

ⵜⴰⴳⴷⴰⵏⵜ ⵏ ⵍⵎⵎⵓⵏⵜ ⵏ ⵍⵎⵖⵔⵉⵢⵜ
ⵜⴰⴷⵓⵏⵉⵜ ⵏ ⵍⵏⵉⵙⵏⵉⵢⵜ ⵏ ⵍⵎⵎⵓⵏⵜ
ⵏ ⵍⵏⵉⵙⵏⵉⵢⵜ ⵏ ⵍⵎⵎⵓⵏⵜ ⵏ ⵍⵎⵖⵔⵉⵢⵜ
ⵜⴰⴳⴷⴰⵏⵜ ⵏ ⵍⵎⵎⵓⵏⵜ ⵏ ⵍⵎⵖⵔⵉⵢⵜ
ⵏ ⵍⵎⵎⵓⵏⵜ ⵏ ⵍⵎⵖⵔⵉⵢⵜ



المملكة المغربية
وزارة التربية الوطنية
والتعليم الأولي والرياضة
الأكاديمية الجهوية للتربية والتكوين
بجهة الرباط سلا القنيطرة

المركز الجهوي للتوجيه المهني والمهني

ما بعد البكالوريا

دليل مؤسسات التعليم العالي وتكوين الأطر والتكوين المهني

2022



الأكاديمية الجهوية للتربية والتكوين بجهة الرباط سلا القنيطرة – المركز الجهوي للتوجيه المهني والمهني

ما بعد البكالوريا

لمليل مؤسسات التعليم العالي وتكوين الأخصر والتكوين المهني

2022/2021

CROSP

الأكاديمية الجهوية للتربية و التكوين لجهة الرباط . سلا . القنيطرة

المركز الجهوي للتوجيه المدرسي والمهني

البريد الإلكتروني: crosp rabat@gmail.com
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 الغير التابعة للجامعات، مع لائحة بمؤسسات التعليم العالي الخاص المعترف بمعادلة شواهدا للشواهد الوطنية.

وتجدر الإشارة إلى أن المعلومات الواردة في هذا الدليل قد تم تحيينها وفق مستجدات نهاية الموسم الدراسي 2021/2020، وأنها قابلة للتعديل والتغيير⁽¹⁾، 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.

نتمى 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.



“ هذا الدليل اعتمد في إعدادهِ على المعلومات الواردة في المذكرات والإعلانات الخاصة بالموسم الجامعي **2021 / 2022**، ونهدف من خلاله تعريف المتعلمات والمتعلمين بمختلف مؤسسات التعليم العالي وتكوين الأطر والتكوين المهني العمومية، فهي فقط **للاستئناس** ”



“ صدور مذكرات وإعلانات الموسم الجامعي **2022/2023** والتي يمكن الاعتماد عليها في عمليات **الترشيح** ”

الصفحة	المحتوى
6	النظام البيداغوجي الجامعي الحالي LMD
8	الهندسة البيداغوجية الجامعية
9	الكليات ذات الولوج المفتوح
11	الكليات متعددة التخصصات
15	الكليات ذات الولوج المفتوح التابعة لجامعة محمد الخامس - الرباط
23	الكليات ذات الولوج المفتوح التابعة لجامعة ابن طفيل - القنيطرة
29	مجال العلوم الإسلامية
34	القطاع الفلاحي
40	القطاع الطبي وشبه الطبي
53	قطاع البناء والتعمير والنقل والأشغال العمومية والطاقة والمعادن
56	قطاع التجارة والتسيير
61	مؤسسات ذات تكوينات علمية وتكنولوجية متعددة
84	قطاع الإعلام والاتصال والتوثيق والترجمة
89	قطاع السياحة والفندقة
91	قطاع الصيد البحري والملاحة التجارية
94	القطاع الثقافي والفني والاجتماعي
104	القطاع الرياضي
111	قطاع التربية والتعليم
124	القطاع العسكري وشبه العسكري
145	الأقسام التحضيرية للمدارس العليا
	المباريات الوطنية المشتركة:
153	♦ المباراة الوطنية لولوج مدارس التدبير (CNAEM)
154	♦ المؤسسات المشاركة في المباراة الوطنية لولوج مدارس التدبير (CNAEM)
155	♦ المباراة الوطنية المشتركة لولوج المدارس والمعاهد العليا (CNC)
157	♦ المؤسسات المشاركة في المباراة الوطنية المشتركة (CNC) لولوج المدارس والمعاهد العليا
169	شهادة التقني العالي
177	دليل الجامعات المغربية ومؤسسات التعليم العالي وتكوين الأطر التابعة لها
181	دليل مؤسسات التعليم العالي وتكوين الأطر غير التابعة للجامعات
182	مؤسسات التعليم العالي الخاص المعترف بمعادلة شواهدا للشواهد الوطنية
184	التكوين المهني
218	منصة توجيهي
224	إرشادات عامة
226	المراجع

النظام البيداغوجي الجامعي LMD

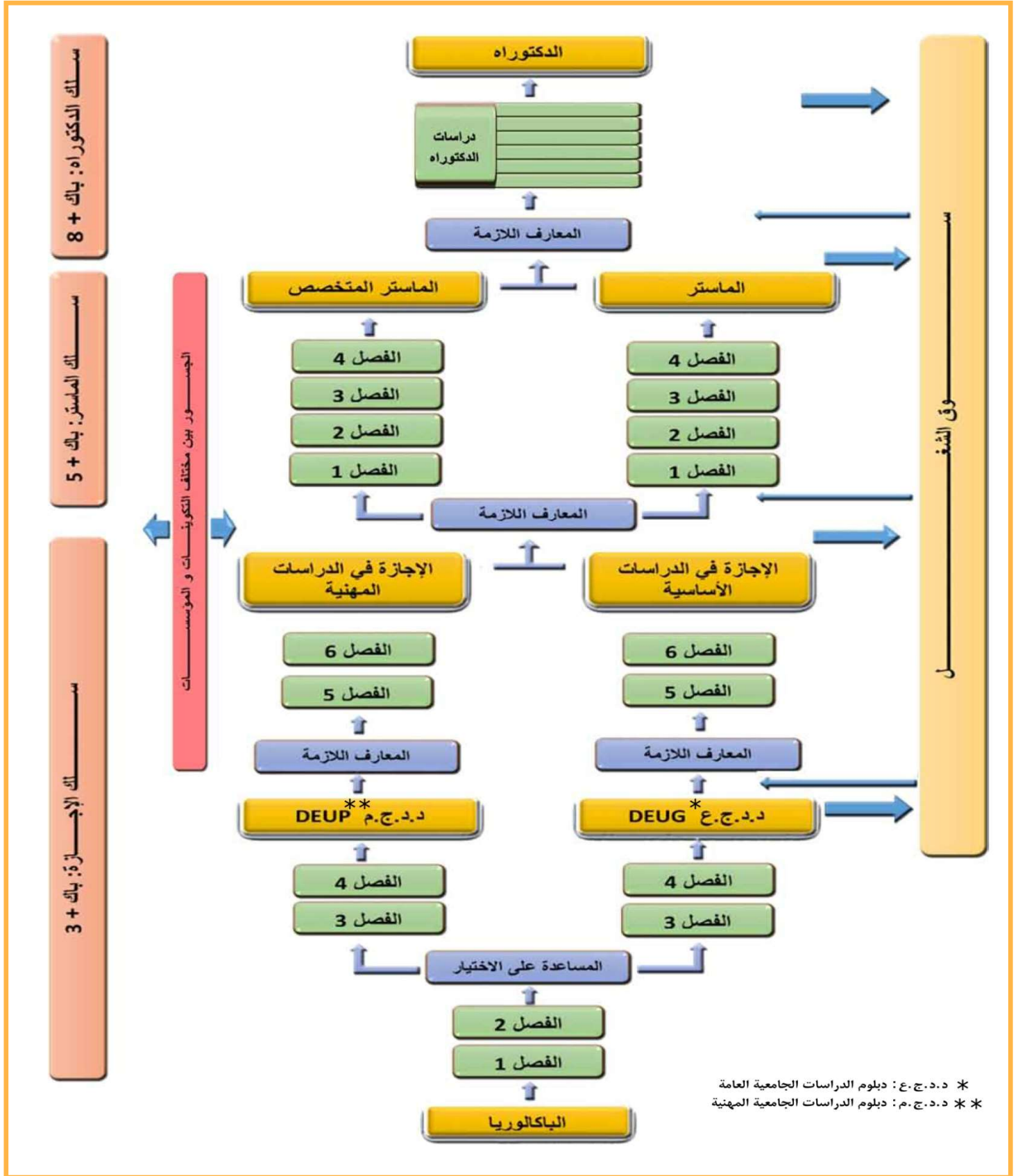
<p>يرتكز مسار الدراسات بالجامعة على ثلاث دبلومات أساسية (LMD):</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ الإجازة (L) في 3 سنوات (Bac+3): <ul style="list-style-type: none"> ✓ الإجازة في الدراسات الأساسية (L): تمكن الطالب من الالتحاق بعالم الشغل أو متابعة الدراسات، خاصة فيسلك الماستر. ✓ الإجازة المهنية (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. ▪ الماستر (M) في 5 سنوات (Bac+5): <ul style="list-style-type: none"> ✓ الماستر (M): يلجها الطالب بعد الحصول على إجازة الدراسات الأساسية وبعد تدقيق المؤهلات. ✓ الماستر المتخصص (MS): يلجها الطالب بعد الحصول على إجازة المهنية أو إجازة الدراسات الأساسية بعد تدقيق المؤهلات. ▪ الدكتوراه (D) في 8 سنوات (Bac+8): <ul style="list-style-type: none"> إن التسجيل في دراسات الدكتوراه تتطلب الحصول على الماستر والاستجابة إلى المكتسبات المشروطة. 	<p>نظام LMD</p>
<p>تتكون السنة الجامعية من فصلين دراسيين، يتضمن كل واحد منهما 16 أسبوعا من الدراسة والتقييم.</p>	<p>السنة الجامعية</p>
<ul style="list-style-type: none"> ▪ يعد مسلك الإجازة مسارا للتكوين، ويتضمن مجموعة متجانسة من الوحدات يؤخذ من حقل معرفي أو من عدة حقول معرفية؛ ويرمي المسلك إلى تمكين الطالب من اكتساب معارف ومؤهلات وكفايات؛ ▪ يمكن للتكوين في المسلك أن يتم في إطار التعليم بالتناوب بين الجامعة والقطاع الاقتصادي والاجتماعي؛ ▪ يتضمن مسلك الإجازة 38 وحدة مصنفة إلى صنفين: وحدات أساسية ووحدات تكميلية. 	<p>تعريف المسلك</p>
<p>يتضمن مسلك الإجازة ستة فصول دراسية متكونة من 38 وحدة:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ فصلان تمهيديان الأول والثاني يتضمن كل منهما سبع وحدات (7)؛ ▪ الفصلان الثالث والرابع لتحديد التوجه بالنسبة لدبلوم الدراسات الجامعية العامة أو للتكوين المهني بالنسبة لدبلوم الدراسات الجامعية المهنية، ويتضمن كل منهما ست وحدات (6)؛ ▪ الفصلان الخامس والسادس للتعمق ومتلائمين مع طبيعة الإجازة الأساسية أو المهنية، ويتضمن كل منهما ست وحدات (6)؛ 	<p>تنظيم مسلك الإجازة</p>
<ul style="list-style-type: none"> ▪ تعد الوحدة المكون الأساسي لنظام التكوين، وتتكون من عنصر واحد واستثناء من عنصرين متجانسين، ويمكن أن تدرس بلغة واحدة أو أكثر. ▪ يمكن تدريس الوحدة على الأشكال التالية: <ul style="list-style-type: none"> - دروس نظرية؛ - أعمال تطبيقية؛ - أنشطة تطبيقية على شكل عمل ميداني؛ - مشروع أو تدريب. ▪ ويمكن تدريس جزء من الوحدة عن طريق التعليم عن بعد، وفق الإجراءات المحددة في الملف الوصفي للوحدة، وتكون الأعمال التوجيهية إلزامية في الوحدات الأساسية. ▪ تمتد الوحدة لفصل دراسي واحد بغلاف زمني من 40 إلى 50 ساعة من التدريس والتقييم. 	<p>تعريف الوحدة</p>

تقييم المعارف

<p>تحدد الدرجة المحصل عليها في الوحدة باحتساب معدل متوازن لمختلف تقييمات الوحدة، طبقاً للإجراءات المحددة في الملف الوصفي للوحدة.</p>	<p>درجة استيفاء الوحدة</p>
<p>■ يتم تحصيل الوحدة إما باستيفائها أو عن طريق المعاوضة: ✓ يتم استيفاء الوحدة بالحصول على نقطة تفوق أو تعادل 10 على 20; ✓ تعتبر الوحدة مكتسبة عن طريق المعاوضة عند استيفاء الطالب للفصل الذي تنتمي إليه الوحدة.</p>	<p>استيفاء أو اكتساب الوحدة</p>
<p>■ يتم تحصيل الفصل إما باستيفائه أو عن طريق المعاوضة: ✓ 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. ✓ يمكن استيفاء الفصل عن طريق المعاوضة بين الفصلين 1 و2 أو الفصلين 3 و4 أو الفصلين 5 و6 حيث يجب أن يساوي معدل النقطة المحصل عليها في الفصلين المعنيين 10 على 20 على الأقل، وأن لا تقل النقطة المحصل عليها في كل وحدة من وحدات الفصلين المعنيين عن 5 على 20.</p>	<p>استيفاء الفصل</p>
<p>■ يتم استيفاء مسلك الإجازة بأحد الشرطين التاليين: ✓ استيفاء جميع وحدات المسلك; ✓ استيفاء جميع فصول المسلك; ■ يخول استيفاء المسلك الحصول حسب الحالة على دبلوم الإجازة في الدراسات الأساسية أو دبلوم الإجازة المهنية. ويمكن تسليم دبلوم الدراسات الجامعية العامة أو دبلوم الدراسات الجامعية المهنية بطلب من الطلبة المعنيين الذين استوفوا الفصول الدراسية الأربعة الأولى من سلك الإجازة المطابقت.</p>	<p>استيفاء المسلك</p>
<p>■ يمكن للطالب الذي لم يتمكن من استيفاء وحدات، اجتياز مراقبة استدرائية في كل وحدة من الوحدات المعنية؛ ■ يتم إجراء المراقبة الاستدرائية وفق نفس إجراءات اختبار نهاية الفصل؛ ■ الطالب الذي استوفى الوحدة يكتبها بصفة نهائية وذلك لا يسمح له باجتياز المراقبة الاستدرائية بالنسبة لهذه الوحدة؛ ■ يحتفظ الطالب بالنقطة الأعلى بين النقطة المحصل عليها قبل وبعد المراقبة الاستدرائية؛ ■ عند استيفاء الطالب للوحدة أو اكتسابها عن طريق المعاوضة على إثر المراقبة الاستدرائية، فإنه يحتفظ بالنقطة المحصل عليها مع الإشارة إلى عبارة "مستوفاة بعد الاستدراك" في كشف النقط.</p>	<p>المراقبة الاستدرائية</p>
<p>■ يتم إعادة تسجيل الطالب مرة واحدة في وحدة غير مستوفاة، ويمكن للطالب الاستفادة من ترخيص من لدن رئيس المؤسسة قصد إعادة التسجيل مرة ثانية، وبصفة استثنائية الترخيص بإعادة التسجيل مرة ثالثة وأخيرة في الوحدة. ■ يصادق على إجراءات إعادة التسجيل في الوحدات غير المستوفاة من طرف مجلس الجامعة ويتم إطلاع الطلبة عليه.</p>	<p>إعادة التسجيل في الوحدة غير المستوفاة</p>
<p>■ يسلم دبلوم الإجازة في الدراسات الأساسية أو الإجازة المهنية بإحدى الميزات التالية: ✓ "حسن جدا" إذا كان المعدل العام لنقط الوحدات يساوي 16 على 20 على الأقل؛ ✓ "حسن" إذا كان هذا المعدل يساوي على الأقل 14 على 20 ويقل عن 16 على 20؛ ✓ "مستحسن" إذا كان هذا المعدل يساوي على الأقل 12 على 20 ويقل عن 14 على 20؛ ✓ "مقبول" إذا كان هذا المعدل يساوي على الأقل 10 على 20 ويقل عن 12 على 20.</p>	<p>الميزة</p>

الهندسة البيداغوجية الجامعية الحالية

LMD



الكليات ذات الولوج المفتوح

10	كليات الآداب والعلوم الإنسانية	←
10	كليات العلوم	←
10	كليات العلوم القانونية والاقتصادية والاجتماعية	←
10	كلية اللغة العربية	←
10	كلية أصول الدين	←
10	كلية الشريعة	←
11	الكليات المتعددة التخصصات (1)	←
الكليات ذات الولوج المفتوح التابعة لجامعة محمد الخامس بالرباط		
16	كلية العلوم	•
19	كلية الآداب والعلوم الإنسانية	•
21	كليات العلوم القانونية والاقتصادية والاجتماعية : أكداال. السويسي. سلا	•
الكليات ذات الولوج المفتوح التابعة لجامعة ابن طفيل بالقنيطرة		
24	كلية اللغات والآداب والفنون	•
25	كلية العلوم الإنسانية والاجتماعية	•
26	كلية العلوم	•
27	كلية الاقتصاد والتدبير	•
28	كلية العلوم القانونية والسياسية	•

(1) : بعض التكوينات بالكليات متعددة التخصصات ذات الولوج المحدود (الولوج عن طريق مباراة).

كليات العلوم / كليات الآداب والعلوم الإنسانية
كليات العلوم القانونية والاقتصادية والاجتماعية
كلية اللغة العربية/كلية أصول الدين/كلية الشريعة/كلية العلوم الشرعية

الدبلوم	مدة الدراسة	مدة الدراسة والدبلوم
♦ دبلوم الدراسات الجامعية العامة (DEUG)؛ ♦ دبلوم الدراسات الجامعية المهنية (DEUP).	■ بكالوريا + سنتان (2)	
♦ الإجازة في الدراسات الأساسية (LF)؛ ♦ الإجازة المهنية (LP).	■ بكالوريا + (3) سنوات	
♦ الماستر (M) / الماستر المتخصص (MS).	■ بكالوريا + (5) سنوات	
♦ الدكتوراه (D).	■ بكالوريا + (8) سنوات	
المسالك المتوفرة	الكليات	المسالك المتوفرة
■ علوم مادة: الفيزياء (SMP)؛ ■ علوم الحياة (SV)؛ ■ علوم الأرض والكون (STU).	■ العلوم الرياضية والمعلومات (SMI)؛ ■ العلوم الرياضية والتطبيقات (SMA)؛ ■ علوم مادة: الكيمياء (SMC)؛	■ كليات العلوم
■ الدراسات العربية؛ ■ الدراسات الأمازيغية؛ ■ الدراسات الإيطالية؛ ■ الدراسات الإنجليزية؛ ■ الدراسات الإسبانية؛ ■ الدراسات الفرنسية؛ ■ الدراسات الألمانية؛ ■ الدراسات البرتغالية؛ ■ الدراسات والثقافة الصينية.	■ الدراسات الإسلامية؛ ■ علم الاجتماع (عربي)؛ ■ علم الاجتماع (فرنسي)؛ ■ علم النفس (عربي)؛ ■ علم النفس (فرنسي)؛ ■ التاريخ والحضارة؛ ■ الجغرافيا؛ ■ تدبير وإعداد المجال الجغرافي؛ ■ الفلسفة؛	■ كليات الآداب والعلوم الإنسانية ■ كلية اللغات والآداب والفنون (1) ■ كلية العلوم الإنسانية والاجتماعية (1)
■ القانون (فرنسي) ■ العلوم السياسية	■ القانون (عربي)؛ ■ العلوم الاقتصادية والتدبير؛	■ كليات العلوم القانونية والاقتصادية والاجتماعية ■ كلية العلوم القانونية والسياسية (1) ■ كلية الاقتصاد والتدبير (1)
	■ الدراسات العربية ■ اللغة العربية واللغات الحية	■ كلية اللغة العربية
	■ أصول الدين والدراسات القرآنية والحديثية ■ الفكر الإسلامي والفلسفة وعلوم الأديان ■ الشريعة والقانون ■ الدراسات الشرعية والواقع المعاصر	■ كلية أصول الدين ■ كلية الشريعة ■ كلية العلوم الشرعية (1) (انظر الصفحة 30)
<p>عدد المسالك المفتوحة يختلف من كلية لأخرى، للمزيد من المعلومات أنظر المواقع الإلكترونية للكليات .</p> <p>تخضع عمليات التسجيل بالسنة الأولى بالمؤسسات الجامعية ذات الولوج المفتوح إلى توزيع جغرافي محدد، باستثناء بعض المسالك الدراسية المتوفرة فقط في بعض المؤسسات الجامعية ذات الولوج المفتوح لا يخضع التسجيل بها لأي توزيع جغرافي. حسب المذكرة السنوية المنظمة لتسجيل الطلبة الجدد الصادرة عن وزارة التربية الوطنية والتكوين المهني والتعليم العالي والبحث العلمي، قطاع التعليم العالي والبحث العلمي.</p> <p>إضافة إلى الكليات المذكورة أعلاه تحتضن بعض الجامعات كليات متعددة التخصصات كما هو مبين في الوثيقة المرفقة.</p>		■ ملاحظات
<p>(1) : تبعا للمرسوم رقم 2.20.210 الصادر في 25 شتنبر 2020، تم إحداث وتغيير تسميات بعض المؤسسات الجامعية بكل من:</p> <ul style="list-style-type: none"> جامعة ابن طفيل بالقنيطرة: كلية العلوم الإنسانية والاجتماعية - كلية اللغات والآداب والفنون - كلية العلوم القانونية والسياسية - كلية الاقتصاد والتدبير؛ جامعة الحسن الأول بسطات: كلية العلوم القانونية والسياسية - كلية اللغات والفنون والعلوم الإنسانية. جامعة ابن زهر بأكادير: تحويل كلية العلوم الشرعية بالسمارة إلى كلية متعددة التخصصات. 		

كليات متعددة التخصصات Facultés Polydisciplinaires

Université	Faculté Polydisciplinaire + Filières(*)
Hassan 1er Settat	<p>Faculté Polydisciplinaire de Khouribga <i>www.fpk.ac.ma/</i></p> <p><u>Licence fondamentale (LF)</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Etudes Arabes ✓ Géographie et Aménagement de l'espace ✓ Sciences Economiques et Gestion ✓ Sciences de la Matière Physique ✓ Sciences de la Matière Chimie ✓ Sciences Mathématiques et Informatique ✓ Sciences Mathématiques et applications ✓ Sciences de la Vie ✓ Sciences de la terre et de l'univers <p><u>Masters:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Master Matière et rayonnement ✓ Master Mathématiques et Applications ✓ Master Banques et finances
Moulay Ismail Meknès	<p>Faculté Polydisciplinaire d'Errachidia <i>www.fpe.umi.ac.ma/</i></p> <p><u>Licence fondamentale (LF)</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Etudes Françaises ✓ Etudes Arabes ✓ Etudes Islamiques ✓ Droits en Arabe ✓ Economie et Gestion <p><u>Licence Professionnelle (LP):</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ ديداكتيك علوم اللغة العربية وآدابها ✓ التدبير التربوي والتنمية المجالية ✓ القانون والفاعل في التنمية <p>✓ Enseignement du Français</p> <p><u>Licence d'éducation</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ التربية تخصص التعليم الثانوي اللغة العربية ✓ التربية تخصص التعليم الابتدائي اللغة العربية <p><u>Masters:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ المسرح وفنون الفرجة ✓ المناهج اللسانية وتحليل الخطاب القرآني ✓ قانون المنازعات ✓ الدراسات القرآنية والحديثة وقضايا الاجتماع الإنساني ✓ المالية الإسلامية ومقاصد الشريعة ✓ الشعر العربي القديم البناء ومناهج التأويل ✓ هندسة اللغات والتعليم الإلكتروني للغة العربية

Université	Faculté Polydisciplinaire+ Filières(*)
Cadi Ayyad Marrakech	<p align="center">Faculté Polydisciplinaire de Safi <i>www.fps.ucam.ac.ma/</i></p> <p><u>Licence fondamentale (LF)</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Mathématiques et Applications . ✓ Géologie ✓ Sciences de la matière / Physique. ✓ Sciences de la matière / Chimie. ✓ Géographie. ✓ Études françaises. ✓ Sciences de la vie. ✓ Sciences Humaines, Arts et Littératures: Études arabes. ✓ Droit Arabe. ✓ Économie et gestion
Sidi Mohamed Ben Abdellah Fes	<p align="center">Faculté Polydisciplinaire de Taza <i>www.fpt-usmba.ac.ma/</i> Sciences mathématiques et Informatique (SMI)</p> <p><u>Licence fondamentale (LF)</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Sciences Mathématiques et applications ✓ Sciences Mathématiques et Informatique ✓ Sciences de la Matière physique ✓ Sciences de la Vie ✓ Sciences de la terre et de l'univers ✓ Sciences Economiques et de Gestion <p><u>Licence Professionnelle(LP)</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Procédés et Analyses Physico-Chimiques ✓ Géomatique et Géoscience <p><u>Masters:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ المعاملات العقارية ✓ استراتيجية صنع القرار ✓ إعداد التراب وتدبير المجال ✓ الجغرافية والحكمة الترابية ✓ علاقة المغرب بالشرق العربي خلال العصرين الحديث والمعاصر <p>✓ Géosciences Risques Naturels et Développement Durable - GRN2D</p>
Abdelmalek Essaadi Tetouan	<p align="center">Faculté Polydisciplinaire de Larache <i>www.fpl.ma/</i></p> <p><u>Licence fondamentale (LF)</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Sciences de la Matière Physique ✓ Sciences Economiques et Gestion ✓ Sciences Mathématiques et Applications ✓ Sciences Mathématiques et Informatique ✓ Sciences de vie ✓ Droit Arabe <p><u>Licence Professionnelle (LP)</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Marketing Management Opérationnel <p><u>Masters:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ MASTER DE MATHÉMATIQUES APPLIQUÉES (MMA) ✓ MASTER DE MANAGEMENT ET FINANCE (MMF) ✓ MASTER DE BIORESSOURCES ET ENVIRONNEMENT (MBE) ✓ MASTER DE SYSTÈME INTELLIGENTS ET DÉVELOPPEMENT DES SYSTÈMES DÉCISIONNELS (MSIDSD) <p><u>Master Spécialisé:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ MASTER D'ACCOMPAGNEMENT ENTREPRENEURIAL (MAE)

Université	Faculté Polydisciplinaire+ Filières(*)
<p>Ibn Zohr</p> <p>Agadir</p>	<p style="text-align: center;">Faculté Polydisciplinaire d'Ouarzazate <i>www.fpo.ma/</i></p> <p><u>Licence Professionnelle (LP):</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Gestion de la Production Cinématographique et Audiovisuelle ✓ Langues Etrangères Appliquées(Communication & Commerce) ✓ Informatique et Gestion d'Entreprise ✓ Techniques d'Exploitation des Énergies Renouvelables <p><u>Licence fondamentale (LF)</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Sciences de la matière Physique. ✓ Sciences Mathématiques et Informatiques. <p><u>Masters:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Master professionnel: Cinéma, Audiovisuel et communication ✓ Master : Matériaux et Énergie. <p style="text-align: center;">Faculté Polydisciplinaire de Taroudant <i>www.fpt.ac.ma/</i></p> <p><u>Licence Professionnelle (LP):</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Sciences Agro-alimentaire ✓ Economie de l'entreprise ✓ Biotechnologies Végétales ✓ Langues étrangères appliquées ✓ Gestion de l'Environnement et Développement Durable ✓ Génie infoématique ✓ Système informatique embarqués <p><u>Licence Fondamentale (LF):</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Sciences Economiques et de Gestion <p style="text-align: center;">Faculté Polydisciplinaire de Smara <u>https://fpdsmara.com/</u></p> <p style="text-align: right;">✓ مسلك العلوم الشرعية والواقع المعاصر.</p>
<p>Sultan Moulay Sliman</p> <p>Beni Mellal</p>	<p style="text-align: center;">Faculté Polydisciplinaire de Beni Mellal <i>http://www.fpbm.ma</i></p> <p><u>Licence fondamentale (LF)</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Sciences Economiques et de Gestion (SEG) ✓ Droit Privé Section française (DP) ✓ Sciences de la Matière Physique (SMP) ✓ Sciences de la Matière Chimie (SMC) ✓ Sciences de la vie (SVI) ✓ Sciences Mathématiques et Application (SMA) ✓ Sciences Mathématiques et Informatiques (SMI) <p><u>Licence Professionnelle (LP)</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Management des entreprises agricoles et agroalimentaires ✓ Marketing et action commerciale ✓ Management et techniques logistiques du commerce international ✓ Métiers de la banque ✓ Energie renouvelable ✓ Gestion des Ressources Humaines <p><u>Masters:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Chimie de formulation Industrielle ✓ Comptabilité Contrôle Audit ✓ Systèmes de télécommunications et Réseaux Informatiques ✓ Physique Moderne ✓ Ingénierie des Energies renouvelables et Efficacité Énergétique ✓ Ingénierie des Systèmes Informatiques ✓ Management des Ressources Humaines

Université	Faculté Polydisciplinaire+ Filières(*)
Université Mohammed Premier Oujda	<p style="text-align: center;">Faculté Polydisciplinaire de Nador <i>http://fpn.ump.ma</i></p> <p><u>Licence fondamentale (LF)</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ الدراسات العربية ✓ ✓ الدراسات الإسلامية ✓ ✓ الدراسات القانونية ✓ ✓ الفلسفة ✓ ✓ Etudes Française ✓ Etudes Amazighes ✓ Etudes Anglaises ✓ Economie et Gestion de l'Entreprise ✓ Etudes Hispaniques ✓ Sciences Mathématiques et Informatiques :SMI ✓ Sciences Mathématiques et Application: SMA ✓ Sciences de la Matière Physique :SMP ✓ Science de la Matière mention Chimie: MC ✓ Sciences de la vie:SVI <p><u>Licence Professionnelle (LP)</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Electronique et Informatique Industrielle ✓ Management des Opérations Import-Export ✓ Management Logistique et Transport <p><u>Licence d'éducation</u> Licence d'éducation en langue Française/Cycle Secondaire</p> <p><u>Masters:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Master Modélisation et Calcul scientifique (MCS) ✓ Master Sciences des Données et Systèmes Intelligents MSDSI ✓ Master en chimie des matériaux ✓ Master Matériaux et Energies ✓ Master Sciences et Technologies de Systèmes Mondiaux de Navigation par Satellites (GNSS) ✓ Master Littérature et Traduction ✓ Master Langues, cultures et écologie ✓ ماستر العقار والتعمير ✓ ماستر الدراسات القرآنية بالغرب الإسلامي: قضايا ومناهج ✓ ماستر قانون العقود والأعمال ✓ التدبير السياسي والإداري ✓ ماستر المقاربات البيداغوجية وتطبيقاتها في تدريس العلوم الشرعية ✓ ماستر الفكر النقدي العربي: الأصول والمرجعيات

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

**الكليات ذات الولوج المفتوح التابعة
لجامعة محمد الخامس بالرباط**

جامعة محمد الخامس
كلية العلوم

Type de Diplôme	Filière
Licence d'Etudes Fondamentales	Sciences de la Terre et de l'Univers
	<p>Capacité d'accueil : Accès ouvert.</p> <p>Objectifs :</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Approfondir les connaissances des étudiants dans le domaine des Sciences de La Terre et leurs applications. ✓ Dispenser une formation permettant à l'étudiant d'intégrer la vie active dès le DEUG ou la Licence, ou de poursuivre sa formation universitaire en Master et en Doctorat. <p>Débouchés :</p> <p>Cette filière vise à mettre en valeur les sciences de La Terre et favoriser les débouchés par leurs applications : SIG (système d'information géographique), gestion des risques naturels, gestion des ressources en eau, gestion des zones côtières, prospection et exploitation minières, géo matériaux de construction et aménagement, protection de l'environnement, géo tourisme, développement durable, ressources énergétiques...</p> <p>Conditions d'accès :</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Diplômes requis : <ul style="list-style-type: none"> ○ Sauf dérogation, cette filière est ouverte, notamment, aux étudiants titulaires d'un baccalauréat scientifique ou d'un diplôme reconnu équivalent. ○ Procédures de sélection : <ul style="list-style-type: none"> ○ Néant <p>Contenu pédagogique : http://www.fsr.ac.ma</p>
	Sciences de la Matière Chimie
	<p>Capacité d'accueil : Accès ouvert.</p> <p>Objectifs :</p> <p>La filière Sciences de la Matière Chimie SMC, dispense une formation générale qui couvre les domaines de chimie physique, organique, analytique et minérale. Les quatre premiers semestres de cette filière présentent un enseignement équilibré entre les mathématiques, la physique et la chimie ce qui permet ainsi à l'étudiant, d'acquérir des connaissances fondamentales solides et polyvalentes.</p> <p>Débouchés :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Acquérir les compétences en sciences de la matière chimique pour pouvoir poursuivre des études en Master ou en Doctorat. • Accès au marché du travail dans les domaines suivants : • Energies renouvelables, Nanotechnologies, Procédés Industriels, Chimie environnementale,... • Cette filière permet aussi aux étudiants de s'adapter facilement aux exigences techniques des sociétés chimiques et para chimiques, ainsi que celles des secteurs chargés de l'exploitation, la gestion de certaines ressources naturelles et de la protection de l'environnement.

Type de Diplôme	Filière
Licence d'Études Fondamentales	<p>Conditions d'accès :</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Diplômes requis : <ul style="list-style-type: none"> ✓ Baccalauréat Sciences Mathématiques A ou B, Sciences Expérimentales Physique – Chimie, Sciences Techniques (Mécanique, Electrique) ou tout autre diplôme reconnu équivalent. ✓ Accès par Passerelles : Après le DEUG possibilité d'accès aux grandes écoles, en passant le concours national des classes préparatoires. ○ Procédures de sélection : <ul style="list-style-type: none"> ✓ Néant <p>Contenu pédagogique : http://www.fsr.ac.ma</p>
	<p>Sciences de la Matière Physique</p> <p>Capacité d'accueil : Accès ouvert.</p> <p>Options</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Physique Théorique ▪ Mécanique Energétique ▪ IE A <p>Objectifs :</p> <p>La formation est construite sur le principe de l'orientation progressive et de création de passerelles.</p> <p>L'objectif du tronc commun national proposé est d'assurer une formation de base en Physique, en Mathématiques, en informatique et en Chimie. L'intégration des 3 bouquets permet à l'étudiant de :</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Traduire le savoir théorique en savoir pratique. ▪ Avoir une ouverture pratique et professionnelle. ▪ Valorisation des Licences fondamentales sur le marché de l'emploi <p>Débouchés :</p> <p>Existence, également de passerelles avec les filières SMC, SMI et SMA.</p> <p>Les lauréats de cette licence peuvent :</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Poursuivre des études supérieures approfondies en Master, Instituts et écoles supérieures. ▪ Accéder au marché du travail dans les domaines suivants : <p>Energies renouvelables, Nanotechnologies, Procédés Industriels, Mécatronique, Robotique ...</p> <p>Conditions d'accès :</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Diplômes requis : <ul style="list-style-type: none"> ✓ Baccalauréat Sciences Physiques, Sciences Mathématiques ou tout autre diplôme reconnu équivalent. ✓ Accès par Passerelles : Après le DEUG possibilité d'accès aux grandes écoles, en passant le concours national des classes préparatoires. ✓ Procédures de sélection : Néant <p>Contenu pédagogique: http://www.fsr.ac.ma</p>

Type de Diplôme	Filière
Licence d'Etudes Fondamentales	<p style="text-align: center;">Sciences Mathématiques et Informatique</p> <p>Capacité d'accueil : Accès ouvert.</p> <p>Objectifs : Une formation opérationnelle permettant aux lauréats de la licence SMI d'acquérir des compétences en développement informatique et administration des réseaux en vue de favoriser leur insertion professionnelle. Les plus méritants de la licence SMI peuvent poursuivre leur cursus de formation dans le cadre d'un master en informatique ou d'une école d'ingénieur et préparer un doctorat en informatique.</p> <p>Débouchés : Les étudiants titulaire d'une licence SMI peuvent s'intégrer parfaitement dans :</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Sociétés de service en informatique. ▪ Entreprises de télécommunication. ▪ Directions des systèmes d'information des entreprises. ▪ Services informatiques des organismes publics. <p>Conditions d'accès :</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Diplômes requis : <ul style="list-style-type: none"> ○ Baccalauréat Sciences Mathématiques A ou B. ○ Accès par Passerelles : La première année, intitulée SMIA, est commune avec la filière SMA. A l'issue de cette première année, une commission d'orientation, conseille les étudiants à faire leur choix entre SMA et SMI. En S3 passage pour les étudiants de la filière SMP selon une procédure de sélection sur dossier. Après le DEUG possibilité d'accès aux grandes écoles, en passant le concours national des classes préparatoires. ○ Procédures de sélection : <ul style="list-style-type: none"> ○ Néant <p>Contenu pédagogique : http://www.fsr.ac.ma</p>

Faculté des Sciences
 4 Avenue Ibn Battouta B.P. 1014 RP, Rabat
 Site Web : <http://www.fsr.ac.ma>

جامعة محمد الخامس
كلية الآداب والعلوم الإنسانية

Type de Diplôme	Filière
Licence des Etudes Fondamentales (LEF)	English Studies: Parcours 1 : Literature Parcours 2 : Cultural Studies Parcours 3 : Linguistics
Licence des Etudes Fondamentales (LEF)	Etudes Françaises Parcours 1 : Etudes Françaises Littérature Parcours 2 : Sciences du Langage
Licence des Etudes Fondamentales (LEF)	Etudes Germanophones
Licence des Etudes Fondamentales (LEF)	Etudes Hispaniques Parcours 1 : Traduction e Interprétation Parcours 2 : Lengua, Literatura y Cultura Hispanicas
Licence des Etudes Fondamentales (LEF)	Etudes Portugaises
Licence des Etudes Fondamentales (LEF)	Langue et Culture Chinoises
Licence des Etudes Fondamentales (LEF)	Psychologie Parcours 1 : Psychologie Sociale Parcours 2 : Psychologie Clinique
Licence des Etudes Fondamentales (LEF)	Studi Italiani
Licence des Etudes Fondamentales (LEF)	الجغرافيا
Licence des Etudes Fondamentales (LEF)	الدراسات الإسلامية: مسار 1: الفقه وأصوله مسار 2 : الفكر الإسلامي مسار 3 : القرآن والحديث
Licence des Etudes Fondamentales (LEF)	الدراسات العربية وآدابها: مسار 1 : أدب وفنون مسار 2 : لغة ولسانيات
Licence des Etudes Fondamentales (LEF)	الفلسفة
Licence des Etudes Fondamentales (LEF)	تاريخ وحضارة
Licence des Etudes Fondamentales (LEF)	علم الاجتماع
Licence Professionnelle (LP)	Communication S1
Licence Professionnelle (LP)	Communication S5
Licence Professionnelle (LP)	Métiers de la Communication Digitale

