم نشر لوائح المرشحين المقبولين على عبر البوابتين الإلكترونية للوزارة. على المترشحين المقبولين لاجتياز المباراة تحميل وطبع الاستدعاء عبر البوابتين الإلكترونية للوزارة.</p>	<p><b>الترشيح والتسجيل</b></p>
<p>معهد تكوين التقنيين المتخصصين في التعمير والهندسة المعمارية، جنان بنحليم، الإسماعيلية، مكناس</p> <p>معهد تكوين التقنيين المتخصصين في التعمير والهندسة المعمارية، شارع سيدي معافة، حي القدس، وجدة</p> <p>معهد تكوين التقنيين المتخصصين في التعمير والهندسة المعمارية، شارع بغداد، الطوابل السفلى، تطوان</p> <p>معهد تكوين التقنيين المتخصصين في التعمير والهندسة المعمارية، حي الحساني قرب ملعب لحبيب حبوها، السمارة</p>	<p><b>عنوان المعاهد</b></p>

<p>تهدف مدرسة محمد السادس للتكوين في مهن البناء والأشغال العمومية إلى تكوين أطر متخصصة ومؤهلة في الميادين المرتبطة بمهن البناء والأشغال العمومية وصيانة الآلات الثقيلة والشاحنات الصناعية. وهي ثمرة شراكة بين القطاعين العام والخاص، وتوفر هذه المدرسة تكوينات في عدة شعب تتعلق بالبناء والأشغال العمومية، وبصيانة الآلات الثقيلة والشاحنات الصناعية، كما تتوفر المدرسة على أكاديمية الآلات الثقيلة والشاحنات الصناعية AGEVEC.</p>	<b>أهداف التكوين</b>
<p>يمتد التكوين في هذه المؤسسة سنتان ويتم في تخصصات مرتبطة بالبناء والأشغال العمومية في عدة مستويات:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>مستوى التقني المتخصص:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Génie Civil</li> <li>- Géomètre Topographe</li> <li>- Maintenance des Engins du BTP</li> </ul> </li> <li>• <b>مستوى التقني:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Bâtiment</li> <li>- Conducteur d'Engins BTP</li> <li>- Grutier à Tour GMA GME</li> <li>- Métreur</li> <li>- Maintenance des engins lourds et véhicules industriels option BTP</li> </ul> </li> <li>• <b>مستوى التأهيلي:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Gros œuvres</li> <li>- Voirie</li> </ul> </li> <li>• <b>مستوى التخصص:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Menuiserie Métallique</li> <li>- Electricité de Bâtiment</li> </ul> </li> </ul>	<b>مدة التكوين والتخصصات</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>مستوى تقني متخصص:</b> شهادة البكالوريا أو ما يعادلها؛ العمر أقل من 30 سنة (33 سنة للمستفيدين من نظام الممرات)؛</li> <li>• <b>مستوى تقني:</b> مستوى السنة الثانية من البكالوريا على الأقل أو الحصول على دبلوم التأهيل المهني أو ما يعادلها؛ العمر لا يتجاوز 30 سنة؛</li> <li>• <b>مستوى التأهيل:</b> مستوى الثالثة من التعليم الثانوي الإعدادي على الأقل أو الحصول على درجة تخصصية؛ العمر لا يتجاوز 30 سنة.</li> <li>• <b>مستوى التخصص:</b> مستوى السنة السادسة من التعليم الابتدائي فما فوق؛ الحد الأدنى للعمر 15 سنة في الأول من شتنبر في سنة التكوين.</li> </ul>	<b>شروط الترشيح</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>مستوى التقني المتخصص:</b> الانتقاء المبني شر بالذ سبة للحا صلين على بكالوريا علمية وبميزة مستحسن على الأقل، ثم ترتيب الحاصلين على البكالوريا العلمية بدون ميزة؛ ويتم التسجيل عبر البوابة الإلكترونية:</li> </ul> <p><b>www.inscription.ofppt.ma</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>مستوى التقني:</b> النجاح في الاختبارات الكتابية والشفاهية؛ ويتم وضع ملف الترشيح في المدرسة.</li> </ul>	<b>مسطرة الانتقاء</b>
<p>مدرسة محمد السادس للتكوين في مهن البناء والأشغال العمومية جماعة مزامزة الجنوبية.</p> <p>إقليم سطات</p>	<b>عنوان المدرسة</b>

<p>يدوم التكوين بمعهد المعادن سنتين ويهدف إلى إعداد تقنيين متخصصين (Techniciens Spécialisés) مؤهلين للعمل في قطاعي الصناعة والمعادن.</p>	<p><b>مدة التكوين وأهدافه</b></p>
<p>• الكهروميكانيك؛ • المعادن والمقاليق؛ • الجيولوجيا التطبيقية؛ • الكيمياء الصناعية؛</p>	<p><b>التخصصات</b></p>
<p>يلج سلك التقني المتخصص:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• المترشحون الحاصلون على شهادة البكالوريا: علوم فيزيائية، علوم الحياة والأرض، علوم رياضية "أ"، علوم رياضية "ب"، علوم وتكنولوجيات كهربائية، علوم وتكنولوجيات ميكانيكية، العلوم والتقنيات والصناعة الميكانيكية؛</li> <li>• المترشحون الحاصلون على دبلوم تقني أو ما يعادله في إحدى التخصصات ذات الصلة بالشعب المتوفرة بالمعهد، وذلك في حدود 10% من عدد المقاعد.</li> </ul> <p>يشترط على حاملي شهادة البكالوريا في العلوم التجريبية ميزة لا بأس به وما فوق، كما يشترط على جميع المترشحين الحاصلين على البكالوريا ألا يتجاوز عمرهم 30 سنة عند تاريخ بداية التكوين. يختتم هذا السلك بتسليم دبلوم التقني المتخصص.</p>	<p><b>شروط الترشيح</b></p>
<p><b>(1) انتقاء أولي:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- بالنسبة لحاملي البكالوريا: بناء على المعدلات المحصل عليها في امتحان البكالوريا؛</li> <li>- بالنسبة للحاصلين على دبلوم تقني، بناء على دراسة النتائج المحصل عليها في سلك التقني؛</li> </ul> <p><b>(2) اختبار كتابي أو شفوي</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- سيتم استدعاء المترشحين المقبولين في الانتقاء الأولي، سواء عن طريق العنوان الإلكتروني أو الهاتف، لاجتياز الاختبار الكتابي أو الشفوي.</li> </ul>	<p><b>كيفية القبول</b></p>
<p>يتكون ملف الترشيح من الوثائق التالية:</p> <p>1- <u>المترشحون الحاصلون على شهادة البكالوريا:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• تعبئة استمارة الترشيح عبر الموقع الإلكتروني للمعهد: <a href="http://www.emm.ac.ma">www.emm.ac.ma</a>؛</li> <li>• على المترشح تفقد الموقع لتتبع مآل ترشيحه</li> </ul> <p>2- <u>المترشحون الحاصلون على دبلوم التقني:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• سيرة ذاتية للمترشح (CV) مع الإشارة لرقم الهاتف؛</li> <li>• نسخة من دبلوم التقني أو ما يعادله أو شهادة النجاح مصادق عليها؛</li> <li>• نسخة من بيان النقاط المحصل عليها في سلك التقني أو ما يعادله مصادق عليها.</li> </ul> <p>يرسل الملف بعد المسح الضوئي (Scanné) إلى العنوان الإلكتروني: <a href="mailto:concours.passerelle@emm.ac.ma">concours.passerelle@emm.ac.ma</a></p>	<p><b>إيداع الترشيح</b></p>
<p>زقنة المشعر الحرام، إسيل، كليز، (ص.ب: 2402)، مراكش المنارة 40000. الهاتف: 0524307997 - الفاكس: 0524313365 الموقع الإلكتروني: <a href="http://www.imm.ac.ma">www.imm.ac.ma</a> - البريد الإلكتروني: <a href="mailto:ecole@iam.net.ma">ecole@iam.net.ma</a></p>	<p><b>عنوان المؤسسة</b></p>

<p>يدوم التكوين بمعهد المعادن بتويسيت سنتين ويهدف إلى إعداد تقنيين متخصصين (Techniciens Spécialisés) مؤهلين للعمل في قطاعي الصناعة والطوبوغرافيا.</p>	<p><b>مدة التكوين وأهدافه</b></p>
<p>ينظم التكوين في المعهد في التخصصات التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• الهندسة الطبوغرافية؛</li> <li>• الكهروميكانيك والأنظمة الذاتية.</li> </ul>	<p><b>التخصصات</b></p>
<p>سلك التقنيين المتخصصين يلجأ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• المترشحون الحاصلون على شهادة البكالوريا: علوم فيزيائية، علوم الحياة والأرض، علوم رياضية "أ"، علوم رياضية "ب"، علوم وتكنولوجيات كهربائية، علوم وتكنولوجيات ميكانيكية أو ما يعادلها؛</li> <li>• المترشحون الحاصلون على شهادة البكالوريا المهنية: التصنيع الميكانيكي - الصيانة الصناعية؛</li> <li>• بالغاً من العمر 30 سنة على الأكثر عند حدود تاريخ بداية التكوين؛</li> <li>• أو الحاصلون على دبلوم تقني أو شهادة معادلة في التخصصات ذات الصلة بالشعب المتوفرة بالمعهد (في حدود 10%).</li> </ul>	<p><b>شروط الترشيح</b></p>
<p>يتم القبول بالنسبة لحاملي البكالوريا عن طريق انتقاء، بناء على المعدلات المحصلة عليها في امتحان البكالوريا، بالنسبة للحاصلين على دبلوم تقني، يتم القبول عن طريق: انتقاء + اجتياز اختبار كتابي أو شفوي.</p>	<p><b>كيفية القبول</b></p>
<p><b>1) بالنسبة للمترشحين الحاصلين على شهادة البكالوريا:</b> يتكون ملف الترشيح من استمارة الترشيح التي يتم تعبئتها من طرف المترشح عبر الموقع: <a href="http://www.imt.ac.ma">www.imt.ac.ma</a> بعد ملئها يتم طبعها، وذلك خلال الآجال المحددة لعملية الترشيح.</p> <p><b>2) بالنسبة للمترشحين الحاصلين على دبلوم تقني أو شهادة معادلة:</b> يتكون ملف الترشيح من الوثائق التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• سيرة ذاتية للمترشح؛</li> <li>• نسخة من دبلوم التقني أو ما يعادله أو شهادة النجاح مصادق عليها؛</li> <li>• نسخة من بيان النقاط المحصل عليها في سلك التقني أو ما يعادله مصادق عليها.</li> </ul> <p>ترسل ملفات الترشيح، بعد المسح الضوئي (Scanné) للوثائق إلى العنوان الإلكتروني التالي: <a href="mailto:concours.passerelle@emm.ac.ma">concours.passerelle@emm.ac.ma</a></p> <p>أو عبر البريد إلى العنوان التالي: "معهد المعادن بمراكش، زنقة مشعر الحرام - إسيل، ص.ب: 2402 - كيليز - مراكش"</p> <p>مع الإشارة وجوباً إلى عبارة "ممرات" أو « passerelles » في موضوع مراسلة البريد الإلكتروني .</p> <p>تدشر النتائج بالمعهد وكذا عبر البوابة الإلكترونية <a href="http://www.imt.ac.ma">www.imt.ac.ma</a> ، وكذا موقع وزارة الطاقة والمعادن: <a href="http://www.mem.gov.ma">www.mem.gov.ma</a>.</p>	<p><b>مسطرة الترشيح</b></p>
<p>العنوان: معهد المعادن بتويسيت / عبر وجدة، الرمز البريدي 64850 الهاتف 0536654003 الفاكس 0536654096</p>	<p><b>عنوان المؤسسة</b></p>