Type de Diplôme	Filière
Master	Gouvernance, Aménagement des Territoires, Développement Local et Régional et Gestion des Ressources : Parcours 1 : Géographie Régionale, Gouvernance et Aménagement des Collectivités Territoriales Parcours 2 : Tourisme rural, patrimoine, gouvernance locale et développement
Master	Interkulturelle Kommunikation
Master	L'Amérique Latine : globalisation, interculturalité et défis au XXI siècle
Master	Psychopathologie et Psychologie Clinique
Master	Traduction Littéraire, Culturelle et Edition
Master	الأدب العام والنقد المقارن
Master	الأدب العربي والمثاقفة
Master	التحولات الاجتماعية والتنمية البشرية
Master	التحولات السوسيوإقليمية والحركات الاجتماعية
Master	التراث الصحراوي والتنمية الترابية
Master	الدراسات السميائية مسار 1: السميائيات ومناهج تحليل الخطاب مسار 2: سميائيات اللفظ والصورة
Master	العقيدة والتصوف في الغرب الإسلامي
Master	العلوم الشرعية والبناء الحضاري
Master	الفلسفة والفكر المعاصر
Master	اللغة والأدب: مقاربات نظرية ومنهجية
Master	تاريخ المغرب: الدولة والنظم والمجتمع، من التاريخ القديم إلى تاريخ الزمن الراهن مسار 1: تاريخ الزمن الراهن مسار 2: الدولة والمجتمع
Master Spécialisé	Communication des Organisations, Qualité et Développement Durable
Master Spécialisé	Muséologie et Médiation Culturelle
Master Spécialisé	Teaching Arabic as a Foreign Language
Master Spécialisé	Univers Carcéral : Prévention et Réinsertion
Master Spécialisé	الاجتهاد في قضايا الأسرة وتجديد الخطاب

جامعة محمد الخامس

كليات العلوم القانونية والاقتصادية والاجتماعية : أكدال - سويصي - سلا

FSJES

Type de Diplôme	FSJES – AGDAL	FSJES - SOUISSI	FSJES - SALE
	Filières	Filières	Filières
Licence des Etudes Fondamentales (LEF)	<p>Droit en Français :</p> <p>Parcours1 : Droit des Affaires</p> <p>Parcours2 :Droit Administratif et Finances Publiques</p> <p>Parcours3 : Droit Privé</p> <p>Parcours4 : Sciences Politique et Relations Internationales</p>	<p>Droit en Français :</p> <p>Parcours1 : Droit Public</p> <p>Parcours2 :Droit Privé</p>	<p>Droit en Français :</p> <p>Parcours1 : Droit des Affaires</p> <p>Parcours2 :Droit Public</p>
	<p>Economie et Gestion</p> <p>Parcours1 : Finance Comptabilité</p> <p>Parcours2 :Sciences Economiques</p> <p>Parcours3 : Monnaie Finance Ban que</p> <p>Parcours4 : Gestion Administrative et Gestion d' Entrepise</p>	<p>Economie et Gestion</p>	<p>Economie et Gestion</p> <p>Parcours1 : Economie et Gestion</p> <p>Parcours2 :Finance et Banque</p>
	<p>القانون بالعربية:</p> <p>مسار 1: القانون العام</p> <p>مسار 2: القانون الخاص</p>	<p>القانون بالعربية:</p> <p>مسار 1: القانون العام</p> <p>مسار 2: القانون الخاص</p>	<p>القانون بالعربية:</p> <p>مسار 1: القانون العام</p> <p>مسار 2: القانون الخاص</p> <p>مسار 3: القانون المدني</p> <p>مسار 4: قانون الأعمال</p>
Licence des Etudes Fondamentales d' Excellence	Economie Appliquée		Management
	Sciences de Gestion		العلوم القانونية
	Sciences Politiques		مسار 1: القانون المدني
Licence Professionnelle (LP)	Management des PME - PMI	Gestionnaire Comptable et Financier	Entrepreneuriat et Création d' Entrepise
		Management et Administration des Entreprises	Métiers de la Banque
		Transport- Logistique- Supply Chain Management	الدراسات القانونية والمجتمع المدني

Type de Diplôme	FSJES – AGDAL	FSJES - SOUISSI	FSJES - SALE
	Filières	Filières	Filières
Master	Management Stratégique des Ressources Humaines	Analyse Economique et Modélisation	Entrepreneuriat et Ingénierie Managériale
	Régulation et Supervision des Activités et des Entreprises Financières	Commerce International	Parcours1 : Management des Ressources Humaines Parcours2 : Ingénierie Commerciale
	Sciences de Gestion Parcours1 : Finance Parcours2 : Management	Econométrie Statistique et Modélisation Appliquées	
	Sciences Economiques	Economie et Management de Santé	Management Bancaire et Finance International
	Sciences Juridiques	Marketing Stratégique, Management Commercial et d' Entreprises	
		الأداء السياسي و الدستوري	
		العلاقات الدولية الخاصة	الدراسات الدولية المعقدة
		العلوم الإدارية والمالية	
		العمل السياسي والعدالة الدستورية	المنازعات القانونية والقضائية مسار 1: القانون المدني المعق مسار 2: قانون الأعمال
		القانون المدني الاقتصادي	
Master Spécialisé	Administration Internationale et Gestion des Partenariats dans l' Espace Euro Méditerranée	قانون الأسرة	التدبير الإداري للموارد البشرية والمالية للإدارة
	Economie et Evaluation des Politiques Publiques	قانون العقار والتعبير	
	Finance Islamique	قانون المقازلة	
	Finance Publique et Fiscalité		
	Gestion Financière Comptable et Fiscale	Management des Entreprises et Gestion de Projets	
	Migrations et Sociétés	Droit de l' environnement et développement Durable	
		Etudes Diplomatiques	التشريع وعمل المؤسسات الدستورية والسياسية
		Finance des Marchés et de l' Entreprise	
		Ingénierie Touristique	
		Justice d' Affaires	
	Justice en Droit Maritime et des Transports		
	Comptabilité Control et Audit		
	حقوق الإنسان والقانون الدولي الإنساني		
	القانون والممارسة القضائية		

الكليات ذات الولوج المفتوح التابعة لجامعة ابن طفيل بالقنيطرة

جامعة ابن طفيل - القنيطرة

كلية اللغات والآداب والفنون (1)

<p style="text-align: center;"><u>الإجازة الأساسية</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • الدراسات العربية <ul style="list-style-type: none"> ✓ المسار 1: لغة ولسانيات ✓ المسار 2: آداب وفنون • الدراسات الفرنسية <ul style="list-style-type: none"> ✓ المسار 1: الأدب ✓ المسار 2: اللسانيات • الدراسات الإنجليزية <ul style="list-style-type: none"> ✓ المسار 1: الدراسات الأدبية ✓ المسار 2: اللسانيات 	<p>مسالك الإجازة الأساسية</p>	
<ul style="list-style-type: none"> • الصحافة المكتوبة والالكترونية • المهن الفنية والوسائطية • مهن المسرح وفنون العرض <p>• TEACHING ENGLISH AS A FOREIGN LANGUAGE</p>	<p>مسالك الإجازة المهنية</p>	
<p style="text-align: center;"><u>الماستر المتخصص</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Teaching English As A Foreign Language • Didactique, Littérature et Langage • اللسانيات العربية والإعداد اللغوي • مكونات الأدب العربي في المغرب الحديث والمعاصر: التاريخ والخطابية • اللهجات العربية والأدب الشفهي بالمغرب • النقد المعاصر: قضايا و رؤى • التواصل وتحليل الخطاب 	<p style="text-align: center;"><u>الماستر</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Linguistics • Langue Française et Diversité Linguistique 	<p>مسالك الماستر والمتخصص</p>
<p>كلية اللغات والآداب والفنون القنيطرة</p> <p>Tél : (+212) 5 37 32 96 00 / Fax : (+212) 05 37 32 92 49</p> <p>Site Web: https://fla.uit.ac.ma/</p>		

(1) : تبعا للمرسوم رقم 2.20.210 الصادر في 25 شتنبر 2020، تم تقسيم:

- كلية الآداب والعلوم الإنسانية بجامعة ابن طفيل إلى كليتين : كلية العلوم الإنسانية والاجتماعية وكلية اللغات والآداب والفنون،
- كلية العلوم الاقتصادية والقانونية والاجتماعية بجامعة ابن طفيل إلى كليتين: كلية الاقتصاد والتدبير وكلية العلوم القانونية والسياسية.

جامعة ابن طفيل - القنيطرة كلية العلوم الإنسانية والاجتماعية⁽¹⁾

<u>الإجازة الأساسية</u>	<ul style="list-style-type: none"> • الدراسات الإسلامية ✓ مسار الفقه والأصول • التاريخ والحضارة ✓ مسار التاريخ والحضارة • الجغرافيا ✓ المسار 1: البيئة والتنمية المستدامة ✓ المسار 2: التنمية الترابية • علم الاجتماع ✓ مسار سوسيولوجيا التنمية • الفلسفة ✓ مسار الفلسفة السياسية والأخلاق • علم النفس 	مسالك الإجازة الأساسية
-------------------------	--	------------------------

• نظم المعلومات الجغرافية وتدبير المجال	مسالك الإجازة المهنية
---	-----------------------

<u>الماجستير المتخصص</u>	<u>الماجستير</u>	مسالك الماجستير والمتخصص
<ul style="list-style-type: none"> • Dynamique et Gestion de l'environnement • Sociologie de l'espace et question de développement régional 	<ul style="list-style-type: none"> • الاختلاف في العلوم الشرعية • الخطاب القرآني ومناهج التفسير • التاريخ المغربي المقارن الحديث والمعاصر • تاريخ المغرب والعالم المتوسطي • الفلسفة المعاصرة مدارس وقضايا • الفلسفة الحديثة قضايا واتجاهها • المنطق والفلسفة الإسلامية • سوسيولوجيا التربية • سوسيولوجيا التنمية المحلية • Changements Climatiques, Ressources en Eau et développement durable au Maroc • Sciences du Territoire 	

<p>كلية العلوم الإنسانية والاجتماعية القنيطرة</p> <p>Tél : (+212) 5 37 32 96 03</p> <p>Site Web: https://fshs.uit.ac.ma/</p>
--

(1) : تبعا للمرسوم رقم 2.20.210 الصادر في 25 شتنبر 2020، تم تقسيم:

- كلية الآداب والعلوم الإنسانية بجامعة ابن طفيل إلى كليتين: كلية العلوم الإنسانية والاجتماعية وكلية اللغات والآداب والفنون،
- كلية العلوم الاقتصادية والقانونية والاجتماعية بجامعة ابن طفيل إلى كليتين: كلية الاقتصاد والتدبير وكلية العلوم القانونية والسياسية.

جامعة ابن تفيك - القنيطرة

كلية العلوم

<p>Licences d'études fondamentales</p>	<ul style="list-style-type: none"> ❖ Sciences Mathématiques et Applications Parcours : Mathématiques et Applications ❖ Sciences Mathématiques et Informatique Parcours 1 : Réseaux et systèmes Parcours 2 : Infographie et programmation logique ❖ Licence Fondamentale de Physique ❖ Sciences de la matière chimie Parcours : Sciences de la matière chimie ❖ Sciences de la vie et de la terre (Sciences de la Vie) Parcours 1 : Biologie Végétale Parcours 2 : Physiologie et reproduction animale Parcours 3 : Microbiologie appliquée et biologie moléculaire de la cellule ❖ Sciences de la vie et de la terre (Sciences de la terre et de l'univers) Parcours 1: Géo – ressources Parcours 2: Outils techniques pour les géosciences Parcours 3: Gestion durable et valorisation des géosystèmes
<p>LICENCES PROFESSIONNELLES</p>	<ul style="list-style-type: none"> ❖ Automatique et informatique industrielle ❖ Méthodes d'analyse chimiques et biologiques ❖ Techniques de laboratoire appliquées en biologie ❖ Productions animales ❖ Administrateur de bases de données ❖ Sciences et technologies des ciments et céramiques ❖ Management qualité des ressources naturelles ❖ Techniques et valorisations des sols
<p>CYCLE DE MASTER</p>	<ul style="list-style-type: none"> ❖ Masters Biologie – Santé -Environnement Option 1 : Biologie et santé Option 2 : Valorisation des ressources végétales Option 3 : Sciences de l'environnement ❖ Chimie organique et environnement ❖ Energétique – mécanique des fluides ❖ Sciences des matériaux ❖ Systèmes de protection des métaux : conception et environnement ❖ Informatique ❖ Mathématiques et applications ❖ Instrumentation et métrologie physique ❖ Energies renouvelables ❖ Chimie de synthèse organique -applications industrielles ❖ Ingénierie de la valorisation des ressources naturelles et management de la qualité
<p style="text-align: center;">Faculté des Sciences Kenitra Tél : (+212) 5 37 32 94 00 / Fax : (+212) 5 37 32 94 33 E-mail : fsk@uit.ac.ma / Site Web: fs.uit.ac.ma</p>	

Licences d'études fondamentales	SCIENCES ECONOMIQUES ET GESTION <ul style="list-style-type: none">▪ Licence en Economie▪ Licence en Gestion Comptable▪ Licence en Gestion Financière▪ Licence en Management Logistique▪ Licence en Marketing et Commerce▪ Licence en MRH
CYCLE DE MASTER	1) FINANCE / AUDIT 2) MARKETING ET LOGISTIQUE Parcours 1 : Marketing et Distribution Parcours 2 : Logistique et Supply Chain 3) BANQUE ET ASSURANCE
CYCLE DE MASTER SPECIALISES	1) MANAGEMENT (CONDUITE) DE PROJET INDUSTRIELS 2) MANAGEMENT DE PROJET ET DE PLATEFORMES OFFSHORING 3) MANAGEMENT, AUDIT ET CONTROLE

(1): تبعا للمرسوم رقم 2.20.210 الصادر في 25 شتنبر 2020، سيتم تقسيم:

- كلية الآداب والعلوم الإنسانية بجامعة ابن تفيك إلى كليتين: كلية العلوم الإنسانية والاجتماعية وكلية اللغات والآداب والفنون،
- كلية العلوم الاقتصادية والقانونية والاجتماعية بجامعة ابن تفيك إلى كليتين: كلية الاقتصاد والتدبير وكلية العلوم القانونية والسياسية.

Faculté des Sciences Juridiques Economiques et Sociales

Tél : (+212) 5 37 32 92 18

Fax : (+212) 5 37 32 92 41

E-mail : fsjesk@uit.ac.ma

Site Web: fsjes.uit.ac.ma

جامعة ابن تفيك - القنيطرة

كلية العلوم القانونية والسياسية⁽¹⁾

الإجازة في الدراسات الأساسية في القانون

• مسار : القانون الخاص بالعربية

• مسار : القانون العام بالعربية

- Parcours : Droit public en français
- Parcours : Droit privé en français

مسالك الإجازة الأساسية

الماستر

• ماستر العقار والأعمال

• ماستر المنازعات

• ماستر المهن القانونية والقضائية

- Master Droit des affaires

مسالك الماستر

مجال العلوم الإسلامية

مجال العلوم الإسلامية

30 كلية أصول الدين	←
30 كلية الشريعة	←
30 الكلية متعددة التخصصات بالسمارة	←
31 دار الحديث الحسنية	←
32 معهد محمد السادس للقراءات والدراسات القرآنية	←
33 مدرسة العلوم الإسلامية بالدار البيضاء	←

كلية أصول الدين ■ كلية الشريعة ■ كلية العلوم الشرعية

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 و الحديثية	تطوان	كلية أصول الدين	
♦ الفكر الإسلامي والفلسفة وعلوم الأديان	فاس - أكادير	كلية الشريعة	
♦ الشريعة والقانون (باللغة العربية)	السمارة	الكلية متعددة التخصصات (1)	

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

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 المهرز، ص.ب: 60، فاس.	0535 64 21 23	0535 64 03 07
كلية الشريعة بأكادير	كلية الشريعة بأكادير	الزار، 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	https://fpdsmara.com/	

(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 DHH

<p>تقدم دار الحديث الحسنية تكويننا 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>تقديم</p>
<p>يشترط في المترشح (ة):</p> <ul style="list-style-type: none"> ♦ أن يكون حاصلا على شهادة البكالوريا أو شهادة بكالوريا التعليم الثانوي العتيق، أو شهادة معترف بمعادلتها لإحدهما، شريطة أن تكون الشهادة مسلمة في السنة الدراسية الجارية أو السنة الماضية؛ ♦ 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. 	<p>شروط الترشيح</p>
<p>يتكون ملف الترشيح من الوثائق التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> ♦ 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؛ ♦ نسخة للشهادة المطلوبة مصادق عليها (مصحوبة بنسخة من قرار المعادلة عند الاقتضاء)؛ ♦ أصلا كشف النقط المحصلة في سنتي البكالوريا (الامتحان الوطني والامتحان الجهوي)؛ ♦ نسخة من بطاقة التعريف الوطنية مصادق عليها؛ 	<p>ملف الترشيح</p>
<p>تجرى المباراة بمقر المؤسسة، وتشمل الاختبارات الكتابية التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> ♦ اختبار في الثقافة الإسلامية (مدته ساعتان، المعامل 3)؛ ♦ اختبار في اللغة العربية (مدته ساعتان، المعامل 3)؛ ♦ اختبار في اللغة الفرنسية (مدته ساعتان، المعامل 2)؛ ♦ اختبار في اللغة الإنجليزية أو اللغة الإسبانية (مدته ساعتان، المعامل 2)؛ <p>ملاحظات:</p> <ul style="list-style-type: none"> - يودع ملف الترشيح لدى إدارة المؤسسة (مصلحة شؤون الطلبة)، أو يمكن إرساله عبر البريد في الأجل المحددة: (بالنسبة للموظفين يتعين عليهم إرسال ملف الترشيح عن طريق السلم الإداري مرفوقا بموافقة الإدارة التي ينتمون إليها). - يتم الإعلان عن نتيجة الانتقاء الأولي وعن مواعيد الاختبارات الكتابية في مقر المؤسسة، وفي موقعها على الأنترنت: www.edhh.org، ويعتبر الإعلان بمثابة استدعاء. - يتم الإعلان عن النتيجة النهائية وعن موعد التسجيل بنفس الطريقة. 	<p>مواد المباراة</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: www.edhh.org</p>	<p>عنوان المؤسسة</p>

معهد محمد السادس للقراءات والدراسات القرآنية

<p>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، ملهمين بمناهج البحث العلمي وأدواته، وقادرين على إنجاز دراسات جادة ورصينة تبرز عظمة القرآن الكريم وأسراره وحقيقتة، وتوسيع المعرفة الإنسانية بالتعريف به ونشر تعاليمه في أرقى صورة.</p>	<h2>أهداف التكوين</h2>												
<p>ينظم التكوين بالمعهد في سلكين، سلك الإجازة (تخصص القراءات القرآنية، وتخصص الدراسات القرآنية) وسلك الماستر:</p> <ul style="list-style-type: none"> • يهدف سلك الإجازة 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. • ويهدف سلك الماستر إلى تمكين الطالب من التخصص العلمي العميق في علوم القراءات والدراسات القرآنية، كما يهدف إلى تمكينه من اكتساب مناهج البحث العلمي في مجالات التكوين ومعرفة أصول المناظرة وأساليب التواصل. 	<h2>نظام الدراسة والتكوين</h2>												
<p>يشترط في المترشح لولوج سلك الإجازة ما يلي:</p> <ul style="list-style-type: none"> - أن يكون حاصلاً على شهادة البكالوريا أو ما يعادلها؛ - أن يكون حافظاً لكتاب الله تعالى كاملاً؛ - ألا يتجاوز عمره 30 سنة في تاريخ إجراء المباراة. 	<h2>شروط الترشيح</h2>												
<p>يتم ولوج سلك الإجازة بالمعهد عن طريق مباراة تنظم على مرحلتين:</p> <ul style="list-style-type: none"> - المرحلة الأولى: إجراء اختبار شفوي في حفظ القرآن الكريم كاملاً. - المرحلة الثانية: إجراء اختبارات كتابية <table border="1"> <thead> <tr> <th>المعامل</th> <th>المدة الزمنية</th> <th>مواد الاختبار</th> </tr> </thead> <tbody> <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> </tbody> </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	<h2>كيفية الولوج</h2>
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											
<p>يتكون ملف الترشيح لولوج سلك الإجازة من الوثائق التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> - طلب مكتوب موجه إلى مدير المعهد يبين فيه المترشح اسمه الكامل وعنوانه ورقم هاتفه والشعبته التي يختارها؛ - نسخة مصادق عليها من شهادة البكالوريا أو لشهادة معادلة لها مصحوبة عند الاقتضاء بنسخة من قرار المعادلة؛ - نسخة مصادق عليها من بطاقة التعريف الوطنية؛ - النسخ الأصلية لكشوف النقط المحصل عليها في سنوات التعليم التأهيلي الثلاث؛ - صورتين فوتوغرافيتين للمترشح؛ - ظرفين يحملان طابعا بريديا والعنوان الشخصي للمترشح. 	<h2>ملف الترشيح</h2>												
<p>تودع ملفات الترشيح مباشرة لدى إدارة المعهد أو يمكن إرسالها عبر البريد العادي، في الآجال المحددة، على العنوان التالي: معهد محمد السادس للقراءات والدراسات القرآنية، زنقة الداھومي، رقم 2، ديور الجامع، الرباط.</p>	<h2>عنوان المؤسسة</h2>												

جامعة القرويين

مدرسة العلوم الإسلامية

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

القصاص الفلاحي

القصاص الفلاحي

35 معهد الحسن الثاني للزراعة والبيطرة (IAV) ←
37 المدرسة الوطنية للفلاحة، مكناس (ENAM) ←
38 المدرسة الوطنية الغابوية للمهندسين (ENFI) ←
39 مركب البستنة بأكادير (CHA) ←
194 - 204 التكوين المهني الفلاحي ←

معهد الحسن الثاني للزراعة والبيطرة IAV

<p>▪ إعداد أطر عليا لها كفاءة علمية وتقنية في مختلف المجالات المتصلة بالفلاحة و الزراعة والتنمية القروية، ▪ المساهمة في الجهود التنموية لسد حاجيات العالم القروي وتطوير الصناعات الزراعية والغذائية.</p>	<p>أهداف التكوين</p>
<p>تدوم الدراسة بالمعهد ست (6) سنوات بالنسبة للطب البيطري وخمس (5) سنوات بالنسبة لباقي التخصصات (منها سنة تحضيرية واحدة "APESA")، يحصل بعدها الطالب المتخرج على دبلوم مهندس دولتي في الزراعة أو الطبوغرافيا أو الطب البيطري.</p>	<p>مدة التكوين والدبلوم</p>
<p>بعد السنة التحضيرية يختار الطالب الناجح متابعة تكوينه في إحدى التخصصات التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> • الزراعة • الهندسة الطبوغرافية • البستنة. وقاية النباتات. إعداد المساحات الخضراء • التجهيز القروي • الصناعة الفلاحية والغذائية • الطب البيطري <p><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.</p>	<p>التخصصات</p>
<p>يشترط في المترشح <u>للالتحاق بالسنة التحضيرية للدراسات العليا الفلاحية (APESA) أن يكون:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ حاصل على شهادة البكالوريا للسنة الجارية في إحدى الشعب التالية: ▪ علوم رياضية (أ)؛ ▪ علوم فيزيائية؛ ▪ علوم الحياة والأرض؛ ▪ علوم رياضية (ب)؛ ▪ علوم زراعية؛ ▪ بكالوريا (نوع S) من النظام الفرنسي. ▪ بالغا من العمر 23 سنة على الأكثر في فاتح شتنبر من سنة الترشيح. <p><u>الالتحاق بالسنة الثالثة شعبة الهندسة الطبوغرافية:</u></p> <p>يمكن لطلبة الأقسام التحضيرية للمدارس العليا للمهندسين (MP) الالتحاق بالسنة الثالثة شعبة الهندسة الطبوغرافية بعد اجتياز المباراة الوطنية المشتركة بنجاح.</p> <p><u>الالتحاق بالسنة الأولى من سلك المهندسين:</u></p> <p>يفتح المعهد مباراة لتولج السنة الأولى من سلك المهندسين في أحد التخصصين :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sciences Géomatiques et Ingénierie Topographique - Génie Rural <p>في وجه حاملي الدبلومات والشواهد التالية: (MIP), L(MIP), DEUG (MIP) أو تقني متخصص في أحد التخصصين، والحاصلين على ميزة "حسن" خلال تدرسه.</p>	<p>شروط الترشيح</p>

<p>الالتحاق بالسنة التحضيرية للدراسات العليا الفلاحية (APESA):</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ انتقاء، بناء على نتائج البكالوريا وحسب معاملات خاصة بالمعهد؛ ▪ اختبار كتابي (عبارة عن رائز)؛ ▪ يؤخذ بعين الاعتبار تمثيلية جميع الأكاديميات وتخصص نسبة مئوية لكل أكاديمية ولكل شعبة بناء على العدد الإجمالي للمترشحين. 	كيفية القبول
<p>الالتحاق بالسنة التحضيرية للدراسات العليا الفلاحية (APESA)</p> <p>1. ملء مطبوع التسجيل الأولي على الموقع الإلكتروني للمعهد المبين أسفله في الأجل المحددة لذلك؛</p> <p style="text-align: center;">www.iav.ac.ma</p> <p>2. أداء مصاريف ملف الترشيح (150 درهما) تدفع في الحساب البنكي للمعهد؛</p> <p>3. إرسال صورة رقمية لوصول أداء مصاريف ملف الترشيح + صورة شخصية للمترشح عبر موقع التسجيل.</p> <p>(Scanner le reçu de paiement avec le code Massar et la photo d'identité format 35x35mm et les envoyer en ligne dans le formulaire de préinscription)</p>	مسطرة التسجيل الأولي
<p>معهد الحسن الثاني للزراعة والبيطرة؛ مكتب التسجيل APESA ، 6 شارع محمد التريكي، ص.ب.6202، مدينة العرفان، أكدال - 10101 - الرباط - الموقع الإلكتروني: www.iav.ac.ma حساب المعهد لدى الخزينة العامة للمملكة رقم: 310810100002400401870145</p>	عنوان المؤسسة

ENAM المدرسة الوطنية للفلاحة بمكناس

<p>يهدف التكوين إلى إعداد أطر عليا (مهندسي دولة) متخصصة ومؤهلة للعمل في مختلف القطاعات الفلاحية والزراعية.</p>	<p>أهداف التكوين</p>
<p>يدوم التكوين بالمدرسة الوطنية للفلاحة بمكناس خمس (5) سنوات موزعة على سلكين:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ السلك الإعدادي: سنتان؛ ▪ سلك المهندسين: ثلاث سنوات. <p>تتوج السنوات الخمس بحصول الطالب المتخرج على دبلوم مهندس زراعي في أحد التخصصات التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Arboriculture Fruitière, Oléiculture et Viticulture</i> • <i>Ingénierie de Développement Rural</i> • <i>Protection des Plantes et Environnement</i> • <i>Ingénierie Agro-Economique</i> • <i>Productions Animales et Pastoralisme</i> • <i>Sciences et Techniques des Productions Végétales</i> 	<p>مدة التكوين والدبلوم</p>
<p>يشترط في المترشح:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ أن يكون حاصلا على شهادة البكالوريا أو ما يعادلها للسنة الحالية في إحدى الشعب التالية: <ul style="list-style-type: none"> - العلوم الرياضية(أ)؛ العلوم الرياضية(ب)؛ - علوم الحياة والأرض؛ العلوم الفيزيائية؛ العلوم الزراعية؛ - بكالوريا مهنية: تدبير ضيعة فلاحية - بكالوريا نوع S (من النظام الفرنسي). ▪ أن لا يتعدى 23 سنة في نهاية دجنبر من سنة الترشيح. 	<p>شروط الترشيح</p>
<ul style="list-style-type: none"> ▪ انتقاء أولي، بناء على معدل الامتحان الوطني؛ ▪ اختبارات كتابية بالنسبة للمقبولين في الانتقاء الأولي . <p>ملحوظة:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ بالنسبة للحاصلين على بكالوريا علوم زراعية وبكالوريا مهنية(تدبير ضيعة فلاحية) يتم اعتماد عتبة انتقاء تساوي 20/14. ✓ يتم عرض النتائج فقط عبر الموقع الإلكتروني للمدرسة ، لذا يجب على المترشحين مراجعة هذا الموقع بانتظام لمعرفة النتائج. 	<p>كيفية القبول</p>
<p>الترشيح لمباراة ولوج المدرسة الوطنية للفلاحة بمكناس يتم عبر الموقع الإلكتروني للمدرسة:</p> <p>http://www.enameknes.ac.ma/candidature/</p> <p>يتم أداء مصاريف التسجيل في المباراة (60 درهم) في الحساب المفتوح باسم المدرسة الوطنية للفلاحة بمكناس بالخزينة العامة للمملكة .</p> <p>يجب الاحتفاظ بوصول أداء مصاريف التسجيل لإرساله عند تسجيل طلب الترشيح عبر الإنترنت.</p>	<p>مسطرة الترشيح</p>
<p>Ecole National d'Agriculture de Meknès, Bureau des inscriptions, BP S/40 Meknès, Km10,route Haj Kaddour, 50000, Meknès</p>	<p>عنوان المؤسسة</p>

المدرسة الوطنية الغابوية للمهندسين ENFI

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">❖ السلك الأول (جذع مشترك): سنتان، وتمثل جذعا مشتركا مع الشعب المقررة في كل من معهد الحسن الثاني للزراعة والبيطرة والمدرسة الوطنية للفلاحة.❖ السلك الثاني (تخصص): سنتان، يحصل بعدهما الطالب الناجح على دبلوم الغابوية العامة.❖ السلك الثالث (تخصص معمق): سنتان، يحصل بعدهما الطالب الناجح على دبلوم مهندس الدولة في أحد التخصصات التالية:<ul style="list-style-type: none">♦ تهيئة الغابات♦ الاقتصاد الغابوي♦ الرفع من قيمة المنتجات الغابوية♦ علم البيئة وتدييرا لموارد الطبيعية <ul style="list-style-type: none">♦ Aménagement des Forets♦ Economie Forestière♦ Valorisation des Produits Forestiers♦ Ecologie et Gestion des Ressources Naturelles
شروط الالتحاق	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: <ul style="list-style-type: none">- انتقاء؛- اختبارات للقدرات البدنية؛- روائز "سيكوتقنية". ويتم الالتحاق بالسنة الأولى من السلك الثالث مباشرة بالنسبة للحاصلين على دبلوم الغابوية العامة.
عنوان المؤسسة	المدرسة الوطنية الغابوية للمهندسين، ص.ب: 511- تابريركت، سلا. الهاتف: 0537861149 / 3704 - الفاكس: 0537861149 الموقع الإلكتروني: www.enfi.ac.ma - البريد الإلكتروني: eauxetforets@iam.net.ma

معهد الحسن الثاني للزراعة والبيطرة
مركب البستنة بأكادير CHA

يقدّم مركب البستنة بأكادير - أيت ملول تكوينًا بسلك التقنيين المتخصصين في مجال تسويق المنتجات الفلاحية والبستنة وإعداد المساحات الخضراء.	أهداف التكوين
يدوم التكوين سنتين يحصل بعدها الطالب المتخرج على دبلوم تقني متخصص في: 1. Technico-commercial en productions Horticoles ; 2. Cultures Ornementales et Aménagement paysager ; 3. Conditionnement et Valorisation des Produits Agricoles.	مدة التكوين والدبلوم
يشترط في المترشح (ة) أن يكون: ♦ جنسية مغربية؛ ♦ حاصلًا على شهادة البكالوريا علوم زراعية، أو علوم الحياة والأرض، أو علوم فيزيائية، أو علوم رياضية "أ" للسنة الحالية أو الماضية؛ ♦ السن أقل من 30 سنة عند بداية التكوين.	شروط الترشيح
♦ يتم القبول بناءً على انتقاء مرتكز على نتائج الامتحان الوطني الموحد؛ ♦ يتم استدعاء المترشحين المقبولين في الانتقاء الأولي عبر بريدهم الإلكتروني للاجتياز الاختبارات الكتابية.	كيفية القبول
- عند فتح باب الترشيح يتم التسجيل في المباراة عبر منصة المباراة: https://fpa-concours.agriculture.gov.ma	ملف الترشيح
معهد الحسن الثاني للزراعة والبيطرة مركب البستنة بأكادير أيت ملول، ص.ب: 121، أيت ملول 80150 الهاتف: 0528241006 / 0528240155 / 0528242026 الفاكس: 0528242243	عنوان المؤسسة

القصاص الصبر وشبه الصبر

41	كليات الطب والصيدلة: الدراسات الطبية.....	←
41	كلية الطب والصيدلة: الدراسات الصيدلانية.....	←
41	كلية طب الأسنان.....	←
44	المعاهد العليا للمهن التمريضية وتقنيات الصحة (ISPITS).....	←
52	المعهد العالي لعلوم الصحة بسطات (I3S).....	←

الدراسات الطبية والصيدلانية

كليات الطب والصيدلة وكلية طب الأسنان

<ul style="list-style-type: none"> • يهدف التكوين بشعبة الطب إلى إعداد أطر عليا تستجيب لحاجيات العلاج ومكافحة الأمراض والوقاية منها. • يهدف التكوين بشعبة الصيدلانية 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. • يهدف التكوين بطب الأسنان إلى إعداد أطر عليا متوفرة على رؤية متكاملة لأعراض الأسنان والضم من جوانبها التشخيصية والعلاجية، وكذا إعداد أطر تقنية متخصصة وتقنية مساعدة في مجال طب الأسنان. 	<h3>أهداف التكوين</h3>
<p>تستغرق مدة الدراسة في كليات الطب والصيدلة وكلية طب الأسنان:</p> <ul style="list-style-type: none"> - سبع سنوات (07) تتوج بنيل دبلوم دكتور في الطب، بالنسبة للتكوين في الطب؛ - ست سنوات (06) تتوج بنيل دبلوم دكتور في الصيدلة، بالنسبة للتكوين في الصيدلة؛ - ست سنوات (06) تتوج بنيل دبلوم دكتور في طب الأسنان، بالنسبة للتكوين في طب الأسنان. 	<h3>مدة التكوين والدبلوم</h3>
<p>يشترط في المترشح لولوج السنة الأولى أن يكون:</p> <p>مسجلا بالسنة النهائية من سلك البكالوريا لسنة الترشيح أو حاصلا على شهادة البكالوريا في مسلكي العلوم الرياضية "أ" أو "ب" أو مسلك علوم الحياة والأرض أو مسلك العلوم الفيزيائية أو مسلك العلوم الزراعية أو ما يعادلها؛</p>	<h3>شروط الترشيح</h3>
<p>يتم ولوج السنة الأولى بكليات الطب والصيدلة وكلية طب الأسنان بعد نجاح المترشح في المباراة المشتركة لولوج التخصصات الطبية والصيدلانية (شعبة الطب وشعبة طب الأسنان وشعبة الصيدلة): تجرى هذه المباراة على مرحلتين:</p> <ul style="list-style-type: none"> • انتقاء تمهيدي يركز: <ul style="list-style-type: none"> ✓ 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، و25% من المعدل العام للنقط المحصل عليها في الامتحان الجهوي ✓ بالنسبة للمترشحين للحاصلين على شهادة البكالوريا الأجنبية: على المعدل العام للنقط المحصل عليها. • اختبار كتابي: مدته 3 ساعات ويشمل أربع مكونات (برامج البكالوريا بشعبة العلوم التجريبية): <ul style="list-style-type: none"> ✓ المكون الأول: اختبار علوم الحياة (البيولوجيا): (معامل 1) ✓ المكون الثاني: اختبار الفيزياء: (معامل 1) ✓ المكون الثالث: اختبار الكيمياء: (معامل 1) ✓ المكون الرابع: اختبار الرياضيات. (معامل 1) <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 وكلية 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 أربع (4) سنوات تتوج بنيل دبلوم دكتور في الصيدلة، ويتم القبول عن طريق:

- انتقاء أولي، بناء على دراسة ملفات 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 معامل 3)؛

✓ الفيزياء (60 دقيقة معامل 1)؛

✓ الكيمياء والكيمياء الإحيائية (60 دقيقة معامل 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 :

- Parcours 1 : Biomédicale
- Parcours 2 : 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):

◀ تحضير الدبلوم الجامعي للتكنولوجيا (DUT)

- التخصص: مساعد طبيب الأسنان (Assistant Dentaire)؛
- مدة التكوين: سنتان (2)؛
- شروط الترشيح: بكالوريا علمية؛
- كفاءة القبول: انتقاء بناء على المعدل العام لامتحان البكالوريا؛
- ملف الترشيح:
 - نسخة طبق الأصل من شهادة البكالوريا
 - شهادة مدرسية تحمل الرقم الوطني للطالب
 - 2 ظرفان متتبران يحملان اسم وعنوان المترشح
 - نسخة من بطاقة التعريف الوطنية
 - بطاقة التسجيل الأولي عبر الأنترنت.

◀ تحضير الإجازة المهنية (LP)

- التخصص: Prothésiste Dentaire
- مدة التكوين: ثلاث سنوات (3)؛
- شروط الترشيح: بكالوريا علمية أو ما يعادلها؛
- كفاءة القبول: انتقاء؛
- ملف الترشيح:
 - طلب خطي
 - نسخة طبق الأصل من شهادة البكالوريا
 - نسخة من كشف نقط البكالوريا
 - ظرف حجم A4؛
 - نسخة من بطاقة التعريف الوطنية
 - بطاقة التسجيل الأولي عبر الأنترنت.

◀ سلك الماستر:

Master en Biologie et Matériaux en Milieu Buccal

تكوينات
أخرى
بكلية طب
الأسنان

يتعين على المترشحين أن يراعوا عند تقديم ترشيحاتهم التوزيع الجغرافي حسب روافد كل كلية من كليات الطب والصيدلة أو كليتي 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. مراكش	الطب	مراكش
www.fmp-usmba.ac.ma	كلم 2 طريق سيدي حرازم، ص.ب: 1893 فاس	الطب الصيدلة طب الأسنان	فاس
http://fmppo.ump.ma	ص.ب: 724، حي القدس - وجدة	الطب	وجدة
www.uae.ac.ma	كلية الطب والصيدلة بطنجة	الطب	طنجة
www.uiz.ac.ma	كلية الطب والصيدلة بأكادير	الطب	أكادير العيون

المعاهد العليا للمهن التمريضية وتقنيات الصحة ISPITS

<p>تهدف هذه المعاهد إلى تكوين أطر متخصصة في مجال التمريض و تقنيات الصحة.</p>	<p>أهداف التكوين</p>
<p>يُدوم التكوين ثلاث(3) سنوات، يحصل بعدها الطالب المتخرج على دبلوم الإجازة في التمريض.</p>	<p>مدة التكوين</p>
<p>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.</p>	<p>شروط الترشيح</p>
<p>يتم القبول عن طريق مباراة تشمل:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ انتقاء أولياً حسب عدد المقاعد المتبارى عليها، وعلى أساس ومعدل يتم حسابه باعتماد 25% لمعدل الامتحان الجهوي و 75% لمعدل الامتحان الوطني، ويتم إعلان أسماء المترشحين الذين تم انتقاؤهم لاجتياز الاختبارات الكتابية على الموقع الإلكتروني للموزارة: www.sante.gov.ma ، وكذا الموقع: http://ispits.sante.gov.ma (يعتبر إعلان النتائج بمثابة استدعاء لإجراء المباراة). ▪ اختبارا كتابيا في مادتين: <p><u>المادة الأولى:</u> مبينة 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"> ▪ يتم تقييم الاختبار الكتابي بين 0 و 20، وتعتبر موجبة للرسوب كل درجة تقل عن 20/05. يتم إعلان النتائج على الموقعين المذكورين أعلاه، ويعد هذا الإعلان بمثابة استدعاء للمقبولين لاجتياز اختبار الأهلية. ▪ اختبار الأهلية: عبارة عن مقابلة مع لجنة مختصة. 	<p>كيفية القبول</p>
<p>بعد فتح باب التسجيل في المباراة يتعين على كل مترشح لاجتياز المباراة:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ ملء استمارة الترشيح (Formulaire) على الموقع الإلكتروني: ipists.sante.gov.ma ▪ طباعة نسخة من استمارة الترشيح والاحتفاظ بها لأجل الإدلاء بها يوم المباراة: - يتم تحديد المعهد تلقائياً بناء على التوزيع الجغرافي واختيار المسلك والشعبة . - يعتبر عدم تحديد المسلك أو الشعبة، أو الترشيح بأكثر من شعبة أو مركز ترشيحا لاغيا. 	<p>كيفية الترشيح</p>

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 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	الفيزياء
	صيانة المعدات البيوطبية	علوم تجريبية . علوم رياضية - العلوم والتكنولوجيات	
الإحصائيات الصحية	علوم تجريبية . علوم رياضية - علوم الاقتصاد والتدبير	الرياضيات	
الترويض وإعادة التأهيل	مقوم البصر	علوم تجريبية . علوم رياضية	الفيزياء
	الترويض الطبي		
	مصصح النطق	علوم تجريبية - علوم رياضية - الآداب والعلوم الإنسانية	علوم الحياة والأرض
	نفساني حركي		
الترويض بالعمل			
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

مراكز المباراة حسب المناطق

مسلك: العلاجات التمريضية - شعبة: ممرض في التخدير والإنعاش	
المعهد العالي للمهن التمريضية وتقنيات الصحة	مكان إقامة المترشح (الإقليم الولاية)
الدار البيضاء	سطات وبرشيد، سدي بنور، خريبكة، الجديدة، بن سليمان، سيدي البرنوصي، الحي الحسني درب السلطان الفداء، عين السبع الحي المحمدي، الدار البيضاء أذفا، عين الشق، بن مسيك، مولاي رشيد سيدي عثمان، مديونة النواصر، المحمدية
الرباط	الرباط، سلا، تمارة، الصخيرات والخميسات، القنيطرة، سيدي قاسم، سيدي سليمان،
مراكش	مراكش، قلعة السراغنة، شيشاوة، الحوز والرحامنة، الصويرة، أزيلال، بني ملال، الفقيه بن صالح، آسفي، سدي بنور، اليوسفي.
أكادير	أكادير إداوتنان، إنزكان، اشتوكة آيت بها، آيت ملول، تارودانت، طا طا، تزديت، سدي إفني، كلميم،
ملحقته - ورزازات	ورزازات، زكورة، تنغير، الراشيدية
ملحقته - العيون	أسا الزاك، طان طان، بوجدور، السمارة، العيون، وادي الذهب، أوسرد، طرفاية ولكويرة.
فاس	فاس، بولان، صفرو ومولاي يعقوب، مكناس، إفران، خنيفرة، الحاجب وميدلت، تازة وتاونات.
وجدة	وجدة أنكاد، بركان، فكيك، جرادة، تاويرت، الناظور، الدريوش، الحسيمة، كرسيف
ملحقته طنجة	طنجة، أصيلة، الفحص أنجرا، شفشاون، العرائش، تطوان، مضيق الفنيدق، وزان

مسلك: العلاجات التمريضية - شعبة: ممرض في الصحة النفسية	
المعهد العالي للمهن التمريضية وتقنيات الصحة	مكان إقامة المترشح (الإقليم الولاية)
المعهد العالي للمهن التمريضية وتقنيات الصحة، مراكش	مراكش، قلعة السراغنة، شيشاوة، الحوز والرحامنة، الصويرة، آسفي، اليوسفي،
ملحقته المعهد العالي للمهن التمريضية وتقنيات الصحة، أكادير	أكادير إداوتنان، إنزكان، اشتوكة آيت بها، آيت ملول، تارودانت، طا طا، تزديت، كلميم، أسا الزاك، طان طان سدي إفني، بوجدور، السمارة، العيون، وادي الذهب، أوسرد، طرفاية ولكويرة.
ملحقته المعهد العالي للمهن التمريضية وتقنيات الصحة، مراكش - بني ملال	أزيلال، بني ملال، الفقيه بن صالح، خريبكة، خنيفرة،
المعهد العالي للمهن التمريضية وتقنيات الصحة، الرباط	الرباط، سلا، تمارة، الصخيرات والخميسات، القنيطرة، سيدي قاسم، سيدي سليمان
المعهد العالي للمهن التمريضية وتقنيات الصحة، الدار البيضاء	سطات وبرشيد، سدي بنور، الجديدة، بن سليمان، سيدي البرنوصي، الحي الحسني درب السلطان الفداء، عين السبع الحي المحمدي، الدار البيضاء أذفا، عين الشق، بن مسيك، مولاي رشيد سيدي عثمان، مديونة النواصر، المحمدية
المعهد العالي للمهن التمريضية وتقنيات الصحة، فاس	فاس، بولان، صفرو ومولاي يعقوب، مكناس، إفران، الحاجب، ميدلت، الراشيدية، تازة، تاونات.
المعهد العالي للمهن التمريضية وتقنيات الصحة، وجدة	وجدة أنكاد، بركان، فكيك، جرادة، تاويرت، الناظور، الدريوش، كرسيف،
المعهد العالي للمهن التمريضية وتقنيات الصحة، تطوان	طنجة، أصيلة، الفحص أنجرا، شفشاون، العرائش، تطوان، مضيق الفنيدق، وزان، الحسيمة.

مسلك: العلاجات التمريضية – شعبة: ممرض متعدد الاختصاصات

مكان إقامة المترشح (الإقليم الولاية)	المعهد العالي للمهن التمريضية وتقنيات الصحة
أكادير إداوتنان، إنزكان، اشتوكتآيت بها، آيت ملول، طاطا	أكادير
تزنيت، تارودانت	ملحقة – تزنيت
بوجدور، العيون، طرفاية، السمارة	ملحقة – العيون
ورزازات، زكورة، تنغير	ملحقة – ورزازات
كلميم، آسا الزاك، طانطان، سدي إفني	ملحقة – كلميم
وادي الذهب، أوسرد ولكويرة	– الداخلة
مراكش، القلعة، شيشاوة، الحوز والرحامنة.	مراكش.
الصويرة	ملحقة – الصويرة.
آسفي، اليوسفيّة.	ملحقة – آسفي.
سطات وبرشيد	ملحقة – سطات.
أزيلال، بني ملال، الفقيه بن صالح، خنيفرة، خريبكة	ملحقة – بني ملال.
سدي بنور، الجديدة، بن 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، المحمديّة	الدار البيضاء.
الرباط، سلا، تمارة، الصخيرات والخميسات.	، الرباط.
القنيطرة، سيدي قاسم، سيدي سليمان	ملحقة – القنيطرة.
طنجة، أصيلة، الفحص أنجرة، العرائش	ملحقة – طنجة
شفشاون، تطوان، مضيق، الفنيق، وزان	تطوان.
الحسيمة	ملحقة – الحسيمة.
تازة	ملحقة – تازة.
الناضور، الدريوش،	ملحقة – الناضور.
وجدة أنكاد، بركان، فكيك، جرادة، كرسيف وتاوريرت	وجدة
فاس، بولان، صفرو ومولاي يعقوب، تاونات.	فاس.
مكناس، إفران، والحاجب.	ملحقة – مكناس.
الراشيدية وميدلت	ملحقة – الراشيدية.

مسلك: العلاجات التمريضية - شعبة: ممرض في العلاجات الاستعجالية والعناية المركزة	
المعهد العالي للمهن التمريضية وتقنيات الصحة	مكان إقامة المترشح (الإقليم الولاية)
أكادير	أكادير إداوتنان، إنزكان، اشتوكة آيت بها، آيت ملول، تارودانت، تزنييت، طاطا، كلميم، سدي إفني
ملحقة ورزازات	ورزازات، زكورة، تنغير،
مراكش.	مراكش، اليوسفية، أسفي، القلعة، شيشاوة، الحوز والرحامنة، الصويرة، أزيلال، بني ملال، الفقيه بن صالح،
ملحقة العيون	أسا الزاك، طان طان، بوجدور، السمارة، العيون، طرفاية ولكويرة
ملحقة الداخلة	وادي الذهب، أوسرد،
الدار البيضاء	سطات وبرشيد، سدي بنور، خريبكة، الجديدة، بن 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
فاس	فاس، بولمان، صفرو ومولاي يعقوب، تازة، تاونات
وجدة.	وجدة أنكاد، بركان، فكيك، جرادة، تاوريرت، الناظور، الدريوش، كرسيف، الحسيمية
الرباط	الرباط، سلا، تمارة، الصخيرات والخميسات، القنيطرة، سيدي قاسم، سيدي سليمان،
ملحقة طنجة	طنجة، أصيلة، الفحص أنجرا، شفشاون، العرائش، تطوان، مضيق الفنيدق، وزان،
ملحقة مكناس.	مكناس، إفران، خنيفرة، الحاجب، ميدلت، الراشيدية،

مسلك: العلاجات التمريضية - شعبة: ممرض في صحة الأسرة والصحة الجماعية	
المعهد العالي للمهن التمريضية وتقنيات الصحة	مكان إقامة المترشح (الإقليم الولاية)
ملحقة تزنييت.	أكادير إداوتنان، إنزكان، اشتوكة آيت بها، آيت ملول، تارودانت، طاطا، تزنييت،
ملحقة كلميم	كلميم، أسا الزاك، طان طان سدي إفني، بوجدور، السمارة، العيون، وادي الذهب، أوسرد، طرفاية ولكويرة.
الراشيدية	ورزازات، الراشيدية، ميدلت، زكورة، تنغير
ملحقة أسفي	اليوسفية، أسفي، مراكش، القلعة، والرحامنة
ملحقة الصويرة	الصويرة، شيشاوة، الحوز
بني ملال	أزيلال، بني ملال، الفقيه بن صالح، خنيفرة
ملحقة سطات.	سطات وبرشيد، سدي بنور، خريبكة، الجديدة، بن 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
ملحقة القنيطرة.	الرباط، سلا، تمارة، الصخيرات والخميسات، القنيطرة، سيدي قاسم، سيدي سليمان،
تطوان.	طنجة، أصيلة، الفحص أنجرا، شفشاون، العرائش، تطوان، مضيق الفنيدق، وزان،
ملحقة مكناس.	فاس، بولمان، صفرو ومولاي يعقوب، تازة، تاونات، إفران، الحاجب،
ملحقة الناظور.	وجدة أنكاد، بركان، فكيك، جرادة، تاوريرت، الناظور، الدريوش،
ملحقة تازة.	كرسيف، تازة

مسلك: العلاجات التمريضية - شعبة: ممرض في علاجات المواليد والأطفال

المعهد العالي للمهن التمريضية	مكان إقامة المترشح (الإقليم الولاية)
الدار البيضاء	سطات وبرشيد، سدي بنور، خريكة، الجديدة، بن سليمان، سيدي البرنوصي، الحي الحسني، درب السلطان الفداء، عين السبع الحي المحمدي، الدار البيضاء أذفا، عين الشق، بن مسيك، مولاي رشيد سيدي عثمان، مديونة النواصر، المحمدية.
مراكش	مراكش، قلعة السراغنة، شيشاوة، الحوز والرحامنة، الصويرة، أزيلال، بني ملال، الفقيه بن صالح، أسفي، اليوسفية، أكادير إداوتنان، إنزكان، اشتوكة آيت بها، آيت ملول، تارودانت، طاطا، تززيت، كلميم، أسا الزاك، طان طان سدي إفني، بوجدور، السمارة، العيون، وادي الذهب، أوسرد، طرفاية ولكوية. ورزازات، زكورة، تنغير.
الرباط.	الرباط، سلا، تمارة، الصخيرات والخميسات، القنيطرة، سيدي قاسم، سيدي سليمان، طنجة، أصيلة، الفحص أنجرا، شفشاون، العرائش، تطوان، مضيق الفنيدق، وزان، الحسيمة.
فاس	فاس، بولمان، صفرو و مولاي يعقوب، مكناس، إفران، خنيفرة، الحاجب، ميدلت، الراشدية، تازة، تاوانات.
وجدة.	وجدة أنكاد، بركان، فكيك، جرادة، تاوريرت، الناظور، الدريوش، كرسيف.

مسلك الترويض وإعادة التأهيل شعب: مقوم البصر / مصحح النطق / نفساني حركي / الترويض بالعمل

المعهد	مكان إقامة المترشح (الإقليم الولاية)
المعهد العالي للمهن التمريضية وتقنيات الصحة، الرباط.	جميع أقاليم وعمالات المملكة

مسلك الترويض وإعادة التأهيل شعبة: واضع أجهزة استبدال الأعضاء

المعهد	المعهد
المعهد العالي للمهن التمريضية وتقنيات الصحة، مراكش.	جميع أقاليم وعمالات المملكة

مسلك الترويض وإعادة التأهيل - شعبة: الترويض الطبي

المعهد العالي للمهن التمريضية	مكان إقامة المترشح (الإقليم الولاية)
أكادير.	أكادير إداوتنان، إنزكان، اشتوكة آيت بها، آيت ملول، تارودانت، طاطا، تززيت، كلميم، أسا الزاك، طان طان سدي إفني، بوجدور، السمارة، العيون، وادي الذهب، أوسرد، طرفاية، ولكوية. ورزازات، زكورة، تنغير.
مراكش.	مراكش، اليوسفية، أسفي، القلعة، شيشاوة، الحوز والرحامنة، الصويرة، أزيلال، بني ملال، الفقيه بن صالح.
الرباط	الرباط، سلا، تمارة، الصخيرات والخميسات، القنيطرة، سيدي قاسم، سيدي سليمان،
ملحقة القنيطرة.	سطات وبرشيد، سدي بنور، خريكة، الجديدة، بن سليمان، سيدي البرنوصي، الحي الحسني، درب السلطان الفداء، عين السبع الحي المحمدي، الدار البيضاء أذفا، عين الشق، بن مسيك، مولاي رشيد سيدي عثمان، مديونة النواصر، المحمدية.
تطوان.	طنجة، أصيلة، الفحص أنجرا، شفشاون، العرائش، تطوان، مضيق الفنيدق، وزان، الحسيمة.
ملحقة مكناس.	فاس، بولمان، صفرو و مولاي يعقوب، تازة، تاوانات، إفران، الحاجب، ميدلت، الراشدية، خنيفرة،
ملحقة تازة.	وجدة أنكاد، بركان، فكيك، جرادة، تاوريرت، الناظور، الدريوش، كرسيف، تازة.

مسلك : تقنيات الصحة شعب: محضر في الصيدلة	
المعهد	مكان إقامة المترشح (الإقليم الولاية)
المعهد العالي للمهن التمريضية وتقنيات الصحة، الرباط.	الرباط، سلا، تمارة، الصخيرات والخميسات، القنيطرة، سيدي قاسم، سيدي سليمان، طنجة، أصيلة، الفحص أ نجر، شفشاون، العرائش، تطوان، مضيق الفزديق، وزان، الحسيمة، فاس، بولمان، صفرو و مولاي يعقوب، مكناس، إفران، خنيفرة، الحاجب، ميدلت، الراشيدية، تازة، تاونات. وجدة أذكاد، بركان، فكيك، جرادة، تاويرت، الناظور، الدريوش ، كرسيف
المعهد العالي للمهن التمريضية وتقنيات الصحة، الدار البيضاء.	أكادير إداوتنان، إنزكان، اشتوكة آيت بها، آيت ملول، تارودانت، طاطا، تزديت، كلميم، أسا الزاك، طان طان سدي إفني، بوجدور، السمارة، العيون، وادي الذهب، أو سرد، طرفاية ولكويرة. ورزازات، زكورة، تنغير، مراكش، قلعة السراغنة، شيشاوة، الحوز والرحامنة، الصويرة، سطات وبرشيد ،سدي بنور، خريبكة، الجديدة، بن سليمان ، سيدي البرنوصي، الحي الحسني درب السلطان الأفاء، عين السبع الحي المحمدي، الدار البيضاء أذفا، عين الشق، بن مسيك، مولاي رشيد سيدي عثمان، مديونة النواصر ، المحمدية، أزيلال ،بني ملال، الفقيه بن صالح ، أسفي ، اليوسفي،

مسلك : تقنيات الصحة شعب: الصحة والبيئة	
المعهد	مكان إقامة المترشح (الإقليم الولاية)
المعهد العالي للمهن التمريضية وتقنيات الصحة، الرباط.	الرباط، سلا، تمارة، الصخيرات والخميسات، القنيطرة، سيدي قاسم، سيدي سليمان، طنجة، أصيلة، الفحص أ نجر، شفشاون، العرائش، تطوان، مضيق الفزديق، وزان، الحسيمة، فاس، بولمان، صفرو و مولاي يعقوب، مكناس، إفران، خنيفرة، الحاجب، ميدلت، الراشيدية، تازة، تاونات. وجدة أذكاد، بركان، فكيك، جرادة، تاويرت، الناظور، الدريوش ، كرسيف
المعهد العالي للمهن التمريضية وتقنيات الصحة، الدار البيضاء.	أكادير إداوتنان، إنزكان، اشتوكة آيت بها، آيت ملول، تارودانت، طاطا، تزديت، كلميم، أسا الزاك، طان طان سدي إفني، بوجدور، السمارة، العيون، وادي الذهب، أو سرد، طرفاية ولكويرة. ورزازات، زكورة، تنغير، مراكش، قلعة السراغنة، شيشاوة، الحوز والرحامنة، الصويرة، سطات وبرشيد ،سدي بنور، خريبكة، الجديدة، بن سليمان ، سيدي البرنوصي، الحي الحسني درب السلطان الأفاء، عين السبع الحي المحمدي، الدار البيضاء أذفا، عين الشق، بن مسيك، مولاي رشيد سيدي عثمان، مديونة النواصر ، المحمدية، أزيلال ،بني ملال، الفقيه بن صالح ، أسفي ، اليوسفي،

مسلك : تقنيات الصحة شعب: الحمية والتغذية والإحصائيات الصحية	
المعهد	مكان إقامة المترشح (الإقليم الولاية)
المعهد العالي للمهن التمريضية وتقنيات الصحة، الرباط.	جميع أقاليم وعمالات المملكة

مسلك : تقنيات الصحة شعب: صيانة المعدات البيوطبية	
المعهد	مكان إقامة المترشح (الإقليم الولاية)
المعهد العالي للمهن التمريضية وتقنيات الصحة، الدار البيضاء.	جميع أقاليم وعمالات المملكة

مسلك: المساعدة في المجال الطبي والاجتماعي - شعب: مساعد اجتماعي	
المعهد العالي للمهن التمريضية	مكان إقامة المترشح (الإقليم الولاية)
المعهد العالي للمهن التمريضية وتقنيات الصحة، أكادير	أكادير إداوتنان، إنزكان، اشتوكة آيت بها، آيت ملول، تارودانت، طاطا، تزديت، كلميم، أسا الزاك، طان طان سدي إفني، بوجدور، السمارة، العيون، وادي الذهب، أو سرد، طرفاية ولكويرة. ورزازات، زكورة، تنغير،
المعهد العالي للمهن التمريضية وتقنيات الصحة، مراكش	مراكش، قلعة السراغنة، شيشاوة، الحوز والرحامنة، الصويرة، أزيلال ، بني ملال، الفقيه بن صالح ، أسفي ، اليوسفي، سدي بنور، خريبكة، الجديدة، سطات وبرشيد
المعهد العالي للمهن التمريضية وتقنيات الصحة، الرباط.	الرباط، سلا، تمارة، الصخيرات والخميسات، القنيطرة، سيدي قاسم، سيدي سليمان، طنجة، أصيلة، الفحص أ نجر، شفشاون، العرائش، تطوان، مضيق الفزديق، وزان، الحسيمة، بن سليمان ، سيدي البرنوصي، الحي الحسني درب السلطان الأفاء، عين السبع الحي المحمدي، الدار البيضاء أذفا، عين الشق، بن مسيك، مولاي رشيد سيدي عثمان، مديونة النواصر ، المحمدية،

مسلك: تقنيات الصحة - شعبة: المختبر

مكان إقامة المترشح (الإقليم الولاية)	المعهد العالي للمهن التمريضية وتقنيات الصحة
سطات وبرشيد، سدي بنور، خريبكة، الجديدة، بن 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،	الدار البيضاء
مراكش، قلعة السراغنة، شيشاوة، الحوز والرحامنة، الصويرة، أزيلال، بني ملال، الفقيه بن صالح، أسفي، اليوسفية، الصويرة	مراكش.
وجدة أنكاد، بركان، فكيف، جرادة، تاويرت، الناظور، الدريوش، كرسيف، الحسيمة	وجدة
الرباط، سلا، تمارة، الصخيرات والخميسات، القنيطرة، سيدي قاسم، سيدي سليمان، طنجة، أصيلة، الفحص أنجرة، شفشاون، العرائش، تطوان، مضيق الفنيدق، وزان،	الرباط
أكادير إداوتنان، إنزكان، اشتوكة آيت بها، آيت ملول، تارودانت، طاطا، تزديت، كلميم، سدي إفني، ورزازات، زكورة، تنغير، أسا الزاك، طان طان، العيون، وادي الذهب، أو سرد، طرفاية، بوجدور، السمارة، وكويرة	أكادير.
فاس، بولمان، صفرو و مولاي يعقوب، مكناس، إفران، خنيفرة، الحاجب، ميدلت، الراشيدية، تاوانات، تازة.	فاس

مسلك: تقنيات الصحة - شعبة: الأشعة

مكان إقامة المترشح (الإقليم الولاية)	المعهد العالي للمهن التمريضية وتقنيات الصحة
الرباط، سلا، تمارة، الصخيرات والخميسات، القنيطرة، سيدي قاسم، سيدي سليمان، طنجة، أصيلة، الفحص أنجرة، شفشاون، العرائش، تطوان، مضيق الفنيدق، وزان،	الرباط
سطات وبرشيد، سدي بنور، خريبكة، الجديدة، بن 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،	الدار البيضاء
فاس، بولمان، صفرو و مولاي يعقوب، مكناس، تازة، تاوانات، إفران، خنيفرة، الحاجب، ميدلت، الراشيدية.	فاس
وجدة أنكاد، بركان، فكيف، جرادة، تاويرت، الناظور، الدريوش، كرسيف، الحسيمة.	وجدة
أكادير إداوتنان، إنزكان، اشتوكة آيت بها، آيت ملول، تارودانت، طاطا، تزديت، كلميم، ورزازات، زكورة، تنغير، أسا الزاك، طان طان سدي إفني، بوجدور، السمارة، العيون، وادي الذهب، أو سرد، طرفاية، وكويرة.	أكادير.
مراكش، قلعة السراغنة، شيشاوة، الحوز والرحامنة، الصويرة، أزيلال، بني ملال، الفقيه بن صالح، أسفي، اليوسفية، الصويرة	مراكش

شعبة القبالة

مقر المديرية الإقليمية للتربية الوطنية التي حصل منها المترشح على شهادة البكالوريا	المعهد، مكان تسجيل المترشح
أكادير-إداوتنان، إنزكان-آيت ملول، شوكة آيت باها، تارودانت، طاطا، تيزيت، كلميم، سيدي إفني	المعهد العالي للمهن التمريضية وتقنيات الصحة بأكادير
العيون، بوجدور، طرفاية، وادي الذهب، أو سرد، السمارة، أسا الزاك، طانطان	المعهد العالي للمهن التمريضية وتقنيات الصحة بالعيون
مراكش، قلعة السراغنة، شيشاوة، الحوز، الرحامنة، الصويرة، أسفي، اليوسفية	المعهد العالي للمهن التمريضية وتقنيات الصحة بمراكش
بني ملال، أزيلال، الفقيه بن صالح، خريبكة، خنيفرة	المعهد العالي للمهن التمريضية وتقنيات الصحة ببني ملال
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، سطات، برشيد، بن سليمان	المعهد العالي للمهن التمريضية وتقنيات الصحة بالدار البيضاء
الرباط، سلا، الصخيرات-تمارة، الخميسات، القنيطرة، سيدي قاسم، سيدي سليمان	المعهد العالي للمهن التمريضية وتقنيات الصحة بالرباط
فاس، مولاي يعقوب، صفرو، بولمان، مكناس، تازة، تاوانات، الحاجب، إفران،	المعهد العالي للمهن التمريضية وتقنيات الصحة بفاس
الرشيدية، ميدلت، ورزازات، زكورة، تنغير	المعهد العالي للمهن التمريضية وتقنيات الصحة بالرشيدية
وجدة-أنكاد، بركان، فكيف، جرادة، الناظور، الدريوش، تاويرت، كرسيف	المعهد العالي للمهن التمريضية وتقنيات الصحة بوجدة
تطوان، العرائش، شفشاون، المضيق-الغنيدق، وزان، طنجة-أصيلة، الفحص-أنجرة، الحسيمة	المعهد العالي للمهن التمريضية وتقنيات الصحة بتطوان

المعهد العالي لعلوم الصحة بسطات 13S

الإجازة المهنية

<p>يهدف سلك الإجازة المهنية بالمعهد العالي لعلوم الصحة التابع <u>لجامعة الحسن الأول بسطات</u>، إلى تكوين أطر متخصصة في مجال التمريض والصحة.</p>	<p>أهداف التكوين</p>
<p>تدوم الدراسة بالمعهد ثلاث (3) سنوات، يحصل بعدها الطالب المتخرج على إجازة مهنية في التخصصات التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Sciences Infirmières ▪ Sage-Femme ▪ Technologues de Laboratoires Biomédicales 	<p>مدة التكوين والدبلوم</p>
<p>يشترط في المترشح أن يكون حاصلًا على:</p> <ul style="list-style-type: none"> • بكالوريا علوم رياضية (أ) أو (ب) • بكالوريا علوم تجريبية: <p>✓ مسلك علوم فيزيائية؛ ✓ مسلك علوم الحياة والأرض؛ ✓ مسلك العلوم الزراعية.</p>	<p>شروط الترشيح</p>
<ul style="list-style-type: none"> ▪ انتقاء أولي، (75% للمعدل المحصل عليه في امتحان الوطني و25% للمعدل المحصل عليه في امتحان الجهوي لنيل شهادة البكالوريا)؛ ▪ اختبارات كتابية (للمقبولين في الانتقاء الأولي) في المواد التالية: الرياضيات (30 دقيقة) - الفيزياء والكيمياء (30 دقيقة) - علوم الحياة والأرض (30 دقيقة) - اللغة الفرنسية (30 دقيقة). 	<p>كيفية القبول</p>
<ul style="list-style-type: none"> ▪ يتم الترشيح لمباراة ولوج المعهد فقط عبر شبكة الأنترنت على الموقع التالي: www.issu.uh1.ac.ma/ ▪ يجب الترشيح لشعبة واحدة (كل ترشيح لأكثر من شعبة يعتبر لاغيا). 	<p>كيفية الترشيح</p>
<p>المركب الجامعي، طريق الدار البيضاء، ص.ب 555 سطات www.issu.uh1.ac.ma الهاتف: 0523721275 — الفاكس: 0523721274</p>	<p>عنوان المؤسسة</p>

قصاصات البناء والتعمير والنقل والأشغال العمومية والصاغة والمعالن

54المدرسة الوطنية للهندسة المعمارية (ENA)	←
55المعهد الوطني للتهيئة والتعمير (INAU)	←
205 -212التكوين المهني	←

المدارس الوطنية للهندسة المعمارية ENA

يهدف التكوين إلى إعداد أطر عليا (مهندسي دولة) متخصصة في مجال الهندسة المعمارية.	أهداف التكوين	
يدوم التكوين بالمدارس الوطنية للهندسة المعمارية بكل من فاس - الرباط .. تطوان .. مراكش .. أكادير و وجدة، 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.	مدة التكوين والدبلوم	
<p>يشترط في المترشح أن يكون:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ جنسية مغربية؛ ▪ حاصلا على شهادة البكالوريا في إحدى الشعب التالية: <ul style="list-style-type: none"> • العلوم الرياضية (أ) و(ب)؛ • العلوم التجريبية (علوم فيزيائية، علوم الحياة والأرض، علوم زراعية)؛ • العلوم الاقتصادية والتدبير (علوم اقتصادية، علوم التدبير المحاسباتي)؛ • العلوم والتكنولوجيات (علوم وتكنولوجيات ميكانيكية، علوم وتكنولوجيات كهربائية). ▪ أو حاصلا على شهادة معترف بمعادلتها لشهادة البكالوريا؛ ▪ أن لا يتعدى سنه 22 سنة في تاريخ إجراء المباراة. ▪ الحصول على معدل يفوق أو يساوي 20/12 في الامتحان الجهوي. ▪ الحصول على معدل عام للبكالوريا يفوق أو يساوي 20/12 بالنسبة للأحرار أو البكالوريا الأجنبية . 	شروط الترشيح	
<p>▪ يختار الطالب مدرسة واحدة فقط من بين المدارس الوطنية للهندسة المعمارية التي يرغب في متابعة دراسته بها (دون مراعاة للتوزيع الجغرافي)؛</p> <p>▪ كل مدرسة ستنظم مباراة الولوج بشكل مستقل عن باقي المدارس، و باحترام نفس المعايير التالية:</p> <p>▪ انتقاء أولي بناء على معدل يحتمسب كما يلي: 25% معدل الامتحان الجهوي و 75% معدل الامتحان الوطني (بالنسبة للأحرار أو البكالوريا الأجنبية يتم الانتقاء بناء على المعدل العام للبكالوريا)؛</p> <p>▪ اختبارات كتابية :</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Epreuve1 (60%) : QCM, (culture et société ; art et architecture ; géométrie et perception) durée : 50 minutes ; ▪ Epreuve 2 (40%) : expression graphique, durée : 60 minutes . 	كيفية القبول	
<p>▪ يتم الترشيح فقط عبر شبكة الأنترنت على الموقع الإلكتروني: www.concoursena.ma؛</p> <p>▪ مصاريف ملف الترشيح: (frais du dossier) : 100 درهم، تؤدي عن طريق تحويل بنكي على حساب المدرسة لدى الخزينة العامة بالرباط</p> <p>▪ يجب الاحتفاظ بوصل أداء المبلغ والإدلاء به عند الحاجة،</p>	كيفية الترشيح	
<p>الموقع الإلكتروني</p> <p>www.ena.archi.ac.ma</p> <p>https://enamarrakech.hypotheses.org/</p> <p>www.enafes.ma</p> <p>www.facebook.com/enatetouan/</p> <p>www.enaagadir.ma</p> <p>www.enaoujda.ac.ma</p>	<p>العنوان</p> <p>الرباط</p> <p>مراكش CP 40020, rue du temple, hivernage ,marrakech</p> <p>فاس Route sidi harazem, parc fes- shore, quartier du CHU , fes</p> <p>تطوان Avenue Baghdad,touabel soufla,93040, BP 4403, tetouan</p> <p>أكادير CU ibn zohr, quartier dakhla, BP 20732, Agadir principale, 80000 agadir</p> <p>وجدة BP 3153 route nationale n°2, campus du savoir, technopole oujda</p>	<p>المدرسة</p> <p>الرباط</p> <p>مراكش</p> <p>فاس</p> <p>تطوان</p> <p>أكادير</p> <p>وجدة</p>

المعهد الوطني للتهيئة والتعمير INAU

<p>يفتح المعهد مباراة لولوج تكوين من أجل الحصول على (DINAU) دبلوم المعهد الوطني للتهيئة والتعمير (Bac+5).</p>	<p>التكوين</p>
<p>يشترط في المترشح أن يكون:</p> <ul style="list-style-type: none">• جنسية مغربية؛• حاصل على شهادة البكالوريا أو شهادة معادلة لها في إحدى الشعب التالية:<ul style="list-style-type: none">- علوم رياضية "أ" أو "ب"- علوم فيزيائية- علوم الحياة والأرض- علوم زراعية- فنون تطبيقية؛• بالغا من العمر 21 سنة على الأكثر عند تاريخ إجراء المباراة؛	<p>شروط الترشيح</p>
<p>يتم القبول عن طريق مباراة تشمل ما يلي:</p> <ul style="list-style-type: none">• انتقاء أوليا، (يتم إعلان نتائجه عبر الموقع الإلكتروني للمعهد: www.inau.ac.ma)؛- بالنسبة للمترشحين الحاصلين على بكالوريا مغربية، سيعتمد على معدل النقط المحصل عليها في امتحاني البكالوريا الجهوي والوطني (50%؛ 50%)؛- بالنسبة للمترشحين الحاصلين على بكالوريا أجنبية معادلة للبكالوريا المغربية، يتم الانتقاء اعتمادا على المعدل العام المحصل عليه في البكالوريا مع خضوعهم لنفس الشروط المحددة لولوج المعهد• اختبارات كتابية تتضمن: <ul style="list-style-type: none">✓ <i>Un texte de synthèse d'une durée de 01 heure ;</i>✓ <i>Une analyse et commentaire de données statistiques et/ou de cartes et/ou de graphiques d'une durée de 01 heure.</i>	<p>مسطرة الترشيح والانتقاء</p>
<p>السيد مدير 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>العنوان</p>

قصاص التجرارة والتكوير

57	المدارس الوطنفة للتجرارة والتسفير (ENCG).....	←
59	المعهد العالف للتجرارة وإدارة المقاولات (ISCAE).....	←
إضافة إلى هذه التكوينات هناك مؤسسات أخرى توفر تكوينات قصيرة (Bac+2) في مجال التجرارة والتكوير		
76	المدارس العلفا للتكنولوجيا (EST)	←
169	أقسام تكوير شهادة التقني العالف (BTS)	←
185	المعاهد التكوين المهني	←

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 مسلك التجارة ومسلك التسيير، يحصل بعدها الطالب المتخرج على "دبلوم المدارس الوطنية للتجارة والتسيير" في أحد التخصصات التالية:

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

**مدة التكوين
والتخصصات**

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

يقوم الطلبة خلال دراستهم بمجموعة من التدريبات:
تدريب للاستئناس خلال الفصل السادس
تدريب للتعمق 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>كيفية الترشيح</p>	<p>يتعين على كل مترشح (ة) لولوج السنة الأولى، أن يقدم ترشيحه على البوابة الإلكترونية الخاصة بالمباراة: www.tafem.ma</p> <p>وذلك خلال الأجل المحددة، كما يجب ترتيب المدارس الإثني عشر (12) حسب الاختيار أثناء تعبئة طلب المشاركة.</p>
-----------------------------	--

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

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

المعهد العالي للتجارة وإدارة المقاولات ISCAE

<p>يهدف التكوين إلى إعداد أطر عليا متخصصة في التجارة والتدبير ومؤهلة لتحمل مسؤوليات تسيير المقاولات.</p>	<p>أهداف التكوين</p>
<p>1. دبلوم المعهد: يدوم التكوين لنيل دبلوم المعهد ثلاث (3) سنوات، يحصل بعدها الطالب المتخرج على دبلوم السلك العادي للمعهد في أحد التخصصات التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> • التجارة الدولية • المالية والمحاسبة • التسويق - البيع • البورصة والأسواق المالية • التدبير البنكي • <i>Commerce International</i> • <i>Finance et Comptabilité</i> • <i>Marketing - Vente</i> • <i>Bourse et Marché Financiers</i> • <i>Management Bancaire</i> <p>2. الإجازة الأساسية في التدبير: يدوم التكوين بسلك الإجازة ثلاث (3) سنوات، يحصل بعدها الطالب المتخرج على الإجازة الأساسية في التدبير.</p>	<p>مدة التكوين والتخصصات</p>
<p>دبلوم المعهد: يشترط في المترشح أن يكون:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ الفئة (أ): من طلبة الأقسام التحضيرية للمدارس العليا (CPGE). ▪ الفئة (ب): الطلبة الذين اجتازوا بنجاح السنتين الأولى والثانية من التعليم العالي في شعبة الاقتصاد أو شعبة التدبير (Facultés, Ecole de Commerce, DUT, BTS...). ▪ لا يتجاوز السن 23 سنة عند تاريخ المباراة. <p>الإجازة الأساسية في التدبير:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ شهادة البكالوريا العلمية أو الاقتصادية أو ما يعادلها. ▪ لا يتجاوز السن 21 سنة عند 31 دجنبر من سنة الترشيح. 	<p>شروط الترشيح</p>
<p>بالنسبة لدبلوم المعهد: يتم القبول عن طريق:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ انتقاء أولي بناء على المعدلات العامة المحصل عليها في السنتين الأولى والثانية بالتعليم العالي؛ ▪ اختبارات كتابية؛ ▪ مقابلة مع لجنة المباراة. <p>بالنسبة للإجازة الأساسية في التدبير: يتم القبول عن طريق:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ انتقاء أولي؛ ▪ اختبارات كتابية في المواد التالية: - اللغة الإنجليزية، - الثقافة العامة باللغة الفرنسية، - الرياضيات؛ ▪ مقابلة مع لجنة المباراة وتتضمن: - مقابلة باللغة الفرنسية + مقابلة باللغة الإنجليزية. 	<p>كيفية القبول</p>
<p>دبلوم المعهد</p> <p>1. الترشيح عبر الأنترنت على الموقع الإلكتروني للمعهد: http://www.groupeiscae.ma</p> <p>2. وضع ملف الترشيح بمقر المعهد في الأجل المحددة، ويتكون من الوثائق التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ الفئة (أ): شهادة متابعة الدراسة بالسنة الثانية من الأقسام التحضيرية. نسخة من بطاقة التعريف الوطنية. وصل أداء مصاريف الملف (700 درهم) أو شهادة المنحة بالنسبة للممنوحين. ▪ الفئة (ب): بيان نقط مصادق عليه للسنة الأولى والدورة الأولى من السنة الثانية الجامعية. نسخة من بطاقة التعريف الوطنية. وصل أداء مصاريف الملف (700 درهم) أو شهادة المنحة بالنسبة للممنوحين. 	<p>كيفية الترشيح</p>

الإجازة الأساسية في التدبير

تتم إجراءات الترشيح والقبول عبر المراحل التالية:

1. الترشيح عبر الأنترنت على الموقع الإلكتروني للمعهد: <http://www.groupeiscae.ma>
بعد الترشيح عبر الأنترنت، يتم طباعة نسختان من بطاقة الترشيح الشخصية؛
2. انتقاء أولي للمترشحين: اعتمادا على نتائج امتحان البكالوريا؛
3. أداء مصاريف المباراة (500 درهم غير قابلة للاسترجاع) بالنسبة للمقبولين في الانتقاء الأولي تؤدي بوكالة الخزينة العامة للمملكة؛
4. تأكيد الترشيح بالنسبة للمقبولين لاجتياز الاختبارات الكتابية، وذلك بإيداع ملف الترشيح مباشرة بمقر المعهد والذي يتضمن الوثائق التالية:
 - ✓ نسخة من بطاقة التعريف الوطنية مصادق عليها؛
 - ✓ نسختان من بطاقة الترشيح الشخصية (المستخرجة بعد التسجيل عبر الأنترنت)؛
 - ✓ وصل أداء مصاريف المباراة؛
 - ✓ نسخة من كشف نقط البكالوريا.
5. إجراء الاختبارات الكتابية:
(إلتحاق المترشح بمركز الاختبار (ISCAE Casa) مصحوبا ببطاقة الترشيح عبر الأنترنت والتي تم التأشير عليها من طرف المعهد أثناء إيداع ملف الترشيح)

تنبيه: ملفات الترشيح الواردة على المعهد عن طريق البريد لا تؤخذ بعين الاعتبار.
للمزيد من المعلومات: يرجى زيارة الموقع الإلكتروني للمعهد:

<http://www.groupeiscae.ma>

كيفية الترشيح

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

مؤسسات خانات تكوينات مؤسسات خانات تكوينات علمية وتكنولوجية

62	كليات العلوم والتقنيات (FST).....	←
69	المدارس الوطنية للعلوم التطبيقية (ENSA).....	←
72	المدارس الوطنية العليا للضنون والمهن (ENSAM).....	←
75	المدرسة الوطنية العليا للكيمياء بالقنيطرة (ENSCK).....	←
76	المدارس العليا للتكنولوجيا (EST).....	←
82	المدرسة العليا لأساتذة التعليم التقني بالمحمدية ENSET-Mohammedia ...	←
157	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 بتعاون وثيق بين هذه الكليات والقطاعات المشغلة.
 - تنظيم الدراسات وفق الهندسة البيداغوجية: إجازة- ماستر- 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 الناجح على الإجازة في العلوم والتقنيات. وتشمل كل إجازة على جنح مشترك يمتد لأربعة فصول يمكن من الحصول على دبلوم الدراسات الجامعية في العلوم والتقنيات (DEUST)، يتم بعده التوجيه إلى إحدى مسالك سلك الإجازة.