<b>أهداف التكوين</b>	يهدف التكوين بهذه المعاهد إلى إعداد تقنيين متخصمين في نقل البضائع والأشخاص وفحص وإصلاح السيارات.
<b>مدة التكوين والتخصصات</b>	<p>يدوم التكوين سنتين يحصل بعدها الطالب المتخرج على دبلوم تقني أو تقني متخصص في التخصصات التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• تقني متخصص في استغلال النقل واللوجستيك</li> <li>• تقني في إصلاح عربات الوزن الثقيل</li> <li>• تقني سائق نقل البضائع</li> <li>• تقني سائق نقل الأشخاص</li> <li>• تقني في الفحص التقني للسيارات</li> <li>• تقني في تعليم السياقة</li> <li>• ...</li> </ul>
<b>شروط الترشيح</b>	<p>يشترط في المترشح ما يلي:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• مستوى البكالوريا بالنسبة لمستوى التقني؛</li> <li>• الحصول على البكالوريا بالنسبة لمستوى التقني المتخصص.</li> </ul>
<b>كيفية القبول</b>	<p>يتم القبول عن طريق:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• انتقاء + مباراة بالنسبة لمستوى التقني؛</li> <li>• انتقاء على أساس معدل البكالوريا بالنسبة لمستوى التقني المتخصص.</li> </ul>
<b>عناوين المراكز</b>	<p><b>معهد أكادير:</b> كلم 23 طريق تزني، الحي الصناعي، أيت ملول . هاتف: 0528246301 / فاكس: 05528246323 E-mail : ista_transport@menara.ma</p>
	<p><b>معهد الدار البيضاء:</b> سيدي معروف، وراء جماعة عين الشق بالدار البيضاء هاتف: 0522581346 / 0522581347 - فاكس: 0522581349</p>
	<p><b>معهد طنجة:</b> كلم 5,5 الطريق القديمة للمطار 90000 هاتف: 0539312156</p>
	<p><b>معهد تاويرت:</b> شارع مولاي عبد الله طريق دبدو 60800 . تاويرت</p>
	<p><b>معهد القنيطرة:</b> بئر الرامي، القنيطرة</p>
	<p><b>معهد بن جرير:</b> طريق OCP، بن جرير 43150</p>



<p>يهدف المعهد إلى تكوين أطر متخصصة في مجال الطيران ولوجستيك المطارات.</p>	<p><b>أهداف التكوين</b></p>
<p>يقدم المعهد تكويناً بمستوى التقني والتقني المتخصص في التخصصات التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <i>Chaudronnerie Aéronautique (T)</i></li> <li>▪ <i>Matériaux Composites en Aéronautique (T)</i></li> <li>▪ <i>Ajustage montage de cellules Aéronefs (T)</i></li> <li>▪ <i>Logistique Aéroportuaire et Gestion de Fret (TS)</i></li> <li>▪ <i>Mécatronique (TS)</i></li> <li>▪ <i>Usinage sur Machines-Outils à Commande Numérique (TS);</i></li> <li>▪ <i>Traitement de Surface (TS);</i></li> <li>▪ <i>Météorologie (TS).</i>□</li> </ul>	<p><b>التكوين والتخصصات</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مستوى البكالوريا (علمية أو تقنية) بالنسبة لمستوى التقني؛</li> <li>• الحصول على البكالوريا (علمية أو تقنية) بالنسبة لمستوى التقني المتخصص.</li> </ul>	<p><b>شروط الترشيح</b></p>
<p>يتم ولوج مستوى التقني المتخصص عن طريق مباراة تنظم كما يلي:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• المرحلة الأولى: انتقاء أولي بناء على نتائج البكالوريا.</li> <li>• المرحلة الثانية: إجراء اختبارات كتابية</li> <li>• المرحلة الثالثة: مقابلة مع لجنة الانتقاء النهائي.</li> </ul>	<p><b>كيفية الولوج</b></p>
<p>يتكون ملف الترشيح من الوثائق التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ملف الترشيح (الذي يتم شراؤه بمركز التكوين المهني: 50 درهما)؛</li> <li>• صورتان شمسيتان؛</li> <li>• شهادة مدرسية بالنسبة لمستوى التقني / نسخة من البكالوريا مصادق عليها بالنسبة لمستوى تقني متخصص.</li> <li>• عقد ازدياد بالنسبة للذين لا يتوفرون على بطاقة التعريف الالكترونية.</li> <li>• نسخة من بطاقة التعريف مصادق عليها.</li> <li>• مطبوع التسجيل الذي يتم طبعه بعد التسجيل على الأنترنت.</li> <li>• بيان النقط النهائي مسلم من الأكاديمية مصادق عليه (بالنسبة للتقني المتخصص).</li> </ul>	<p><b>ملف الترشيح</b></p>
<p>الاتصال على الرقم: 0522539041 أو زيارة الموقع الإلكتروني: <a href="http://www.ofppt.ma">www.ofppt.ma</a></p>	<p><b>للمزيد من المعلومات</b></p>



يهدف المعهد (بالدار البيـضاء، طنجة والقنيطرة) إلى تقديم تكوين أ ساس وتكوين مؤهل للعمل في قطاع صناعة السيارات، بالإضافة إلى إجراء بحوث وتجارب مخبرية بمختبرات المعهد، كما يقدم المعهد تكوينات مستمرة بالنسبة للعاملين في المؤسسات ذات الصلة بالقطاع، وبذلك يساهم المعهد في تنمية صناعة السيارات والإشعاع الدولي للمغرب في هذا القطاع. مدة التكوين سنتين.			أهداف التكوين ومدته
IFMIA Casablanca	IFMIA Kenitra	IFMIA Tanger (TFZ)	التخصصات مستوى تقني متخصص
• Génie Mécanique	• Génie Mécanique	• Génie Mécanique	
• Systèmes Automatisés	• Systèmes industriels Automatisés	• Systèmes industriels Automatisés	
• Maintenance Automobile			
• Electromécanique des systèmes industriels			شروط الترشيح
يشترط في المترشح ما يلي: <ul style="list-style-type: none"><li>• أن يكون حاصلا على شهادة البكالوريا علمية، أو تكنولوجية، أو مهنية، أو حاصلا على دبلوم تقني في تخصص مناسب للشعبة المختارة؛</li><li>• ألا يتجاوز عمره 30 سنة عند بداية السنة الدراسية.</li></ul>			
يتم الولوج عن طريق مباراة تنظم كما يلي: <ul style="list-style-type: none"><li>• المرحلة الأولى: انتقاء أولي.</li><li>• المرحلة الثانية: إجراء اختبارات كتابية في المواد التالية: الرياضيات – الفيزياء – الفرنسية. بالنسبة لمعهد طنجة، تجرى الاختبارات الكتابية في مادتي الرياضيات والفيزياء فقط.</li></ul>			كيفية الولوج
<ul style="list-style-type: none"><li>• مطبوع يجب ملؤه وتحميله على الموقع الإلكتروني للمعهد : <a href="http://www.ifmia-sa.ma">www.ifmia-sa.ma</a>؛</li><li>• نسخة مصادق عليها من شهادة البكالوريا؛</li><li>• أو نسخة مصادق عليها من دبلوم التقني؛</li><li>• نسخة مصادق عليها من بطاقة التعريف الوطنية؛</li><li>• نسخة مصادق عليها من بيان نقط الامتحان الموحد الوطني (pour les bacheliers)؛</li><li>• نسخة مصادق عليها من بيان نقط الامتحان الموحد الجهوي (pour les bacheliers)؛</li></ul>			ملف الترشيح
عند فتح باب الترشيح، تودع ملفات الترشيح مباشرة لدى إدارة المعهد أو يمكن إرسالها عبر البريد العادي إلى العنوان:			عناوين المراسلة
IFMIA Casablanca	IFMIA Tanger	IFMIA Kenitra	
Voie EC 03 Nouvelle Zone Industrielle Ahl Loughlam Sidi Bernoussi BP : 1152 Casablanca Tel : 0529028864/65/66 Fax : 0522766202	(TFZ) 1,rue TFZ LOT 107 TANGER Tel : 0539401662 0539392721	Atlantique Free Zone – RN4 Commune Amer Safliia BP : 374 Sidi Yahya du Gharb Tel : 0530109020/21/25	
Site web : <a href="http://www.ifmia-sa.ma">www.ifmia-sa.ma</a> E-mail : <a href="mailto:inscription@ifmia-sa.ma">inscription@ifmia-sa.ma</a>			

يهدف التكوين بهذا المعهد إلى إعداد عاملين وتقنيين متخضعين وأطر في المهن ذات الصلة بالطاقات المتجددة والنجاعة الطاقية، مواكبة للاستراتيجية الطاقية الوطنية.			أهداف التكوين
يدوم التكوين بالمعهد سنتين يحل بعدها الطالب المتخرج على دبلوم تقني متخضع في أحد التخصصات التالية:			مدة التكوين والتخصصات
المعهد	تقني متخصص	تقني	
معهد وجدة	أنظمة النجاعة الطاقية (EE)	تقني تركيب الأنظمة الكهروضوئية	
معهد ورزازات	أنظمة الطاقة الشمسية (SES)		
معهد طنجة	أنظمة النجاعة الطاقية (EE)		
	أنظمة الطاقة الشمسية (SES)		
	أنظمة الطاقة الريحية (SEO)		
يشترط في المترشح ما يلي:			
■ السن: ألا يتعدى 30 سنة؛			
■ أن يكون حاصلا على شهادة البكالوريا (بالنسبة لمستوى تقني متخصص) أو متوفرا على مستوى بكالوريا (بالنسبة لمستوى تقني) في إحدى الشعب أو المسالك التالية:			
- شعبة العلوم التجريبية (مسلك العلوم الفيزيائية أو مسلك علوم الحياة والأرض)؛			
- شعبة العلوم الرياضية (أ) أو (ب)؛			
- شعبة العلوم والتكنولوجيات الكهربائية أو الميكانيكية.			
- بكالوريا مهنية صناعية			
مستوى التقني المتخصص مفتوح كذلك للحاصلين على دبلوم تقني في التخصصات التي لها علاقة بمجال التكوين.			
يتم القبول عن طريق:			
1. انتقاء أولي؛			
2. مقابلة شفوية مع لجنة، بالنسبة للمقبولين في الانتقاء الأولي.			
دبلوم تقني متخضع: القبول النهائي سيتم على أساس نقطة الامتحان الوطني للبكالوريا ونقطة الاختبار الشفوي؛			
دبلوم تقني: القبول النهائي سيتم على أساس نقطة السنة الثانية للبكالوريا ونقطة الاختبار الشفوي؛			
ملء استمارة التسجيل من خلال الرابط التالي: <a href="http://inscription.ifmerree.ac.ma/">http://inscription.ifmerree.ac.ma/</a>			
أربع وثائق مطلوب إرسالها عبر حساب التسجيل الإلكتروني حسب المسلك المختار:			
1) <u>للحاصلين على شهادة البكالوريا</u>			
✓ نسخة من بطاقة التعريف الوطنية CIN			
✓ نسخة من شهادة البكالوريا			
✓ نسخة من بيان النقط (البكالوريا)			
✓ نسخة من ورقة أداء واجب ملف التسجيل وقدره (100 درهم) (غير قابلة للاسترداد) في الحساب البنكي الخاص بمعاهد IFMEREE			
2) <u>للتقنيين</u>			
✓ نسخة من بطاقة التعريف الوطنية CIN			
✓ نسخة من دبلوم التقني المتحصل عليه			
✓ نسخة من بيان النقط (ديبلوم التقني)			
✓ نسخة من ورقة أداء واجب ملف التسجيل وقدره (100 درهم) (غير قابلة للاسترداد) في الحساب البنكي الخاص بمعاهد IFMEREE			

الهاتف	البريد الإلكتروني	المؤسسة
0767402196 / 0536 70 50 59	concours-oujda@ifmerree.ac.ma	IFMEREE وجدة
0539395140 / 06 61 76 79 13	concours-tanger@ifmerree.ac.ma	IFMEREE طنجة
0666819372 / 06 62 73 51 21	concours-ouarzazate@ifmerree.ac.ma	IFMEREE ورزازات

لمزيد من المعلومات يرجى زيارة الموقع التالي: [www.ifmerree.ma](http://www.ifmerree.ma)

في إطار تطوير الموارد البشرية وبغية تلبية احتياجات الشركات من الكفاءات، أنشأت غرفة التجارة والصناعة والخدمات لجهة طنجة تطوان الحسيمة عام 2007، المعهد المتخصص المتوسطي للتدبير.