2. التخصصات:

← الجنوح المشتركة المتوفرة بكليات العلوم والتقنيات:

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

← المسالك المفتوحة بالإجازة في العلوم والتقنيات: (أنظر جداول 2 ص 65)

3. شروط الترشيح:

ولوج السنة الأولى من سلك الإجازة:

يشترط في المترشح أن يكون مسجلا بالسنة النهائية من سلك البكالوريا لسنة الترشيح أو حاصلا على شهادة البكالوريا للسنة الماضية أو ما يعادلها (نوع البكالوريا المطلوبة حسب الجنح المشترك المرغوب فيه: أنظر جدول 1 ص: 64).

ولوج السنة الثالثة من سلك الإجازة:

يشترط في المترشح أن يكون:

- حاصلا على دبلوم الدراسات الجامعية العامة (DEUG)، أو دبلوم الدراسات الجامعية المهنية (DEUP)، أو دبلوم الدراسات الجامعية في العلوم والتقنيات (DEUST)، أو دبلوم جامعي 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 والجنح المشترك المترشح له، وكذا على المعدل المحصل عليه في امتحانات البكالوريا. حسب ما هو مبين في الجدول رقم 3 ص: 67.

5. كيفية الترشيح:

يجب على كل مترشح (ة) أن يقدم ترشيحه عن طريق منصة القبول الإلكتروني " توجيحي " على العنوان التالي: www.tawjiji.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؛

للمزيد من المعلومات حول منصة توجيحي أنظر الصفحة 218.

التكوينات
المتاحة:
الإجازة في
العلوم
والتقنيات

بالإضافة إلى سلك الإجازة، تنظم كليات العلوم والتقنيات تكوينات في سلك المهندسين بتتوج بدبلوم مهندس الدولة. ويهم التكوين بهذا السلك المجال العلمي والتقني الأساسي والمتخصص.

1. مدة التكوين:

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: 68.

2. شروط الترشيح:

يشترط في المترشح لاجتياز مباراة و لوج السنة الأولى من سلك المهندسين أن يكون حاملا لإحدى الدبلومات أو الشهادات التالية أو ما يعادلها:

"دبلوم الدراسات الجامعية العامة (DEUG)؛

"دبلوم الدراسات الجامعية المهنية (DEUP)؛

"دبلوم الدراسات الجامعية في العلوم والتقنيات (DEUST)؛

"الدبلوم الجامعي للتكنولوجيا (DUT)؛

"تلاميذ الأقسام التحضيرية للمدارس العليا الناجحين في المباراة الوطنية المشتركة (CNC) لولوج مؤسسات تكوين المهندسين (تحدد إجراءات الترشيح هذه الفئة على الموقع الإلكتروني

(www.cncmaroc.ma)؛

"دبلوم الإجازة؛

يمكن للحاصلين على الإجازة أو ما يعادلها و لوج السنة الثانية من سلك المهندسين وذلك حسب المعارف البيداغوجية اللازم اكتسابها مسبقا.

**التكوينات
المتاحة:
مهندس الدولة**

تنظم بعض كليات العلوم والتقنيات تكوينات قصد منح الدبلوم الجامعي للتكنولوجيا (DUT)، وينظم التكوين في المسالك المتعلقة بهذا الدبلوم في سنتين (4 فصول) بعد البكالوريا.

للمزيد من المعلومات راجع المذكرة الخاصة بالالتحاق بالمدارس العليا للتكنولوجيا وكذا باقي المؤسسات الجامعية المعنية بتخصير الدبلوم الجامعي للتكنولوجيا.

**التكوينات
المتاحة:
الدبلوم
الجامعي
للتكنولوجيا
(DUT)**

الموقع والبريد الإلكتروني	العنوان	المدينة	عناوين كليات العلوم والتقنيات
www.fstm.ac.ma	طريق الرباط، ص.ب. 146 المحمدية.	المحمدية	
www.fsts.ac.ma	ص.ب. 577- طريق الدار البيضاء-سطات.	سطات	
www.fstbm.ac.ma	ص.ب. 523 بني ملال.	بني ملال	
www.fstg-marrakech.ac.ma	محج عبد الكريم الخطابي، ص.ب. 549، كليز، مراكش.	مراكش	
www.fst-usmba.ac.ma	ص.ب. 2202 طريق إيموزار - فاس سايس.	فاس	
www.fstt.ac.ma	ص.ب. 416 طنجة الرئيسي.	طنجة	
www.fste-umi.ma	ص.ب. 509 بوتلامين، الرشيدية.	الرشيدية	
https://fsth.ma/	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"> • مسلك العلوم الفيزيائية؛ • مسلك العلوم علوم الحياة والأرض؛ • مسلك العلوم الزراعية. 	<p><u>شعبة العلوم الرياضية:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • مسلك العلوم الرياضية(أ)؛ • مسلك العلوم الرياضية(ب). 	رياضيات - إعلاميات - فيزياء M.I.P
<p><u>شعبة العلوم التجريبية:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • مسلك العلوم الفيزيائية؛ • مسلك العلوم علوم الحياة والأرض؛ • مسلك العلوم الزراعية. 	<p><u>شعبة العلوم الرياضية:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • مسلك العلوم الرياضية(أ)؛ • مسلك العلوم الرياضية(ب). 	رياضيات - إعلاميات - فيزياء - كيمياء M.I.P.C
<p><u>شعبة العلوم الرياضية:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • مسلك العلوم الرياضية(أ)؛ <p><u>شعبة الفلاحة (بكالوريا مهنية):</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • مسلك تدبير ضيعة فلاحية؛ 	<p><u>شعبة العلوم التجريبية:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • مسلك العلوم الفيزيائية؛ • مسلك العلوم علوم الحياة والأرض؛ • مسلك العلوم الزراعية. 	بيولوجيا - كيمياء - جيولوجيا B.C.G
<p><u>بكالوريا مهنية:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • مسلك التصنيع الميكانيكي؛ • مسلك صناعة الطائرات؛ • مسلك الصيانة الصناعية؛ • مسلك صناعة البنيات المعدنية • مسلك الإلكترونيك وأجهزة التواصل • مسلك الصيانة المعلوماتية والشبكات • مسلك التبريد وتكييف الهواء • مسلك النظم الإلكترونية والرقمية • مسلك صيانة المركبات المتحركة- خيار السيارات • مسلك رسم البناء • مسلك أوراش البناء 	<p><u>شعبة العلوم والتكنولوجيات:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • مسلك العلوم والتكنولوجيات الكهربائية؛ • مسلك العلوم والتكنولوجيات الميكانيكية. <p><u>شعبة العلوم الرياضية:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • مسلك العلوم الرياضية(أ)؛ • مسلك العلوم الرياضية(ب). <p><u>شعبة العلوم التجريبية:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • مسلك العلوم الفيزيائية؛ 	الهندسة الكهربائية - الهندسة الميكانيكية GM-GE

الجدول: 2

المسالك المفتوحة بسلك الإجازة بكليات العلوم والتقنيات

مسالك سلك الإجازة في العلوم والتقنيات برسم السنة الجامعية 2018/2017					جنوع مشتركة	FST
Génie Civil		Energies renouvelables	Génie Informatique	Génie des procédés	MIPC	طنجة
Géosciences Appliquées		Techniques d'analyses chimiques		Biotechnologie	BCG	
Design industriel et productique		Génie Electrique		Génie Industriel	GE- GM	
		Mathématiques et applications		Ingénierie Statistique	MIP	
Génie Mathématique		Informatique	Ingénierie Electronique et Télécommunication		MIPC	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	
Physique des Matériaux		Informatique, Electronique, Electrotechnique et Automatique		Physico-chimie des matériaux	MIPC	مراكش
Géologie appliquée aux ressources minières		Eau et environnement	Biotechnologie des plantes	Bio-analyses	BCG	
Mathématiques et informatique Appliquées aux sciences de l'Ingénieur			Systèmes informatiques Répartis		MIP	
Mathématiques appliquées		Génie électrique et informatique industrielle		Génie des télécommunications	MIP	المحمدية
Génie Mécanique		Informatique Réseaux et Multimédia		Physique appliquée		
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 برسم السنة الجامعية 2018/2017					جنوع 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		Chimie et appliquée environnement	Biochimie- Génétique- Microbiologie			
Genie Mécanique			Genie Electric et systèmes automatisés		GE-GM	
Mathématiques appliquées			Genie logiciel	Sciences de l'ingénieur	MIP	الراشدية
Ingénierie et Management des Systèmes Industriels			Energies renouvelables			
Chimie appliquées	Géosciences appliquées	Physiologie et santé	Biologie végétale appliquée		BCG	
Mathématiques et Informatique		Electronique Electrotechnique et automatique			MIP	الحسيمة
Mécanique Energétique		Systèmes de Transmission et de Télécommunications				
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 التمهيدي 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
Logiciel et Système Intelligents	
Génie électrique et management industriel	
Géo information	
Génie physique : matériaux et énergie	بني ملال
Productique - Mécatronique	
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	
Génie des Procédés et d'Environnement	المحمدية
Ingénierie Logicielle et Intégration des Systèmes Informatiques	
Génie-Energétique	
Génie Mathématique et Informatique	
Génie Electriques et Télécommunications	
Sciences et Ingénierie de l'Environnement	سطات
Génie des Systèmes industriels	
Génie Logistique et Transport	
Génie Informatique	
Ingénierie des Systèmes Electriques et Systèmes Embarqués	
Industries Agroalimentaires	فاس
Génie mécanique : conception mécanique et innovation	
Système Intelligents, communicants mobiles	
Ingénierie en mécatronique	
Génie de l'Eau et de l'Environnement	الراشدية
Procédés industriels et environnement	الحسيمة

ملحوظة: بالإضافة إلى المسالك المفتوحة، يمكن لكليات العلوم والتقنيات فتح مسالك جديدة لدبلوم المهندس بعد اعتمادها، وذلك حسب متطلبات قطاع الإنتاج، وسيتم الإعلان عنها في المواقع الإلكترونية لهذه المؤسسات

المدارس الوطنية للعلوم التطبيقية ENSA

<p>تهدف المدارس الوطنية للعلوم التطبيقية إلى:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ تكوين مهندسي الدولة لتكوينها نظريا وتطبيقيا يؤهلهم للتكيف مع متطلبات التنمية الاقتصادية والاجتماعية الوطنية والجهوية؛ ▪ خلق تعاون وشراكة مع الفعاليات الصناعية والاقتصادية والاجتماعية والعلمية على الصعيد الجهوي والوطني والدولي؛ ▪ تنمية البحث العلمي والتكنولوجي. 	<p>أهداف التكوين</p>
<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"> ▪ <u>السلك التحضيري المدمج</u>: يدوم سنتين (2) (أربعة فصول)، يركز التكوين فيه على المجال العلمي الأساسي وتقنيات التعبير والتواصل والإعلاميات. ▪ <u>سلك المهندسين</u>: 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. 	<p>مدة التكوين والدبلوم</p>
<p>ولوج السنة الأولى :</p> <p>يشترط في المترشح الراغب في الالتحاق <u>بالسنة الأولى</u> أن يكون:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ مسجلا بالسنة النهائية من سلك البكالوريا لسنة الترشيح أو حاصلا على شهادة البكالوريا للسنة الماضية في إحدى الشعب: - العلوم الرياضية - العلوم التجريبية - العلوم والتكنولوجيات <p>المسالك التالية للبكالوريا المهنية:</p> <ul style="list-style-type: none"> مسلك التصنيع الميكانيكي؛ مسلك صناعة الطائرات؛ مسلك الصيانة الصناعية؛ مسلك الإلكترونيات وأجهزة التواصل مسلك الصيانة المعلوماتية والشبكات مسلك النظم الإلكترونية والرقمية <p>مسلك صيانة المركبات المتحركة- خيار السيارات</p> <p>مسلك صناعة البنيات المعدنية</p> <p>مسلك رسم البناء</p> <p>مسلك أوراش البناء</p> <p>مسلك اللوجستيك</p> <p>مسلك الطاقات المتجددة: خيار نظم الطاقة الشمسية</p> <p>ولوج السنة الثالثة أو الرابعة:</p> <p>إضافة للناجحين في السلك التحضيري المدمج، يمكن ولوج السنة الثالثة (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"> ▪ شهادة النجاح في الامتحان الكتابي للمباراة الوطنية المشتركة لولوج مؤسسات تكوين المهندسين بالنسبة لطلبة الأقسام التحضيرية، وتحدد الإجراءات الخاصة بهذه الفئة على الموقع الإلكتروني: www.cncmaroc.ma ▪ دبلوم الدراسات الجامعية العامة (DEUG)؛ ▪ دبلوم الدراسات الجامعية المهنية (DEUP)؛ ▪ دبلوم الدراسات الجامعية في العلوم والتقنيات (DEUST)؛ ▪ الدبلوم الجامعي للتكنولوجيا (DUT)؛ ▪ دبلوم الإجازة؛ <p>كما يمكن للحاصلين على الأقل على شهادة باكالوريا +3 (دبلوم الإجازة أو ما يعادلها) <u>ولوج السنة الرابعة</u> (السنة الثانية من سلك المهندسين) وذلك حسب المعارف البيداغوجية اللازم اكتسابها مسبقا.</p>	<p>شروط الترشيح</p>

إجراءات الترشيح	- يجب على كل مترشح (ة) تسجيل ترشيحه خلال الأجل المحددة على البوابة الإلكترونية الخاصة بالمباراة: www.ensa-concours.ma
كيفية القبول	يتم القبول بالسنة الأولى عن طريق المباراة الوطنية المشتركة للالتحاق بالمدارس الوطنية للعلوم التطبيقية، وتتضمن: <ul style="list-style-type: none"> - انتقاء مرتكز على معدل محتسب (% 75 معدل الامتحان الوطني + % 25 معدل الامتحان الجهوي) وعلى معامل الترجيح الخاص بكل شعبة للبكالوريا. - اختبار كتابي على شكل استمارة متعددة الاختيارات (QCM) يتعين على كل مترشح تم انتقاؤه، تحمّل ببطاقة الاستدعاء لاجتياز الاختبار الكتابي من البوابة الإلكترونية الخاصة بالمباراة وطبعتها، وتقديمها لاجتياز الاختبار الكتابي مع بطاقة التعريف الوطنية.

الموقع الإلكتروني	العنوان	المدينة	عناوين المدارس الوطنية للعلوم التطبيقية
www.uae.ma www.ensaf.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 المحنش 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 أزمو) كلم 6 الحوزية، ص.ب: 1166 البلاطو الجديدة 24002	الجديدة	
www.ensab.ac.ma	شارع الجامعة ص.ب: 218 برشيد	برشيد	
www.insa-euromediterranee.org http://www.ueuromed.org/pro/fr/	طريق مكناس ص.ب: 51 فاس	المعهد الدولي للعلوم التطبيقية بفاس (*)	

(*) المعهد الدولي للعلوم التطبيقية بفاس (INSA) تابعة للجامعة الأوروبية-متوسطة بفاس، وهي مؤسسة التعليم العالي الخاص (معترف بها من طرف الدولة، شواهدا تعادل الشواهد الوطنية) واجبات التكوين: 57000 درهم سنويا للسنة الأولى والثانية والثالثة و72000 درهم للسنة الرابعة والخامسة مع إمكانية الاستفادة من بعض المنح للطلبة المسجلين بها.

المسالك المعتمدة بالمدارس الوطنية للعلوم التطبيقية

المعهد الدولي للعلوم التطبيقية	الجديدة	القنيطرة	تطوان	الحسيمة	خريبكة	أسفي	فاس	وجدة	مراكش	أكادير	طنجة	بني ملال	برشيد	المسالك
					★									Informatique et Ingénierie des données
								★						Sécurité Informatique et Cybersécurité
								★						Ingénierie du DATA Science et Cloud Computing
													★	Ingénierie des systèmes d'information et big DATA
		★	★	★	★		★	★	★	★	★			Génie Informatique
★		★			★			★		★				Génie Electrique
											★			Génie des Systèmes Electroniques et Automatiques
	★	★				★	★	★		★				Génie Industriel
									★		★			Génie Industriel et Logistique
									★					Systèmes Electroniques Embarqués et Commandes des systèmes
					★					★				Génie des Procédés de l'Energie et de l'Environnement
				★										Génie de l'eau et de l'Environnement
												★		Agro-alimentaire
			★								★			Génie des Systèmes de Télécommunications et Réseaux
					★	★	★							Génie des Télécommunications et Réseaux
	★													Ingénierie des systèmes d'information et de communication
								★						Ingénierie des technologies de l'information et réseaux de communication
								★						Génie des Systèmes électroniques, Informatique et réseaux
			★											Management de la chaîne logistique
										★				Bâtiment et Travaux publics
		★												Réseaux et Systèmes de Télécommunications
														Génie des Procédés et Matériaux Céramiques
			★											Génie Mécatronique
		★												Génie Mécatronique d'Automobile
							★							Génie Mécanique
														Génie Mécanique et systèmes Automatisés
			★	★				★						Génie Civil
											★			Génie Eco-Energétique et environnement Industriel
							★							Génie des Systèmes embarqués et informatique Industrielle
	★													Génie Energétique et Electrique
												★		Energies renouvelables et efficacité énergétique
				★										Génie Energétique et énergies renouvelables
	★													Ingénierie Informatique et technologie émergentes
★														Génie Mécanique et Energétique
★														Systèmes d'information et de communication
										★				Finance et ingénierie Décisionnelle
													★	Génie ingénierie en aéronautique

ENSAM المدارس الوطنية العليا للفنون والمهن

<p>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 جهويا ووطنيا.</p>	<p>أهداف التكوين</p>	
<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> <ul style="list-style-type: none"> ▪ السلك التحضيري المدمج: يدوم سنتين (2) (أربعة فصول)، يركز التكوين فيه على المجال العلمي والتقني الأساسي وتقنيات التعبير والتواصل والإعلاميات. ▪ سلك المهندسين: 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 والكفايات المتعلقة بتدبير المشاريع وتدبير المقاولات واللغات وتقنيات الإعلام والتواصل. <p>تمنح المدرسة الوطنية العليا للفنون والمهن بكل من مكناس والدار البيضاء، دبلوم مهندس الدولة .</p>	<p>مدة التكوين والدبلوم</p>	
<ul style="list-style-type: none"> ♦ Génie Mécanique -options : -structures et ingénierie de produits -procédés de fabrication industrielle -énergétique ♦ Génie Industriel et Productique ♦ Génie Civil 	<ul style="list-style-type: none"> ♦ Génie Industriel -option : -intelligence artificielle et data science ♦ Génie Electromécanique options : -énergie et maintenance électromécanique -commande et management industrie 	<p>ENSAM مكناس التخصصات</p>
<ul style="list-style-type: none"> ♦ Génie Industriel -options : -Management des systèmes industriels -Gestion de projets technologiques ♦ Management des systèmes électriques intelligents -options : -systèmes de management de l'énergie -systèmes industriels connectés ♦ Intelligence artificielle et génie informatique -options : -intelligence artificielle et industrie connectée -Ingénierie informatique 	<ul style="list-style-type: none"> ♦ Génie Mécanique -options : -conception de produits nouveaux -efficacité et performance énergétique industrielle -construction d'ouvrages métalliques ♦ Génie électrique -options : -performances des systèmes électrotechniques -automatismes avancés et robotique industrielle -électromécanique industrielle ♦ Génie électromécanique 	<p>ENSAM الدار البيضاء التخصصات</p>
<ul style="list-style-type: none"> ♦ Mathématiques physique et technologie 	<ul style="list-style-type: none"> ♦ Ingénierie numérique en Data Science et Intelligence Artificielle -options : - Intelligence artificielle et technologie de l'industrie numériques -management de l'innovation et de Intelligence artificielle 	<p>ENSAM الرباط التخصصات</p>
<p>- يجب على كل مترشح (ة) تسجيل ترشيحه خلال الآجال المحددة على البوابة الإلكترونية الخاصة بالمباراة: www.ensam-concours.ma</p>		<p>إجراءات الترشيح</p>

كيفية القبول بالسنة الأولى

يتم القبول بالسنة الأولى عن طريق المباراة الوطنية المشتركة لاللتحاق بالمدارس الوطنية العليا للفتون والمهن، والتي تنظم على مرحلتين:

- المرحلة الأولى:
- انتقاء تمهيدي بناء على معدل محتسب (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
- يتعين على كل مترشح تم انتقاؤه الحضور إلى مركز الاختبار الكتابي مرفوقا ببطاقة التعريف الوطنية وبطاقة الاستدعاء.

■ ولوج السنة الأولى:

يشترط في المترشح لاجتياز مباراة أن يكون مسجلا بالسنة النهائية من سلك البكالوريا لسنة الترشيح أو حاصلًا 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 الإلكتر وتكنيك وأجهزة التواصل
- مسلك الصيانة المعلوماتية والشبكات
- مسلك النظم الإلكترونية والرقمية
- مسلك أوراش البناء
- مسلك رسم البناء
- مسلك اللوجستيك
- مسلك صيانة المركبات المتحركة- خيار السيارات؛
- 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 www.cncmaroc.ma؛
- دبلوم الدراسات الجامعية العامة (DEUG) تخصص الرياضيات أو الرياضيات. إلاميات أو علوم المادة. فيزياء
- دبلوم 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. إلاميات. فيزياء- الكيمياء (MIPC)، الرياضيات- إلاميات. الفيزياء (MIP)؛
- الدبلوم الجامعي للتكنولوجيا (DUT) تخصص: الهندسة الميكانيكية (GM)، الهندسة الكهربائية (GE)، الهندسة الصناعية، هندسة الطرائق أو هندسة المواد؛
- شهادة معترف بمعادلتها لإحدى الشهادات السالفة الذكر مثل شهادة التقني العالي (BTS) أو شهادة التقني المتخصص (DTS).

شروط الترشيح

شروط الترشيح	<p>▪ ولوج السنة الرابعة: يتم عن طريق اجتياز مباراة مفتوحة في وجه المترشحين الحاصلين على أحد الدبلومات التالية أو ما يعادلها:</p> <ul style="list-style-type: none"> - دبلوم الإجازة في الدراسات الأساسية: الرياضيات أو الرياضيات - إعلاميات أو علوم المادة - فيزياء؛ - دبلوم الإجازة في العلوم والتقنيات.
-------------------------	--

العناوين	<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: www.ensam-umi.ac.ma</p>
	<p>المدرسة الوطنية العليا للفنون والمهن - الدار البيضاء، ص.ب 150، شارع النيل، الدار البيضاء. الهاتف: 0522564222 - 0522381822 - الموقع الإلكتروني: www.ensam-casa.ma</p>
	<p>المدرسة الوطنية العليا للفنون والمهن - الرباط (ENSET سابقا)، شارع الجيش الملكي، مدينة العرفان، ص ب: 6207 الرباط المعاهد - http://ensam.um5.ac.ma/</p>

المدرسة الوطنية العليا للكيمياء بالقنيطرة ENSCK

<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 لا سيما على مستوى الهندسة الكيميائية التي تساهم في خلق قيمة مضافة في وسط سوسيو اقتصادي محلي وجهوي و وطني في تحول مستمر.</p>	<p>أهداف التكوين</p>
<p>تستغرق الدراسة بالمدرسة الوطنية العليا للكيمياء بالقنيطرة خمس (5) سنوات (عشرة فصول)، يحصل بعدها الطالب المتخرج على دبلوم مهندس. وينظم التكوين في سلكين متتاليين:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ السلك التحضيري المدمج: يدوم سنتين (2) (أربعة فصول)، يركز التكوين فيه على المجال العلمي الأساسي وتقنيات التعبير والتواصل والإعلاميات. ▪ سلك المهندسين: 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. 	<p>مدة التكوين والدبلوم</p>
<p>ولوج السنة الأولى : يشترط في المترشح الراغب في الالتحاق بالسنة الأولى أن يكون حاصلاً على شهادة البكالوريا للسنة الحالية أو الماضية في إحدى الشعب التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> - شعبة العلوم الرياضية - شعبة العلوم التجريبية: ♦ مسلك العلوم الفيزيائية؛ ♦ مسلك علوم الحياة والأرض. 	<p>شروط الترشيح</p>
<p>يتم وولوج السنة الأولى عن طريق مباراة تنظم على مرحلتين متتاليتين:</p> <ul style="list-style-type: none"> ♦ انتقاء تمهيدي يركز على النتائج المحصل عليها في امتحانات البكالوريا؛ ♦ اختبارات كتابية في المواد التالية: ✓ الرياضيات ✓ الفيزياء ✓ الكيمياء ✓ اللغة الفرنسية. <p>(مقرر مسلك العلوم الفيزيائية)</p>	<p>كيفية القبول بالسنة الأولى</p>
<p>• يتعين على المترشحين الراغبين في اجتياز مباراة وولوج الأقسام التحضيرية المدمجة (CPI) للمدرسة الوطنية العليا للكيمياء بالقنيطرة تسجيل ترشيحهم (خلال الفترة المخصصة للترشيح) على البوابة الإلكترونية التالية:</p> <p>http://www.uit.ac.ma/ENSC</p> <p>• كما يتعين على المترشحين المقبولين في عملية الانتقاء التمهيدي تأكيد مشاركتهم في الاختبارات الكتابية وطبع استدعاءاتهم عبر الرابط:</p> <p>https://ensc.uit.ac.ma/preinscription/</p>	<p>إجراءات الترشيح</p>
<p>Ecole Nationale Supérieure de Chimie Université Ibn Tofail BP 242, Kénitra</p>	<p>العنوان</p>

المدارس العليا للتكنولوجيا EST

<p>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.</p>	<p>أهداف التكوين</p>
<p>- الدبلوم الجامعي للتكنولوجيا (DUT) الذي يمكن تحضيره في سنتين (أربعة فصول)، في أحد المسالك المفتوحة بهذه المدارس: جدول 1 (ص 77). - الإجازة المهنية (LP) التي يمكن تحضيرها في سنة واحدة بعد: BTS- DEUP-DEUG-DUT. في أحد المسالك المفتوحة بهذه المدارس: جدول 4 (ص 81).</p>	<p>مدة التكوين والدبلوم</p>
<p>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.</p>	<p>شروط الترشيح</p>
<p>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 79)</p>	<p>كيفية القبول</p>
<p>- يجب على كل مترشح (ة) أن يقدم ترشيحه عن طريق منصة القبول الإلكتروني "توجيهي" على العنوان التالي: www.tawjihi.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 ملف التسجيل، خلال الفترة المحددة لذلك في كل مرحلة. - المرحلة الخامسة: التسجيل الإداري بالمؤسسة الجامعية المعنية. للمزيد من المعلومات حول منصة توجيهي أنظر الصفحة 218.</p>	<p>كيفية الترشيح</p>

الموقع على الإنترنت	العنوان	المدينة	عناوين المدارس العليا للتكنولوجيا
www.esto.ump.ma	المركز الجامعي حي القدس ص.ب: 473 وجدة	وجدة	
www.est-uh2c.ac.ma	طريق الجديدة كلم 7، ص.ب: 8012 الواحة الدار البيضاء	الدار البيضاء	
www.est-usmba.ac.ma	طريق إيموزار ص.ب: 2427 فاس	فاس	
www.est.um5.ac.ma	شارع ولي العهد ص.ب: 227، سلا المدينة	سلا	
www.est-umi.ac.ma	كلم 5 طريق أكوراي ص.ب: 3103 تولال مكناس	مكناس	
www.esta.ac.ma	المدرسة العليا للتكنولوجيا ص.ب: 33 / أكادير	أكادير	
www.est.uca.ma	طريق دار السي عيسى ص.ب: 89. أسفي	أسفي	
www.este.uca.ma	كلم 10 طريق أكادير، الغزوة الصويرة الجديدة ص ب 383. الصويرة	الصويرة	
www.estl.ac.ma	المدرسة العليا للتكنولوجيا، ص.ب: 3007 تجزئة 25 مارس - العيون	العيون	
www.estg.ac.ma	المدرسة العليا للتكنولوجيا، ص.ب: 1317 كلميم 81000	كلميم	
www.ucd.ma	رئاسة جامعة شعيب الدكالي شارع جبران خليل جبران، ص ب: 229، 24000 الجديدة	سيدي بنور	
www.usms.ma	رئاسة جامعة السلطان مولاي سليمان ص.ب: 23000-591 بني ملال	بني ملال الفضية بن صالح	
www.estk.umi.ac.ma	الطريق الرئيسية رقم 8 إلى مكناس، ص.ب: 10، خنيفرة 54000	خنيفرة	
www.uca.ma/eska	طريق بني ملال، كلم 8 قلعة السراغنة	قلعة السراغنة	
www.uit.ac.ma	رئاسة جامعة ابن طفيل، ص ب 242، القنيطرة	القنيطرة	
www.estn.ump.ma	ص.ب: 1458 رمز البريد: 62000 - الناظور	الناظور	
www.Estd.uiz.ac.ma	أم لبوير، 73000 - الداخلة	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	بنى ملال	العيون	خنيفرة	سيدي بنور	القنيطرة	نقبة بن صالح	الناظور	قلعة السراغنة	الداخلة
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	أسفي	وجدة	الصويرة	برشيد	كلميم	بني ملال	العيون	خنيفرة	سيدي بنور	القنيطرة	لغقيه 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 الموحد الوطني + 25% معدل الامتحان الموحد الجهوي) X معامل الترجيح

معامل الترجيح (حسب نوع البكالوريا)	الشعبة
<p>بكالوريا علوم الاقتصاد: 1.4 بكالوريا علوم التدبير المحاسباتي: 1.4 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 بكالوريا مهنية – المحاسبة: 1.1 بكالوريا مهنية – التجارة: 1.1 بكالوريا مهنية – اللوجستيك: 1.1 بكالوريا مهنية – تدبير الإدارة: 1.1</p>	<p>Filières: Commercialisation du produit agroalimentaire - Finance et comptabilité - Finance, banque et assurance - Finance, comptabilité et fiscalité - Gestion des banques et assurances - Gestion des entreprises et des administrations - Gestion des organisations et des destinations touristiques - Gestion des ressources humaines - Gestion logistique et transport - Informatique et gestion des entreprises - Logistique et transport - Management des entreprises - Management logistique et transport - Techniques de management - Techniques de commercialisation - Techniques de commercialisation et de communication - Techniques de commercialisation et des services -- Techniques de gestion Commerciale - Techniques de vente et service client- 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* - Management Logistique et Transport*.</p>
<p>بكالوريا العلوم والتكنولوجيات الكهربائية: 1 بكالوريا العلوم والتكنولوجيات الميكانيكية: 1 بكالوريا العلوم الرياضية أ: 1.5 بكالوريا العلوم الرياضية ب: 1.5 بكالوريا العلوم الفيزيائية: 1.3 بكالوريا علوم الحياة والأرض: 1 بكالوريا العلوم الزراعية: 1 بكالوريا مهنية - الصيانة المعلوماتية والشبكات: 1 بكالوريا مهنية - الأنظمة الإلكترونية الرقمية: 1</p>	<p>Filières :Administrateur de systèmes et réseaux - Administration des réseaux informatiques - Développeur des applications informatiques-Génie informatique - Génie logiciel – Informatique - Réseaux et télécommunications - Statistique et informatique décisionnelle - Techniques du son et de l'image- Informatique de Gestion – 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.</p>
<p>بكالوريا العلوم والتكنولوجيات الكهربائية: 1.5 بكالوريا العلوم والتكنولوجيات الميكانيكية: 1.4 بكالوريا العلوم الرياضية أ: 1.4 بكالوريا العلوم الرياضية ب: 1.4 بكالوريا العلوم الفيزيائية: 1.3 بكالوريا علوم الحياة والأرض: 1.2 بكالوريا مهنية - الصيانة الصناعية: 1.1 بكالوريا مهنية - صيانة المركبات المتحركة - السيارات: 1.1 بكالوريا مهنية – الالكترونك ومعدات التواصل: 1.1 بكالوريا مهنية - الصيانة المعلوماتية والشبكات: 1.1 بكالوريا مهنية - الأنظمة الإلكترونية الرقمية: 1.1 بكالوريا مهنية – الطاقات المتجددة تخصص أنظمة الطاقة الشمسية: 1.1 بكالوريا مهنية – التبريد وتكييف الهواء: 1.1</p>	<p>Filières :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 énergétique - Informatique industrielle et Systèmes automatisés – Instrumentation et systèmes-Maintenance industrielle des systèmes électromécaniques-Mécatronique industrielle - Technologie et diagnostic électronique automobile - Technologie et diagnostic électrique automobile Technologies industrielles de l'automobile-Systèmes embarqués -Génie Thermique et Energies Renouvelables –Génie Electrique et Systèmes industriels – Génie électrique, Energies renouvelables et Efficacité Energétique*- Electronique et Systèmes Embarqués*.</p>
<p>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</p>	<p>Filières : Génie mécanique et productique</p>

معامل الترتيب (حسب نوع البكالوريا)	الشعبة
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	Filières : Environnement et techniques de l'eau - Génie de l'environnement – Gestion de l'irrigation et environnement- Génie des procédés- Génie Minier- Géométtallurgie 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*
باكالوريا العلوم الرياضية أ: 1 باكالوريا العلوم الرياضية ب: 1 باكالوريا العلوم الفيزيائية: 1 باكالوريا علوم الحياة والأرض: 1.2 باكالوريا العلوم الزراعية: 1.2 باكالوريا مهنية 1: تدير ضيعة فلاحية	Filières : Agroalimentaire et génie biologique - Agro-industrie – Bio analyses et contrôles - Développement des territoires ruraux - Génie agrobiologique - Génie bio industriel – Valorisation des produits du terroir- – Biotechnologie végétale – Industries agroalimentaires - Génie Biologique – Agrochimie - Technologies agro-alimentaire-Génie Agroenvironnement- Technologie Alimentaire*-Management agricole et agroalimentaires-Génie Agronomique*-Génie Agroalimentaire *.
باكالوريا العلوم والتكنولوجيات الميكانيكية: 1.3 باكالوريا العلوم الرياضية أ: 1.3 باكالوريا العلوم الرياضية ب: 1.3 باكالوريا العلوم الفيزيائية: 1.2 باكالوريا علوم الحياة والأرض: 1 باكالوريا مهنية - أورش البناء: 1 باكالوريا مهنية- رسم البناء: 1	Filières : Construction et Energétique du bâtiment - Génie civil
باكالوريا العلوم والتكنولوجيات الكهربائية: 1.1 باكالوريا العلوم والتكنولوجيات الميكانيكية 1.1: باكالوريا العلوم الرياضية أ: 1.4 باكالوريا العلوم الرياضية ب: 1.4 باكالوريا العلوم الفيزيائية: 1.3 باكالوريا علوم الحياة والأرض: 1.1	Filières : Techniques instrumentales et management de qualité

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 برسم الموسم 2018/2019	المدرسة العليا لأساتذة التعليم التقني بالمحمدية	المدرسة العليا لأساتذة التعليم التقني بالرباط	المدرسة العليا لأساتذة مراكش	المدرسة العليا لأساتذة بتطوان	كلية طب الأسنان بالدار البيضاء	كلية طب الأسنان بالرباط
Assistante Dentaire					★	★
Génie Biologique				★		
Génie Electrique		★				
Génie Mécanique et Productique		★				
Multimédia et Conception Web				★		
Technologie de Laboratoire de prothèse dentaire					★	
Administration et organisation de l'entreprise	★					
Finance et Comptabilité	★					
Ingénierie Informatique			★			
Génie thermique et énergie		★				
Sciences et technologies du verre et de la céramique		★				

جدول 4: المسالك المفتوحة بالمدارس العليا للتكنولوجيا (الإجازة المهنية)

التخصصات الإجازة المهنية L.P	كلميم	الدار البيضاء	بني ملال	فاس	سلا	أكادير	مكناس	آسفي	وجدة	الصويرة	برشيد
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					*						
Efficiace Energétique et Acoustique du Bâtiment					*	*					
Marketing des Services et Management des Points de Ventes		*					*				
Management Stratégique des Organisations							*				
Développement des Systèmes d'Information et des Communication							*				
Energies Renouvelables et Efficacité Energétique		*					*				
Informatique Décisionnelle et Statistique	*										
Instrumentations et Systèmes	*										
Energies renouvelables et Procédés	*										
Génie Informatique											*
Finance et Management											*
Gestion des ressources humaines											*
Management de la Logistique et de la Qualité											*
Marketing et CRM											*
Gestion de Production et Management Industriel											*
Management du tourisme										*	
Ingénierie des Systèmes Informatiques Et Logiciels										*	
Informatique et Gestion d'Entreprises								*			
Automatisme et Gestion de Bâtiment						*					
Exploitation industriel et Maintenance						*					
Gestion Commerciale						*					
Mécatronique		*									
Comptabilité ,Finance et Audit		*									
Génie des Procédés		*									
Logiciel et Administration Avancée des systèmes		*									

المدرسة العليا لأساتذة التعليم التقني بالمحمدية ENSET - Mohammedia

كيفية القبول	شروط الترشيح	التخصص	سلك الدبلوم الجامعي للتكنولوجيا (DUT)
انتقاء بناء على نقط امتحان شهادة البكالوريا	بكالوريا علمية + علوم اقتصادية + علوم التدبير المحاسباتي	Finance et Comptabilité Administration et Organisation des Entreprises	
<p>1. مدة التكوين والدبلوم : يدوم التكوين بهذا السلك سنتين (2)، يحصل بعدها الطالب المتخرج على الدبلوم الجامعي للتكنولوجيا DUT يتم الترشيح عبر المنصة الإلكترونية التالية: http://entissab.univh2c.ma/precandenset</p>			

التخصص	سلك الإجازة المهنية (LP)
ESEG - Education et Sciences Economiques et de Gestion - مفتوحة في جه الطلبة الذين استوفوا S1 و S2 في DUT, LP أو LF تخصص اقتصاد وتدبير	
القبول يتم عن طريق: انتقاء (دراسة الملف) + اختيار كتابي + مقابلة.	

المسالك الجامعية في التربية (FUE)
<p>1. يدوم التكوين بهذا السلك سنة واحدة، يحصل بعدها الطالب المتخرج على الإجازة المهنية في المسالك الجامعية للتربية (FUE) في التخصص التالي: sciences économiques et Comptable (SEC)</p> <p>2. يشترط في المترشح لاللتحاق بالمسالك الجامعية في التربية أن يكون حاصلا على (Bac +2) في أحد التخصصات : Economie et Gestion – Gestion Comptable et Financière – Gestion des Entreprises</p> <p>3. القبول يتم عن طريق: انتقاء (دراسة الملف) + مقابلة.</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Systeme d'Information Distribués (SID) Conditions d'admission : Licence Fondamentale, professionnelle ou Maitrise en Informatique, Mathématiques et informatique, Mathématiques appliquées ou diplôme équivalent. • Contrôle de Gestion et Ingénierie Financière (CGIF) Conditions d'admission Licence Fondamentale, professionnelle en Economie et gestion, Gestion comptable et financière, Gestion des entreprises ou diplôme équivalent 	الماستر المتخصص (MS)
<ul style="list-style-type: none"> •GIL - Génie Industriel et Logistique ; •GMSI - Génie Mécanique des Systèmes Industriels ; •GECSI - Génie Electrique et Contrôle des Systèmes Industriels ; •SEER - Génie Electrique option : Systèmes Electriques et Energies Renouvelables ; •GLSID - Génie du Logiciel et des Systèmes Informatiques Distribués ; •II-BDCC - Ingénierie Informatique : Big Data et Cloud Computing . 	سلك المهندسين
المدرسة العليا لأساتذة التعليم التقني بالمحمدية، شارع الحسن الثاني، ص ب: 159 - المحمدية http://www.enset-media.ac.ma	

قضاء الإعلام والاتصال والتوثيق والترجمة

85 المعهد العالي للإعلام والاتصال (ISIC) ←
86 مدرسة علوم المعلومات (ESI) ←
87 مدرسة الملك فهد العليا للترجمة (ESRFT) ←

المعهد العالي للإعلام والاتصال ISIC

<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>أهداف التكوين</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"> ♦ تتخلل هذه السنوات الثلاث فترات تدريبية في نهاية كل سنة جامعية داخل مؤسسات إعلامية مختلفة؛ ♦ الدراسة بالمعهد منظمة في قسمين: قسم اللغة العربية وقسم اللغة الفرنسية. ♦ نظام التكوين بالمعهد هو نظام خارجي. 	<p>مدة التكوين والدبلوم</p>
<ul style="list-style-type: none"> ▪ شهادة البكالوريا (جميع الشعب) للسنة الحالية أو السنة الماضية أو ما يعادلها؛ ▪ الحصول على نقطة تعادل أو تفوق 20/14 في المعدل العام للبكالوريا وفي اللغات: العربية والفرنسية واللغة الثالثة. ▪ أن لا يقل عمر المرشح عن 17 سنة وأن لا يفوق 25 سنة عند 31 دجنبر من سنة الترشيح. 	<p>شروط الترشيح</p>
<ul style="list-style-type: none"> ▪ انتقاء أولي: بناء على النتائج المحصل عليها في امتحان نيل شهادة البكالوريا؛ ▪ اختبارات المباراة: تجرى مباراة الولوج للمعهد باللغتين: العربية والفرنسية، حسب اختيار المترشح (ة)، وتتم على مرحلتين: كتابي وشفوي. 1 - الامتحان الكتابي: يتضمن موضوعا واحدا يعالج فيه المترشح (ة) حدثا أو مشهدا مع إضافة ملخص مترجم له باللغة الثانية (3 ساعات). 2 - الامتحان الشفوي: يتعين على المترشح (ة) الناجح (ة) في الامتحان الكتابي إعداد شريط فيديو باستعمال الهاتف النقال (من دقيقة واحدة وثلاثون ثانية) لعرضه أمام لجنة الامتحان المكونة من أساتذة المعهد. سيحدد مضمون شريط الفيديو بالموازاة مع الإعلان الرسمي عن نتائج الامتحان الكتابي. 	<p>كيفية القبول</p>
<p>بعد فتح باب الترشيح، يجب على المترشحين تعبئة استمارة التسجيل على منصة مباريات المعهد (concours.isic.ma) وتحميل وثائق الملف المطلوبة التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> • كشف النقط للامتحان الجهوي والوطني وشهادة البكالوريا بالنسبة لحاملي بكالوريا السنة الماضية. • كشف النقط للامتحان الجهوي بالنسبة لمترشيحي بكالوريا الموسم الحالي. • نسخة من البطاقة الوطنية للتعريف. <p>سيتوصل المتشحنون بإشعار بإيداع الملف عبر بريدهم الإلكتروني</p>	<p>مسطرة الترشيح</p>
<p>المعهد العالي للإعلام والاتصال، شارع علال الفاسي، مدينة العرفان ص.ب: 6205 المعاهد، الرباط الهاتف: 05 37 68 13 81. الموقع الإلكتروني: www.isic.ac.ma</p>	<p>عنوان المؤسسة</p>

مدرسة علوم المعلومات ESI

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

مدرسة الملك فهد العليا للترجمة ESRFT

<p>تهدف الدراسة بمدرسة الملك فهد العليا للترجمة إلى تكوين اختصاصيين في الترجمة التحريرية أو الفورية قادرين على مواصلة أعمالهم في مختلف القطاعات العمومية أو الخاصة أو المنظمات الدولية وكذا في مجال البحث العلمي.</p> <p>كما تنظم بهذه المؤسسة حلقات دراسية لفائدة الأشخاص الراغبين في إعادة التكوين واستكمال الخبرة في هذا الميدان بالإضافة إلى دورات لتعليم لغات أجنبية.</p>	<h2>أهداف التكوين</h2>												
<p>تستغرق مدة الدراسة بالمدرسة سنتين (أربعة فصول بعد الإجازة) يحرز بعدها الطالب النجاح 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.</p>	<h2>مدة التكوين والدبلوم</h2>												
<p>تفتح المباراة لولوج مدرسة الملك فهد العليا للترجمة في وجه حاملي الإجازة أو ما يعادلها حسب المسالك:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>المسالك المفتوحة بالمدرسة</th> <th>الإجازة المطلوبة أو ما يعادلها</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>"الترجمة العربية - فرنسية - إنجليزية"</td> <td>- الإجازة في الدراسات العربية - الإجازة في الدراسات الفرنسية - الإجازة في القانون العام أو الخاص باللغة الفرنسية - الإجازة في العلوم - الإجازة في العلوم الاقتصادية</td> </tr> <tr> <td>"الترجمة العربية - إنجليزية - فرنسية"</td> <td>- الإجازة في الدراسات الإنجليزية</td> </tr> <tr> <td>"الترجمة العربية - إسبانية - فرنسية"</td> <td>- الإجازة في الدراسات الإسبانية</td> </tr> <tr> <td>"الترجمة العربية - ألمانية - فرنسية".</td> <td>- الإجازة في الدراسات الألمانية</td> </tr> <tr> <td>الترجمة الفورية العربية - إنجليزية - فرنسية</td> <td>- الإجازة في الدراسات الإنجليزية</td> </tr> </tbody> </table>	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	<h2>شروط الترشيح</h2>
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												
<p>▪ انتقاء أولي عن طريق دراسة الملف؛ ▪ اختبارات كتابية وتشتمل على:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>المعامل</th> <th>المدة</th> <th>المواد</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>3</td> <td>2س</td> <td>• ترجمة من اللغة العربية إلى اللغة الأجنبية الأولى (فرنسية أو إنجليزية أو إسبانية أو ألمانية).</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>2س</td> <td>• ترجمة من اللغة الأجنبية الأولى (فرنسية أو إنجليزية أو إسبانية أو ألمانية) إلى اللغة العربية.</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>2س</td> <td>• ترجمة من اللغة الأجنبية الثانية (فرنسية أو إنجليزية) إلى اللغة العربية.</td> </tr> </tbody> </table> <p>▪ مقابلة مع لجنة من الأساتذة عند الاقتضاء.</p>	المعامل	المدة	المواد	3	2س	• ترجمة من اللغة العربية إلى اللغة الأجنبية الأولى (فرنسية أو إنجليزية أو إسبانية أو ألمانية).	3	2س	• ترجمة من اللغة الأجنبية الأولى (فرنسية أو إنجليزية أو إسبانية أو ألمانية) إلى اللغة العربية.	2	2س	• ترجمة من اللغة الأجنبية الثانية (فرنسية أو إنجليزية) إلى اللغة العربية.	<h2>كيفية القبول</h2>
المعامل	المدة	المواد											
3	2س	• ترجمة من اللغة العربية إلى اللغة الأجنبية الأولى (فرنسية أو إنجليزية أو إسبانية أو ألمانية).											
3	2س	• ترجمة من اللغة الأجنبية الأولى (فرنسية أو إنجليزية أو إسبانية أو ألمانية) إلى اللغة العربية.											
2	2س	• ترجمة من اللغة الأجنبية الثانية (فرنسية أو إنجليزية) إلى اللغة العربية.											

<p>يتم التسجيل القبلي في المباراة عبر الرابط التالي : https://concours.esrft.ma على المترشح نسخ الوثائق المبيّنة أدناه بواسطة الماسح الضوئي (Scanner) وتحميلها على الرابط السالف الذكر:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ شهادة تثبت الحصول على الإجازة المطلوبة، غير أنه يمكن قبول الترشيحات بصفة مؤقتة بالنسبة للطلبة المسجلين في الفصل السادس من الإجازة؛ ▪ 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؛ ▪ بيان السيرة الذاتية للمترشح(ة) (Curriculum Vitae)؛ ▪ نسخة من شهادة البكالوريا؛ ▪ نسخة من بطاقة التعريف الوطنية؛ 	كيفية الترشيح
<p>مدرسة الملك فهد العليا للترجمة، طريق الشرف، ص.ب: 410 طنجة.</p>	عنوان المؤسسة

قصاص السياحة والفندقة

قصاص السياحة والفندقة

90

..... المعهد العالي الدولي للسياحة (ISIT) ←

213 -214

..... مؤسسات التكوين المهني السياحي ←

المعهد العالي الدولي للسياحة ISIT

أهداف التكوين ومدته	<ul style="list-style-type: none"> • يهدف التكوين بالمعهد إلى إعداد أطر متخصصة في إدارة وتدبير المقاولات السياحية والفندقية. • يدوم التكوين بالمعهد ثلاث سنوات (ستة فصول). 				
شروط الترشيح	<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>- 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 الطعام، مع الحصول على معدل عام للبكالوريا يفوق أو يساوي 20\12؛ . - أو دبلوم تقني في الفندقية أو السنة الجارية أو السنتين الماضيتين، مع الحصول على معدل عام تقني يفوق أو يساوي 20\14؛ - السن 25 سنة على الأكثر.</p>				
كيفية القبول	<p>▪ انتقاء أو لي اعتمادا على المعدل العام لشهادة البكالوريا (75% الامتحان الوطني و 25% الامتحان الجهوي) أو المعدل العام المحصل عليه لنيل دبلوم تقني. ▪ اختبارات كتابية في المواد التالية:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>شعبة التدبير السياحي</th> <th>شعبة التدبير الإداري للفندقة والطعام</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> <ul style="list-style-type: none"> ♦ الثقافة العامة؛ ♦ اللغة الأجنبية. </td> <td> <ul style="list-style-type: none"> ♦ الثقافة العامة؛ ♦ اللغة الأجنبية؛ ♦ المحاسبة؛ </td> </tr> </tbody> </table>	شعبة التدبير السياحي	شعبة التدبير الإداري للفندقة والطعام	<ul style="list-style-type: none"> ♦ الثقافة العامة؛ ♦ اللغة الأجنبية. 	<ul style="list-style-type: none"> ♦ الثقافة العامة؛ ♦ اللغة الأجنبية؛ ♦ المحاسبة؛
شعبة التدبير السياحي	شعبة التدبير الإداري للفندقة والطعام				
<ul style="list-style-type: none"> ♦ الثقافة العامة؛ ♦ اللغة الأجنبية. 	<ul style="list-style-type: none"> ♦ الثقافة العامة؛ ♦ اللغة الأجنبية؛ ♦ المحاسبة؛ 				
إجراءات وملف الترشيح	<p>عند فتح باب التسجيل في المباراة، يقوم المترشح بـ:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) تعبئة استمارة التسجيل على الموقع الإلكتروني: www.concours.isitt.ma، وطبعا بعد التوصل بها عبر بريده الإلكتروني؛ 2) إيداع أو إرسال ملف الترشيح إلى إدارة المعهد (عبر البريد الهادي إلى العنوان أسفله) والذي يتكون من الوثائق التالية: <ul style="list-style-type: none"> ▪ استمارة التسجيل الأولى المستخرجة من الموقع موقعة من طرف المترشح؛ ▪ نسخة طبق الأصل لشهادة البكالوريا أو لدبلوم تقني؛ ▪ نسخة طبق الأصل لكشف نقط شهادة البكالوريا أو لدبلوم تقني؛ ▪ صورة فوتوغرافية للمترشح؛ ▪ نسخة من بطاقة التعريف الوطنية مصادق عليها. <p>ملحوظة: - يتم إعلان نتائج الانتقاء الأولي ثم النتائج النهائية على الموقع الإلكتروني للمعهد (www.isitt.ma) وكذا على موقع الوزارة (www.tourisme.gov.ma)؛</p>				
عنوان المؤسسة	<p>المعهد العالي الدولي للسياحة، مكتب المباريات، 13 شارع علال بن عبد الله، ص.ب 1651، خليج طنجة الموقع الإلكتروني: www.isitt.ma - البريد الإلكتروني: concours@isitt.ma</p>				

قصاص قصاص الصيد البحري والملاحة التجارية

92 المعهد العالي للدراسات البحرية (ISEM) ←
93 المعهد العالي للصيد البحري (ISPM) ←
216 مؤسسات التكوين المهني في الصيد البحري. ←

<p>يهدف المعهد العالي للدراسات البحرية إلى تكوين أطر متخصصة في ميدان الملاحة البحرية ومؤهلة للعمل في قطاع الصيد البحري و الملاحة التجارية، ويعتمد المعهد الهندسة البيداغوجية (LMD).</p>	<p>أهداف التكوين</p>
<p>▪ السلك الأول: يستغرق ستة (6) فصول ويتوج هذا السلك بـ:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ شهادة ملازم أعالي البحار بدرجة الإجازة المهنية؛ ◆ شهادة ملازم ميكانيكي من الدرجة الأولى في الملاحة التجارية بدرجة الإجازة المهنية. <p>▪ السلك الثاني: يستغرق أربعة (4) فصول بعد السلك العادي. ويتوج بشهادات من درجة الماجستير المتخصص:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ شهادة ريان أعالي البحار؛ ◆ شهادة ضابط ميكانيكي من الدرجة الأولى في الملاحة التجارية؛ ◆ شهادة متصرف في الشؤون البحرية. <p>تشمل مدة الدراسة في السلك العالي إلزاميا فصلين (12 شهرا) للتدريب الفعلي والمؤطر.</p> <p>▪ سلك الدكتوراه: يستغرق ثلاث (3) سنوات بعد السلك العالي، ويتوج هذا السلك بشهادة الدكتوراه.</p> <p>▪ سلك المهندس: مسار للتكوين يستغرق ستة فصول (3 سنوات) بعد البكالوريا + 2.</p>	<p>مدة التكوين والدبلوم</p>
<p>▪ السلك الأول: يشترط في المترشح للالتحاق بالسنة الأولى من السلك العادي أن يكون:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ حاصل على شهادة البكالوريا في إحدى الشعب التالية: • علوم رياضية • علوم تجريبية • علوم وتكنولوجيات ميكانيكية • علوم وتكنولوجيات كهربائية ◆ حاصل على شهادة البكالوريا بميزة مستحسن (20/12) على الأقل؛ ◆ جنسية مغربية بالغا من العمر 21 سنة على الأكثر بتاريخ 31 دجنبر من سنة الترشيح؛ ◆ قادرا بدنيا على ممارسة مهن البحر (قدرة سمعية بصرية جيدة وحالة نفسية عادية). <p>▪ السلك العالي: يشترط في المترشح للالتحاق بالسنة الأولى من السلك العالي أن يكون حاصل على إحدى الشهادات التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ دبلوم السلك العادي للمعهد: بالنسبة للمترشحين الراغبين في تحضير دبلوم ريان أعالي البحار أو دبلوم ضابط ميكانيكي من الدرجة الأولى في الملاحة التجارية؛ ◆ الإجازة أو ما يعادلها بالنسبة للمترشحين الراغبين في تحضير دبلوم متصرف في الشؤون البحرية. <p>▪ سلك المهندس: مفتوح في وجه المترشحين الالناجين في الالباراة الوطنية الالاشركة لو لوج مؤسسات تكوين المهندسين؛ وكذا الحاصلين على (البكالوريا +2).</p>	<p>شروط الترشيح</p>
<p>يتم القبول بالسنة الأولى من السلك الأول عن طريق انتقاء مرتكز على نتائج البكالوريا؛</p>	<p>كيفية القبول</p>
<p>▪ بطاقة معلومات للترشيح للمباراة يتم تحميلها على موقع المعهد: www.isem.ac.ma</p> <p>▪ بيان نقط الامتحان الوطني وبيان نقط الامتحان الجهوي؛</p> <p>▪ صورتان فوتوغرافيتان؛</p> <p>▪ شهادة طبية تثبت القدرة البدنية للمترشح؛</p> <p>▪ نسخة من بطاقة التعريف الوطنية؛</p> <p>▪ ملحوظة: يجب إيداع ملف الترشيح بمقر المعهد.</p>	<p>ملف الترشيح</p>
<p>المعهد العالي للدراسات البحرية، كلم 7، طريق الجديدة، الدار البيضاء. الهاتف: 44/ 0522230746 - www.isem.ac.ma</p>	<p>عنوان المؤسسة</p>

المعهد العالي للصيد البحري ISPM

<p>يهدف المعهد العالي للصيد البحري إلى تكوين أطر عليا مؤهلة للعمل في قطاع الصيد البحري.</p>	<p>أهداف التكوين</p>
<p>يدوم التكوين بالمعهد ثلاث (3) سنوات، يحصل بعدها الطالب المتخرج على دبلوم الإجازة المهنية في التخصصات التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> • الصيد؛ • ميكانيك الصيد؛ • معالجة وتثمين منتوجات الصيد. <p><u>ملحوظة:</u> نظام التكوين داخلي.</p>	<p>مدة التكوين والدبلوم</p>
<p>يشترط في المترشح أن يكون:</p> <ul style="list-style-type: none"> • حاصلًا على شهادة البكالوريا علمية أو تكنولوجية أو شهادة تعادلها؛ • حاصلًا على معدل عام للبكالوريا يساوي أو يفوق 20/14؛ • بالغًا من العمر 21 سنة على الأكثر بتاريخ 31 دجنبر من سنة الترشيح؛ • قادرًا بدنيا على ممارسة مهن البحر (قدرة سمعية بصرية جيدة وحالة نفسية عادية).. 	<p>شروط الترشيح</p>
<p>يتم القبول عن طريق انتقاء مرتكز على نتائج البكالوريا؛</p> <p><u>ملحوظة:</u> يشترط من المترشحين الناجحين الإداء بشهادة طبية تثبت قدرتهم الصحية لمزاولة مهنة بحار وذلك قبل تسجيلهم بصفة نهائية بالمؤسسة.</p>	<p>كيفية القبول</p>
<p>عند فتح باب الترشيح، يتم التسجيل الأولي عبر الأنترنت على الموقع الإلكتروني للمعهد: www.ispm.ac.ma</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"> - بطاقة معلومات المستخرجة من الأنترنت بعد التسجيل الأولي، يتم المصادقة عليها؛ - نسخة مصادق عليها من بطاقة التعريف الوطنية؛ - بيان نقط سلك البكالوريا مسلم من طرف الأكاديمية؛ - نسخة مصادق عليها من شهادة البكالوريا؛ - صورتان فوتوغرافيتان. 	<p>ملف الترشيح</p>
<p>المعهد العالي للصيد البحري، طريق أنزا، أغزديس، ص.ب: 479، أكادير. الهاتف: 0525060056 / 0525060054 الفاكس: 0528845858 الموقع الإلكتروني: www.ispm.ac.ma</p>	<p>عنوان المؤسسة</p>

القصاص الثقافي والفني والاجتماعي

95 المدرسة الوطنية العليا للفن والتصميم (ENSAD) ←
96 المدرسة العليا للفنون الجميلة (ESBA) ←
97 المعهد الوطني للفنون الجميلة (INBA) ←
98 المعهد العالي لمهن السمع والبصر والسينما (ISMAL) ←
99 المعهد العالي للفن المسرحي والتنشيط الثقافي (ISADAC) ←
100 المعهد الوطني للعمل الاجتماعي (INAS) ←
101 المعهد الوطني لعلوم الآثار والتراث (INSAP) ←
102 أكاديمية الفنون التقليدية بالدار البيضاء (AAT) ←
103 المدرسة العليا للإبداع والموضة (Casa Moda) ←
215 المعهد المتخصص في مهن السينما بورزازات (التكوين المهني) ←

المدرسة الوطنية العليا للفن والتصميم ENSAD

<p>تناط 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.</p>	<h2>أهداف التكوين</h2>									
<p>يمتد مسار التكوين على مدى أربعة فصول دراسية (سنتين)، يحصل بعدها الطالب المتخرج على "دبلوم في مهن الفنون والتصميم" (DMAD)، في إحدى التخصصات التالية:</p> <p>DESIGN GRAPHIQUE ET DIGITAL LES MÉTIERS DU CINEMA ET DE L'AUDIOVISUEL PHOTOGRAPHIE</p> <p>مسلك التصميم الجرافيكي والرقمي مسلك مهن السينما والسمعي مسلك الفوتوغرافيا؛</p>	<h2>مدة التكوين والتخصصات</h2>									
<p>تفتح المباراة لولوج السنة الأولى لدبلوم في مهن الفنون والتصميم (عن طريق انتقاء) في وجه التلاميذ المسجلين بالسنة الثاوية من سلك البكالوريا لالسنة الجارية أو الحاصلين على شهادة البكالوريا في الشعب والمسالك التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> • شعبة الفنون التطبيقية؛ • شعبة العلوم الرياضية؛ • مسلك العلوم والتكنولوجيات الكهربائية؛ • مسلك العلوم والتكنولوجيات الميكانيكية؛ • مسلك العلوم الفيزيائية؛ • شعبة العلوم الاقتصادية والتدبير؛ • مسلك علوم الحياة والأرض؛ • شعبة الآداب والعلوم الإنسانية. 	<h2>شروط الترشيح</h2>									
<p>يتم القبول بالسنة الأولى عن طريق انتقاء مرتكز على "معدل" يتم احتسابه كما يلي:</p> <p>(75% معدل الامتحان الوطني + 25% معدل الامتحان الجهوي) x معامل الترشيح</p> <table border="1"> <tr> <td>شعبة الفنون التطبيقية: 1,60</td> <td rowspan="6">معامل الترشيح حسب نوع البكالوريا</td> </tr> <tr> <td>شعبة العلوم الرياضية: 1,40</td> </tr> <tr> <td>مسلك العلوم الفيزيائية: 1,00</td> </tr> <tr> <td>مسلك علوم الحياة والأرض: 1,00</td> </tr> <tr> <td>شعبة الآداب والعلوم الإنسانية: 1,20</td> </tr> <tr> <td>شعبة العلوم والتكنولوجيات: 1,00</td> </tr> <tr> <td>شعبة العلوم الاقتصادية والتدبير: 1,00</td> <td></td> </tr> </table>	شعبة الفنون التطبيقية: 1,60	معامل الترشيح حسب نوع البكالوريا	شعبة العلوم الرياضية: 1,40	مسلك العلوم الفيزيائية: 1,00	مسلك علوم الحياة والأرض: 1,00	شعبة الآداب والعلوم الإنسانية: 1,20	شعبة العلوم والتكنولوجيات: 1,00	شعبة العلوم الاقتصادية والتدبير: 1,00		<h2>كيفية القبول</h2>
شعبة الفنون التطبيقية: 1,60	معامل الترشيح حسب نوع البكالوريا									
شعبة العلوم الرياضية: 1,40										
مسلك العلوم الفيزيائية: 1,00										
مسلك علوم الحياة والأرض: 1,00										
شعبة الآداب والعلوم الإنسانية: 1,20										
شعبة العلوم والتكنولوجيات: 1,00										
شعبة العلوم الاقتصادية والتدبير: 1,00										
<p>• يجب على كل مترشح (ة) أن يقدم ترشيحه عن طريق منصة القبول الإلكتروني: www.tawjihi.ma</p> <p>• يجب اتباع مراحل التسجيل المبينة في المنصة والالتزام بالتواريخ المحددة لكل مرحلة:</p> <ul style="list-style-type: none"> - المرحلة الأولى: طلب إحداث حساب الولوج للفضاء الخاص بالمترشح؛ - المرحلة الثانية: إدخال الترشيحات (التعبير عن اختيارات ورغبات الترشيح)؛ - المرحلة الثالثة: الإجابة عن مقترحات الولوج المقدمة للمترشح؛ - المرحلة الرابعة: إيداع شهادة البكالوريا بالمؤسسة التي تم قبول الترشيح بها (بالنسبة للمترشحين الذين أجابوا بالقبول النهائي على مقترح القبول المقدم). <p>يجب على المترشح زيارة فضاءه الخاص بالمنصة الوطنية الموحدة www.tawjihi.ma بانتظام وذلك للاطلاع على إجراءات الترشيح ومقترحات الولوج المقدمة، والأجال المحددة لكل مرحلة من مراحل الترشيح. وللمزيد من المعلومات حول منصة توجيحي أنظر الصفحة 218.</p>	<h2>إجراءات الترشيح</h2>									
<p>المدرسة الوطنية العليا للفن والتصميم بالدار البيضاء، شارع الحسن الثاني، ص.ب: 150 المحمدية (مقر رئاسة جامعة الحسن الثاني المحمدية - الدار البيضاء سابقا)</p>	<h2>عنوان المؤسسة</h2>									

المدرسة العليا للفنون الجميلة ESBA

<ul style="list-style-type: none"> • يهدف التكوين بالمدرسة العليا للفنون الجميلة إلى إعداد أطر متخصصة في مجالات الفنون التشكيلية والتزيين والإشهار. • 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). 	أهداف التكوين ومدته
<p>توفر المدرسة تكوينا فنيا ونظريا في ثلاث شعب:</p> <ul style="list-style-type: none"> ♦ التصميم الداخلي Architecture d'intérieur / Design d'intérieur ... ♦ التصميم الإشهاري Design publicitaire /Illustration ♦ فنون / فضاءات..... Arts /Espace..... 	التخصصات
<p>يشترط في المترشح أن يكون:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ حاصل على شهادة البكالوريا لجميع الشعب؛ ▪ بالغا من العمر 17 سنة على الأقل و 25 سنة على الأكثر. 	شروط الترشيح
<p>يتم القبول عن طريق مباراة و تشمل:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ اختبار باللغة العربية أو بالفرنسية في الثقافة العامة؛ ▪ اختبار في الرسم؛ ▪ اختبار تطبيقي في التشكيل بالألوان والأشكال . <p>يجتاز المترشحون المقبولون مقابلة شفوية مع لجنة مختصة حول موضوعات ذات علاقة بالمجال الفني، يقدم فيها المترشح ملفه الفني.</p>	كيفية القبول
<p>يتكون ملف الترشيح من الوثائق التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ طلب خطي + رسالة تحفيزية تتضمن إيميل ورقم هاتف المترشح؛ ▪ نسخة طبق الأصل لشهادة البكالوريا أو شهادة مدرسية للسنة النهائية من التعليم الثانوي (مصادق عليها من طرف المدير الإقليمي بالنسبة للتعليم الخصوصي). (تقدم نسخة طبق الأصل لشهادة البكالوريا يوم المباراة). ▪ ظرف متبر تحمل اسم وعنوان المترشح؛ ▪ نسخة طبق الأصل لبطاقة التعريف الوطنية أو نسخة من عقد الازدياد؛ ▪ 2 صور فتوغرافية حديثة (يكتب اسم المترشح على ظهرها). <p>يبعث ملف الترشيح على عنوان المؤسسة في الأجل المحددة لذلك.</p>	ملف الترشيح
<p>المدرسة العليا للفنون الجميلة، شارع الراشدي ص.ب: 435، الدار البيضاء 20070. الهاتف: 0522 20 05 36 - الفاكس: 0522 26 32 82</p>	عنوان المؤسسة

المعهد الوطني للفنون الجميلة INBA

<p>يهدف التكوين بالمعهد الوطني للفنون الجميلة إلى إعداد أطر عليا متخصصة في مجالات الفنون التشكيلية والتطبيقية.</p>	<p>أهداف التكوين</p>
<p>تنظم الدراسة بالمعهد في سلكين:</p> <ul style="list-style-type: none"> السلك الأول (جذع مشترك): مدته سنتان؛ يحصل بعده الطالب الناجح على دبلوم السلك الأول للمعهد . السلك الثاني: مدته سنتان، يتم فيه التخصص. <p>يزاوج التكوين في المعهد بين الدروس النظرية والأشغال التطبيقية . ويستفيد الطلبة من عدة تداريب وحلقات دراسية وزيارات ميدانية وغيرها. لغات التدريس والاتصال: العربية - الفرنسية - الإسبانية. ملحوظة: - نظام المعهد خارجي.</p>	<p>مدة التكوين والدبلوم</p>
<p>تنظم الدراسة بالمعهد الوطني للفنون الجميلة وفق الشعب التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> شعبة الفن (Département Art): وتتضمن:الصباغة، الرسم، النحت وفنون الطباعة. شعبة التصميم (Département Design) وتتضمن: التصميم، التصميم الداخلي والتصميم الصناعي. شعبة الأشرطة المرسومة (أو المصورة: les Bandes Dessinées). 	<p>التخصصات</p>
<p>يشترط في المترشح لولوج السلك الأول للمعهد أن يكون:</p> <ul style="list-style-type: none"> حاصلا على شهادة البكالوريا أو ما يعادلها؛ السن بين 17 سنة و 26 سنة عند تاريخ إجراء المباراة. 	<p>شروط الترشيح</p>
<p>الاجتبار الكتابي: اختبار باللغة العربية (ساعة ونصف) + اختبار باللغة الفرنسية (ساعة ونصف):</p> <ul style="list-style-type: none"> الاجتبار التطبيقي: اختبار في مادة الرسم (ساعتان) + اختبار في مادة الصباغة (ساعتان)؛ الاجتبار الشفوي تناقش فيه اللجنة المترشح مواضيع لها علاقة بالفنون الجميلة مع الأخذ بعين الاعتبار مستوى التعبير في اللغتين العربية والفرنسية. <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 مؤهلا لاجتياز الامتحان الشفوي.</p> <p>الاجتبار الشفوي: مقابلة مع لجنة المباراة لعرض ومناقشة الملف الفني للمترشح.</p> <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>	<p>كيفية القبول</p>
<ul style="list-style-type: none"> طلب مكتوب يتضمن الاسم العائلي والشخصي وعنوان المترشح؛ السيرة الذاتية؛ نسخة طبق الأصل من بطاقة التعريف الوطنية؛ 4 أظرفة متنبرة تحمل اسم وعنوان المترشح؛ صورتان شمسيتان؛ نسخة طبق الأصل من شهادة البكالوريا بالنسبة للحاصلين عليها مصحوبة بنسخة من قرار المعادلة عند الاقتضاء؛ كشف النقط بالنسبة لمستوى البكالوريا؛ ملف فني: يتضمن بالإضافة لـ 4 نجازات فنية، نسخة رقمية من الملف الفني في قرص مدمج (CD أو DVD) أو في مفتاح USB. <p>عند فتح باب الترشيح، تودع ملفات الترشيح مباشرة بإدارة المعهد أو تبعث عبر البريد .</p>	<p>ملف الترشيح</p>
<p>المعهد الوطني للفنون الجميلة، شارع محمد الخامس، الحي المدرسي، 93000، تطوان. الهاتف: 0539 96 15 45 - الموقع الإلكتروني: www.inbatetouan.com</p>	<p>عنوان المؤسسة</p>

المعهد العالي لمهنة السمع والبصر والسينما ISMAC

<p>يهدف التكوين بالمعهد العالي لمهنة السمع والبصر والسينما إلى إعداد أطرا عليا متخصصة في جميع المهن ذات الصلة بالسينما والمجال السمع والبصر عامة، وذلك من خلال تحضير وتسليم الشواهد العليا: الإجازة، الماجستير ودبلوم مهندس دولة.</p>	<p>أهداف التكوين</p>
<p>يدوم التكوين بسلك الإجازة ثلاث سنوات (ستة فصول)، يحصل بعدها الطالب المتخرج على إجازة الدراسات الأساسية في أحد المسالك المعتمدة:</p> <ul style="list-style-type: none"> - مسلك الصورة؛ - مسلك الصوت؛ - مسلك ما بعد الإنتاج؛ - مسلك الإخراج السينمائي والسمع والبصر - مسلك الإنتاج؛ - مسلك الكتابة. 	<p>مدة التكوين والتخصصات</p>
<p>لاجتياز المباراة يجب على المترشحين التوفر على الشروط التالية:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ألا يفوق عمرهم 25 سنة عند تاريخ إجراء المباراة؛ 2. أن يكونوا حاصلين على بكالوريا السنة الجارية والسنة الماضية؛ <p>✓ شهادة البكالوريا في الشعب العلمية أو التقنية بميزة مستحسن على الأقل لولوج مسلك مسلك الصورة، مسلك الصوت، مسلك ما بعد الإنتاج؛</p> <p>✓ شهادة البكالوريا في كافة الشعب بميزة مستحسن على الأقل لولوج مسلك الإخراج أو مسلك الإنتاج أو مسلك الكتابة.</p>	<p>شروط الترشيح</p>
<p>(1) تقديم طلب الترشيح - صريا من خلال ملء استمارة الترشيح على الموقع الإلكتروني www.ismac.ac.ma وذلك خلال الفترة المحصنة لذلك.</p> <p>(2) ويتكون ملف الترشيح الأولي بالإضافة إلى استمارة التسجيل التي سوف يتم تعبئتها عبر الموقع الإلكتروني، من الوثائق التالية التي ينبغي تحميلها على بصيغة (PDF):</p> <ul style="list-style-type: none"> - طلب خطي يحمل إمضاء المترشح وصورته وجميع المعلومات الخاصة (الهاتف المحمول، الهاتف الثابت، البريد الإلكتروني، عنوان المراسلة) وموضحا المسلك الذي تم اختياره؛ - نسخة من بطاقة التعريف الوطنية مصادق عليها؛ - نسخة مصادق عليها من شهادة البكالوريا؛ - صورة رقمية للمترشح. - ملف تقني وفني للمقبولين في الكتابي يتضمن أعمالهم الشخصية: كتابات، صور، أفلام، شهادات للتدريب أو مشاركات فنية أو ثقافية للمترشح. <p>ملحوظة: على جميع المترشحين زيارة الموقع الإلكتروني للمؤسسة قصد الاطلاع على نشر لوائح المقبولين لاجتياز الاختبارات الكتابية، هذه اللوائح هي بمثابة استدعاء لاجتياز الاختبارات الكتابية.</p>	<p>كيفية الترشيح</p>
<p>يتم القبول بالمعهد عن طريق مباراة تشمل: - انتقاء أولي - اختبارات كتابية - اختبار شفوي. وتشتمل الاختبارات الكتابية على:</p> <p>بالنسبة مسلك الصورة، مسلك الصوت، مسلك ما بعد الإنتاج:</p> <ul style="list-style-type: none"> - اختبار في موضوع عام (ساعتان) يتعلق بمجال السمع والبصر والسينما يحرر باللغة العربية أو الفرنسية؛ - اختبار في موضوع التخصص (ساعتان) يتعلق بموضوع حول مهنة الإنتاج السمع والبصر والسينمائي من الناحية العلمية أو التقنية؛ - اختبار اللغة الإنجليزية (ساعة ونصف). <p>بالنسبة مسلك الإخراج السينمائي والسمع والبصر، مسلك الإنتاج، مسلك الكتابة:</p> <ul style="list-style-type: none"> - اختبار في موضوع عام (ساعتان) يتعلق بمجال السمع والبصر والسينما يحرر باللغة العربية أو الفرنسية؛ - اختبار في موضوع التخصص (ساعتان) تحليل نص بالذات الفردي حول مهنة الإنتاج السمع والبصر والسينمائي؛ - اختبار اللغة الإنجليزية (ساعة ونصف). <p>يخضع المترشحون الناجحون في الاختبار الكتابي لاختبار شفوي مع تقديم الملف الفني أمام اللجنة.</p>	<p>كيفية القبول</p>
<p>عنوان المراسلة: السيد مدير المعهد العالي لمهنة السمع والبصر والسينما شارع علال الفاسي - مدينة العرفان، السويسي الرباط - ص.ب. 6598 - الهاتف: 0537271706</p>	<p>عنوان المؤسسة</p>

ISADAC المعهد العالي للفن المسرحي والتنشيط الثقافي

<p>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...</p>	<p>أهداف التكوين</p>	
<p>سنة ثانية لتعميق مدارك السنة السابقة من خلال الفروع التالية:</p> <p>تخصص التشخيص: (4 مسالك)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. التشخيص: المسرح، السينما، التلفزة 2. الاخراج 3. الكتابة والنقد المسرحيين 4. تدبير وادارة المؤسسات الثقافية والانتاجات الفنية <p>تخصص سينوغرافيا: (4 مسالك)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. الديكور والسينوغرافيا 2. الصوت والانارة 3. مسرح العرائس 4. ادارة الخشبة 	<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 ثالثة 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"> 1. التمثيل المسرحي 2. السينوغرافيا 	<p>مدة التكوين والتخصصات</p>
<p>يشترط في المترشح أن يكون:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ حاصلًا على شهادة البكالوريا في جميع الشعب أو شهادة تعادلها؛ ▪ بالغًا من العمر 17 سنة على الأقل و 23 سنة على الأكثر في 31 دجنبر من سنة الترشيح. 	<p>شروط الترشيح</p>	
<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>	<p>كيفية القبول</p>	
<p>الترشيح يتم عبر الموقع الإلكتروني للمعهد:</p> <p>https://isadac.ma/concours-inscription/</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>	<p>ملف الترشيح</p>	
<p>شارع علال الفاسي، مدينة العرفان، حي الرياض، ص.ب. 6834، الرباط - الهاتف: 0537 77 28 46 الموقع الإلكتروني: www.minculture.gov.ma/fr/isadac.htm</p>	<p>عنوان المؤسسة</p>	

المعهد الوطني للعمل الاجتماعي INAS

<p>يهدف المعهد الوطني للعمل الاجتماعي إلى تكوين أطر متخصصة في مجالات العمل الاجتماعي.</p>	<p>أهداف التكوين</p>
<p>تستغرق الدراسة بسلك الإجازة المهنية في العمل الاجتماعي ثلاث سنوات يحصل بعدها المتخرج (ة) على شهادة الإجازة المهنية في العمل الاجتماعي في أحد المسارين:</p> <ul style="list-style-type: none"> • مسار "الخدمة الاجتماعية" • مسار "التنشيط الاجتماعي" <p>كما يتولى المعهد تحضير وتسليم شواهد: الماستر والماستر المتخصص والدكتوراه</p>	<p>مدة التكوين والدبلوم</p>
<p>يشترط في المترشح أن يكون:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ حاصلًا على شهادة البكالوريا لجميع الشعب أو ما يعادلها؛ ▪ بالغًا من العمر 24 سنة على الأكثر في فاتح يناير من سنة المباراة. 	<p>شروط الترشيح</p>
<p>المرحلة الأولى:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ يتعين على المترشح التسجيل عبر البوابة الإلكترونية للتسجيل الإلكتروني: http://preinscription.inastanger.ma وذلك خلال الأجل المحددة لذلك؛ عند صدور إعلان فتح باب الترشيح. ▪ يتم اعتماد الصيغة التالية في انتقاء المترشحين: $M = [(M_1 \times 3) + (M_2 \times 2) + M_3] / 6$ <p>حيث:</p> <ul style="list-style-type: none"> $M_1 = 75\%$ معدل الامتحان الوطني + 25% معدل الامتحان الجهوي؛ $M_2 =$ معدل اللغة الفرنسية بالامتحانين الإسهاديين؛ $M_3 =$ معدل اللغة العربية بالامتحانين الإسهاديين. <ul style="list-style-type: none"> ▪ بالنسبة للمترشحين حاملي شهادة البكالوريا شعبة العلوم الاقتصادية، يتم اعتماد نسبة الترجيح التالية: $M \times 1,25$ ▪ يتم الإعلان عن لوائح المقبولين عبر البوابة الإلكترونية لوزارة التضامن والتنمية الاجتماعية والمساواة والأسرة: www.social.gov.ma <p>المرحلة الثانية:</p> <p>اختبار شفوي بالنسبة للمقبولين في المرحلة الأولى، يتم الإعلان عن كيفية إجرائه عبر البوابة الإلكترونية للوزارة</p>	<p>كيفية القبول (1)</p>
<p>المعهد الوطني للعمل الاجتماعي، زنقة الحريري، ص.ب: 1168 ، طنجة. الهاتف: 0539 94 09 71 - الفاكس: 0539 94 07 96</p>	<p>عنوان المؤسسة</p>