يهدف المعهد إلى تكوين تقنيين متخـصين في ميدان التجارة وتـسيير المقاولات للعمل في القطاعين الخاص والعام.

## أهداف التكوين

• Assistant en gestion administrative et comptable	• التسيير الإداري والمحاسباتي
• Agent Commercial	• التسيير التجاري والتسويق الإلكتروني
• Déclarant En Douane	• التصريح الجمركي
• data scientist	• علوم البيانات

## التخصصات

يتم القبول بالمعهد على إثر مباراة تفتح في وجه:

(1) المترشحين الحاملين لشهادة البكالوريا أو شهادة تعادلها:

✓ بكالوريا جميع الشعب: بالنسبة للتخـصصات: التسيير الإداري والمحاسباتي - التسيير التجاري والتسويق الإلكتروني - التصريح الجمركي.

✓ بكالوريا علمية: بالنسبة لتخصص: علوم البيانات.

(2) المترشحين الحاملين دبلوم تقني المسلم من إحدى مؤسسات التكوين المهني أو شهادة تعادلها (في حدود 20% من المقاعد المتبارى عليها).

## شروط الولوج

تحدد مدة التكوين بالمعهد في سنتين، يتلقى المتدربون خلالها تكوينا تقنيا مهنيا، نظريا وتطبيقيا وتدريب ميدانية.

- لا يسمح للمتدربين بالتكرار إلا مرة واحدة خلال مدة التكوين؛

- التكوين بالمعهد مؤدى عنه: يساهم المتدربون بمبلغ قدره 22000 درهم في السنة؛

- نظام المعهد نظام خارجي.

## نظام التكوين ومدته

العنوان: طريق المضيق، بالملايين قرب قصر البراد. تطوان

الهاتف: 0539718898

<https://ismmtetouan.ma/>

## العنوان

المراجع: قرار لوزير الصناعة والتجارة والتكنولوجيات الحديثة رقم 269.10 صادر في 22 يناير 2010، بشأن تنظيم المعهد المتخصص المتوسطي للتدبير لدى غرفة التجارة والصناعة والخدمات بتطوان (صادر بالجريدة الرسمية رقم 5832).

## 1 مستوى تقني متخصص

أهداف التكوين	يهدف التكوين إلى إعداد تقنيين متخصصين (Techniciens Spécialisés)، مؤهلين للعمل في القطاع السياحي والفندقي.		
مدة التكوين والدبلوم	تدوم الدراسة سنتان يحصل بعدها الطالب الناجح على دبلوم تقني متخصص (DTS) في الفندقة والسياحة.		
شروط الترشيح	<b>شروط الترشيح</b> - بكالوريا (جميع الشعب)؛ - أو دبلوم التقني الفندقي والسياحي؛ - السن: 30 سنة على الأكثر بتاريخ بداية التكوين.	<b>الشعبة</b> - إدارة وهندسة المطاعم؛ - ترويج وتسويق المنتجات المحلية؛ - السياحة والسفحة الإلكترونية؛ - المطبخ المغربي التقليدي؛ - إدارة ومراقبة العمليات في السياحة والفنادق والمطاعم؛ - مصمم ومرافق مشاريع السياحة البيئية.	<b>المعهد</b> المعهد المتخصص للتكنولوجيا التطبيقية الفندقية والسياحية بورزازات
		- الفندقة الدولية الفاخرة؛ - إدارة وهندسة المطاعم؛ - مساعد إدارة الإيواء؛ - إدارة الوجهات السياحية؛ - إدارة الجودة والسلامة الصحية في السياحة والفندقة والمطعم؛ - سياحة الأعمال وتنظيم الحفلات والمؤتمرات.	<b>المعهد المتخصص للتكنولوجيا التطبيقية الفندقية والسياحية بطنجة</b>
كيفية القبول	يتم القبول عن طريق مباراة وتشمل: - اختبارات كتابية: موضوع في اللغة العربية (معامل 1) + موضوع في اللغة الفرنسية (معامل 2)؛ - اختبارا شفويا بالنسبة للمقبولين في الاختبارات الكتابية.		
ملف الترشيح	(1) استمار الترشيح معبأ يمكن تحميلها عبر الرابط الإلكتروني: <a href="http://www.tourisme.ac.ma">http://www.tourisme.ac.ma</a> (2) طلب خطي يتضمن العنوان الإلكتروني ورقم هاتف المترشح؛ (3) نسخة من عقد الازدياد أو نسخة من بطاقة التعريف الوطنية الإلكترونية مصادق عليها؛ (4) شهادة مدرسية (أصلية بالنسبة للقطاع العمومي ومصادق عليها من طرف المديرية الإقليمية لوزارة التربية الوطنية والتكوين المهني والتعليم العالي والبحث العلمي، بالنسبة للقطاع الخاص)؛ (5) صورتان شمسيتان، (6) ظرفان متبران يحملان اسم وعنوان المترشحة أو المترشح. تودع ملفات الترشيح في الآجال المحددة، مباشرة بالمعهد أو ترسل عبر البريد العادي إلى العنوان أسفله العناوين في الصفحة الموالية للمزيد من المعلومات: <a href="http://www.tourisme.ac.ma">www.tourisme.ac.ma</a>		
	العنوان		

## 2 مستوى التقني

أهداف التكوين ومدته	يدوم التكوين سنتين ويهدف إلى إعداد تقنيين (Techniciens) مؤهلين للعمل في القطاع السياحي والفندقي.
شروط الترشيح	<p>■ مستوى دراسي أدناه السنة الختامية كاملة من سلك البكالوريا أو ما يعادلها أو حصلا على شهادة التأهيل المهني الفندقي؛</p> <p>■ السن أقل من 30 سنة عند بداية التكوين.</p>
الشعب	<p><b>السنة الأولى:</b></p> <p>✓ جذع مشترك</p> <p><b>السنة الثانية:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• مطبخ؛</li> <li>• حلويات؛</li> <li>• مطعم؛</li> <li>• إيواء؛</li> </ul> <p>بالنسبة لمعاهد مراكش، إلمحمدية، أكادير، السعيدية، الجديدة، فاس أنس، طنجة و ورزازات، فالتوجيه يتم ابتداء من السنة الأولى.</p>
كيفية القبول	<p>يتم القبول عن طريق مباراة وتشمل:</p> <p>■ اختبار كتابي (موضوع في اللغة العربية (معامل 1) وموضوع في اللغة الفرنسية (معامل 2)؛</p> <p>■ اختبار شفوي.</p>
ملف الترشيح	<p>(1) بطاقة الترشيح يتم ملؤها عبر الموقع الإلكتروني: <a href="http://www.tourisme.ac.ma">http://www.tourisme.ac.ma</a></p> <p>بالنسبة لمرشحي المعاهد المتخصصة بمراكش، أكادير، المحمدية وفاس أنس، ورزازات والسعيدية.</p> <p>(2) طلب خطي للمشاركة في المباراة يتضمن رقم الهاتف والبريد الإلكتروني للمرشح؛</p> <p>(3) نسخة من عقد الازدياد أو نسخة من بطاقة التعريف الوطنية الإلكترونية مصادق عليها؛</p> <p>(4) شهادة مدرسية (أصلية بالنسبة للقطاع العمومي ومصادق عليها من طرف المديرية الإقليمية لوزارة التربية الوطنية والتكوين المهني والتعليم العالي والبحث العلمي بالنسبة للقطاع الخاص)؛</p> <p>(5) صورتان (2) فتوغرافيتان؛</p> <p>(6) ظرفان متبرنان يحملان اسم وعنوان المرشح؛</p> <p>فعلى المترشحين أو المترشحات الم ستوفين ل شروط الولوج والراغبين في الترشيح لاجتياز المباراة، إر سال ملف الترشيح عن طريق البريد، أو وضع ملف الترشيح بمكتب الاستقبال الخاص بالمؤسسة التي تم اختيارها.</p>
عناوين المعاهد	<p>معهد التكنولوجيا الفندقية والسياحية بسلا، حي الانبعث ص ب: 1584 سلا</p> <p>معهد التكنولوجيا الفندقية والسياحية بطنجة، زنقة الدكتور فرج ص ب: 175 طنجة</p> <p>معهد التكنولوجيا الفندقية والسياحية فاس أطلس، شارع سان لويس، ص ب: 1546 فاس</p> <p>معهد التكنولوجيا الفندقية والسياحية بفاس أنس حي أنس، ص ب: 1539 أطلس فاس</p> <p>معهد التكنولوجيا الفندقية والسياحية بالجديدة، شارع الأمم المتحدة ص ب: 33 الجديدة</p> <p>معهد التكنولوجيا الفندقية والسياحية بوارزازات، شارع مولاي رشيد ص ب: 294 وارزازات</p> <p>معهد التكنولوجيا الفندقية والسياحية بالسعيدية، شارع محمد الخامس السعيدية</p> <p>معهد التكنولوجيا الفندقية والسياحية بأرفود، طريق الريصاني ص ب: 89 أرفود</p> <p>المعهد المتخصص للتكنولوجيا التطبيقية الفندقية والسياحية بالمحمدية الطريق الثانوي 101 اتجاه الرباط ص ب: 155 المحمدية</p> <p>المعهد المتخصص للتكنولوجيا التطبيقية الفندقية والسياحية بأكدير شارع مولاي عبد الله، ص ب: 353 أكادير</p> <p>المعهد المتخصص للتكنولوجيا التطبيقية الفندقية والسياحية بمراكش، شارع محمد السادس ص ب: 556 مراكش</p>

للمزيد من المعلومات: [www.tourisme.gov.ma](http://www.tourisme.gov.ma)

## FORMATION DIPLÔMANTE

### 1 - TECHNICIEN SPÉCIALISÉ

<b>Conditions d'accès</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Age limite</b> : 30 ans au maximum à la date de démarrage de la formation (33 ans au maximum pour les bénéficiaires du système des passerelles) ;</li> <li>• <b>Niveau scolaire minimum</b> : Être titulaire du <b>baccalauréat</b>.</li> </ul>
<b>FORMATION DIPLÔMANTE</b>	
<b>MANAGEMENT TOURISTIQUE</b>	<p><b><u>OPTION : ORGANISATEUR D'ÉVÉNEMENTS</u></b> Il se charge de la conception, les préparatifs et l'organisation matérielle et logistique d'événements professionnels, artistiques ou sportifs dans le cadre de prestations de service à des particuliers ou des professionnels (mariage, réception, séminaires, congrès, inauguration, festivals ...).</p> <p><b><u>OPTION : MANAGEMENT DES DESTINATIONS DURABLES</u></b> Il intègre l'ensemble de connaissances et des pratiques permettant la compréhension et l'établissement de stratégies relatives à la gestion durable d'une destination touristique. Il participe au développement du territoire en facilitant la mise en œuvre de projets d'amélioration qualitative et quantitative de l'offre touristique intégrant l'identité et les ressources de ce territoire.</p>
<b>MANAGEMENT HÔTELIER</b>	<p><b><u>OPTION : HÉBERGEMENT RÉCEPTION</u></b> Il a pour mission d'établir des relations professionnelles avec la clientèle, d'encadrer l'équipe hébergement, vendre le produit et le service de l'hôtel, prendre les décisions dans les cas d'ambiguïtés, tout en assurant le suivi et le bon déroulement des tâches du service d'hébergement avant, pendant et après le séjour des clients.</p> <p><b><u>OPTION : MAJORDOME</u></b> Professionnel au service des clients de l'hôtel, disponible 24h/7j, il veille à mettre en place les moyens nécessaires afin de les faire sentir comme chez eux, par exemple : trouver un restaurant, une tenue de soirée, réserver une limousine, un tour en hélicoptère, ou même un dîner aux chandelles ...</p> <p><b><u>OPTION : RESPONSABLE D'INSTITUTS DE BIEN-ÊTRE ET DE BEAUTÉ</u></b> Chef d'entreprise qui gère une équipe d'esthéticiennes-cosméticiennes, organise et planifie l'activité, procède au recrutement et au remplacement en cas de besoin et veille à la qualité des soins, au respect des règles d'hygiène. Il établit une politique commerciale attractive pour développer et fidéliser sa clientèle.□</p>

2 - TECHNICIEN	
Conditions d'accès	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Age limite</b> : 30 ans au maximum à la date de démarrage de la formation (33 ans au maximum pour les bénéficiaires du système des passerelles)</li> <li>• <b>Niveau scolaire minimum</b> : 2e année du Baccalauréat</li> </ul>
FORMATION DIPLÔMANTE	
ARTS CULINAIRES	<p><b><u>OPTION : CUISINE MAROCAINE</u></b> Il pourra effectuer son travail au sein d'établissements touristiques ou hôteliers abritant des restaurants marocains, qui vendent des productions culinaires traditionnelles et typiquement marocaines distribuées aux tables, en libre-service ou par livraison.</p> <p><b><u>OPTION : CUISINE GASTRONOMIQUE</u></b> Il sera appelé à préparer des mets gastronomiques avec des produits haut de gamme et ce tant par rapport au goût, à la présentation qu'au mariage des saveurs. Il sera appelé à réaliser des préparations culinaires qui mettent en évidence les techniques de production culinaires propres au Maroc et à l'international.</p> <p><b><u>OPTION : PÂTISSERIE CHOCOLATERIE</u></b> Chargé de choisir les matières premières et les techniques de confection des produits de la pâtisserie-chocolaterie. Il développe l'habitude de l'auto-évaluation de ces produits, l'autonomie, le sens des responsabilités, la créativité et l'esthétique.</p>
SERVICE DE RESTAURATION ARTS DE TABLE	<p>Professionnel possédant une formation solide, à la fois théorique et pratique. Il choisit les aliments et les techniques de préparation et de cuisson associées, il est responsable du bon fonctionnement du service dans la salle de restauration et placé sous les ordres du maître d'hôtel.</p>
<p>للمزيد من المعلومات <a href="http://www.myway.ac.ma">www.myway.ac.ma</a></p>	



<p>أكاديمية الموضة بالدار البيضاء هي أول مدرسة عليا للإبداع في مجال الموضة، وهي ثمرة تعاون بين الجمعية المغربية لصناعات النسيج والألبسة وعدة وزارات من بينها الوزارة المكلفة بالتكوين المهني. توفر أكاديمية الموضة بالدار البيضاء تكوينا في مهن الموضة الإبداعية الدولية.</p>			<b>تقديم</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>تقدم الأكاديمية تكوينا في نوعين من المهن المرتبطة بعالم الموضة والتي تتطور باستمرار في المغرب:</li> <li>✓ المهن المرتبطة بالإبداع في مجال الموضة (النسيج، الألبسة، الجلد، الإكسسوارات)</li> <li>✓ المهن المرتبطة بالتواصل المتخصص في مجال الموضة وتصميم الأزياء (الصحافة، التظاهرات، الترويج).</li> <li>يساهم الطالب في مصاريف التكوين بمبلغ 25000 درهم سنويا.</li> </ul>			<b>خصوصيات التكوين</b>
Technicien Spécialisé Merchandiser de Mode (dans le cadre de la Formation Professionnelle alternée)	Technicien Spécialisé en Modélisme Créatif Industriel	Technicien Spécialisé en Design et Stylisme de Mode	<b>التكوينات المتاحة</b>
سنتان	سنتان	سنتان ونصف	<b>مدة التكوين</b>
<p>توجد المعلومات الخاصة بمباريات التولج بالموقع الإلكتروني للمدرسة: www.cma.ma العنوان: أكاديمية الموضة بالدار البيضاء، طريق الجديدة، كلم 8 الدار البيضاء الهاتف: 0522981380 – الفاكس: 0522981310 البريد الإلكتروني: admission@cma.ma</p>			<b>عنوان المؤسسة</b>

يهدف التكوين بالمعهد المتخصص في مهن السينما إلى تكوين تقنيين وتقنيين متخصصين في مجال السمعي البصري والسينما.				أهداف التكوين
✓ مستوى البكالوريا بالنسبة لمستوى التقني والحصول على شهادة البكالوريا بالنسبة لمستوى التقني المتخصص، وألا يتجاوز السن 30 سنة.				شروط الولوج
البكالوريا المطلوبة		التخصصات		مدة التكوين والتخصصات
تقني	مستوى الثانية بكالوريا علمية	منصة التصوير والآليات		
	مستوى الثانية بكالوريا علمية أو آداب وعلوم إنسانية	تصميم الملابس السينمائية والاستعراضية		
	مستوى الثانية بكالوريا علمية أو آداب وعلوم إنسانية	الحلاقة والتجميل السينمائي		
	متخصص تقني	بكالوريا جميع الشعب	المحافظة وتدريب الإنتاج	
بكالوريا جميع الشعب		الديكور والمناظر		
بكالوريا جميع الشعب		المؤثرات الخاصة		
بكالوريا علمية		السمعي البصري: اختيار الصورة		
بكالوريا علمية		السمعي البصري: اختيار التوضيب		
<ul style="list-style-type: none"><li>يتم القبول للتكوين بمستوى التقني عن طريق مباراة تشمل: اختبارات معرفية وسيكوتقنية - مقابلة فردية - اختبارات تكميلية حسب خصوصيات الشعبة المختارة.</li><li>يتم القبول للتكوين بمستوى التقني المتخصص عن طريق مباراة تشمل: انتقاء بناء على نقط البكالوريا - مقابلة فردية.</li></ul>				
مستوى التقني المتخصص		مستوى التقني		ملف الترشيح
<ul style="list-style-type: none"><li>التسجيل عبر الموقع الإلكتروني: <a href="https://takwine.ofppt.ma">https://takwine.ofppt.ma</a></li><li>نسخة من بطاقة التسجيل بالموقع؛</li><li>نسخة من عقد الازدياد؛</li><li>نسختان من شهادة البكالوريا مصادق عليها؛</li><li>نسختان من شهادة الإجازة مصادق عليها بالنسبة للمجازين؛</li><li>نسختان من كشف النتائج المصدق عليها في امتحانات البكالوريا؛</li><li>نسختان من بطاقة التعريف الوطنية مكبرة ومصادق عليها؛</li><li>صورتان شمسياتان؛</li><li>شهادة طبية (شهادة اللياقة البدنية).</li><li>ملء ملف التوجيه بالإجابة على كل الأسئلة المطلوبة ووضعها بمكتب الحارس العام في الآجال المحددة لذلك.</li></ul>		<ul style="list-style-type: none"><li>التسجيل عبر الموقع الإلكتروني: <a href="https://takwine.ofppt.ma">https://takwine.ofppt.ma</a></li><li>نسخة من بطاقة التسجيل بالموقع؛</li><li>نسخة من عقد الازدياد؛</li><li>نسختان من شهادة المدرسية تثبت متابعة الدراسة بالسن الثانية بكالوريا بأكملها؛</li><li>نسختان من بطاقة التعريف الوطنية مكبرة ومصادق عليها؛</li><li>صورتان شمسياتان؛</li><li>شهادة طبية.</li><li>ملء ملف التوجيه بالإجابة على كل الأسئلة المطلوبة ووضعها بمكتب الحارس العام في الآجال المحددة لذلك.</li></ul>		
المعهد المتخصص في مهن السينما زنقة النصر ص.ب: 43، ورزازات 45000 الهاتف: 0524885786 الفاكس: 0524882088				عنوان المؤسسة