أهداف التكوين	يهدف المعهد الوطني لعلوم الآثار والتراث إلى تكوين أطر متخصصة في مجالات التراث والآثار والبحوث الميدانية المرتبطة بها.								
مدة التكوين والدبلوم	<p>❖ دبلوم السلك الأساسي لعلوم الآثار والتراث:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>مسلك الأركيولوجيا</th> <th>مسلك الأنتروبولوجيا والتحافة</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> <ul style="list-style-type: none"> ▪ آثار ما قبل التاريخ ▪ آثار ما قبل الإسلام ▪ آثار إسلامية </td> <td> <ul style="list-style-type: none"> ▪ الأنتروبولوجيا ▪ التحافة ▪ شعبية المعالم التاريخية والمواقع </td> </tr> </tbody> </table> <p>❖ سلك الماستر: تستغرق الدراسة فيه سنتان (أربعة فصول) بعد الحصول على الإجازة؛</p> <p>❖ سلك الماستر المتخصص: تستغرق الدراسة فيه سنتان (أربعة فصول) بعد الحصول على الإجازة؛</p> <p>❖ سلك الدكتوراه: تستغرق الدراسة فيه ثلاث سنوات بعد الحصول على الماستر.</p>	مسلك الأركيولوجيا	مسلك الأنتروبولوجيا والتحافة	- جذع مشترك تستغرق الدراسة فيه سنتان (أربعة فصول)	- جذع مشترك تستغرق الدراسة فيه سنتان (أربعة فصول)	- التخصصات التالية:	- التخصصات التالية:	<ul style="list-style-type: none"> ▪ آثار ما قبل التاريخ ▪ آثار ما قبل الإسلام ▪ آثار إسلامية 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ الأنتروبولوجيا ▪ التحافة ▪ شعبية المعالم التاريخية والمواقع
مسلك الأركيولوجيا	مسلك الأنتروبولوجيا والتحافة								
- جذع مشترك تستغرق الدراسة فيه سنتان (أربعة فصول)	- جذع مشترك تستغرق الدراسة فيه سنتان (أربعة فصول)								
- التخصصات التالية:	- التخصصات التالية:								
<ul style="list-style-type: none"> ▪ آثار ما قبل التاريخ ▪ آثار ما قبل الإسلام ▪ آثار إسلامية 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ الأنتروبولوجيا ▪ التحافة ▪ شعبية المعالم التاريخية والمواقع 								
شروط الترشيح	يشترط في المترشح لالتحاق بالسنة الأولى من السلك الأول أن يكون: <ul style="list-style-type: none"> ▪ حاصلًا على شهادة البكالوريا أو شهادة تعادلها؛ ▪ بالغًا من العمر 25 سنة على الأكثر. 								
كيفية القبول	يتم القبول بالسنة الأولى من السلك الأول عن طريق مباراة وتشمل: <ul style="list-style-type: none"> ▪ انتقاء أوليا؛ ▪ اختبارات كتابية تشمل: ترجمة نص باللغة العربية إلى اللغة الفرنسية واختبار في اللغة الأجنبية الثانية (إنجليزية أو إسبانية أو ألمانية)؛ ▪ اختبار سيكوتقني. 								
ملف الترشيح	يتكون ملف الترشيح لولوج السنة الأولى من السلك الأول من الوثائق التالية: <ul style="list-style-type: none"> ▪ نسخة من شهادة البكالوريا أو ما يعادلها مصادق على مطابقتها للأصل، مصحوبة بنسخة من قرار المعاد لت عند الاقتضاء أو شهادة النجاح لمرشحي الدورة الثانية لامتحان البكالوريا في انتظار التوصل بشهادة البكالوريا؛ ▪ نسخة من بطاقة التعريف الوطنية؛ ▪ تعبئة استمارة الترشيح عبر البوابة الرسمية للمعهد؛ ▪ على الراغبين في المشاركة في المباراة الولوج إلى الموقع الرسمي للمعهد https://insap.ac.ma لتعبئة استمارة الترشيح وتحميل الوثائق المشار إليها أعلاه. <p>ملحوظة:</p> <ul style="list-style-type: none"> • إيداع ملفات الترشيح يتم حصريا عبر البوابة الرسمية للمعهد؛ • نظام المعهد خارجي، ويتولى الطلبة المسجلون مسؤولية البحث عن السكن. 								
عنوان المؤسسة	المعهد الوطني لعلوم الآثار والتراث، زاوية زنقة 5 وزنقة 7 حي الرياض، مدينة العرفان، ص ب: 6828، الرباط المعاهد. الهاتف: 0537 77 77 16 - الفاكس: 0537 77 27 99 الموقع الإلكتروني: www.minculture.gov.ma/fr/insap.htm - البريد الإلكتروني: insap@menara.ma								

أكاديمية الفنون التقليدية بالدار البيضاء AAT

<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 تنتج بنيل "دبلوم الأكاديمية للفنون التقليدية" ويحصل الطالب خلال التكوين على منحة شهرية تقدم من طرف مؤسسة مسجد الحسن الثاني بالدار البيضاء.</p>	<p>أهداف التكوين ومدته</p>												
<p>توفر الأكاديمية تكوينا في الفنون التالية والتخصصات التابعة لها:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>التخصصات التابعة لها</th> <th>الفنون</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>- الزليج - الجبس - النقش على الحجر</td> <td>فن العمارة التقليدي</td> </tr> <tr> <td>- الخشب المزوق - الخشب المنقوش المرصع</td> <td>فن الخشب</td> </tr> <tr> <td>- الصياغة والحلي - الحدادة الفنية</td> <td>فن العادن</td> </tr> <tr> <td>- الحياكة التقليدية</td> <td>فن النسيج</td> </tr> <tr> <td>- المصنوعات الجلدية</td> <td>فن الجلد</td> </tr> </tbody> </table> <p>ملحوظة: 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>	التخصصات التابعة لها	الفنون	- الزليج - الجبس - النقش على الحجر	فن العمارة التقليدي	- الخشب المزوق - الخشب المنقوش المرصع	فن الخشب	- الصياغة والحلي - الحدادة الفنية	فن العادن	- الحياكة التقليدية	فن النسيج	- المصنوعات الجلدية	فن الجلد	<p>التخصصات المتوفرة</p>
التخصصات التابعة لها	الفنون												
- الزليج - الجبس - النقش على الحجر	فن العمارة التقليدي												
- الخشب المزوق - الخشب المنقوش المرصع	فن الخشب												
- الصياغة والحلي - الحدادة الفنية	فن العادن												
- الحياكة التقليدية	فن النسيج												
- المصنوعات الجلدية	فن الجلد												
<p>يشترط في المترشح لولوج الأكاديمية:</p> <ul style="list-style-type: none"> - جنسية مغربية؛ - حاصل على دبلوم تقني متخصص أو ما يعادله (BTS, DUT...), وأن يكون حاصل على شهادة البكالوريا علمية أو تكنولوجية. - السن لا يتجاوز 25 سنة عند تاريخ المباراة <p>بالنسبة لفن الخط:</p> <ul style="list-style-type: none"> - جنسية مغربية؛ - مستوى السنة الختامية من سلك البكالوريا. - السن ما بين 18 و30 سنة عند تاريخ المباراة. 	<p>شروط الترشيح</p>												
<p>يتم ولوج 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 مرحلتين المباراة يتم استدعائهم لإجراء مقابلة.</p>	<p>طريقة الولوج</p>												
<p>تعبئة استمارة الترشيح الإلكتروني من موقع المؤسسة www.aat.ac.ma وإرفاقه بالوثائق التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> - نسخة رقمية من بطاقة التعريف الوطنية؛ - نسخة رقمية من شهادة البكالوريا؛ - نسخة رقمية من الدبلوم أو الشهادة المعادلة له؛ - نسخة رقمية من بيانات نقط سنتي سلك التكوين بالتقني المتخصص أو بالشهادة المعادلة له؛ - صورة شخصية رقمية. <p>بالنسبة لفن الخط:</p> <ul style="list-style-type: none"> - نسخة رقمية من بطاقة التعريف الوطنية؛ - نسخة رقمية من كشف النقط المحصل عليها في السنة الأولى والثانية من سلك البكالوريا؛ - صورة شخصية رقمية؛ - 3 نماذج رقمية من خطوط وزخارف المترشح. 	<p>كيفية الترشيح</p>												
<p>أكاديمية الفنون التقليدية، مسجد الحسن الثاني بالدار البيضاء، زقنة تزنيث، الفاكس: 0522208459 الهاتف: 0522470071/0522260089 البريد الإلكتروني: aat.fmh2@gmail.com - الموقع الإلكتروني للأكاديمية: www.aat.ac.ma</p>	<p>عنوان المؤسسة</p>												

أكاديمية الموضة بالدار البيضاء
CASA MODA
المدرسة العليا للإبداع والموضة

<p>أكاديمية الموضة بالدار البيضاء هي أول مدرسة عليا للإبداع في مجال الموضة، وهي ثمرة تعاون بين الجمعية المغربية لصناعات النسيج والألبسة و عدة وزارات من بينها الوزارة المكلفة بالتكوين المهني. توفر أكاديمية الموضة بالدار البيضاء تكوينا في مهن الموضة الإبداعية الدولية.</p>	تقديم
<ul style="list-style-type: none"> • تقدم الأكاديمية تكوينا في نوعين من المهن المرتبطة بعالم الموضة والتي تتطور باستمرار في المغرب: <ul style="list-style-type: none"> ✓ المهن المرتبطة بالإبداع في مجال الموضة (النسيج، الألبسة، الجلد، الإكسسوارات) ✓ المهن المرتبطة بالتواصل المتخصص في مجال الموضة وتصميم الأزياء (الصحافة، التظاهرات، الترويج). • يساهم الطالب في مصاريف التكوين بمبلغ 25000 درهم سنويا. 	خصوصيات التكوين
<ul style="list-style-type: none"> • Diplôme de Technicien Spécialisé en Design et Stylisme de Mode • Diplôme de Technicien Spécialisé en Modélisme Créatif Industriel • Diplôme de Technicien Merchandiser de Mode 	التكوينات المتاحة
<ul style="list-style-type: none"> • يدوم التكوين سنتان يحصل بعدها الطالب على دبلوم تقني متخصص 	مدة التكوين
<p style="text-align: center;">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>	عنوان المؤسسة

القضاء الرياضي

105 المعهد الملكي لتكوين أطر الشبيبة والرياضة (IRFCJS) ←
106 معهد علوم الرياضة (ISS) ←
107 المدرسة العليا للأساتذة بالدار البيضاء (ENS) ←
110 معهد مهن الرياضة (IMS) ←

<p>يهدف التكوين بالمعهد الملكي لتكوين أطر الشبيبة والرياضة إلى إعداد أطر متخصصة في مجالات الرياضة، الشباب، الإنعاش النسوي ورياض الأطفال.</p>	<p>أهداف التكوين</p>
<p>الإجازة المهنية</p>	
<p>1- التدریب الرياضية</p> <ul style="list-style-type: none"> - المباراة مفتوحة في وجه حاملي شهادة البكالوريا العلمية (مع استثناء بالنسبة للرياضيين بمستوى عال حيث تقبل شهادة البكالوريا جميع الشعب)؛ 📌 إجراءات الولوج: <ul style="list-style-type: none"> - انتقاء - اختبارات كتابية في اللغة الفرنسية (3 س)؛ - اختبارات بدنية (الاختبارات المتعلقة بالتخصص الرياضي ومهاراته البدنية)؛ - اختبار شفوي باللغة الفرنسية. 2- مسلك: - حماية الطفولة ومساندة الأسرة؛ - مسلك تربية الطفولة الصغرى. - المباراة مفتوحة في وجه حاملي شهادة البكالوريا جميع الشعب (للسنة الجارية أو للسنتين الماضيتين)؛ 📌 إجراءات الولوج: <ul style="list-style-type: none"> - انتقاء - اختبارات كتابية في اللغة العربية (3 س)؛ - مقابلة مع لجنة مختصة. 	<p>التكوينات المتوفرة وشروط الولوج</p>
<ul style="list-style-type: none"> - استمارة الترشيح معبئة وموقعة من طرف المترشح (متوفرة على الموقع: www.irfc.ma) - نسخة من شهادة البكالوريا؛ - نسخة من بيان النقط الامتحان الوطني وبيان نقط الامتحان الجهوي؛ - 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)؛ - شهادة طبية تثبت كفاءة المرشح على اجتياز الاختبارات الرياضية (بالنسبة لمترشي مسلك التدريب الرياضي)؛ - نسخة من بطاقة التعريف الوطنية؛ - صورة حديثة للمترشح، تلصق على استمارة الترشيح. <p>ترسل وثائق ملف الترشيح (بعد تصويرها بالماسح الضوئي SCANNER) وجوبا عبر البريد الإلكتروني التالي: licence.es2020@irfc.ma</p>	<p>ملف الترشيح</p>
<p>الماستر</p>	
<p>Management et Gouvernance du Sport التدبير والحكمة الرياضية (بشراكة مع ENCG CASA)</p>	<p>التكوينات المتوفرة</p>
<ul style="list-style-type: none"> • بالنسبة لشعبة التدريب الرياضي: المركز الوطني للرياضة مولاي رشيد، كلم 12 طريق مكناس، سلا؛ • بالنسبة لمسلك حماية الطفولة ومساندة الأسرة: ومسلك تربية الطفولة الصغرى: مركز التكوين للإنعاش النسوي، شارع الفطواكي، اليوسوفية، الرباط. <p>للمزيد من المعلومات، المرجو زيارة الموقع: www.irfc.ma</p>	<p>عنوان المؤسسة</p>




<p>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.</p>		
<p>الإجازة المهنية : التدبير الرياضي</p>	<p>الإجازة في التربية : تخصص التعليم الثانوي - التربية البدنية والرياضة</p>	
<p>1- أهداف التكوين : يهدف التكوين إلى تهيئ حامله به لاجتياز مباريات متخصصة في تنظيم وتدبير الأندية الرياضية، في إطار التنظيمات الرياضية والجمعية سواء بالقطاع العام أو الخاص.</p> <p>2- شروط الترشيح : يشترط في المترشح أن يكون حاصلًا على شهادة البكالوريا: - علوم فيزيائية، - علوم الحياة والأرض، - علوم زراعية، - العلوم الرياضية "أ" أو "ب"، - علوم اقتصادية أو علوم المحاسباتي.</p> <p>3- طريقة الترشيح: بعد الإعلان عن فتح باب الترشيح من طرف المعهد، يتم تسجيل الترشيح على الموقع الإلكتروني http://www.i2s-uh1.ma</p> <p>4- طريقة الولوج: يتم الولوج عن طريق مباراة تضم: - انتقاء أولي (40%) بناء على: ✓ النتائج المحصلة في الامتحان الوطني والجهوي للمواد: العربية، الفرنسية، والتربية البدنية؛ ✓ المعدل العام للبكالوريا ✓ تجارب رياضية (انخراط المترشح في أحد النوادي أو العصب). ✓ القدرة البدنية للمترشح. - اختبار كتابي (20%) (ثقافة رياضية-ثقافة عامة-معارف علمية-اللغة الفرنسية؛ - مقابلة (20%). - اختبارات رياضية (20%): Athlétisme-Gymnastique-Sports collectifs</p>	<p>1- أهداف التكوين : يهدف التكوين إلى إعداد كفاءات متخصصة في تنظيم وتدبير الأندية الرياضية، في إطار التنظيمات الرياضية والجمعية سواء بالقطاع العام أو الخاص.</p> <p>2- شروط الترشيح : يشترط في المترشح أن يكون حاصلًا على شهادة البكالوريا: - علوم فيزيائية، - علوم الحياة والأرض، - علوم زراعية، - العلوم الرياضية "أ" أو "ب"، - علوم اقتصادية أو علوم المحاسباتي.</p> <p>3- طريقة الترشيح: بعد الإعلان عن فتح باب الترشيح من طرف المعهد، يتم تسجيل الترشيح على الموقع الإلكتروني http://www.i2s-uh1.ma</p> <p>4- طريقة الولوج: يتم الولوج عن طريق مباراة تضم: - انتقاء أولي بناء على نتائج البكالوريا ومعاملات خاصة بالمعهد؛ - اختبار كتابي على شكل (QCM، ثقافة عامة).</p>	<p>التكوينات المتوفرة</p>
<p>2 - نسختان مصادق عليهما من شهادة البكالوريا ؛ 4 - صور شخصية وصورة رقمية على قرص مضغوط؛ 6 - نسخة من عقد الأزداد؛ - شهادة تأمين؛</p>	<p>شهادة البكالوريا (الأصلية) - 4 صور شخصية وصورة رقمية على قرص مضغوط؛ - نسخة من عقد الأزداد؛ - الملف الصحي؛</p>	<p>ملف التسجيل النهائي</p>
<p>المركب الجامعي، ص.ب: 539، سطات الهاتف: 023721275 /76 - الفاكس: 023721274 البريد الإلكتروني: presidence@uh1.ac.ma</p>	<p>عنوان المؤسسة</p>	

جامعة الحسن الثاني بالدار البيضاء

المدرسة العليا للأساتذة ENS

I - إجازة مهنية في التربية تخصص: تربية بدنية ورياضة EPS LICENCE PROFESSIONNELLE EN ENSEIGNEMENT DE L'ÉDUCATION PHYSIQUE ET DU SPORT EPS

OBJECTIFS DE LA FORMATION	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.
COMPETENCES A ACQUERIR	<ul style="list-style-type: none"> ▪ La remise en condition physique générale et spécifique. ▪ La mise à niveau des connaissances fondamentales relatives aux sciences, techniques et règlements des activités physiques et sportives. ▪ La construction et développement des compétences pédagogiques et didactiques relatives à l'enseignement de l'EPS et des APS et de l'entraînement sportif. ▪ La maîtrise des mécanismes généraux de l'action d'enseignement et d'entraînement. ▪ La construction des savoirs nécessaires liés à l'entraînement sportif et à l'animation des activités physiques récréatives et de loisirs.
DEBOUCHES DE LA FORMATION	<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"> ▪ 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, ▪ 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.

<p>MODALITES D'ADMISSION</p>	<p>Conditions d'accès : L'accès à la formation conduisant au titre de la Licence Professionnelle en Enseignement d'EPS est ouverte sur concours : A partir de S1 : Aux étudiants bacheliers scientifiques</p> <p>Procédures de sélection :  présélection sur dossier et concours d'entrée. Étude du dossier : Bacheliers scientifiques . Les candidats sont présélectionnés sur dossier : (Note du bac \geq 12/20, Note en EPS \geq 16/20 et en langue française \geq 12/20 et expériences en sport).</p> <p>  Les candidats retenus sont sélectionnés en deux étapes: 1- Les épreuves d'admissibilité : 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>  les candidats admis aux épreuves pratiques passeront 2- Les épreuves d'admission : a) Epreuve écrite de deux heures coefficient 1 b) Epreuves Orales en français sur des thématiques générales sur le sport. coefficient 2</p>
<p>Modules</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ didactique de l'EPS ▪ didactique des APS et des APSADL ▪ Sciences et techniques des APS ▪ Physiologie et anatomie ▪ psychologie et sociologie des APS ▪ méthodologie de recherche ▪ langue et informatique ▪ animation pédagogique ▪ stage en situation

II - إجازة مهنية تخصص: رياضة وترفيه

LICENCE PROFESSIONNELLE EN SPORT ET LOISIR (LSL)

OBJECTIFS DE LA FORMATION	L'objectif visé par ce programme est de former des professionnels compétents en activités sportives et en loisirs.
LA FORMATION EN SPORT ET LOISIR	<p>La formation en sport et Loisir consiste à :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Assurer l'animation sportive pour les différents âges dans des milieux diversifiés 2) Acquérir les techniques de deux activités sportives et de loisir en plein air 3) Réaliser des séances d'animation ou d'entraînement en milieu terrestre aquatique instable (randonnée, montagne, VTT, mer fleuve...); 4) Monter collectivement un produit de loisir sportif 5) Organiser un événement sportif et de loisir 6) Encadrer des stages d'animation en fitness et aérobic. <p>Suite à une formation de base lors de la 1^{ère} année, et de professionnalisation au cours de la 2^{ème} 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^{ème} 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^{ème} année, l'étudiant se prépare également au concours d'entrée aux Centres Régionaux des Métiers d'Education et de Formation en EPS.</p>
DEBOUCHES METIERS	<ol style="list-style-type: none"> 1. Préparateur physique dans les clubs de loisirs et de remise en forme, 2. Animateur sportif dans les structures touristiques et de loisirs sportives, 3. Gestionnaire des structures sportives et de loisirs, 4. Chargés de projets sportifs et de loisir dans des ONG.
MODALITES D'ADMISSION	<p>1. Condition d'accès : 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"> ✓ Aux étudiants bacheliers toutes sections, ✓ Aux enseignants titulaires du diplôme de sortie du centre Pédagogique Régional (BAC+2ans) en éducation physique, (semestres 5 et 6). ✓ Aux diplômés du Brevet d'Etat I, II en sport, (semestres 5 et 6) ✓ A tout autre diplôme jugé équivalent, (semestre 5 et 6)

<p>MODALITES D'ADMISSION</p>	<p>2. Procédures de sélection : pré-sélection sur dossier et concours d'entrée. Les candidats sont sélectionnés en deux étapes : - Les épreuves d'admissibilité : sur dossier (Note du bac $\geq 14/20$, Note en EPS $\geq 14/20$ et en langue française $\geq 16/20$ et expériences en sport), - Les épreuves d'admission : les candidats ainsi admissibles passeront les épreuves suivantes: ✓ Epreuves pratiques sportives : Gymnastique artistique, Athlétisme ou Epreuves physiques et un sport collectif au choix (Handball, Basket ou Volleyball) Les épreuves écrite et orale, en français sur des thématiques générales sur le sport.</p>
<p>FORMATION</p>	<p>Un dispositif de formation action centré sur la professionnalisation et sur l'acquisition des compétences : 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>
<p>ADRESSE</p>	<p>المدرسة العليا للأساتذة Ecole Normale Supérieure Casablanca Route d'El Jadida Km 9, BP : 50069, Ghandi Casablanca Maroc Tél. : 0522 22 25 38 97, Gsm 06 66 69 19 22 Fax :0522 23 58 14</p>

جامعة ابن تفيك بالقنيطرة
معهد مهن الرياضة IMS

<p>وفق المرسوم 2.20.210 الصادر في 25 شتنبر 2020، تم إحداث "معهد مهن الرياضة" التابع لجامعة ابن تفيك بالقنيطرة، تتعاون مع معهد مهن الرياضة، التكوين والقيام بأعمال البحث في حقل التخصص التابع لمهن الرياضة والميادين المرتبطة به، ويتولى تحضير وتسليم الشهادات الوطنية التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> • الدبلوم الجامعي للتكنولوجيا DUT؛ • الإجازة؛ • الماستر؛ • الدكتوراه.
<p>التخصصات المتوفرة بسلك الإجازة المهنية:</p> <p>(1) التأطير الرياضي و الصحي: مفتوح في وجه حاملي بكالوريا شعبة علوم تجريبية وشعبة علوم رياضية انتقاء + اختبار كتابي + اختبارات رياضية + اختبار شفوي.</p> <p>(2) تدبير الشؤون الرياضية والترفيهية: مفتوح في وجه حاملي بكالوريا جميع الشعب انتقاء + اختبار كتابي + اختبار شفوي + اختبارات رياضية .</p>

قصاص التربية والتعليم

قصاص التربية والتعليم

112سلك الإجازة في التربية (CLE) ←
114المراكز الجهوية لمهن التربية والتكوين (CRMEF) ←
116المدارس العليا للتربية والتكوين (ESEF) ←
118كلية علوم التربية (FSE) ←
122المدارس العليا للأساتذة (ENS) ←
82المدرسة العليا للأساتذة التعليم التقني بالمحمدية ENSET- (المسالك الجامعية للتربية (FUE) ←

سلك الإجازة في التربية CLE

أحدثت وزارة التربية الوطنية والتكوين المهني والتعليم العالي والبحث العلمي هذا السلك في الجامعات المغربية من أجل مواجهة الخصائص الحاصلة في قطاع التربية والتعليم، ويهدف هذا التكوين إلى تمكين الطلبة من تكوين يجمع بين المواد المعرفية المتخصصة ومواد التربية، وهذا يدخل ضمن الرؤية الاستراتيجية لإصلاح منظومة التربية والتعليم

- الهدف هو تكوين أطر تربوية لتلبية الحاجيات الحالية والمستقبلية لأسلاك التعليم المدرسي (ابتدائي وثانوي) عمومي وخصوصي وتعزيز البحث التربوي.
- هذا السلك مفتوح في مجموعة من المؤسسات الجامعية (الكليات، المدارس العليا للأساتذة...);
- ويتضمن التكوين 38 وحدة مصنفة إلى صنفين:
✓ وحدات التخصص: ذات صلة بالحقل المعرفي للسلك؛
✓ وحدات التربية: يمكن أن تتضمن وحدات علوم التربية، اليداكتيك، سيكولوجية التربية، اللغات، تدبير المشاريع التربوية والمقاولاتية، تكنولوجيا المعلومات والتواصل، تدريب الانغماس في وسط تربوي وغيرها.

أهداف التكوين وخصائصه

- يفتح التكوين الأساس في وجه الحاصلين على شهادة البكالوريا المغربية في جميع التخصصات والمستوفين لشروط الولوج؛
- يمكن أن يتم الولوج إلى هذا التكوين كذلك ابتداء من الأسدوس الثالث (S3) في إطار نظام الممرات بين المسالك.
- ويتضمن مسلكين: مسلك التعليم الابتدائي ومسلك التعليم الثانوي في عدة تخصصات:

تخصص التعليم الابتدائي:

- شهادة البكالوريا جميع الشعب والمسارات، أو دبلوم معترف بمعادلتها؛
- انتقاء أو لي للمترشحين بناء على دراسته الملف (على أساس نقط اللغة العربية واللغة الفرنسية والفرسية والرياضيات المحصل عليها في الامتحان الجهوي والوطني، وكذا المعدل العام للبكالوريا؛
- مقابلة شفوية مع لجنة من المؤسسة المختارة يتم التركيز فيها على:
- القدرة التواصلية واللغوية للمترشح في اللغتين العربية والفرنسية؛
- قدرات المترشح على التحليل والخطاب وتدبير النقاش في مواضيع ذات الصلة بالثقافة العامة والعلمية والقيم والعلوم الإنسانية؛
- مدى رغبة واستعداد المترشح لممارسة مهنة التدريس.

تخصص التعليم الثانوي:

- شهادة البكالوريا المناسبة للتخصص المطلوب أو دبلوم معترف بمعادلتها؛
- انتقاء أو لي للمترشحين بناء على دراسته الملف (على أساس نقط اللغة العربية واللغة الفرنسية والفرسية والرياضيات المحصل عليها في الامتحان الجهوي والوطني، وكذا المعدل العام للبكالوريا؛
- مقابلة شفوية مع لجنة من المؤسسة المختارة يتم التركيز فيها على:
- القدرة التواصلية واللغوية للمترشح في اللغتين العربية والفرنسية؛
- قدرات المترشح على التحليل والخطاب وتدبير النقاش في مواضيع ذات الصلة بالثقافة العامة والعلمية والقيم والعلوم الإنسانية؛
- مدى رغبة واستعداد المترشح لممارسة مهنة التدريس

شروط الولوج

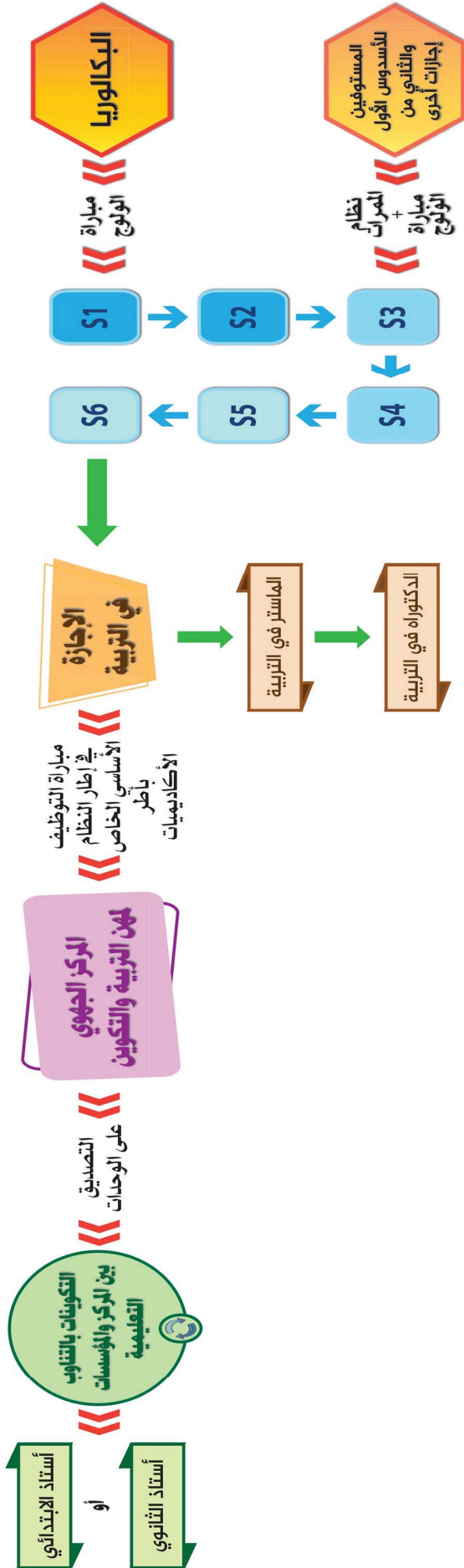
مسلك الإجازة في التربية

هندسة مسلك الإجازة في التربية

المهنة لمدة سنة

التأهيل المهني لمدة سنة

تكوين أساسي لمدة 3 سنوات



المراكز الجهوية لمهن التربية والتكوين CRMEF

تنظم التكوينات بهذه المراكز وفق ثلاثة أسلاك:

- سلك تأهيل أطر هيئة التدريس (مسلك تأهيل أساتذة التعليم الثانوي التأهيلي، مسلك تأهيل أساتذة التعليم الثانوي الإعدادي، مسلك تأهيل أساتذة التعليم الابتدائي) في إطار توظيف أساتذة أطر الأكاديميات الجهوية للتربية والتكوين؛
- سلك تحضير مباريات التبريز؛
- سلك تكوين أطر الإدارة التربوية وأطر هيئة الدعم الإداري والتربوي والاجتماعي.

تنظيم التكوينات

سلك تأهيل أطر هيئة التدريس

- تستغرق الدراسة بسلك تأهيل أطر هيئة التدريس سنة تكوينية كاملة تتوج بحصول الناجحين على شهادة التأهيل التربوي: للتعليم الثانوي التأهيلي أو التعليم الثانوي الإعدادي والتعليم الابتدائي.
- يتم توظيف وتعيين الخرجين في الأكاديميات التي اختاروها عند الترشيح؛

(1) شروط الترشيح:

تفتح المباراة في وجه المترشحين غير الموظفين المستوفين للشروط التالية:

- أن يكون المترشح (ة) من جنسية مغربية؛

- السن لا يتجاوز 45 سنة عند تاريخ إجراء المباراة؛

- أن يكون حاصلًا على الأقل على:

- شهادة الإجازة في المسالك الجامعية للتربية أو ما يعادلها؛
- أو شهادة الإجازة في الدراسات الأساسية أو الإجازة المهنية أو ما يعادل إحداها.

وبخصوص ولوج مسلك تأهيل أساتذة التعليم الثانوي التأهيلي، لا يمكن الترشح إلا في المواد الدراسية المناسبة لمجال التخصص، ويعتبر لاغيا كل ترشح غير مطابق لتخصص الشهادة المدلى بها، ما عدا بالنسبة للتربية البدنية والرياضة حيث يتم قبول جميع التخصصات. كما أنه يمكن لحاملي الإجازة في شعبة العلوم الاقتصادية والقانون باللغة الفرنسية، الترشح لتدريس مادة اللغة الفرنسية، كما يمكن لحاملي الإجازة في الفيزياء الترشح لتدريس مادة الرياضيات.

(2) ملف الترشيح: يتكون ملف الترشيح من الوثائق التالية:

- وصل الترشيح الإلكتروني المستخرج عبر البوابة الخاصة بالمباراة؛
- نسخة من بطاقة التعريف الوطنية مصادق عليها؛
- نسخة مصادق عليها من شهادة الإجازة أو من الشهادة المعادلة لها، وكذا شهادة تثبت هذه المعادلة؛
- التزام موقع من طرف المترشح (ة) ومصادق عليه من قبل السلطات المختصة، وفق النموذج المخصص لهذه الغاية، يسحب من البوابة الخاصة بالمباراة؛
- تودع ملفات الترشيح في الآجال المحددة لذلك - مقابل وصل - بالمديرية الإقليمية التي تم تحديدها من طرف المترشح في طلب الترشيح الإلكتروني.

سلك تأهيل أطر هيئة التدريس

سلك تأهيل أطر هيئة التدريس

- يعتبر لاغيا كل ملف: غير مكتمل أو يتضمن معلومات خاطئة، أو تم إيداعه خارج الآجال.
 - في حالة وجود أكثر من مقر للتكوين تابع للمركز الجهوي لمهن التربية والتكوين الذي اختاره المترشح، يجب ترتيب جميع هذه المقرات؛
 - لا يسمح بإيداع أكثر من ملف واحد للمشاركة في مباريات ولوج مختلف مسالك تأهيل هيئة التدريس بالمراكز الجهوية لمهن التربية والتكوين؛
 - يودع ملف الترشيح في الآجال المحددة لذلك - مقابل وصل - مباشرة بالمقر الرئيسي للمركز الجهوي لمهن التربية والتكوين الذي اختاره المترشح.
- 3) طريقة الولوج:** يتم ولوج المراكز عن طريق مباراة تنظم على مرحلتين:
- المرحلة الأولى: انتقاء أولي؛
- المرحلة الثانية: اختبارات كتابية + اختبارات شفوية (بالنسبة للناجحين في الاختبارات الكتابية). يتابع الناجحون في المباريات تأهيلهم بأحد المسالك التالية:
- مسلك تأهيل أساتذة التعليم الأولي والتعليم الابتدائي؛
 - مسلك تأهيل أساتذة التعليم الثانوي الإعدادي؛
 - مسلك تأهيل أساتذة التعليم الثانوي التأهيلي؛

سلك تكوين أطر الإدارة التربوية وأطر هيئة الدعم الإداري والتربوي والاجتماعي

يقبل في سلك تكوين أطر الإدارة التربوية وأطر هيئة الدعم الإداري والتربوي والاجتماعي موظفون فوق قطاع التعليم المدرسي الناجحون في مباريات الولوج لهذا السلك. وستحدد قرارات وزارية الفئات المعنوية و شروط الولوج وكيفية إجراء المباريات وتنظيم المسالك وإجراء التدريبات.

ESEF المدارس العليا للتربية والتكوين

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

ويهدف إحداث هذه المؤسسات إلى الرفع من جودة تكوين الطلبة المقبلين على ممارسة مهنة التدريس، .

ويدوم التكوين بالمدارس العليا للتربية والتكوين ثلاث سنوات، يخضع فيها الطلبة لتكوين أكاديمي يركز على معارف أكاديمية في مادة التخصص وفي علوم التربية، وسيكولوجية التربية، وتكنولوجيا المعلومات والتواصل، وكذا وحدات للغة وتدبير المشاريع التربوية والمقاولاتية والتدريب على الانغماس في الوسط التربوي. بعد التخرج يحصل الطالب على الإجازة في التربية.

ويمكن للحاصلين على شهادة الإجازة في التربية إما متابعة دراستهم العليا بسلك الماستر في التربية أو اجتياز مباراة التوظيف وفق النظام الأساسي الخاص بأطر الأكاديميات الجهوية للتربية والتكوين أو العمل في القطاع الخاص.

I - تخصص التعليم الابتدائي

- ✓ التوفر على شهادة البكالوريا أو شهادة معترف بمعادلتها، جميع الشعب والمسارات؛
- ✓ ألا يتجاوز سن المترشح (ة) 21 سنة من تاريخ 31 دجنبر من سنة الترشيح؛
- ✓ الإلمام بجميع المضامين والمعارف المكتسبة في الثانوي التأهيلي؛

شروط الولوج

يتم انتقاء المترشحين بناء على دراسة الملف وفق المعايير التالية:

معياري الترتيب الرئيسي:

نقط المواد: اللغة العربية واللغة الفرنسية والرياضيات المحصل عليها في الامتحان الجهوي الموحد والامتحان الوطني الموحد في البكالوريا، وكذا المعدل العام لنيل شهادة البكالوريا؛

معياري الترتيب الثانوي:

- ✓ سنة الحصول على البكالوريا؛
- ✓ دورة الحصول على البكالوريا؛
- ✓ عدد سنوات الحصول على البكالوريا.

طرق الانتقاء

مقابلة شفوية مع لجنة من الأساتذة المشرفين على التكوين لاختبار:

- (1) القدرة التواصلية واللغوية المؤهلة لممارسة المهنة التربوية؛
- (2) قدرة المترشح على التحليل والخطاب وتدبير النقاش في مواضيع ذات الصلة الثقافة العامة والعلمية والقيم الإنسانية؛
- (3) مدى رغبة واستعداد المترشح لممارسة مهنة التدريس

تخصيص نسبة 80% لدراسة الملف ونسبة 20% للمقابلة الشفوية.

II - تخصص التعليم الثانوي

<p>✓ تتوفر على شهادة البكالوريا أو دبلوم معترف بمعادلتها (التخصص حسب المسلك المطلوب أنظر جدول المسالك المتوفرة بالمدرسة)؛</p> <p>✓ ألا يتجاوز سن المترشح (ة) 21 سنة من تاريخ 31 دجنبر من سنة الترشيح؛</p> <p>✓ الإلمام بجميع المضامين والمعارف المكتسبة في الثانوي التأهيلي.</p>	<p>شروط الولوج</p>
<p>يتم انتقاء المترشحين بناء على دراسة الملف وفق المعايير التالية:</p> <p>معيار الترتيب الرئيسي:</p> <p>مواد التخصص واللغة العربية والفرنسية المحصل عليها في الامتحان الجهوي الموحد والامتحان الوطني الموحد في البكالوريا، وكذا المعدل العام لنيل شهادة البكالوريا.</p> <p>معيار الترتيب الثانوي:</p> <p>✓ سنة الحصول على البكالوريا؛</p> <p>✓ دورة الحصول على البكالوريا؛</p> <p>✓ عدد سنوات الحصول على البكالوريا.</p> <p>الاختبار الكتابي: تخصص له نسبة 75 %، ويرتكز على مواد التخصص حسب اختبار</p> <p>مقابلة شفوية: يخصص لها نسبة 25 %، مع لجنة من الأساتذة المشرفين على التكوين لاختبار:</p> <p>(1) القدرة التواصلية واللغوية المؤهلة لممارسة المهمة التربوية؛</p> <p>(2) قدرة المترشح على التحليل والخطاب و تدبير النقاش في مواضيع ذات الصلة الثقافة العامة والعلمية والقيم الإنسانية؛</p> <p>(3) مدى رغبة واستعداد المترشح لممارسة مهنة التدريس.</p>	<p>طرق الانتقاء</p>

شعب ومسالك البكالوريا المقبولة لولوج الإجازة التربوية بحسب الاختيار	مسلك الإجازة التربوية	
جميع شعب ومسالك البكالوريا	التعليم الابتدائي	
الشعب والمسالك العلمية الآتية : • العلوم الزراعية • العلوم الفيزيائية • علوم الحياة والأرض	تخصص: علوم الحياة والأرض	التعليم الثانوي
	تخصص: الفيزياء والكيمياء	
الشعب والمسالك العلمية	تخصص: الرياضيات	
جميع شعب ومسالك البكالوريا	تخصص: التربية الإسلامية	
جميع شعب ومسالك البكالوريا	تخصص: اللغة الإنجليزية	
جميع شعب ومسالك البكالوريا	تخصص: اللغة العربية	
جميع شعب ومسالك البكالوريا	تخصص: اللغة الفرنسية	
جميع شعب ومسالك البكالوريا	تخصص: التاريخ والجغرافيا	

Licences d'Etudes Fondamentales d'Excellence

<p>SCIENCES D'EDUCATION</p>	<p>Objectifs :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Maîtrise techniques de l'animation socioéducative ; - Maîtrise des outils et méthodes de l'accompagnement psychologique et socioéducatif ; - Maîtrise des techniques de l'administration et la gestion scolaire. <p>Conditions d'accès :</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Diplômes requis : <ul style="list-style-type: none"> - Niveau : baccalauréat ou diplôme reconnu équivalent ▪ Procédures de sélection : <ul style="list-style-type: none"> - Etude du dossier : Moyenne générale du Bac et note en langue française - Test écrit : Culture générale - Entretien : Portant sur les dispositions des candidats
<p>ETUDE FRANÇAISE ET EDUCATION</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Parcours 1 : Didactique du français ▪ Parcours 2 : Langue, littérature et culture française 	<p>Objectifs :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Situer un texte, un discours ou une œuvre d'art dans son contexte (historique, intellectuel et culturel). - Maîtriser des méthodes, procédures et techniques de lecture, de description, d'analyse, d'expression et de communication pour pouvoir les appliquer et les adapter ; - Collecter, traiter, synthétiser et utiliser les informations nécessaires pour mener une réflexion sur un thème donné. <p>Conditions d'accès :</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Diplômes requis : <ul style="list-style-type: none"> - Niveau : Baccalauréat marocain ou étranger reconnu équivalent - Type du Baccalauréat : lettres et sciences ▪ Procédures de sélection : <ul style="list-style-type: none"> - Etude du dossier : sur la base de la note de français pendant les trois années du lycée ainsi que la connaissance de la langue anglaise - Test écrit : Epreuve écrite (texte littéraire- questions sur le texte- consigne de production écrite) - Entretien : (lecture vocale d'un texte d'auteur - questions se rapportant au texte- questions se rapportant à la culture générale)

Licences

<p>LICENCES D'EDUCATION :</p> <p>Education Préscolaire</p>	<p>Objectifs :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Elaborer et conduire une action éducative adaptée aux jeunes enfants - Créer un climat favorable au développement moteur, cognitif, affectif et social des jeunes enfants. - Participer à la promotion de la santé de l'enfant - Accompagner les parents dans leur rôle éducatif <p>Conditions d'accès : 1ère année –S1</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Diplômes requis : <ul style="list-style-type: none"> - Baccalauréat toutes disciplines confondues. ▪ Procédures de sélection : Présélection sur dossier et entretien <ul style="list-style-type: none"> - Présélection sur dossier: 60% Les notes obtenues aux examens normalisés (à l'échelle régionale ou nationale) en : o Arabe ; o Français ; o Moyenne générale du Bac - Entretien 40% : <ul style="list-style-type: none"> o <i>Une prédisposition au travail avec les enfants en bas âge</i> o <i>Une prédisposition aux travaux manuels</i> o <i>Une maîtrise avérée de la langue arabe et de la langue française</i>
<p>LICENCES PROFESSIONNELLES :</p> <p>Technologie de l'Education et Innovation Pédagogique</p>	<p>Objectifs :</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 <p>Conditions d'accès :</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Diplômes requis : <ul style="list-style-type: none"> - DEUG en sciences de l'éducation ou en informatique ou d'un DEUP (4semestres validés) d'un DTS ou d'un diplôme jugé équivalent. ▪ Procédures de sélection : <ul style="list-style-type: none"> - Etude du dossier. - Test écrit : Epreuves écrites en Français et en Arabe + test Psychotechnique adapté - Entretien : en Français et en Arabe. Il consistera à évaluer les pré-requis, les motivations du choix de la LP, les expériences acquises et le projet professionnel du candidat
<p>LICENCES D'EDUCATION :</p> <p>Teaching English as a Foreign Language</p>	<p>Objectifs :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Introduire les étudiants aux techniques de base de l'enseignement de la langue anglaise et leurs applications pratiques dans la classe, - Initier les étudiants à la linguistique appliquée et à la pédagogie de l'Anglais Langue étrangère - Préparer les étudiants à assumer des responsabilités pédagogiques qualifiées afin de pouvoir les intégrer dans des établissements d'enseignement publics ou privés. - Aider les étudiants à acquérir des habiletés et des compétences méthodologiques qui leur assureront une meilleure préparation pour les études supérieures et une meilleure insertion dans le domaine de l'enseignement. <p>Conditions d'accès :</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Diplômes requis : DEUG en anglais ▪ Prérequis pédagogiques spécifiques : très bonne maîtrise de la langue anglaise ; connaissances suffisantes en linguistique générale. ▪ Procédures de sélection : <ul style="list-style-type: none"> Etude du dossier + Test écrit (compétences de base en grammaire, lecture et expression écrite de l'anglais) + Entretien (compétences en communication orale en anglais)

Licences Professionnelles

التخصصات

- الإجازة في التربية: تخصص التعليم الثانوي : اللغة العربية (3 سنوات)؛
- الإجازة في التربية: تخصص التعليم الثانوي : اللغة الإنجليزية (3 سنوات)؛
- الإجازة في التربية: تخصص التعليم الثانوي : اللغة الفرنسية (3 سنوات)؛
- الإجازة في التربية: تخصص التعليم الابتدائي (3 سنوات).

شروط الولوج:

- الحصول على شهادة البكالوريا أو ما يعادلها؛
- بالغا من العمر 21 على الأكثر بتمم شهر دجنبر من سنة الترشيح.

سلك الإجازة في التربية

الأهداف

- الرفع من مستوى التكوين في مجال تدريس اللغة العربية، وتعزيز المرجعيات وأدوات العمل بما هو مستجد في الميدان.
- منح تكوين أكاديمي جيد وفعال يستجيب للمتطلبات المهنية الحالية، ويساهم في حل مشاكل تدريس اللغة العربية.
- مساهمة أحدث الدراسات والأبحاث في الديدانكتيك والمناهج وعلوم التربية، مع تعميق معارف الطلبة في الأساسيين اللغوي والأدبي.
- تكوين طلبة وفاعلين في ميدان التدريس بمستوى متميز يستجيب لمتطلبات سوق الشغل.
- إعداد طلبة قادرين على مواصلة الدراسة والبحث، والاندماج في تكوينات ذات الصلة بالتخصص، في سلك الماستر ثم الدكتوراه
- تكوين طلبة وفاعلين في تدريس اللغة العربية منفتحين على اللغات وعلى الحداثة في محيط لغوي متعدد

شروط الولوج والمعارف اللازمة

الدبلومات المتطلبة

- **الدبلوم** : الإجازة أو أي دبلوم معترف بمعادلته، في الدراسات العربية من كليات الآداب والعلوم الإنسانية، علوم التربية، التنشيط الثقيل والإبداع الفني من كلية علوم التربية
- **المعارف البيداغوجية الخاصة**
- لغة عربية، فقه اللغة، نحو، صرف، دلالة، علوم التربية، مناهج التدريس، علم النفس وعلم الاجتماع التربوي، ثقافة، فنون
- **طرق الانتقاء**
- دراسة الملف
- اختبار كتابي لتقييم الكفاءات
- مقابلة لتقييم المؤهلات

تدريس اللغة العربية وعلوم التربية

أهداف التكوين:

تأهيل الطلبة لاجتياز مباريات ولوج المراكز الجهوية لمهن التربية والتكوين بهدف التدريس في مختلف مؤسسات المنظومة التربوية النظامية وغير النظامية في التعليمين الخصوصي والعمومي، وكذا تكوين باحثين في تعليم وتعلم التاريخ والجغرافية والتربية على المواطنة، فضلا عن إمكانية متابعة دراسات جامعية عليا وتعميق التكوين والبحث في إطار ماستر أساسي.

شروط الولوج:

- **الدبلومات المتطلبة:** دبلوم الشهادات الجامعية (Deug) في التاريخ أو الجغرافيا أو الإجازة الأساسية في التاريخ أو الجغرافيا أو ما يعادلها.
- **المعارف البيداغوجية الخاصة:** المرتكزات النظرية والمنهجية لمختلف التخصصات المؤدية لولوج المسلك: جغرافيا، تاريخ اكتسبها الطالب خلال سنتين من التكوين بالجامعة (Deug) أو سنوات الإجازة الأساسية؛ أدوات التوافق باللغة العربية والفرنسية / ويعتبر التحكم في اللغة الإنجليزية قيمة مضافة للمتقدمين لولوج المسلك: المبادئ الأولية لمناهج وأدوات البحث في التاريخ والجغرافيا.
- **طرق الانتقاء:** دراسة الملف + اختبار كتابي + مقابلة.

تدريس التاريخ والجغرافية والتربية على المواطنة

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.

منافذ 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 المتطلبية:**
- 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

عنوان المؤسسة: كلية علوم التربية، شارع محمد بن عبد الله رركاكي، مدينة العرفان ، ص.ب: 1072 – الرباط –
الموقع الإلكتروني: www.fse.ac.ma

تفتح مختلف المدارس العليا للأساتذة سنويا وحسب الحاجيات تكوينات متعددة وفق المسالك التربوية أو المهنية التالية:

مسالك الإجازة في التربية (CLE) / المسالك الجامعية في التربية (FUE)

<p>Filières Universitaires d'Éducation (FUE):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Physique-Chimie (FUE-PC)(3ans) • Sciences de la Vie et de la Terre (SVT) (3ans) • Licence d'Enseignement des Mathématiques (LEM) (3ans) <p>Cycle de Licence d'Éducation (CLE):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Spécialité Enseignement Secondaire - Langue anglaise (3 ans) • Spécialité Enseignement Secondaire - Informatique (3 ans) • Spécialité Enseignement Secondaire - Langue française (3 ans) <p>الإجازة في التربية:</p> <ul style="list-style-type: none"> • الإجازة في التربية: تخصص التعليم الثانوي - اللغة العربية (3 سنوات) • الإجازة في التربية: تخصص التعليم الثانوي - فلسفة (3 سنوات) • الإجازة في التربية: تخصص التعليم الثانوي - التاريخ و الجغرافيا (سنتان) 	<p>المدرسة العليا للأساتذة بالرباط</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Licence en Éducation (LE) Spécialité : Physique Chimie (Baccalauréat options science Physiques) • Licence en Éducation (LE) Spécialité : Enseignement Primaire (Baccalauréat toutes options) • Licence en Éducation (LE) Spécialité : Mathématiques (Baccalauréat options science Mathématiques) • Licence en Éducation (LE) Spécialité : Enseignement Secondaire Sciences de la Vie et de la Terre(Baccalauréat options science Secondaire Sciences de la Vie) • Licence Professionnelle de l'Enseignement du Français (Baccalauréat toutes options, Mention bac : A. Bien, française $\geq 12/20$ (Examen régional)) • Licence Professionnelle de l'Enseignement de l'Éducation Physique et Sport(Baccalauréat toutes options, Note du bac $\geq 12/20$, Note en EPS $\geq 16/20$, Note de la Langue française $\geq 12/20$ (Examen régional)) 	<p>المدرسة العليا للأساتذة بالدار البيضاء</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Licence d'éducation : Spécialité enseignement secondaire – Langue Anglaise (بكالوريا أدبية وعلمية) • Didactique du français (بكالوريا جميع الشعب) • Technologies de l'enseignement et ingénierie pédagogique (دبلوم الدراسات الجامعية العامة في العلوم، وفي العلوم الإنسانية والآداب) • تدريسية اللغة العربية وآبها (بكالوريا أدبية وعلمية) • الفلسفة ومناهج تدريسها (دبلوم الدراسات الجامعية العامة في الفلسفة العامة أ و في علم الاجتماع أو في علم النفس) • تدبير وتسيير المؤسسات التعليمية (دبلوم الدراسات الجامعية العامة في العلوم الإنسانية أو في العلوم القانونية والاقتصادية، أو في اللغات) • بيداغوجيا التعليم الأولى (دبلوم الدراسات الجامعية العامة في العلوم الإنسانية والآداب) 	<p>المدرسة العليا للأساتذة بمكناس</p>
<ul style="list-style-type: none"> • LP en Psychologie et Apprentissage • LP : Métiers de l'Enseignement de l'Éducation Physique et Sportive • LP : Enseignement des Mathématiques • LP : Enseignement des Sciences Physiques et Chimiques • LP : Enseignement des Sciences de la Vie et de la Terre • المسلك الجامعي في التربية التاريخ و الجغرافيا • المسلك الجامعي في التربية : الدراسات الإسلامية 	<p>المدرسة العليا للأساتذة بفاس</p>

مسالك الإجازة في التربية

<ul style="list-style-type: none"> • Licence professionnelle d'enseignement : physique-chimie.(bac PC, SM) • Licence professionnelle d'enseignement : Sciences de la Vie et de la Terre.(bac Sc-Exp) • Licence professionnelle d'enseignement : spécialité mathématiques(Bac SM, PC) • Licence professionnelle d'enseignement : spécialité informatique (Bac SVT, PC) • Licence en éducation, enseignement secondaire, option « Français » • Licence en éducation, enseignement primaire (Baccalauréat toutes options) 	<p>المدرسة العليا للأساتذة بمراكش</p>
<ul style="list-style-type: none"> • الإجازة في التربية تخصص التعليم الابتدائي • الإجازة في التربية تخصص التعليم الثانوي: الدراسات الإسلامية • Licence d'éducation : Spécialité Enseignement Secondaire- Sciences de la Vie et de la Terre • Licence d'éducation : Spécialité Enseignement Secondaire- Education Physique et Sportive • Filière Universitaire d'enseignement en: "Education Physique et Sportive" (FUE-EPS) • Filière Universitaire d'Education : Enseignement en Sciences Physique et Chimie • Filière Universitaire d'Education en Langue et Littérature Françaises • Filière Universitaire d'Education en Sciences de la Vie et de la Terre • المسلك الجامعي للتربية: تدريس التاريخ والجغرافيا • المسلك الجامعي للتربية: تدريس اللغة العربية وآدابها • Filière Universitaire d'Education en Lengua y Literatura hispanicas 	<p>المدرسة العليا للأساتذة بتطوان</p>

للمزيد من المعلومات حول هذه التكوينات: (المسالك المفتوحة، شروط الترشح، طريقة الترشح...) المرجو زيارة المواقع الإلكترونية لهذه المدارس.

Adresses des ENS عناوين المدارس العليا للأساتذة

RABAT	Avenue Mohamed Bel Hassan El Ouazzani, BP: 5118. Takaddoum- Rabat Tél: 0537752261 / 0537751229 Fax: 0537750047 www.ens.um5.ac.ma/
CASA BLANCA	ENS Casablanca : Km8, Route d'El Jadida, BP 96500 Ghandi Tél : 0522232277 Fax : 0522985326 www.ens.univcasa.ma
FES	Kariat Ben Souda Ahouaz, Oued Fès, BP : 2206 Fès Tél : 0535655083 / 0535655084 Fax : 0535655069 http://ens.usmba.ac.ma/
MEKNES	BP : 3104 Toulal – Meknès Tél : 0535533883 / 0535533885 Fax : 0535460250 www.ens.umi.ac.ma/
MARRAKECH	Hay Hassani, Route d'Essaouira, Marrakech 40000 Tél : 0524340125 Fax : 0524342287 www.ens-marrakech.ac.ma
TETOUAN	Avenue Moulay Hassan, BP : 209 Martil – Tétouan Tél: 0539979175 / 0539979180 Fax: 0539979180 www.ens.uae.ma

القواعد العسكرية وشبه العسكرية

القواعد العسكرية وشبه العسكرية

- 125 ← سلك ضباط القوات المسلحة الملكية.....
- 126 ← سلك ضباط القوات المساعدة.....
- 127 ← سلك ضباط صف القوات المسلحة الملكية (القوات البرية).....
- 128 ← سلك ضباط الصف للقوات المساعدة.....
- 129 ← الصحة العسكرية: الطب وطب الأسنان والصيدلة.....
- 130 ← الصحة العسكرية: البيطرة.....
- 131 ← المدرسة الملكية الجوية (ERA) (سلك الضباط).....
- 132 ← المدرسة الملكية الجوية (ERA) (سلك ضباط صف).....
- 134 ← المدرسة الملكية البحرية (ERN) (سلك الضباط).....
- 136 ← المدرسة الملكية البحرية (ERN) (سلك ضباط صف).....
- 137 ← مجموعة مدارس الدرك الملكي.....
- 139 ← المعهد الملكي للشرطة.....
- 141 ← المعهد الملكي للإدارة الترابية (IRAT).....
- 143 ← المدرسة الوطنية للوقاية المدنية (ENPC).....
- 217 ← معهد تكوين التقنيين والتقنيين المتخصصين للتدابير لوزارة الداخلية.....

سلك ضباط القوات المسلحة الملكية

<ul style="list-style-type: none"> ▪ العلوم والتقنيات؛ ▪ العلوم القانونية؛ ▪ اللغة والأدب الإنجليزي. 	التخصصات المتاحة
<ul style="list-style-type: none"> ▪ 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. 	مدة التكوين والدبلوم
<ul style="list-style-type: none"> ▪ الحالة العائلية عازب (ة)؛ ▪ السن ما بين 18 و 22 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. 	شروط الترشيح
<ul style="list-style-type: none"> ▪ <u>انتقاء أولي</u> اعتمادا على معدل النجاح المحصل عليه بميزة "مستحسن" على الأقل من طرف المترشح في الدورة العادية من امتحان البكالوريا؛ ▪ <u>اجتياز المباراة</u>: 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: <ul style="list-style-type: none"> ✓ اختبارات طبية، بدنية، نفسية وتقنية؛ ✓ امتحان شفوي. المترشحون الذين سيجتازون بنجاح هذه الاختبارات، سيتم ترتيبهم اعتمادا على معدل النجاح المحصل عليه في الدورة العادية من امتحان البكالوريا. 	كيفية القبول
<p>عند فتح باب الترشيح، يتعين على المترشحات والمترشحين المتوفرين على الشروط أعلاه تسجيل طلباتهم على الموقع الإلكتروني التالي:</p> <p style="text-align: center;">https://recrutement.far.ma</p>	كيفية الترشيح

سلك ضباط القوات المساعدة

<ul style="list-style-type: none"> • العلوم والتقنيات؛ • العلوم القانونية؛ • اللغة والأدب الإنجليزي. 	التخصصات المتاحة
<ul style="list-style-type: none"> • يدوم التكوين أربع (4) سنوات (منها سنة واحدة مخصصة للتكوين العسكري)، يحصل بعدها الطالب المتخرج على دبلوم الدراسات الجامعية والعسكرية (DEUM) (رتبة ضابط مجاز)؛ • يتم التكوين بالأكاديمية الملكية العسكرية بمكناس 	مدة التكوين
<p>يشترط في المترشح أن يكون:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ مغربيا ذكرا عازبا؛ ▪ سنه بين 18 و23 سنة في تاريخ إجراء المباراة؛ ▪ طوله 1.70 م على الأقل. ▪ حاصلا على بكالوريا السنة الحالية؛ ▪ التمتع بصحة جسمانية جيدة؛ ▪ أن لا تكون له سوابق عدلية. 	شروط الترشيح
<ul style="list-style-type: none"> ▪ <u>انتقاء أولي</u> اعتمادا على معدل النجاح المحصل عليه بميزة "مستحسن" على الأقل من طرف المترشح في الدورة العادية من امتحان البكالوريا؛ ▪ <u>اجتياز المباراة</u>: 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: <ul style="list-style-type: none"> ✓ اختبارات طبية، بدنية، نفسية وتقنية؛ ✓ اختبار شفوي. <p>المترشحون الذين سيجتازون بنجاح هذه الاختبارات، سيتم ترتيبهم اعتمادا على معدل النجاح المحصل عليه في الدورة العادية من امتحان البكالوريا.</p>	كيفية القبول
<p>عند فتح باب الترشيح يجب على المترشحات والمترشحين المتوفرين على الشروط المبينة أعلاه: التسجيل على الرابطين الإلكترونيين التاليين :</p> <p>https://recrutement.far.ma</p> <p>https://recrutement.fa.gov.ma</p>	كيفية الترشيح

سلك ضباط الصف للقوات المسلحة الملكية ضباط صف القوات البرية

الفئة المعنية	نوع البكالوريا	التخصصات SPECIALITES	
ذكور	بكالوريا جميع الشعب	Infanterie	المشاة
ذكور	بكالوريا جميع الشعب	Arme Blindée	المدربات
ذكور	بكالوريا علمية	Artillerie	المدفعية
ذكور	بكالوريا علمية	Génie	الهندسة
ذكور	بكالوريا جميع الشعب	Troupes Aéroportées	المظليون
ذكور وإناث	بكالوريا جميع الشعب	Sport militaire	الرياضة العسكرية
ذكور	بكالوريا جميع الشعب	Cavalerie	الخيالة
ذكور	بكالوريا جميع الشعب	Train	النقل
ذكور وإناث	بكالوريا علمية	Transmissions	الإشارة
ذكور	بكالوريا علمية	Matériel	العتاد
ذكور وإناث	بكالوريا جميع الشعب	Intendance	التموين
ذكور وإناث	بكالوريا علمية	Santé militaire	الصحة العسكرية
إناث	بكالوريا جميع الشعب	Services Sociaux	المصالح الاجتماعية

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

<p>يشترط في المترشح:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ أن يكون حاصل على شهادة البكالوريا السنة الحالية أو السنة الماضية (نوع البكالوريا حسب التخصص أعلاه): ▪ سنه بين 18 و23 سنة لغاية 16 غشت من سنة الترشيح؛ ▪ متمتعا بصحة جسمانية جيدة؛ ▪ بدون سوابق عدلية؛ ▪ متوفرا على قامتة: 1.70 متر على الأقل بالنسبة للذكور، و 1,60 متر على الأقل بالنسبة للإناث. 	شروط الترشيح
--	---------------------

<ul style="list-style-type: none"> ▪ انتقاء أولي اعتمادا على معدل النجاح المحصل عليه من طرف المترشح في امتحان البكالوريا؛ ▪ 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 لامتحان شفوي. ▪ المترشحون الذين سيجتازون بنجاح هذه الاختبارات، سيتم ترتيبهم اعتمادا على معدل النجاح المحصل عليه في امتحان البكالوريا. 	كيفية القبول
--	---------------------

<p>عند فتح باب الترشيح، يتعين على المترشحات والمترشحين المتوفرين على الشروط أعلاه تسجيل طلباتهم على الموقع الإلكتروني التالي:</p> <p style="text-align: center;">https://recrutement.far.ma</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>	كيفية الترشيح
---	----------------------

سلك ضباط الصف للقوات المساعدة : شعبة التأطير - شعب التخصص

<p>يُدوم التكوين: سنتان بشعبة التأطير وشعب التخصص ، يحصل بعدها الطالب المتخرج على رتبة ضابط صف ، ويتم التكوين بمدرسة تكوين الأطر للقوات المساعدة بآبن سليمان.</p> <p>شعب التخصص هي:</p> <ul style="list-style-type: none"> • الإدارة (المحاسبة وتديبير المقاولات) ؛ • الإعلاميات(النظام المعلوماتي، تطوير الوسائط المتعددة، صيانة المعدات المعلوماتية، شبكات الاتصالات) ؛ • الاتصال(الإلكترونيك العامة، الاختصاص السمعي البصري) ؛ • صيانة السيارات (الفحص بالحاسوب والإلكترونيك السيارات، النقل، التقنية التجارية وبيع أجزاء السيارات) ؛ • البناء(رئيس الورش، قائد الأشغال) ؛ • الفندقية والسياحة (شعبة المطعم)؛ • الصحة (مساعد وطاقي الأسنان). 	<p>مدة التكوين والتخصصات</p>	
<p>شعبة التأطير</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ حاصل على شهادة البكالوريا للسنة الحالية أو الماضية؛ ▪ جنسية مغربية، ذكر، أعزب ومؤهلا بدنيا؛ ▪ السن بين 18 و24 سنة؛ ▪ ألا تقل قامته عن 1,70 متر؛ ▪ أن لا تكون له سوابق عدلية. 	<p>شعب التخصص</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ أن يكون حاصلًا على دبلوم تقني متخصص أو دبلوم معادل له؛ ▪ جنسية مغربية، ذكر، أعزب ومؤهلا بدنيا؛ ▪ السن بين 18 و26 سنة؛ ▪ ألا تقل قامته عن 1,70 متر؛ ▪ أن لا تكون له سوابق عدلية. 	<p>شروط الترشيح</p>
<p>انتقاء أولي بناء على دراسة ملف الترشيح؛ المترشحون الذين يتوفرون على الشروط الكاملة والذين تم اختيارهم من طرف لجنة الانتقاء الأولي، سيتم استدعاؤهم عبر عناوينهم الإلكترونية، قصد اجتياز المباراة.</p>		<p>كيفية القبول</p>
<p>عند فتح باب الترشيح، يتعين على المترشحات والمترشحين المتوفرين على الشروط أعلاه تسجيل طلباتهم على الموقع الإلكتروني التالي:</p> <p>https://recrutement.fa.gov.ma</p>		<p>كيفية الترشيح</p>

الصحة العسكرية: الطب وطب الأسنان والصيدلة

<ul style="list-style-type: none">الطب العام: سبع (7) سنوات؛طب الأسنان : ست (6) سنوات؛الصيدلة: ست (6) سنوات؛ يتم التكوين بكلية الطب والصيدلة بالرباط.	مدة التكوين
<p>يشترط في المترشح:</p> <ul style="list-style-type: none">جنسية مغربية، أعزب؛السن: بين 18 و22 سنة في متم شهر دجنبر من سنة الترشيح؛حاصلا على بكالوريا السنة الحالية في شعبة العلوم التجريبية أو شعبة العلوم الرياضية؛أن يتمتع بصحة جسمانية جيدة؛أن لا تقل القامة عن 1.65 متر بالنسبة للذكور و1.60 متر بالنسبة للإناث؛أن لا تكون له سوابق عدلية.	شروط الترشيح
<ul style="list-style-type: none">انتقاء أولي بناء على دراسة ملف الترشيح (اعتمادا على معدل النجاح المحصل عليه بميزة "مستحسن" على الأقل من طرف المترشح في الدورة العادية من امتحان البكالوريا)؛المرشحون الذين تم اختيارهم لاجتياز المباراة، سيخضعون للاختبارات الطبية، البدنية، النفسية والتقنية بالإضافة لامتحان شفوي.المرشحون الذين سيجتازون بنجاح هذه الاختبارات، سيتم ترقيتهم اعتمادا على معدل النجاح المحصل عليه في الدورة العادية من امتحان البكالوريا.	كيفية القبول
<p>عند فتح باب الترشيح، يتعين على المترشحات والمترشحين المتوفرين على الشروط أعلاه تسجيل طلباتهم، في الأجل المحددة لذلك، على الموقع الإلكتروني التالي:</p> <p>https://recrutement.far.ma</p>	كيفية الترشيح
<p>المدرسة الملكية لمصلحة الصحة العسكرية، 1 زنقة الهاشمي المستاري، ص.ب: 1044 الرباط. الهاتف: 0537725380 / 0537734334</p>	العنوان

الصحة العسكرية: البيطرة

<p>▪ يدوم التكوين ست(6) سنوات (السنة الأولى با لجذع المشترك بمعهد الحسن الثاني للزراعة والبيطرة)؛ يتم التكوين بمعهد الحسن الثاني للزراعة والبيطرة بالرباط.</p>	مدة التكوين
<p>▪ جنسية مغربية، أعزب ؛ ▪ أن يجتاز بنجاح سنة الجذع المشترك بمعهد الحسن الثاني للزراعة والبيطرة؛ ▪ السن: بين 19 و 23 سنة في متم شهر دجنبر من سنة الترشيح؛ ▪ القامة 1,65 م على الأقل بالنسبة للذكور و1,60 م بالنسبة للإناث؛ ▪ أن يكون مؤهلا بدنيا؛ ▪ أن لا تكون له سوابق عدلية.</p> <p>ملحوظة: شعبة البيطرة لا تفتح سنويا</p>	
<p>▪ انتقاء أولي للمتشحين حسب المعايير التالية: اعتمادا على المعدل العام المحصل عليه انطلاقا من معدل النجاح في امتحان البكالوريا والمعدلات المحصل عليها في كل أسدس من السنة الأولى والثانية من التعليم الجامعي، وذلك باعتبار نفس المعامل؛ ▪ المترشحون الذين تم اختيارهم لاجتياز المباراة، سيخضعون للاختبارات الطبية، البدنية، النفسية والتقنية بالإضافة لامتحان شفوي.</p>	كيفية القبول
<p>عند فتح باب الترشيح، يتعين على المترشحات والمترشحين المتوفرين على الشروط أعلاه تسجيل طلباتهم على الموقع الإلكتروني التالي: https://recrutement.far.ma</p>	كيفية الترشيح
<p>المدرسة الملكية لمصلحة الصحة العسكرية، 1 زنقة الهاشمي المستاري، ص.ب: 1044 الرباط. (مباراة التلاميذ الضباط).</p>	عنوان المراسلة

المدرسة الملكية الجوية ERA سلك الضباط

<p>يهدف التكوين بالمدرسة الملكية الجوية إلى إعداد ضباط مؤهلين للعمل في صفوف القوات الملكية الجوية.</p>	<p>أهداف التكوين</p>
<p>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</p>	<p>نظام التكوين</p>
<p>سلك الإجازة</p>	<p>سلك المهندسين</p>
<p>- الطيران pilotage - Contrôleur de circulation aérienne مراقب جوي</p>	<p>- Pilotage - Aéronautique</p>
<p>ثلاث سنوات</p>	<p>خمس سنوات موزعة كما يلي: - السنان الأولى والثانية سلكا تحضيريا مدمجا يجتاز الطلبة في نهاية المطاف الامباراة الوطنية المشتركة لولوج المدارس العليا للمهندسين ، - يتابع الطلبة الناجحون في هذه الامباراة سلكا تكوينيا مدته ثلاث سنوات في أحد التخصصات: Pilotage أو Aéronautique</p>
<p>- أعزب من جنسية مغربية؛ - يتراوح سنه بين 18 و20 سنة في نهاية دجنبر من سنة الترشيح؛ - حاصل على شهادة البكالوريا في العلوم الرياضية أو ما يعادلها للسنة الجارية أو الماضية؛ - مؤهلا صحيا وقامته على الأقل 1.65 م بالنسبة للذكور و1.60 م بالنسبة للإناث؛ - التوفر على سجل عدلي سليم؛</p>	<p>- أعزب من جنسية مغربية؛ - يتراوح سنه بين 18 و20 سنة في نهاية دجنبر من سنة الترشيح؛ - حاصل على شهادة البكالوريا في العلوم الرياضية أو ما يعادلها لسنة الجارية أو الماضية؛ - مؤهلا صحيا وقامته على الأقل 1.65 م بالنسبة للذكور و1.60 م بالنسبة للإناث؛ - التوفر على سجل عدلي سليم؛</p>
<p>عند فتح باب الترشيح، يتعين على المترشحات والمترشحين المتوفرين على الشروط أعلاه تسجيل طلباتهم على الموقع الإلكتروني التالي: https://recrutement.far.ma</p>	<p>كيفية الترشيح</p>
<p>▪ 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، عبر عناوينهم الإلكترونية، قصد اجتياز المباراة والتي تتضمن اختبارات طبية، بدنية، نفسية وتقنية، بالإضافة لامتحان شفوي. المترشحون الذين سيجتازون بنجاح هذه الاختبارات، سيتم ترتيبهم اعتمادا على معدل النجاح المحصل عليه في الدورة العادية من امتحان البكالوريا.</p>	<p>كيفية القبول</p>
<p>قاعدة مدارس القوات الملكية الجوية و المدرسة الملكية الجوية (ERA - BEFRA)، مراكش 40000 الفاكس: 0524438412 - الهاتف: 0524435792- 0524447917</p>	<p>عنوان المراسلة</p>

المدرسة الملكية الجوية ERA

سلك ضباط صف

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 و23 سنة في 16 غشت من سنة الترشيح؛
- حاصل على شهادة البكالوريا علمية أو تقنية للسنة الجارية أو الماضية ؛
- يكون مؤهلا صحيا وقامته على الأقل 1.65 م للذكور و1.60 م للإناث؛

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

- أن يكون المترشح ذكرا؛
- السن بين 18 و23 سنة في 16 غشت من سنة الترشيح؛
- القامة 1.70 متر على الأقل؛
- حاصل على شهادة البكالوريا للسنة الجارية أو الماضية ؛

شروط خاصة بتلاميذ ضباط الصف لتخصص " تقني متخصص خريج المعاهد المتخصصة للتكنولوجيا التطبيقية (ISTA) :

- السن لا يتجاوز 25 سنة لغاية 16 غشت من سنة الترشيح؛
- القامة 1.65 على الأقل بالنسبة للذكور و1.60 على الأقل بالنسبة للإناث؛
- حاصل على دبلوم التقني المتخصص (TS) من المعاهد المتخصصة للتكنولوجيا التطبيقية في إحدى التخصصات المبينة في الجدول التالي:

• Techniques de Secrétariat de Direction	• تقنيات كتابة الإدارة
• Techniques de développement informatique ;	• تقنيات التنمية في المعلومات
• Infographie ;	• الطبع المعلوماتي
• Audiovisuelle (masculins);	• السمعي البصري (ذكور)
• Télécoms (masculins);	• الاتصالات (ذكور)
• Responsable d'exploitation logistique (masculins) ;	• مسؤول استغلال لوجستيك (ذكور)
• Electromécanique des systèmes automatisés (masculins)	• إلكتروميكانيك والأنظمة التلقائية (ذكور)
• Génie Climatique (masculins) ;	• هندسة التكييف (ذكور)
• Electricité Bâtiment (masculins);	• كهرباء المباني (ذكور)
• Conducteur de travaux : Travaux publics (masculins).	• مسير الأشغال: الأشغال العمومية (ذكور)

شروط الترشيح

<p>عند فتح باب الترشيح، يتعين على المترشحات والمترشحين المتوفرين على الشروط أعلاه تسجيل طلباتهم على الموقع الإلكتروني التالي:</p> <p style="text-align: center;">https://recrutement.far.ma</p> <p style="text-align: right;">ملاحظة: قد يطلب من المترشح الإدلاء بوثائق إضافية (راجع إعلان المباراة الذي يصدر عند فتح باب الترشيحات).</p>	<p>كيفية الترشيح</p>
<p>بالنسبة لتخصص " الأفراد التقنيين المتخصصين الغير 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 والتقنية اختبارات كتابية بالإضافة لامتحان شفوي.</p> <p>المترشحون الذين سيجتازون بنجاح هذه الاختبارات، سيتم ترتيبهم حسب المعايير التالية:</p> <p>بالنسبة لتخصص " الأفراد التقنيين المتخصصين الغير 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 المعدل العام المحصل عليه انطلاقا من معدلات السنة الأولى والثانية من سلك التكوين في المعاهد المتخصصة للتكنولوجيا التطبيقية، والمعدل المحصل عليه في جميع اختبارات المباراة المشار إليها أعلاه، وذلك باعتبار نفس المعامل</p>	<p>كيفية القبول</p>

<p>تكوين ربانة الجو لشركات النقل الجوي</p>	<p>تكوينات أخرى بالمدرسة الملكية الجوية</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 الأساس لطبيري الخطوط الجوية لفائدة الشركات الوطنية للنقل الجوي.</p> <p>ويتضمن هذا التكوين تكوينا عسكريا وكذا تأهيلا مهنيا وتطبيقيا في مجال الطيران ويعين خريجو تكوين طبيري الخطوط الجوية، الذين اجتازوا بنجاح التكوين العسكري والتأهيل المهني، ضباطا في جيش الرديف في القوات المسلحة الملكية.</p>	

المدرسة الملكية البحرية ERN

سلك المهندسين - سلك الإجازة

<p>المدرسة الملكية البحرية هي مؤسسة عسكرية مهمتها تقديم تكوين تخصصي لضباط البحرية (إناث وذكور) وتأهيلهم للعمل في صفوف القوات الملكية البحرية.</p>	<p>أهداف التكوين</p>
<p>نظام التكوين بالمدرسة داخلي حيث يستفيد الطلبة من الإقامة والأكل والملبس والخدمات الطبية إضافة إلى اللوازم المدرسية ومنحة شهرية.</p>	<p>نظام التكوين</p>
<p>تقدم المدرسة التكوينات التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ تكوين المهندسين برتبة ضابط، ✓ تكوين بسلك الإجازة المهنية؛ ✓ تكوين ضباط الصف برتبة رقيب. 	<p>مدة التكوين والدبلوم</p>
<p>شروط الترشيح:</p> <ul style="list-style-type: none"> • يكون المترشحاً عازباً من جنسية مغربية (ذكور وإناث)؛ • السن ما بين 18 و 20 سنة في 31 دجنبر من سنة الترشيح؛ • حاصل على شهادة البكالوريا في العلوم الرياضية للسنة الجارية وموجهة للأقسام التحضيرية MP؛ • يكون مؤهلاً صحياً وقامته على الأقل 1.65 م بالذئ سبباً للمذكور و1.60 م بالنسبة للإناث؛ • بدون سوابق عدلية. 	<p>مدة التكوين:</p> <p>يدوم التكوين خمس سنوات: تشكل السنوات الأولى والثانية سلكاً تحضيرياً مدمجاً 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 يحصل الطالب على دبلوم مهندس دولته برتبة ضابط في أحد التخصصات التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Télécommunication • Informatique • Systèmes radar et détection • Systèmes d'Armes • Système Energétique Electrique • Système Energétique Thermique
<p>شروط الترشيح:</p> <ul style="list-style-type: none"> • يكون المترشحاً عازباً من جنسية مغربية (ذكور وإناث)؛ • السن ما بين 18 و 20 سنة في 31 دجنبر من سنة الترشيح؛ • حاصل على شهادة البكالوريا في العلوم الرياضية للسنة الجارية؛ • يكون مؤهلاً صحياً وقامته على الأقل 1.65 م بالذئ سبباً للمذكور و1.60 م بالنسبة للإناث؛ • بدون سوابق عدلية. 	<p>مدة التكوين:</p> <p>يدوم التكوين أربع سنوات، الثلاث سنوات الأولى هي للحصول على الإجازة المهنية.</p> <p>يتم خلال السنة الرابعة تحضير دبلوم الدراسات الجامعية والبحرية (DEUN)، ويحصل الطالب بعدها على تسمية في رتبة: (Sous-Lieutenant) grade de l'Enseigne de vaisseau de 2ème classe ،</p> <p>تخصصات سلك الإجازة هي:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Systèmes d'Armes • Système RADARS • Electricité • Thermie • Electronique de télécommunications