<p>يهدف التكوين بمعاهد تكنولوجيا الصيد البحري بالحسيمة، العرائش، آسفي، طانطان والعيون إلى تكوين تقنيين في الصيد الساحلي في الشعب التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ربان الصيد البحري؛</li> <li>- ضابط ميكانيكي من الدرجة الثالثة؛</li> </ul> <p>نظام التكوين بهذه المعاهد <u>داخلي</u> ومدته <u>سنتان</u>.</p>	<p><b>أهداف التكوين</b></p>
<p>يشترط في المترشح:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- لا يتجاوز سنه 30 سنة عند متم شهر دجنبر من سنة الترشيح؛</li> <li>- مستوى السنة الختامية بكالوريا علمية أو تكنولوجياية أو الشعب المهنية.</li> </ul> <p>بالنسبة للمهنيين، يشترط أن يكون المترشح حاصلًا على دبلوم التأهيل المهني البحري وأن يثبت توفره على الأقل على 12 شهرا من الملاحة الفعلية على متن مراكب الصيد.</p>	<p><b>شروط الترشيح</b></p>
<p>يتكون ملف الترشيح من الوثائق التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- طلب خطي؛</li> <li>- نسخة من بطاقة التعريف الوطنية؛</li> <li>- شهادة مدرسية؛</li> <li>- 2 ظرفان بريديان يحملان اسم وعنوان المترشح والطابع البريدي؛</li> <li>- 2 صورتان فوتوغرافيتان.</li> <li>- بالنسبة للمهنيين: نسخة من دبلوم التأهيل المهني البحري مصادق عليه من مؤسسة التكوين مع بيان الإبحار</li> </ul> <p><u>ملحوظة:</u> - يجب مراعاة التوزيع الجغرافي.</p> <p>.. يشترط من المرشحين الناجحين الإدلاء بشهادة طبية، تثبت مقدرتهم الصحية لمزاولة مهنة بحار، وذلك قبل تسجيلهم بصفة نهائية بالمؤسسة.</p>	<p><b>ملف الترشيح</b></p>
<p>يتم القبول عن طريق مباراة تتكون من اختبارات كتابية في مادتي الفيزياء والرياضيات وثقافة عامة في مجال الصيد البحري.</p> <p>بالنسبة للمهنيين:</p> <p>شعبة الميكانيك: اختبار كتابي في السلامة البحرية والآليات البحرية والكهرباء</p> <p>شعبة الصيد: اختبار كتابي في السلامة البحرية وتقنيات الصيد وتقنيات الإبحار</p>	<p><b>كيفية القبول</b></p>
<p><b>العنوان</b></p> <p>معهد تكنولوجيا الصيد البحري طريق الوليدية، ص ب: 361، آسفي الهاتف: 0524668155 - www.itpm-safi.ac.ma</p> <p>معهد تكنولوجيا الصيد البحري طانطان الشاطئ الهاتف: 0528879052</p> <p>معهد تكنولوجيا الصيد البحري طريق بوجدور المرسى، ص ب: 81، العيون - الهاتف: 0528998296 - www.itpm-laayoune.ac.ma</p> <p>معهد تكنولوجيا الصيد البحري ص ب: 41 الحسيمة. الهاتف: 0539982750 - www.itpm-alhoceima.ma.com</p> <p>معهد تكنولوجيا الصيد البحري ص ب: 582، العرائش. الهاتف: 0539501068 - www.itpm-larache.ma</p>	<p><b>المدينة / التخصص</b></p> <p>آسفي: شعبة الصيد وشعبة الميكانيك</p> <p>طانطان شعبة الصيد وشعبة الميكانيك</p> <p>العيون: شعبة الصيد وشعبة الميكانيك</p> <p>الحسيمة: شعبة الصيد وشعبة الميكانيك</p> <p>العرائش: شعبة الصيد</p> <p><b>عناوين المعاهد</b></p>

# معاهد تكوين التقنيين والتقنيين المتخصصين التابعة لوزارة الداخلية

أهداف التكوين	تناط بهذه المعاهد - التابعة لوزارة الداخلية- تكوين التقنيين والتقنيين المتخصصين مؤهلين للعمل بالإدارات والمؤسسات العمومية والجماعات الترابية														
شروطولوج ومدة التكوين	<p>ينظم التكوين بهذه المعاهد في سلكين:</p> <p>■ <b>سلك التقني:</b> يلجّه على إثر مباراة:</p> <p>أ) المترشحون من مستوى أدناه السنة الختامية بكاملها من سلك البكالوريا أو ما يعادلها؛</p> <p>ب) المترشحون الحاصلون على دبلوم التأهيل المهني أو ما يعادلّه.</p> <p>يختتم هذا السلك بتسليم دبلوم التقني.</p> <p>■ <b>سلك التقني المتخصص:</b> يلجّه على إثر مباراة:</p> <p>أ) المترشحون الحاصلون على شهادة البكالوريا أو ما يعادلها؛</p> <p>ب) المترشحون الحاصلون على دبلوم التقني أو ما يعادلّه وذلك في حدود 10 % من عدد المقاعد المتبارى بشأنها بهذا السلك.</p> <p>يختتم هذا السلك بتسليم دبلوم التقني المتخصص.</p> <p>تحدد مدة التكوين بالمعاهد في سنتين يتلقى خلالها المتدربون تعليما علميا وتقنيا ومهنيا، نظريا وتطبيقيا وتداريب ميدانية وتعلّما عاما في التربية البدنية والفكرية والأخلاقية والوطنية.</p> <p>لا يسمح للمتدربين بالتكرار إلا مرة واحدة خلال مدة التكوين.</p> <p>يشار في الدبلومات التي تسلمها المعاهد إلى اسم المؤسسة المكونة وقرار إحداثها وتنظيمها وإلى سلك التكوين والشعبة والتخصص الذين تم فيهما التكوين وكذا نمط التكوين.</p>														
التخصصات	<p>يتم تكوين التقنيين والتقنيين المتخصصين في التخصصات التالية:</p> <p>أ) <b>سلك التقني المتخصص:</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>الشعبة</th><th>التخصص</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>الهندسة المدنية</td><td>أشغال الجماعات الترابية</td></tr> <tr> <td>البستنة والأغراس والإعداد الطبيعي</td><td>المساحات الخضراء والتنمية المستدامة</td></tr> </tbody> </table> <p>أ) <b>سلك التقني:</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>الشعبة</th><th>التخصص</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>البستنة والأغراس والإعداد الطبيعي</td><td>البستنة والأغراس والإعداد الطبيعي</td></tr> <tr> <td>الهندسة المدنية</td><td>البنائات</td></tr> <tr> <td>الهندسة المدنية</td><td>الأرصفت والتطهير</td></tr> </tbody> </table>	الشعبة	التخصص	الهندسة المدنية	أشغال الجماعات الترابية	البستنة والأغراس والإعداد الطبيعي	المساحات الخضراء والتنمية المستدامة	الشعبة	التخصص	البستنة والأغراس والإعداد الطبيعي	البستنة والأغراس والإعداد الطبيعي	الهندسة المدنية	البنائات	الهندسة المدنية	الأرصفت والتطهير
الشعبة	التخصص														
الهندسة المدنية	أشغال الجماعات الترابية														
البستنة والأغراس والإعداد الطبيعي	المساحات الخضراء والتنمية المستدامة														
الشعبة	التخصص														
البستنة والأغراس والإعداد الطبيعي	البستنة والأغراس والإعداد الطبيعي														
الهندسة المدنية	البنائات														
الهندسة المدنية	الأرصفت والتطهير														
مسطرة الترشيح	<p>بعد الإعلان عن فتح باب الترشيح، يتم الترشيح لاجتياز المباراة من خلال تعبئة استمارة طلب الترشيح بالموقع الإلكتروني (<a href="http://concours.interieur.gov.ma">http://concours.interieur.gov.ma</a>) ، تعتبر هذه الاستمارة، بعد تعبئتها وتأكيد المعلومات المضمنة بها بصفة نهائية من طرف المترشحة أو المترشح، بمثابة ترشيح للانتقاء الأولي.</p> <p>تتم دعوة المترشحات أو المترشحين المقبولين في عملية الانتقاء الأولي، عبر الموقع الإلكتروني للمباراة، لاجتياز الاختبارات الكتابية.</p>														
كيفية القبول	<p>(1) انتقاء أولي</p> <p>(2) الاختبارات الكتابية:</p> <p>تتضمن (بالنسبة لمباراة للتقني المتخصص) المواد التالية: الرياضيات - اللغة العربية - اللغة الفرنسية.</p> <p>(3) الاختبارات الشفوية.</p>														
مقرات المعاهد	<p>توجد مقرات معاهد تكوين التقنيين والتقنيين المتخصصين في كل من:</p> <p>الدار البيضاء - إيموزار كندر - مراكش - سلا - وجدة</p>														

# الملحق



# الوطنية للتوجيه والتسجيل بعد البكالوريا

<https://www.cursussup.gov.ma>

# المنصة

المنصة الوطنية للتوجيه والتسجيل لما بعد البكالوريا "Cursussup" منظومة معلوماتية تفاعلية قامت بتطويرها وزارة التعليم العالي والبحث العلمي والابتكار بغية تبسيط وتيسير مسطرة ولوج حاملي شهادة البكالوريا للسنة الأولى بالمؤسسات الجامعية العمومية ذات الاستقطاب المحدود وكذا ترسيخ مبادئ الشفافية وتكافؤ الفرص بين جميع المترشحين.

وتهم مسطرة الترشيح عبر هذه المنصة :

- كليات الطب والصيدلة
- كليتي طب الأسنان
- المدارس الوطنية للعلوم التطبيقية
- المدارس الوطنية العليا للفنون و المهن
- المدرسة الوطنية العليا للفن والتصميم
- كليات العلوم والتقنيات
- المدارس العليا للتكنولوجيا
- المدرسة الوطنية للتجارة والتسيير
- دبلوم الإجازة في التربية

عند صدور المذكرات السنوية المنظمة لعملية الترشيح الخاصة بكل مؤسسة، يتوجب على الراغبين في ولوج إحدى هذه المؤسسات، الدخول للمنصة الوطنية للتوجيه والتسجيل لما بعد البكالوريا "Cursussup" واتباع التعليمات الخاصة بالترشيح والواردة في دليل الترشيح<sup>(1)</sup> (أنظر الصفحة الموالية).

(1) : تنبيه: هذا الدليل صدر بالمذكرات المنظمة لعملية الترشيح لولوج المؤسسات الجامعية ذات الاستقطاب المحدود برسم الموسم 2024/2023، فهو للاستئناس في انتظار صدور المذكرات المنظمة لعملية الترشيح برسم الدخول الجامعي المقبل (2025/2024) والتي يجب الاعتماد عليها في عمليات الترشيح. المرجع : المذكرات الوزارية السنوية المنظمة لعملية الترشيح لولوج المؤسسات التابعة للجامعة ذات الاستقطاب المحدود برسم الدخول الجامعي 2024/2023.



## دليل الترشيح عبر المنصة الوطنية للتوجيه والتسجيل لما بعد البكالوريا "Cursussup"

تُعتمد المنصة الوطنية للتوجيه والتسجيل لما بعد البكالوريا "Cursussup" في تدبير الترشيحات لولوج السنة الأولى بالمؤسسات التابعة للجامعة ذات الاستقطاب المحدود، والمشار إليها آنفا. من أجل الترشيح لولوج إحدى التكوينات المتاحة بالمنصة يتوجب عليكم اتباع الخطوات التالية مع الالتزام بالتواريخ المحددة لكل عملية:

### 1 - تسجيل الدخول بالمنصة الإلكترونية:

يجب على كل مترشح يرغب في ولوج السنة الأولى بالمؤسسات التابعة للجامعة المعنية بالمنصة، أن يقوم بتسجيل الدخول بالركن المخصص لهذه العملية بالمنصة الإلكترونية، وذلك حسب نوعية شهادة البكالوريا المحصل عليها (وطنية أو أجنبية).

- تسجيل دخول المرشحين المتمدرسين أو الأحرار المسجلين في السنة الثانية لشهادة البكالوريا المغربية أو الحاصلين على هذه الشهادة:

إذا كنتم من هذه الفئة من المترشحين، فيتعين عليكم القيام بما يلي:

1. يجب عليكم، في البداية، طلب التسجيل بالمنصة من خلال الضغط على " تسجيل الدخول " في الصفحة الرئيسية للمنصة ثم على "للتسجيل" واختيار "بكالوريا مغربية" ضمن الاختيارين المتاحين.
2. بعد الموافقة على "الشروط العامة للاستخدام" والضغط على "إستمرار"، أنتم مطالبون بتعبئة الاستمارة التي تتضمن بعض المعلومات الخاصة بكم (رمز مسار ورقم الهاتف) والضغط على "أقوم بالتسجيل".
3. تقوم الإدارة بمعالجة طلب تسجيلكم بالمنصة وتوافيكم، عبر بريدكم الإلكتروني (taalim.ma)، بإشعار يتضمن كلمة السر لولوج المنصة. يجب عليكم الاحتفاظ بعناية باسم المستخدم وكلمة السر لأنكم مدعوون لاستخدامهما للولوج لفضاءكم الشخصي للترشيح طوال مسلسل الترشيح والانتقاء.

- تسجيل دخول المرشحين المغاربة المسجلين في السنة الثانية لشهادة البكالوريا الأجنبية أو الحاصلين على هذه الشهادة:

إذا كنتم من هذه الفئة من المترشحين، فيتعين عليكم القيام بما يلي:

1. يجب عليكم، في البداية، طلب التسجيل بالمنصة من خلال الضغط على " تسجيل الدخول " في الصفحة الرئيسية للمنصة ثم على "للتسجيل" واختيار "بكالوريا أجنبية" ضمن الاختيارين المتاحين.
2. بعد الموافقة على "الشروط العامة للاستخدام" والضغط على "إستمرار"، أنتم مطالبون بتعبئة الاستمارة التي تتضمن بعض المعلومات الخاصة بكم (رقم بطاقة التعريف الوطنية، البريد الإلكتروني الشخصي، بلد الحصول على شهادة البكالوريا، المؤسسة، الخ.) والضغط على "أقوم بالتسجيل".



3. تقوم الإدارة بمعالجة طلب تسجيلكم بالمنصة وتوافيكم، عبر بريدكم الإلكتروني الشخصي الذي تمت تعبئته بالاستمارة، بإشعار يتضمن رابط تفعيل الحساب. يجب عليكم الاحتفاظ بعناية باسم المستخدم وكلمة السر لأنكم مدعوون لاستخدامهما للولوج لفضاءكم الشخصي للترشيح طوال مسلسل الترشيح والانتقاء.

4. لا يعتبر طلب تسجيل المترشحين الحاصلين على شهادة البكالوريا الأجنبية بالمنصة مقبولا ومستوفيا للشروط إلا بعد توصل الإدارة بملف الترشيح متضمنا لجميع الوثائق المطلوبة في الآجال المحددة لذلك.

### في حالة فقدان عنوان البريد الإلكتروني:

في حالة قيامكم بتسجيل الدخول وعدم تمكنكم من الولوج لحسابكم الإلكتروني، فیتعين عليكم:

1. الضغط على "فقدت عنوان بريدك الإلكتروني؟" في الفضاء الخاص بتسجيل الدخول؛
2. أنتم مطالبون بإدخال بعض المعطيات في الاستمارة التي ستظهر على شاشتكم. بعد التأكد من تواجد المرشح في قاعدة المعطيات، ستطلب المنصة منكم تعبئة النقط المحصل عليها؛
3. يتم قبول تغيير عنوان بريدكم الإلكتروني وموافاتكم من جديد بكلمة السر لولوج فضاءكم الخاص بالمنصة بعد التأكد من صحة المعلومات المعبأة في الاستمارة.

## 2 - ادخال الترشيحات

بعد توصلكم بالمعلومات الخاصة بتسجيل دخولكم للمنصة، المرجو إدخال رمز مسار أو رقم بطاقة التعريف الوطنية أو البريد الإلكتروني وكلمة السر الخاصة بكم بالفضاء المخصص لتسجيل الدخول ثم الضغط على "تسجيل الدخول" والشروع في التعبير عن رغبات الترشيح عبر المراحل التالية:

1. مباشرة بعد أول عملية تسجيل دخول للمنصة، يجب عليك اختيار شعبة البكالوريا التي تودون الترشح بها؛
2. بعد اختيار الشعبة، أنتم مطالبون باستكمال استمارة المعلومات والضغط على زر "تأكيد المعلومات الخاصة بي"؛
3. بعد نجاح عملية التسجيل، ستلجؤون لفضاءكم الخاص الذي من خلاله ستقومون باختيار وترتيب 10 تكوينات من بين مجموع التكوينات المقترحة؛
4. خفض الاختيارات بالضغط على زر "تسجيل" ومن تم طبعها.

### ملاحظات هامة:

- تسمح المنصة باختيار 10 تكوينات على الأكثر؛
- يتوجب على المترشح اختيار وترتيب التكوينات المقترحة من طرف المنصة داخل الآجال المحددة لذلك؛
- يكتسي ترتيب اختيارات التكوين أهمية كبيرة. وفي هذا الصدد، يجب التذكير بأن منصة "Cursusup" تعتمد الاختيار الأول لكل مترشح في عملية ترتيب المترشحين بناء على الاستحقاق.

وفي حالة عدم تمكن المترشح من الحصول على مقعد في اختياره الأول، يتم الانتقال إلى الاختيار الثاني وهكذا دواليك؛

### 3 - الإعلان عن النتائج:

تتم موافاة المترشح، بمقترح واحد للولوج. ويتعلق الامر بأفضل تعيين ممكن وذلك بناء على الاختيارات المعبر عنها في مرحلة التعبير عن رغبات الترشيح والمعدل المحتسب للانتقاء في كل تكوين.

اعتبارا من التاريخ المحدد لعرض مقترحات القبول، يمكنكم الاطلاع على التكوين الذي تم انتقاؤكم لولوجه من خلال فضائكم الخاص.

يتوجب عليكم الاجابة، عبر المنصة على اقتراح الولوج، خلال المدة الزمنية المحددة لتثبيت مقترحات القبول، وذلك حسب الحالات التالية:

— على المترشحين الحاصلين على اختيارهم الأول، تأكيد الاختيار المقترح عبر الضغط على الزر "نعم، أوافق على الاقتراح"، وإيداع النسخة الأصلية لشهادة البكالوريا بالمؤسسة التي تم قبولهم النهائي فيها وذلك حسب الجدولة الزمنية المشار إليها في الجدول أعلاه؛

— على المترشحين الحاصلين على اختيارات أخرى غير الاختيار الأول، والراغبين في التسجيل بالمؤسسة المقترحة بصفة نهائية، تتبع الخطوات التالية:

1- تأكيد الاختيار المقترح عبر الضغط على الزر "نعم، أوافق على الاقتراح"؛

2- الضغط على زر "أحتفظ بالعرض المقترح"

3- إيداع النسخة الأصلية لشهادة البكالوريا بالمؤسسة التي تم قبولهم النهائي فيها وذلك حسب الجدولة الزمنية المشار إليها في الجدول أعلاه

— على المترشحين الحاصلين على اختيارات أخرى غير الاختيار الأول، والراغبين في تحسين اختياراتهم تتبع الخطوات التالية:

1- تأكيد الاختيار المقترح عبر الضغط على الزر "نعم، أوافق على الاقتراح"؛

2- الضغط على زر "أريد تحسين الاختيار" عبر المنصة الالكترونية دون الحاجة إلى إيداع النسخة الأصلية لشهادة البكالوريا.

#### ملاحظات هامة:

- في حالة تعيين أي مترشح في أفضل تكوين ضمن ترتيب اختياراته المعبر عنها خلال مرحلة تقديم الترشيح، يتم إلغاء التكوينات الأخرى التي تليه في الترتيب بشكل أوتوماتيكي ونهائي؛
- سيتم اعتبار عدم الإجابة على مقترح الولوج في أي مرحلة من مراحل الترشيح، داخل الأجل المحددة لذلك، بمثابة رفض نهائي للمقترح المقدم ومغادرة مسلسل الترشيح بصفة نهائية.

#### 4. إيداع ملف التسجيل : خلال الفترة المحددة لذلك في كل مرحلة

في حالة تأكيد مقترح القبول بصفة نهائية، أنتم مدعوون لإيداع الشهادة الأصلية للباكالوريا بالمؤسسة المقترحة داخل الأجل المحددة لذلك.

#### 5. التسجيل الإداري بالمؤسسة الجامعية المعنية

في نهاية عملية الانتقاء، أنتم مدعوون لإتمام اجراءات التسجيل الإداري النهائي بالمؤسسة الجامعية التي تم قبولكم للدراسة بها داخل الأجل المحددة لذلك مع الإدلاء بجميع البيانات والوثائق التي تطلبها المؤسسة المعنية.

## تعريف المنحة

إعانة مالية يتم تخويلها للطلبة وفق معايير محددة أثناء دراستهم الجامعية، بغرض المساهمة في تحمل جزء من مصاريفهم الدراسية ومساعدتهم على إتمام دراساتهم العليا وتيسير إمكانية التحصيل وطلب العلم.

## أنواع المنح

### 1) منحة التعليم العالي:

#### شروط الحصول على منحة التعليم العالي

- الجنسية المغربية؛
- الاستحقاق الاجتماعي؛
- التوفر على البطاقة الوطنية للتعريف الالكترونية؛
- أن يكون مسجلا مع جميع أفراد أسرته في السجل الوطني للسكان (RNP) والسجل الاجتماعي الموحد (RSU)؛
- شهادة البكالوريا برسم السنة الحالية؛
- التسجيل ومتابعة الدراسة بإحدى مؤسسات التعليم العالي العام؛
- عدم الاستفادة من منح دراسية أخرى ممنوحة من قبل جهات أخرى؛
- سن أقل من 26 سنة بتاريخ اجتياز امتحانات البكالوريا؛
- عدم ممارسة أي نشاط مهني أو تجاري.

#### دراسة طلبات المنح

- تتولى اللجنة الوطنية للمنح:
- تحديد عتبة الاستفادة من المنح الدراسية وكيفية توزيعها برسم كل سنة جامعية؛
- حصر لوائح الطلبة المقترحين للاستفادة من المنح.

#### قيمة ومبلغ المنحة

قيمة المنحة حدد في مبلغ سنوي قدره:

■ 6334 درهما بالنسبة للمنحة الكاملة	■ 3167 درهما بالنسبة لنصف المنحة
✓ الدفعة الأولى: 1900 درهم	✓ الدفعة الأولى: 950 درهم
✓ الدفعة الثانية: 1900 درهم	✓ الدفعة الثانية: 950 درهم
✓ الدفعة الثالثة: 2533 درهم	✓ الدفعة الثالثة: 1266 درهم

#### طريقة الترشيح للمنحة

يتعين على الراغبين في الاستفادة من منحة التعليم العالي أن يقوموا بإيداع طلب الاستفادة حصريا عبر البوابة الوطنية للمنح الدراسية: [www.minhaty.ma](http://www.minhaty.ma) ، وذلك بعد التسجيل في السجل الوطني للسكان (RNP) والسجل الاجتماعي الموحد (RSU) والحصول على المعرف الرقمي المدني والاجتماعي (IDCS) الذي سيتم استعماله لولوج منصة منحتي للتسجيل في المنحة.

#### تتبع طلبات المنح

يمكن لصاحب (ة) الطلب الاطلاع على كل مراحل معالجة ملف طلب المنحة الخاص به (ها)، من مراحل الإيداع الى حين التوصل بقرار اللجنة الوطنية للمنح، وذلك عبر البوابة الالكترونية: [www.minhaty.ma](http://www.minhaty.ma) وذلك باستعمال "رقم تتبع الطلب" (الرقم الترتيبي للوصل) المبين في وصل إيداع الطلب.

## (2) منح بعض مؤسسات التكوين

تصرف هذه المؤسسات المنحة للطلبة المتميزين والمتفوقين عبر اعفاء من مصاريف الدراسة بهذه المؤسسات، الإعفاء قد يكون 100%، 50% أو 25% حسب كل حالة. وتتكون من:

- **منحة التميز:** تصرف للطلبة على أساس التميز الدراسي؛
- **منحة التفوق الدراسي:** تصرف للطلبة المتفوقين والمنحدرين من أسر معوزة.

من بين هذه المنح:

- منحة ثانوية محمد السادس للتميز بن جرير
- منحة ثانوية محمد السادس للتميز بالدار البيضاء
- منحة ثانوية الزهراوي للأقسام التحضيرية بالرباط
- منحة ثانوية البحر الأبيض المتوسط بمارتيل
- منحة جامعة محمد السادس للعلوم والصحة بالدار البيضاء
- منحة جامعة محمد السادس متعددة التخصصات التقنية بن جرير
- منحة جامعة الأخوين بإفران
- منحة الجامعة الدولية بالرباط
- منحة الجامعة الدولية بالدار البيضاء
- منحة الجامعة الاورو متوسطية بفاس
- ...

للمزيد من المعلومات يرجى زيارة المواقع الإلكترونية لهذه المؤسسات

## (3) منحة مؤسسات الأعمال الاجتماعية

هي منح تمنحها بعض مؤسسات الأعمال الاجتماعية لبعض الوزارات (التعليم، العدل، الصحة، الأوقاف...) لفائدة أبناء موظفيها لمساعدتهم على استكمال دراستهم الجامعية. يشترط للاستفادة منها شرط الاستحقاق الاجتماعي (أبناء الموظفين المرتبين في السلم الدنيا) أو شرط التميز الدراسي، أو هما معا.

- **قيمة المنحة:** 1000 درهم شهريا (10 أشهر)؛
- **المدة:** بين 3 سنوات و 5 سنوات حسب مؤسسات الاعمال الاجتماعية.

من بين هذه المنح:

- منحة مؤسسة محمد السادس للنهوض بالأعمال الاجتماعية للتربية والتكوين
- منحة مؤسسة محمد السادس للقيمين الدينيين
- منحة مؤسسة الحسن الثاني للنهوض بالأعمال الاجتماعية لموظفي وزارة الصحة
- منحة المؤسسة المحمدية للأعمال الاجتماعية لقضاة وموظفي العدل
- منحة مؤسسة الأعمال الاجتماعية لموظفي وزارة الاقتصاد والمالية
- ...

## (4) منحة المدارس العسكرية

منحة تقدم للناجحين في مباريات ولوج المؤسسات العسكرية. تختلف حسب مؤسسات التكوين ويستفيد منها الجميع كأجرة شهرية وتكون مرتفعة مقارنة بالمنحة الجامعية العادية. قيمتها في سلك الضباط حوالي 3500 درهم شهريا، في حين تكون بالنسبة لضباط الصف في حدود 3000 درهم في الشهر.



## 5) منح الدراسة بالخارج

### منحة التميز

تخول منح الاستحقاق الخاصة بالتلميذات والتلاميذ المغاربة الذين أتموا دراستهم بسنتي الأقسام التحضيرية، بعد طلب منهم والذين سيلتحقون بالسنة الأولى بالمدارس والمعاهد العليا بالخارج، في حدود الاعتمادات المالية المرسدة. تحدد لائحة المؤسسات العليا المعنية بقرار من السلطة الحكومية المعنية بالتربية الوطنية. وهي حاليا مؤسسات فرنسية خاصة بالمسلك العلمي، والتقني، ومسلك الاقتصاد، والتجارة. تمنح لمدة ثلاث سنوات، بقيمة 50000 درهم موزعة على 10 أشهر، بالإضافة لمبلغ 6000 درهم لتغطية رسوم التسجيل. تعلق الاستفادة من هذه المنحة في حالة الرسوب أو الاستفادة من تدريب ميداني. ويلتزم المستفيد بالرجوع للعمل بالمغرب بعد التخرج وذلك لمدة أربع سنوات وإلا وجب عليه إرجاع المبالغ المحصلة أثناء دراسته.

### منح التعاون الدولي

هي منح تقدم للطلبة لاستكمال دراستهم بالخارج، تخولها دول أجنبية لها شراكات مع المغرب. (البرازيل، المكسيك، الولايات المتحدة الأمريكية، كندا، إسبانيا، إيطاليا، هنغاريا، سويسرا، بلجيكا، مصر، تونس، السنغال، الأردن، تركيا، الهند، الصين، كوريا الجنوبية، اليابان، ماليزيا، تايلاند، سلطنة بروناي، ...). وتمنح للطلبة المتفوقين، وتشمل مصاريف الدراسة وأحيانا السكن حسب الدولة المانحة.

للمزيد من المعلومات حول مختلف منح التعاون يرجى زيارة الموقع التالي:

<https://mabourse.enssup.gov.ma/bourse>

## 6) منح بعض الجمعيات والمنظمات

### منح التميز الرياضي والدراسي:

تمنحها الجامعة الملكية المغربية للرياضة المدرسية للتلميذات والتلاميذ المنخرطين في الجمعية الرياضية المدرسية الحاصلين على شهادة البكالوريا والمتفوقين رياضيا ودراسيا.

#### • معايير انتقاء المترشحين:

- المعدلات العامة المحصل عليها لنيل شهادة البكالوريا (13.50 كمعدل أدنى).
- الميداليات المحصل عليها وطنيا ودوليا (ميدالية ذهبية، أو فضية، أو نحاسية دولية، أو ميدالية ذهبية وطنية) خلال السنوات الثلاث الأخيرة ابتداء من مستوى الجذع المشترك، في نطاق البطولات الوطنية أو الدولية المدرسية في إطار أنشطة الجامعة الملكية المغربية للرياضة المدرسية.
- مقدار المنحة: 1000 درهم شهريا. ويسري مفعولها إلى غاية إتمام المسار الجامعي بالحصول على الإجازة، وذلك وفق شروط وضوابط يحددها عقد بين الجامعة والمستفيد(ة) ..

### منحة مؤسسة محمد عواد للتكافل:

- تمنح هذه المؤسسة منحة للطلبة المغاربة، المتفوقين (ميزة حسن جدا)، الحاصلين على البكالوريا للسنة الجارية في شعب العلوم الرياضية، العلوم التجريبية، العلوم التقنية والعلوم الاقتصادية والعلوم الزراعية، والمنتسبين لأسر معوزة.
- يتم افتتاح التسجيل في هذه المنحة في شهر غشت من كل سنة، ويكون عبر البريد: مؤسسة محمد عواد للتكافل ص.ب 3153 بطنانة سلا 11040.

### منحة مؤسسة جدارة (المؤسسة المغربية للطالب سابقا)

- يتم صرف هذه المنحة للطلبة المتفوقين ومن أسر معوزة.
- يتم افتتاح التسجيل في هذه المنحة في أواخر شهر مارس من كل سنة.
- للمزيد من المعلومات الاطلاع على الموقع الالكتروني للمؤسسة: [www.fme.ma](http://www.fme.ma)

مدة التكوين	رمز الدبلوم	الدبلوم
بكالوريا+2	DUT	الدبلوم الجامعي للتكنولوجيا
	DEUG	دبلوم الدراسات الجامعية العامة
	DEUST	دبلوم الدراسات الجامعية في العلوم والتقنيات
	DEUP	دبلوم الدراسات الجامعية المهنية
	BTS	شهادة التقني العالي
	DTS	دبلوم التقني المتخصص
بكالوريا+3	LEF	الإجازة في الدراسات الأساسية
	LP	الإجازة المهنية
	LST	الإجازة في العلوم والتقنيات
	DI	دبلوم مهندس دولة
بكالوريا+5	DENCG	دبلوم المدارس الوطنية للتجارة والتسيير
	M	الماستر
	MS	الماستر المتخصص
	MST	الماستر في العلوم والتقنيات
	DT	دبلوم مترجم
	DMD	دكتور في طب الأسنان
بكالوريا+6	DP	دكتور في الصيدلة
	DM	دكتور في الطب
	D	الدكتوراه
بكالوريا+8		



تفتح الأحياء الجامعية بوجه الطلبة المسجلين بالمؤسسات الجامعية، وكذا طلبة مدارس ومعاهد التعليم العالي غير المتوفرة على القسم الداخلي، في الفترة الممتدة من يوليوز إلى شتنبر من كل سنة. ولا يقبل الطلبة الذين يشغلون منصبا تؤدي عنه أجرة.

يعتبر التسجيل بالأحياء الجامعية صالحا لسنة جامعية واحدة، ويتعين على القاطنين بها مغادرتها نهاية السنة، والتقدم بطلب تجديد الإقامة للموسم الجامعي الموالي.

## لائحة الوثائق الواجب إرفاقها بطلب التسجيل بالحي الجامعي

تودع ملفات طلب التسجيل داخل الآجال المحددة لدى الحي الجامعي المراد السكن فيه، كل ملف ناقص يعتبر لاغيا.

1. نسخة من بطاقة التعريف الوطنية،
  2. بيان النقط المحصل عليها في البكالوريا
  3. نسخة من شهادة التسجيل في إحدى مؤسسات التعليم العالي العامة مع تحديد مستوى وسلك الدراسة؛
  4. شهادة سكن الطالب،
  5. شهادة التحمل العائلي للأبناء الذين يعيشون تحت سقف واحد مع ولي الأمر تسلم من طرف المقاطعة الحضرية
  6. شهادة الدخل الإجمالي السنوي للأبوين مسلمة من إدارة الضرائب نموذج (AAP050F/07E)،
  7. شهادة عدم العمل بالنسبة للطلبة المسجلين بسلك الماستر والدكتوراه.
- في حالة تقدم الطالب بشهادة الدخل الإجمالي السنوي للأبوين المسلمة من إدارة الضرائب تحمل "لا شيء" وجب عليه(ها) تقديم شهادة إدارية للدخل السنوي للأبوين مسلمة من السلطات المحلية.

## لائحة الوثائق الواجب الإدلاء بها بالنسبة للطلبة ذوي الاحتياجات الخاصة

1. نسخة من شهادة الإعاقة،
  2. صور للتعريف إحداها تلصق في مطبوع طلب السكن،
  3. نسخة بطاقة التعريف الوطنية،
  4. نسخة من شهادة التسجيل في إحدى مؤسسات التعليم العالي العامة مع تحديد مستوى وسلك الدراسة،
- شهادة سكن الطالب.
- ملاحظة: يمكن للطلبة الذين لم يتمكنوا من الحصول على سكن جامعي أن يستفيدوا من خدمات الأحياء الجامعية الخاصة المحدثّة بدعم من الدولة.

## ملف طلب تجديد الإقامة بالحي الجامعي

- طلب تجديد الإقامة للموسم الموالي؛
- شهادة التسجيل بإحدى المؤسسات الجامعية؛
- شهادة طبية تثبت سلامة المترشح من الأمراض المعدية مع صورة أشعة؛
- شهادة الإقامة؛
- 4 أظرفة متنبرة تحمل عنوان ولي أمر الطالب؛
- 5 صور شمسية.

## لائحة الأحياء الجامعية

الفاكس	الهاتف	الحي الجامعي
0537773616	0537772853	• أكدا - الرباط
0537688700	0537770155	• السويسي 1 - الرباط
0537638863	0537777949	• السويسي 2 - الرباط
0537731718	0537723072	• مولاي اسماعيل - الرباط
0528230055	0528230060	• أكادير
0537380131	0537392987	• القنيطرة
0535790977	0535790408	• الرشيدية
0523421322	0523421324/25	• بني ملال
0523340130	0523353335	• الجديدة
0522230692	0522253335	• الدار البيضاء
0535641426	0535642173	• ظهر المهراز 1 - فاس
0535731672	0535644072	• ظهر المهراز 2 - فاس
0535608658	0535608653	• فاس - سايس
0523402713	0523400547	• سطات
0524303197	0524303197	• مراكش
0535538527	0535538503	• مكناس
0536500608	0536500594	• وجدة
0539393061	0539393063	• طنجة
0539995133	0539995135	• تطوان

## المراجع

- القانون رقم 01.00 يتعلق بتنظيم التعليم العالي، الصادر بالجريدة الرسمية عدد 4798 بتاريخ 25 ماي 2000.
- مرسوم رقم 2.15.943 صادر في 17 جمادى الأولى 1437 (26 فبراير 2016) يتعلق بمدرسة علوم المعلومات.
- المرسوم رقم 2.11.672 صادر في 27 من محرم 1433 (23 ديسمبر 2011) في شأن إحداث وتنظيم المراكز الجهوية لمهن التربية والتكوين.
- المرسوم رقم 2.09.541 صادر في 9 ربيع الآخر 1431 (26 مارس 2010) يتعلق بإعادة تنظيم الأكاديمية الملكية العسكرية.
- المرسوم رقم 2.12.536 صادر في 28 شتنبر 2012 بتنظيم "أكاديمية الفنون التقليدية".
- قرار للمدير العام للأمن الوطني (رقم 261119 / رقم 261219 / رقم 261319 / رقم 261419 / رقم 261519)، بتحديد كيفية إجراء مباريات توظيف: حراس الأمن، عمداء شرطة ممتازين، ضباط شرطة وضباط أمن، عمداء شرطة، مفتشي الشرطة.
- قرار لوزير الصناعة والتجارة والتكنولوجيات الحديثة رقم 269.10 صادر في 22 يناير 2010، بشأن تنظيم المعهد المتخصص المتوسطي للتدبير لدى غرفة التجارة والصناعة والخدمات بتطوان (صادر بالجريدة الرسمية رقم 5832).

المصدر (قطاع وزارتي أو جامعة أو مؤسسة)	نوع المرجع	الموضوع
وزارة التربية الوطنية والتعليم الأولي والرياضة	مذكرة رقم 01/495	ولوج المدارس الوطنية للتجارة والتسيير برسم الدخول الجامعي 2024/2023؛
	مذكرة رقم 01/497	ولوج المدارس الوطنية العليا للفنون والمهن برسم الدخول الجامعي 2024/2023؛
	مذكرة رقم 01/496	ولوج المدارس الوطنية للعلوم التطبيقية برسم الدخول الجامعي 2024/2023؛
	مذكرة رقم 01/614	ولوج كليات العلوم والتقنيات برسم الدخول الجامعي 2024/2023؛
	مذكرة رقم 01/494	ولوج كليات الطب والصيدلة وكليتي طب الأسنان برسم الدخول الجامعي 2024/2023؛
	مذكرة رقم 01/610	الالتحاق بمدرسة الملك فهد العليا للترجمة بطنجة برسم الموسم 2024/2023؛
	مذكرة رقم 01/613	الالتحاق بالمدارس العليا للتكنولوجيا برسم الدخول الجامعي 2024/2023؛
	مذكرة رقم 01/669	تسجيل الطلبة الجدد بالكليات التابعة لجامعة القرويين وكليات العلوم القانونية والاقتصادية والاجتماعية وكليات الآداب والعلوم الإنسانية وكليات العلوم والكليات المتعددة التخصصات برسم الدخول الجامعي 2024/2023؛
	مذكرة رقم 01/612	ولوج سلك الإجازة في التربية برسم السنة الجامعية 2024/2023؛
	Notice CNC 2024	المباراة الوطنية المشتركة لولوج المدارس والمعاهد العليا للمهندسين CNC 2024
	Notice CNAEM 2024	المباراة الوطنية المشتركة لولوج مدارس التدبير CNAEM 2024
	مذكرة رقم 037x23	الالتحاق بالأقسام التحضيرية للمدارس والمعاهد العليا برسم 2024/2023؛
	مذكرة رقم 038x23	الترشيح لولوج أقسام تحضير شهادة التقني العالي برسم 2024/2023؛
وزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات	إعلان	المعهد الملكي لتكوين أطر الشبيبة والرياضة – لوج أسلاك الإجازة المهنية
	إعلان	مباراة لوج السنة التحضيرية للدراسات العليا الفلاحية بمعهد الحسن الثاني للزراعة والبيطرة
	إعلان	مباراة لوج السنة الأولى بالمدرسة الوطنية للفلاحة بمكناس
	إعلان	ولوج مستوى التقني المتخصص بمعهد التقنيين المتخصصين في الفلاحة بتطوان

المصدر (قطاع وزارتي أو جامعة أو مؤسسة)	نوع المرجع	الموضوع
وزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات	إعلان	ولوج مستوى التقني بالمعهد التقني الفلاحي بتيفلت
	إعلان	ولوج مستوى التقني المتخصص ومستوى التقني بمعهد التقنيين المتخصصين في الفلاحة بتمارة
	إعلان	ولوج المعهد الملكي للتقنيين المتخصصين في المياه والغابات بسلا
	إعلان	معهد التقنيين المتخصصين في الميكنة الفلاحية والتجهيز القروي بوقنادل- لوج مستوى التقني المتخصص ومستوى التقني
	إعلان	مباراة لوج معاهد تكنولوجيا الصيد البحري بالحسيمة، آسفي، العرائش، طانطان والعيون.
	إعلان	مباراة لوج معهد التقنيين المتخصصين في الهندسة القروية ومسح الأراضي بمكناس
وزارة الانتقال الطاقوي والتنمية المستدامة	إعلان	مباراة لوج معهد التقنيين المتخصصين بمعهد المعادن بمراكش
	إعلان	مباراة لوج معهد التقنيين المتخصصين بمعهد المعادن بتوتيسيت
وزارة الشباب والثقافة والتواصل	إعلان	ولوج السنة الأولى من سلك الإجازة بالمعهد العالي للإعلام والاتصال
	إعلان	المعهد العالي لمهن السمع والبصر والسينما — لوج السنة الأولى من سلك الإجازة الأساسية
	إعلان	ولوج السنة الأولى للمعهد الوطني لعلوم الآثار والتراث
	إعلان	ولوج السنة الأولى للمعهد العالي للفن المسرحي والتنشيط الثقافي
وزارة التضامن والإدماج الاجتماعي والأسرة	إعلان	مباراة لوج المعهد الوطني للفنون الجميلة
	إعلان	المعهد الوطني للعمل الاجتماعي- لوج السلك الأول
المدرسة العليا للفنون الجميلة بالدار البيضاء	إعلان	ولوج السنة الأولى بالمدرسة العليا للفنون الجميلة بالدار البيضاء
وزارة السياحة والصناعة التقليدية والاقتصاد الاجتماعي والتضامني	إعلان	مباراة لوج المعهد العالي الدولي للسياحة بطنجة
	إعلان	مباراة لوج مؤسسات التكوين الفندقي والسياحي
وزارة الصحة والحماية الاجتماعية	مذكرة رقم 76/22	ولوج المعاهد العليا للمهن التمريضية وتقنيات الصحة - سلك الإجازة برسم الدخول الجامعي 2024/2023 ؛
وزارة التجهيز والماء	إعلان	مباراة لوج سلك التقنيين المتخصصين بمعهد تكوين التقنيين المتخصصين في الأشغال العمومية بمراكش ووجدة فاس أكادير.
وزارة النقل واللوجستيك	إعلان	مباراة لوج المعهد العالي للدراسات البحرية
وزارة الأوقاف والشؤون الإسلامية	إعلان	جامعة القرويين- دار الحديث الحسنية- لوج سلك التكوين الأساسي المتخصص بدار الحديث الحسنية برسم 2024/2023؛
	إعلان	مباراة لوج سلك الإجازة بمعهد محمد السادس للقراءات والدراسات القرآنية
وزارة إعداد التراب الوطني والتعمير والإسكان وسياسة المدينة	إعلان	ولوج معهد تكوين التقنيين المتخصصين في التعمير والهندسة المعمارية بمكناس ووجدة
	إعلان	مباراة لوج المعهد الوطني للتهيئة والتعمير (ولوج سلك الإجازة المهنية)

المصدر (قطاع وزاري أو جامعة أو مؤسسة)	نوع المرجع	الموضوع
المدرسة الوطنية للهندسة المعمارية	إعلان	مباراة ولوج السنة الأولى بالمدرسة الوطنية للهندسة المعمارية
المعهد العالي للتجارة وإدارة المقاولات	إعلان	مباراة ولوج سلك الإجازة الأساسية في التدبير
المدرسة الوطنية العليا للمعادن بالرباط	إعلان	ولوج السنة الأولى سلك المهندسين
المدرسة العليا لصناعة النسيج والألبسة	إعلان	مباراة ولوج السنة الأولى سلك الإجازة المهنية
كلية علوم التربية	إعلان	كلية علوم التربية - إعلان ولوج سلك الإجازة وسلك الماستر
جامعة الحسن الثاني بالدار البيضاء	إعلان	ENSET - المدرسة العليا لأساتذة التعليم التقني بالمحمدية
جامعة الحسن الأول بسطات	إعلان	- المعهد العالي لعلوم الصحة بسطات - إعلان ولوج سلك الإجازة المهنية
كلية طب الأسنان بالرباط	إعلان	التسجيل لدبلوم الجامعي للتكنولوجيا "Assistants Dentaire"
المدرسة العليا لصناعة النسيج والألبسة	إعلان	ولوج السنة الأولى من سلك الإجازة المهنية بالمدرسة العليا لصناعة النسيج والألبسة بالدار البيضاء
القوات المسلحة الملكية - المدرسة الملكية الجوية	إعلان	مباريات ولوج المدرسة الملكية الجوية (سلك المهندسين + سلك الإجازة)
القوات المسلحة الملكية - المدرسة الملكية البحرية	إعلان	مباريات ولوج المدرسة الملكية البحرية (سلك المهندسين + سلك الإجازة)
القوات المسلحة الملكية	إعلان	مباريات ولوج مراكز تكوين ضباط الصف
القوات المسلحة الملكية	إعلان	مباراة ولوج سلك التلاميذ الضباط بالأكاديمية الملكية العسكرية بمكناس
مفتشية القوات المساعدة	إعلان	مباراة ولوج سلك ضباط القوات المساعدة
وزارة الداخلية	إعلان	مباراة التوظيف في صفوف الوقاية المدنية
وزارة الداخلية	إعلان	مباراة ولوج مدرسة تكوين أطر القوات المساعدة (ضباط الصف) سلك تلاميذ مساعدين - شعبة التأطير - شعب التخصص
وزارة الداخلية	إعلان	إعلان عن مباريات التوظيف بالمديرية العامة للأمن الوطني
الدرك الملكي	إعلان	مباراة انخراط التلاميذ الدركيين
المدرسة الملكية لمصالح الصحة العسكرية	إعلان	ولوج سلك التلاميذ الضباط ( أطباء - أطباء أسنان)
مؤسسة مسجد الحسن الثاني بالدار البيضاء	إعلان	لولوج السنة الأولى بأكاديمية الفنون التقليدية التابعة لمسجد الحسن الثاني
قطاع التكوين المهني	إعلان	مباراة ولوج معهد التكوين في مهن السيارات بالدار البيضاء طنجة والقنيطرة
	إعلان	مباراة ولوج معهد التكوين في مهن الطاقات المتجددة والنجاعة الطاقية بوجدة

□



**2023/2022**