<p>عند فتح باب الترشيح، يتعين على المترشحات والمترشحين المتوفرين على الشروط أعلاه تسجيل طلباتهم على الموقع الإلكتروني التالي:</p> <p style="text-align: center;"><u>https://recrutement.far.ma</u></p>	<p>كيفية الترشيح</p>
<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: المترشحون الذين تم اختيارهم من طرف لجنة الانتقاء الأولي لاجتياز المباراة سيخضعون للاختبارات الطبية، البدنية، النفسية والتقنية، اختبارات خاصة بالأطقم البحرية بالإضافة لامتحان شفوي.</p> <p>المترشحون الذين سيجتازون بنجاح هذه الاختبارات، سيتم ترتيبهم اعتمادا على معدل النجاح المحصل عليه في الدورة العادية من امتحان البكالوريا</p>	<p>كيفية القبول</p>

المدرسة الملكية البحرية ERN ضباط صف

ضباط صف البحرية الملكية	
<p>شروط خاصة بتلاميذ ضباط الصف تخصص: الأفراد الملاحين و مشاة البحرية.</p> <p>شروط مشتركة:</p> <ul style="list-style-type: none"> • الحالة العائلية عازب (ذ)؛ • بدون سوابق عدلية؛ • التمتع بصحة جسمانية جيدة؛ • أن يكون قادرا على الخدمة البحرية؛ • السن ما بين 18 و23 سنة في 16 غشت من سنة الترشيح؛ • أن تكون قامته على الأقل 1.70 م للذكور و1.60 م للإناث؛ • حاصلا على شهادة البكالوريا علمية للسنة الجارية أو للسنتين الماضيتين. <p>شروط خاصة بتلاميذ ضباط الصف تخصص " مشاة البحرية ":</p> <ul style="list-style-type: none"> • أن يكون المترشح ذكرا. 	شروط الترشيح
<p>شروط خاصة بتلاميذ ضباط الصف تخصص:</p> <p>" تقني متخصص خريج المعاهد المتخصصة للتكنولوجيا التطبيقية ISTA "</p> <ul style="list-style-type: none"> • أن يكون المترشح حاصلا على دبلوم " التقني المتخصص " من المعاهد المتخصصة للتكنولوجيا التطبيقية التابعة لمكتب التكوين المهني وإنعاش الشغل (OFPPT)، وذلك في الشعب التالية: <ul style="list-style-type: none"> ✓ الصناعة الإلكترونية؛ ✓ الهندسة الكهربائية؛ ✓ ميكاترونك. <p>ملاحظة: قد يُطلب تخصصات أخرى غير المذكورة أعلاه (راجع إعلان المباراة الذي يصدر عند فتح باب الترشيحات).</p>	
<p>عند فتح باب الترشيح، يتعين على المترشحات والمترشحين المتوفرين على الشروط أعلاه تسجيل طلباتهم على الموقع الإلكتروني التالي:</p> <p>https://recrutement.far.ma</p> <p>ملاحظة: قد يطلب من المترشح الإدلاء بوثائق إضافية (راجع إعلان المباراة الذي يصدر عند فتح باب الترشيحات).</p>	كيفية الترشيح
<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>	الانتقاء الأولي للمترشحين
<p>المرشحون الذين تم اختيارهم من طرف لجنة الانتقاء الأولي لاجتياز المباراة سيخضعون للاختبارات الطبية، البدنية، النفسية، والتقنية، بالإضافة لامتحان شفوي.</p>	تنظيم المباراة
<p>Centre d'Instruction de la Marine Royale Boulevard Sour Jdid, BP 16314 Casablanca</p>	العنوان

مجموعة مدارس الدرك الملكي

1. مباريات خاصة بحملة شهادة البكالوريا

<p>- جنسية مغربية، أعزب؛ - أن يكون مؤهلا بدنيا للوظيفة المطلوبة؛ - لا يقل طول قامته عن 1.70 متر للذكور و 1.68 متر للإناث؛ - السن بين 18 و 24 سنة في فاتح شتنبر - حاصل على شهادة البكالوريا للسنة الجارية أو الماضية لجميع الشعب؛ - بدون سوابق عدلية؛ - بنية جسمية سليمة؛</p>	<p>شروط الترشيح والالتحاق</p>																														
<p>بعد الإعلان عن فتح باب الترشيح، يجب على المترشحات والمترشحين المعنيين والمستوفين للشروط المحددة أعلاه، التسجيل في الموقع الإلكتروني على العنوان التالي: recrutement.gr.ma وذلك في الفترة المخصصة للترشيح، ومن الضروري على المترشحة والمترشح التوفر على عنوان إلكتروني شغال.</p>	<p>التسجيل المسبق للمترشح</p>																														
<table border="1"> <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>• ورزازات</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	• ورزازات	• تطوان	• مراكش	• الداخلة	• آسفي	• تازة	• مكناس	• طنجة	• الراشدية	• أكادير	• الجديدة	• الخميسات	• العيون			<p>مراكز الامتحان</p>
• الحسيمة	• الصويرة	• خنيفرة																													
• فاس	• الناظور	• بني ملال																													
• الرباط	• خريبكة	• كلميم																													
• بوعرفة	• القنيطرة	• سطات																													
• سيدي قاسم	• وجدة	• البيضاء																													
• ورزازات	• تطوان	• مراكش																													
• الداخلة	• آسفي	• تازة																													
• مكناس	• طنجة	• الراشدية																													
• أكادير	• الجديدة	• الخميسات																													
• العيون																															
<p>• انتقاء أولي؛ • 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. • المترشحات والمترشحين الذين استوفوا الشروط واجتازوا بنجاح الفحوصات الطبية والاختبارات السيكوتقنية والرياضية، سيتم استدعاءهم للالتحاق بمركز التكوين التابع للدرك الملكي.</p>	<p>إجراءات المباراة</p>																														

2. مباريات خاصة بجملة دبلومات (بكالوريا + 2)

المستوى المطلوب	ميادين التخصص	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>	<p>مختبر الأبحاث والتحاليل التقنية والعلمية</p> <p>المصلحة المركزية للسيارات والصيانة</p>
	<p>- التشخيص والإلكترونيك السيارات</p>	<p>المصلحة المركزية للمواصلات</p>
	<p>- صيانة الأنظمة التلقائية</p> <p>- الحاسوبيات والاتصالات بالمقاولة</p> <p>- تقنيات التنمية في الإعلاميات</p> <p>- صيانة الأنظمة والشبكات المعلوماتية</p> <p>- تقنيات شبكات المعلومات</p>	<p>المجموعة الجوية</p>
	<p>- الآلية والأدواتية الصناعية</p> <p>- إلكترونيك الأنظمة التلقائية</p> <p>- مناهج الصناعة الميكانيكية</p>	<p>مصلحة المعلومات</p>
	<p>- تقنيات التنمية في الإعلاميات</p> <p>- تقنيات شبكات المعلومات</p> <p>- الطبع المعلوماتي</p> <p>- تقنيات صيانة ودعم المعلومات والشبكات</p>	<p>مصلحة السمع البصري</p>
	<p>- السمع البصري</p> <p>- تقنيات التنمية في وسائط الاتصالات المتعددة</p>	<p>المصالح الإدارية</p>
	<p>- القانون</p> <p>- العلوم الاقتصادية</p>	

<p>يشترط في المترشح أن يكون:</p> <p>- مغربي، ذكر، أعزب؛</p> <p>- السن ما بين 18 و25 سنة إلى حدود فاتح شتنبر من سنة الترشيح؛</p> <p>- بنية جسمية سليمة ولا يقل طول قامته عن 1.70 مترا؛</p> <p>- بدون سوابق عدلية؛</p> <p>- لم يسبق للمترشح المشاركة في مباراة أخرى لولوج صفوف الدرك الملكي خلال نفس السنة.</p>	<p>الشروط المطلوبة</p>
<p>بعد الإعلان عن فتح باب الترشيح، يجب على المترشحات والمترشحين المعنيين والمستوفين للشروط المحددة أعلاه، التسجيل في الموقع الإلكتروني على العنوان التالي:</p> <p>recrutement.gr.ma</p> <p>وذلك في الفترة المخصصة للترشيح، ومن الضروري على المترشحة والمترشح التوفر على عنوان إلكتروني شغال.</p>	<p>التسجيل المسبق للمترشح</p>
<p>سنتان</p>	<p>مدة التكوين</p>

المعهد الملكي للشرطة IRP

المعهد الملكي للشرطة مؤسسة عمومية تقع تحت وصاية إدارة الأمن الوطني (وزارة الداخلية)، ويهدف المعهد إلى تكوين:

- حراس الأمن؛
- مفتشي الشرطة؛
- ضباط أمن
- ضباط شرطة؛
- عمداء الشرطة.

تقديم

مدة التكوين

حراس الأمن	مفتشي الشرطة	ضباط الشرطة	ضباط أمن	عمداء الشرطة
12 شهرا	12 شهرا	12 شهرا	12 شهرا	24 شهرا

♦ شروط مشتركة:

- أن يكون المترشح أو المترشحة من جنسية مغربية؛
- السن بين 21 و30 سنة عند تاريخ إجراء المباراة؛
- مؤهلا صحيا وبدنيا ونفسيا لمزاولة المهام التي ستناط بهم،
- 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؛
- المتوفرين على قوة سمع تمكن من سماع الهمس على بعد 0.50 متر، وسماع صوت عال على بعد خمسة (5) أمتار.

♦ شروط خاصة:

شروط الترشيح

مفتشو الشرطة:

- أن يكون المترشح قد تابع بنجاح فصلين (S_1 - S_2) على الأقل من الدراسات الجامعية العامة أو المهنية أو ما يعادلها؛
- طول القامة لا يقل عن 1.70 بالنسبة للذكور و1.67 بالنسبة للإناث.

حراس الأمن:

- أن يكون المترشح حاصل على شهادة البكالوريا أو ما يعادلها؛
- طول القامة لا يقل عن 1.73 بالنسبة للذكور و1.67 بالنسبة للإناث.

ضباط الشرطة:

- أن يكون المترشح حاصل على:
 - دبلوم الدراسات الجامعية العامة (DEUG) أو دبلوم الدراسات الجامعية المهنية أو ما يعادلها؛
 - شهادة التقني العالي أو دبلوم التقني المتخصص (في تخصصات تعلن عنها المديرية في إعلان المباراة وذلك حسب حاجات المديرية)؛
- طول القامة لا يقل عن 1.70 بالنسبة للذكور و1.67 بالنسبة للإناث.

ضباط أمن:

- أن يكون المترشح حاصل على دبلوم الدراسات الجامعية العامة (DEUG) أو دبلوم الدراسات الجامعية المهنية أو ما يعادلها؛
- طول القامة لا يقل عن 1.73 بالنسبة للذكور و1.67 بالنسبة للإناث.

عمداء الشرطة:

- السن ما بين 21 و35 سنة عند تاريخ إجراء المباراة؛
- حاصل على شهادة الإجازة في الدراسات الأساسية أو الإجازة المهنية مسلمة من طرف كليات العلوم القانونية والاقتصادية والاجتماعية أو إحدى الشهادات المعادلة لها تخصص قانون، علوم سياسية، علوم اقتصادية وتدريب أو صحافة؛
- طول القامة لا يقل عن 1.70 بالنسبة للذكور و1.67 بالنسبة للإناث.

يجب على المترشحين أن يقوموا بتسجيل مسبق عبر البوابة الإلكترونية:
<http://concours.dgsn.gov.ma>

يتضمن ملف الترشيح الوثائق التالية:

- استمارة التسجيل المسبق؛
 - طلب خطي باجتياز المباراة يتضمن هوية وعنوان ورقم هاتف المترشح (ة)؛
 - نسخة من الشهادة أو الدبلوم أو ما يعادلها طبقا للمقتضيات التنظيمية الجاري بها العمل؛
 - نسخة من بيان النقط المحصل عليها في الفصولين 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؛
 - نسخة للبطاقة الوطنية للتعريف الكترونية؛
 - ظرف متبر من نوع تلصيق ذاتي Autocollant يحمل اسم وعنوان المترشح ونوع المباراة المراد اجتيازها.
- 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.

ملف الترشيح

1. الاختبارات الكتابية

اختبار كتابي يتعلق بموضوع عام أو الإجابة عن أسئلة متعددة الاختيارات (QCM) وجوبا باللغة العربية في العلوم القانونية أو الأقتصادية أو الاجتماعية أو الإذسانية أو التدبيرية أو العلمية أو التقنية أو الأدب أو الفنون أو التربية أو التعليم الأصيل. (معامل: 2 المدة الزمنية: ساعة واحدة)	عمداء الشرطة
اختبار كتابي بموضوع خاص أو أسئلة ترتبط بالتخصصات المطلوبة أو بالمهام والوظائف المطلوب شغلها. باللغة الفرنسية أو الإنجليزية أو الإسبانية (معامل: 4 المدة الزمنية 3 ساعات).	ضباط الشرطة وضباط الأمن
اختبار كتابي يتعلق بموضوع عام أو الإجابة عن أسئلة متعددة الاختيارات (QCM) وجوبا باللغة العربية في العلوم القانونية أو الأقتصادية أو الاجتماعية أو الإذسانية أو التدبيرية أو العلمية أو التقنية أو الأدب أو الفنون أو التربية أو التعليم الأصيل. (معامل: 2 المدة الزمنية: ساعة واحدة)	مفتشو الشرطة
اختبار كتابي يتعلق بموضوع عام أو الإجابة عن أسئلة متعددة الاختيارات (QCM) وجوبا باللغة العربية. (معامل: 2 المدة الزمنية: ساعة واحدة)	حراس الأمن
اختبار كتابي يتعلق بموضوع عام أو الإجابة عن أسئلة متعددة الاختيارات (QCM) باللغة الفرنسية أو الإنجليزية أو الإسبانية (معامل: 2 المدة الزمنية: ساعة واحدة).	
تحرير موضوع عام اجتماعي أو سياسي أو اقتصادي أو علمي أو ثقافي أو إجابتي عن أسئلة متعددة الاختيارات (QCM) متعلقة بنفس المواضيع (معامل: 2 المدة الزمنية: ساعة واحدة).	

2. الاختبارات الشفوية

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).	عمداء الشرطة
	ضباط الشرطة
	وضباط الأمن
	مفتشو الشرطة
أسئلة في الثقافة العامة (معامل 4 المدة الزمنية 15 دقيقة).	حراس الأمن

3. الاختبارات في الرياضة: الجري مسافة 1500 متر (المعامل: 1)

المعهد الملكي للشرطة، كلم 4 طريق سيدي علال البحراوي - القنيطرة. الهاتف: 0537394048 - 0537378343
 للمزيد من المعلومات زوروا الموقع التالي: <http://concours.dgsn.gov.ma>

عنوان المؤسسة

المعهد الملكي للإدارة الترابية IRAT

يعتبر المعهد الملكي للإدارة الترابية مؤسسة 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.

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 أسداس، وتتضمن 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، تداريب 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.

**تنظيم
أسلاك
التكوين
بالمعهد**

تفتح مباراة ولوج المعهد في وجه المترشحات والمترشحين:

- البالغين 35 سنة على الأكثر عند تاريخ إجراء المباراة والحاصلين 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 بالنسبة للإناث، و 1.70 متر على الأقل بالنسبة للذكور؛
- المستوفين لشروط القدرة البدنية التي يتطلبها القيام بالمهام.

**شروط
الترشيح**

- يتم الترشيح لاجتياز المباراة عبر التسجيل بالموقع الإلكتروني: <http://concours.interieur.gov.ma>
- المعد للمباراة 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.

**كيفية
الترشيح**

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

**مسطرة
الانتقاء**

معايير الانتقاء الأولي			
النسبة	عدد النقاط	المعيار	
60 %	0	شهادة الاجازة بدون ميزة	مستوى الشهادة العلمية 30% من معدل الانتقاء
	2	شهادة الاجازة بميزة	
	2	شهادة الماستر بدون ميزة	
	4	شهادة الماستر بميزة	
	4	تخصص القانون	التخصص 30% من معدل الانتقاء
	2	تخصص الاقتصاد	
	1	باقي التخصصات	
30 %	4	من سنة إلى 3 سنوات	التجربة بوزارة الداخلية أو بالجماعات الترابية
	2	أكثر من 3 سنوات إلى 6 سنوات	
	0	غير ذلك	
10 %	0	السن أقل من 25 سنة	التجربة المهنية
	4	السن بين 25 سنة و 29 سنة	
	2	السن بين 30 سنة و 35 سنة	
<p>يتم استدعاء المترشحات والمترشحين المقبولين في الانتقاء الأولي لاجتياز اختبارات تتكون من:</p> <p>(1) مرحلة القبول الأولي، وتشمل على اختبارين كتابيين:</p> <p>أ) اختبار باللاغة العربية يتضمن تحرير موضوع حول مستجدات الحكامة والتنمية الترابية (3س / م 4) وتعتبر إقصائية كل نقطة تقل عن 5 من 20؛</p> <p>ب) اختبار بلغة أجنبية يتضمن:</p> <ul style="list-style-type: none"> • تحرير موضوع حول المستجدات القانونية أو السياسية أو الاقتصادية أو الاجتماعية أو البيئية 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 و سير المؤسسات الوطنية وقواعد سلوك المواطن، وتنظيم مهام وزارة الداخلية (30 د / م 2). <p>يقبل لاجتياز اختبارات مرحلة القبول النهائي المترشحات والمترشحون الأوائل، المرتبون حسب الاستحقاق بناء على مجموع النقاط المحصل عليها في اختبارات القبول الأولي، وذلك في حدود ثلاثة أضعاف المناصب المتبارى بشأنها على الأكثر.</p> <p>(2) مرحلة القبول النهائي : وتشمل على اختبارين:</p> <p>أ) اختبار بسيكو- تقني يتضمن:</p> <ul style="list-style-type: none"> • اختبار بسيكو- تقني؛ • اختبار تقييمي يهدف لوضع المترشحة أو المترشح في وضعية محاكاة، فردية و جماعية، لتقييم المؤهلات التواصلية والسلوك (م 5). <p>ب) اختبار شفوي لتقييم قدرات وحوافز المترشحات والمترشحين لممارسة وظيفة رجل السلطة (المعامل 10)، وتعتبر إقصائية كل نقطة تقل عن 8 من 20.</p>			

مسطرة
الانتقاء

المدرسة الوطنية للوقاية المدنية ENPC

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

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.

تنظيم
أسلاك
التكوين
بالمعهد

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 أجنبية، على قامة 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:

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.

شروط
الترشيح

3) التلاميذ ضباط:

- الحاصل على شهادة الإجازة أو الإجازة في الدراسات الأساسية، أو الإجازة المهنية، أو إحدى الشهادات، أو الدبلومات العادلة لها، وذلك في إحدى التخصصات التالية:
 - ✓ العلوم الاقتصادية والتسيير،
 - ✓ مادة الفيزياء،
 - ✓ مادة الكيمياء،
 - ✓ الدراسات الانجليزية،
 - ✓ القانون العام،
 - ✓ القانون الخاص؛
- كما تفتح هذه المباراة في وجه ضباط الاصف وأعاون 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.

شروط الترشيح

- الترشيح للمباراة يتم حصريا عبر البوابة الإلكترونية:

<https://recrutement.protectioncivile.ma>

كيفية الترشيح

- انتقاء أولي؛
- المترشحون المسجلون والذين تم قبول ملفهم من طرف لجنة الانتقاء الأولي سيتم استدعاؤهم لإجراء فحص طبي؛
- اختبارات رياضية: يخضع له المترشحون الذين اجتازوا بنجاح الفحص الطبي؛
- اختبار كتابي؛
- اختبار بسيكوتقني.

كيفية الولوج

يوجد مقر المدرسة بالدار البيضاء

الأقسام التحضيرية للمدارس العليا الأقسام التحضيرية للمدارس العليا

Classes Préparatoires aux Grandes Ecoles **CPGE**

الأقسام التحضيرية للمدارس العليا CPGE

<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>1) فرع الأقسام التحضيرية العلمية والتكنولوجية: 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>2) فرع الأقسام التحضيرية الاقتصادية والتجارية: ويشتمل على قسمين هما:</p> <p>* الاقتصاد والتجارة التخصص التكنولوجي (ECT) * الاقتصاد والتجارة التخصص العلمي (ECS)</p>	<p>تقديم</p>
<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 مداوات مجلس القسم، ولا يسمح بتكرار السنة الأولى، ويسمح به في السنة الثانية في حدود المقاعد المتوفرة.</p>	<p>مدة التكوين</p>
<p>يشترط في المترشح للأقسام التحضيرية ما يلي:</p> <ul style="list-style-type: none"> - أن يكون متمدرسا و يتابع 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؛ - ألا يتجاوز عمره 21 سنة قبل 31 دجنبر من سنة الترشيح؛ 	<p>شروط الترشيح والقبول</p>
<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 وشعبتي العلوم والتكنولوجيات الكهربائية و العلوم والتكنولوجيات الميكانيكية، وفي حدود المناصب الشاغرة حسب كل مسلك.</p>	<p>كيفية القبول</p>
<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"> ■ وضع ترشيحاتهم عبر بوابة e-CPGE، الموجودة على الموقع الإلكتروني www.cpage.ac.ma، أو على الموقع الإلكتروني لفضاء المتطهر: https://massarservice.men.gov.ma/moutamadris وذلك بالضغط على الرابط «CPGECandidature» واتباع التوجيهات الواردة في الموقع؛ ■ مسك المعلومات المطلوبة تبعا للتوجيهات الواردة؛ ■ 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؛ ■ 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؛ ■ في حالة عدم المصادقة، يتم اعتماد آخر نسخة محفوظة على الموقع في عملية الانتقاء واتخاذ القرارات النهائية. <p>ملحوظة: 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 والرقن السري).</p>	<p>مسطرة الترشيح</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)، و يتم احتسابه على الشكل التالي:

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

◀ **النقطة N₁:**

- تمنح نقطة: N₁ = 0/10 للطلبة الذين كرروا السنة الختامية من سلك البكالوريا؛
- تمنح نقطة: N₁ = 5/10 للطلبة الذين كرروا السنة الأولى من سلك البكالوريا؛
- تمنح نقطة: N₁ = 10/10 للطلبة الذين لم يكرروا بسلك البكالوريا.

◀ **النقطة N₂:**

يتم احتساب النقطة N₂ على النحو التالي:

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

حيث تمثل:

- M₁: المعدل العام للسنة الأولى من سلك البكالوريا؛
- M₂: المعدل العام للسنة الختامية من سلك البكالوريا.

◀ **النقطة N₃:**

تمثل نتيجة معادلة خاصة بكل مسلك على حدة، و حسب نوع البكالوريا و يتم احتسابها على النحو التالي:

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

يمكن الاطلاع على المواد المؤهلة و معاملاتها 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 N₃ على الشكل التالي:

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

◀ **النقطة N₄:**

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 MPSI
10%	العلوم التجريبية: مسلك العلوم الفيزيائية	
40%	العلوم الرياضية	الفيزياء والكيمياء وعلوم المهندس PCSI
40%	العلوم التجريبية: مسلك العلوم الفيزيائية	
20%	العلوم التجريبية: مسلك علوم الحياة والأرض والعلوم الزراعية	التكنولوجيا والعلوم الصناعية TSI
70%	العلوم و التكنولوجيا والكهربائية	
30%	العلوم و التكنولوجيا الميكانيكية	الاقتصاد والتجارة (التخصص التكنولوجي) ECT
75%	العلوم الاقتصادية والتدبير: مسلك العلوم الاقتصادية	
25%	العلوم الاقتصادية والتدبير: مسلك علوم التدبير المحاسباتي	الاقتصاد والتجارة (التخصص العلمي) ECS
50%	العلوم الرياضية	
50%	العلوم التجريبية	

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

- المباراة الوطنية المشتركة لولوج المدارس والمعاهد العليا (CNC) (بالنسبة للمسالك التالية: MPSI, PCSI, و TSI):
- المباراة الوطنية لولوج مدارس التدبير (CNAEM) (بالنسبة للمم سلكين: 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 Ericome
 - 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 047x21 بتاريخ 03 يونيو 2021 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.

المسلك	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، الراشيدية	96	• أكاديمية جهة درعة تافيلالت.
	ثانوية رضى السلاوي، أكادير	142	• أكاديمية جهة سوس ماست.
	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 المهندسين (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
ثانوية عمر بن عبد العزيز، وجدة		64	• أكاديمية جهة الشرق. • المديرية 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؛
الثانوية التقنية، سطات		96	• المديرية الإقليمية: مكناس، الحاجب، إفران؛
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 (تمة).

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	72	
	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 - ورزازات	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 الخنساء - الدار البيضاء	36	
	الثانوية التقنية الرازي - الجديدة	36	● أكاديمية جهة الدار البيضاء سطات
	الثانوية التقنية - سطات	36	
	ثانوية الأمير مولاي الحسن - ورزازات	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

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

المواد المدرسة بمختلف مسالك الأقسام التحضيرية

الاقتصاد والتجارة التخصص العلمي ECS	الاقتصاد والتجارة التخصص التكنولوجي ECT	التكنولوجيا والعلوم الصناعية TSI	الفيزياء والكيمياء وعلوم المهندس PCSI	الرياضيات والعلوم المهندس MPSI	المسالك	المواد
						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 الكهربائية
						التاريخ و جغرافية السياسية للعالم المعاصر
						التدبير وعلوم التسيير
						الاقتصاد والقانون
						التربية البدنية والرياضة

المباريات الوطنية المشتركة

1- المباراة الوطنية لولوج مدارس التدبير CNAEM

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

<ul style="list-style-type: none"> يفتح الترشيح في وجه الطلبة الذين أنهوا السنة الأولى والسنة الثانية من الأقسام التحضيرية للمدارس العليا في التخصصات : ECS و ECT ؛ السن أقل من 24 سنة عند 31 دجنبر من سنة الترشيح؛ أداء مصاريف الملف والتي تقدر ب 800 درهم؛ يتم الترشيح بالمراكز التي يتابع بها الطلبة دراستهم بالأقسام التحضيرية للمدارس العليا؛ يسمح للطلبة الترشح لهذه المباراة ثلاث (3) مرات بصفة متتالية. 	<p>الترشيح</p>																																																
<p>يتكون ملف الترشيح من الوثائق التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> مطبوع خاص بالترشيح للمباراة يتم تعبئته وتوقيعه من طرف مدير مركز الأقسام التحضيرية للمدارس العليا ؛ صورتان شخصيتان؛ نسخة من بطاقة التعريف الوطنية مصادق عليها؛ شهادة مدرسية للسنة الأولى والسنة الثانية من الأقسام التحضيرية للمدارس العليا؛ وصل أداء مصاريف الملف. 	<p>ملف الترشيح</p>																																																
<p>تتضمن المباراة اختبارات كتابية وأخرى شفوية:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>المعاملات</th> <th>المدة الزمنية</th> <th>مواد الاختبارات الكتابية</th> <th>مسالك الأقسام التحضيرية المعنية</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2</td> <td>2h</td> <td>Résumé de texte</td> <td rowspan="7">تخصص ECS</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>2h</td> <td>Culture arabe et traduction</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>2h</td> <td>Anglais</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>3h</td> <td>Dissertation de culture générale</td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>4h</td> <td>Mathématiques et informatique S</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>4h</td> <td>L'entreprise et son environnement</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>4h</td> <td>Histoire géographie et géopolitique du monde contemporain</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>2h</td> <td>Résumé de texte</td> <td rowspan="7">تخصص ECT</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>2h</td> <td>Culture arabe et traduction</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>2h</td> <td>Anglais</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>3h</td> <td>Dissertation de culture générale</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>4h</td> <td>Mathématiques T</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>4h</td> <td>Gestion- management et informatique</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>4h</td> <td>Economie -droit</td> </tr> </tbody> </table>	المعاملات	المدة الزمنية	مواد الاختبارات الكتابية	مسالك الأقسام التحضيرية المعنية	2	2h	Résumé de texte	تخصص ECS	2	2h	Culture arabe et traduction	3	2h	Anglais	3	3h	Dissertation de culture générale	10	4h	Mathématiques et informatique S	5	4h	L'entreprise et son environnement	5	4h	Histoire géographie et géopolitique du monde contemporain	2	2h	Résumé de texte	تخصص ECT	2	2h	Culture arabe et traduction	3	2h	Anglais	3	3h	Dissertation de culture générale	6	4h	Mathématiques T	8	4h	Gestion- management et informatique	6	4h	Economie -droit	<p>مكونات المباراة</p>
المعاملات	المدة الزمنية	مواد الاختبارات الكتابية	مسالك الأقسام التحضيرية المعنية																																														
2	2h	Résumé de texte	تخصص ECS																																														
2	2h	Culture arabe et traduction																																															
3	2h	Anglais																																															
3	3h	Dissertation de culture générale																																															
10	4h	Mathématiques et informatique S																																															
5	4h	L'entreprise et son environnement																																															
5	4h	Histoire géographie et géopolitique du monde contemporain																																															
2	2h	Résumé de texte	تخصص ECT																																														
2	2h	Culture arabe et traduction																																															
3	2h	Anglais																																															
3	3h	Dissertation de culture générale																																															
6	4h	Mathématiques T																																															
8	4h	Gestion- management et informatique																																															
6	4h	Economie -droit																																															
<p>الاختبارات الشفوية:</p> <p>يتقدم لاجتياز الاختبارات الشفوية الطلبة الناجحون في الاختبارات الكتابية. وتتم كما يلي:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>المدة الزمنية</th> <th>مواد المباراة</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>30 mn</td> <td>Entretien individuel</td> <td>مقابلة فردية</td> </tr> <tr> <td>30 mn</td> <td>Entretien à thème</td> <td>مقابلة حول موضوع</td> </tr> <tr> <td>30 mn</td> <td>Anglais</td> <td>اللغة الإنجليزية</td> </tr> </tbody> </table>	المدة الزمنية	مواد المباراة		30 mn	Entretien individuel	مقابلة فردية	30 mn	Entretien à thème	مقابلة حول موضوع	30 mn	Anglais	اللغة الإنجليزية																																					
المدة الزمنية	مواد المباراة																																																
30 mn	Entretien individuel	مقابلة فردية																																															
30 mn	Entretien à thème	مقابلة حول موضوع																																															
30 mn	Anglais	اللغة الإنجليزية																																															

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

<p>ENCG Agadir Site web : www.encg-agadir.ac.ma Tél : 0528225739/48 Fax : 0528225741 E-mail : encg-agadir@uiz.ac.ma Adresse : ENCG BP 37/S 80000 Agadir</p>	<p>ENCG Settat Site web : www.encg-settat.ma Tél : 0523401063/0523401202 Fax : 0523401362 E-mail : fatima.mouslik@uhp.ac.ma Adresse : Km3 route Casablanca BP 658, Settat</p>
<p>ENCG Casablanca Site web : www.encgcasa.ac.ma Tél : 0522660852 Fax : 0522660143 E-mail : encgcasa@encgcasa.ac.ma Adresse : Beau site Ain Sebaa-Casablanca BP 2725, Ain Sebaa-Casablanca</p>	<p>ENCG Marrakech Site web : www.encg.ucam.ac.ma Tél : 0524304692 Fax : 0524308397 E-mail : encg@encg.ucam.ac.ma Adresse : ENCG Av.Allal el Fassi BP 3748 Amerchich - Marrakech</p>
<p>ENCG El jadida Site web : www.encgj.ucd.ac.ma Tél : 0523394435 Fax : 0523394808 Adresse : Angle Avenue Ahmed Chaouki et rue de Fès – BP 122 – 24000 El Jadida</p>	<p>ENCG Fès Site web : www.encg-usmba.ma Tél : 0619999960/70 Fax : 0645099504 E-mail : encg.fes@usmba.ac.ma Adresse : 15 rue des Almohades BP 81A FVN</p>
<p>ENCG Kénitra Site web : www.encgk.ac.ma Tél : 0537329421 Fax : 0537375637 E-mail : info@encgk.ma Adresse : Campus Universitaire BP 1420, 14000 Kénitra</p>	<p>ENCG Tanger Site web : www.encgt.ma Tél : 0539313487/88/89 Fax : 0539313493 E-mail : encg@encgt.ma Adresse : Route de l'aéroport, BP 1255, Tanger</p>
<p>ENCG Oujda Site web : www.encgo.ump.ma Tél : 0536506983/85/89 Fax : 0536506984 E-mail : adminencgo@gmail.com Adresse : Complexe universitaire BP 658 – Oujda principale 60000</p>	<p>ENCG Dakhla Site web : http://www.encg-dakhla.ac.ma/ Fixe: +212-528227125 Fax: +212-528227260 Email: encgd@uiz.ac.ma Adresse: BP 32/S Agadir, Maroc (عنوان مؤقت في انتظار استكمال بناء المقر بالداخلية)</p>
<p>UIR - Rabat Business School (1) Site web: http://www.uir.ac.ma/PGE Tél : +212 (0) 5 30 10 30 88 /4056 / 4102 E-mail : rbs.info@uir.ac.ma Adresse : Campus de l'UIR, Technopolis Rocade de Rabat-Salé 11100 – Sala Al Jadida - Maroc</p>	

(1) UIR - Rabat Business School مؤسسة خاصة : مصاريف الدراسة تصل إلى حوالي 77000 درهم في السنة.

المباريات الوطنية المشتركة

2- المباراة الوطنية المشتركة لولوج المدارس والمعاهد العليا للمهندسين CNC Concours National Commun d'Admission dans les Établissements de Formation d'Ingénieurs et Établissements Assimilés (CNC)

<ul style="list-style-type: none"> يفتح الترشيح في وجه الطلبة الممدرسين أو الأحرار الذين أذموا السنة الأولى والسنة الثانية من الأقسام التحضيرية للمدارس العليا الوطنية أو الدولية، عمومية أو خصوصية في التخصصات : MP, TSI, PSI, أو ما يعادلها؛ السن أقل من 24 سنة عند 31 دجنبر من سنة الترشيح؛ أداء مصاريف الملف والتي تقدر ب 500 درهم؛ يتم الترشيح بالمراكز التي يتابع بها الطلبة دراستهم بالأقسام التحضيرية للمدارس العليا؛ يسمح للطلبة الترشيح لهذه المباراة ثلاث (3) مرات بصفة متتالية. 	<h3>الترشيح</h3>																																																																																																														
<ul style="list-style-type: none"> يتكون ملف الترشيح من الوثائق التالية: مطبوع خاص بالترشيح للمباراة (fiche n°1) يتم تعبئته وتوقيعه من طرف مدير مركز الأقسام التحضيرية للمدارس العليا؛ مطبوع (fiche n°2) TIPE يتم تعبئته وتوقيعه من طرف مدير مركز الأقسام التحضيرية والأستاذ المؤطر؛ وصل أداء مصاريف الملف. 	<h3>ملف الترشيح</h3>																																																																																																														
<p>تتضمن المباراة اختبارات كتابية وأخرى شفوية:</p> <ul style="list-style-type: none"> الاختبارات الكتابية: <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">TSI</th> <th colspan="2">PSI</th> <th colspan="2">MP</th> <th rowspan="2">مواد المباراة</th> </tr> <tr> <th>معامل</th> <th>المدة</th> <th>معامل</th> <th>المدة</th> <th>معامل</th> <th>المدة</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>6</td> <td>4h</td> <td>5.5</td> <td>4h</td> <td>7</td> <td>4h</td> <td>Mathématiques I</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>4h</td> <td>5.5</td> <td>4h</td> <td>7</td> <td>4h</td> <td>Mathématiques II</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>2h</td> <td>3</td> <td>2h</td> <td>3</td> <td>2h</td> <td>Culture arabe et traduction</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>4h</td> <td>5.5</td> <td>4h</td> <td>5</td> <td>4h</td> <td>Physique I</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>4h</td> <td>5.5</td> <td>4h</td> <td>5</td> <td>4h</td> <td>Physique II</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>2h</td> <td>3</td> <td>2h</td> <td>3</td> <td>2h</td> <td>Anglais</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>4h</td> <td>4</td> <td>4h</td> <td>4</td> <td>4h</td> <td>Français</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>2h</td> <td>3</td> <td>2h</td> <td>3</td> <td>2h</td> <td>Informatique</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>2h</td> <td>3</td> <td>3h</td> <td>3</td> <td>2h</td> <td>Chimie</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>6</td> <td>4h</td> <td>4</td> <td>4h</td> <td>Sciences Industrielles</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>6h</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Technologies et Sciences Industrielles</td> </tr> </tbody> </table> <ul style="list-style-type: none"> الاختبارات الشفوية: <p>يتقدم لاجتياز الاختبارات الشفوية الطلبة الناجحون في الاختبارات الكتابية. وتتم كما يلي:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>TSI</th> <th>PSI</th> <th>MP</th> <th>مواد المباراة ومعاملاتها</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>5</td> <td>3</td> <td>5</td> <td>Mathématiques</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>3</td> <td>3</td> <td>Sciences Physiques</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td></td> <td></td> <td>Sciences Industrielles</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>4</td> <td>4</td> <td>TIPE</td> </tr> </tbody> </table>	TSI		PSI		MP		مواد المباراة	معامل	المدة	معامل	المدة	معامل	المدة	6	4h	5.5	4h	7	4h	Mathématiques I	6	4h	5.5	4h	7	4h	Mathématiques II	3	2h	3	2h	3	2h	Culture arabe et traduction	5	4h	5.5	4h	5	4h	Physique I	5	4h	5.5	4h	5	4h	Physique II	3	2h	3	2h	3	2h	Anglais	4	4h	4	4h	4	4h	Français	3	2h	3	2h	3	2h	Informatique	2	2h	3	3h	3	2h	Chimie			6	4h	4	4h	Sciences Industrielles	7	6h					Technologies et Sciences Industrielles	TSI	PSI	MP	مواد المباراة ومعاملاتها	5	3	5	Mathématiques	3	3	3	Sciences Physiques	2			Sciences Industrielles	4	4	4	TIPE	<h3>مكونات المباراة</h3>
TSI		PSI		MP		مواد المباراة																																																																																																									
معامل	المدة	معامل	المدة	معامل	المدة																																																																																																										
6	4h	5.5	4h	7	4h	Mathématiques I																																																																																																									
6	4h	5.5	4h	7	4h	Mathématiques II																																																																																																									
3	2h	3	2h	3	2h	Culture arabe et traduction																																																																																																									
5	4h	5.5	4h	5	4h	Physique I																																																																																																									
5	4h	5.5	4h	5	4h	Physique II																																																																																																									
3	2h	3	2h	3	2h	Anglais																																																																																																									
4	4h	4	4h	4	4h	Français																																																																																																									
3	2h	3	2h	3	2h	Informatique																																																																																																									
2	2h	3	3h	3	2h	Chimie																																																																																																									
		6	4h	4	4h	Sciences Industrielles																																																																																																									
7	6h					Technologies et Sciences Industrielles																																																																																																									
TSI	PSI	MP	مواد المباراة ومعاملاتها																																																																																																												
5	3	5	Mathématiques																																																																																																												
3	3	3	Sciences Physiques																																																																																																												
2			Sciences Industrielles																																																																																																												
4	4	4	TIPE																																																																																																												

لائحة المؤسسات المشاركة في المباراة الوطنية المشتركة لولوج المدارس العليا CNC

<p>Académie Internationale Mohamed VI de l'Aviation Civile (AIAC) Site web : www.aiac.ma - E-mail : a.menou@onda.ma Tél : 0522539619/0522538480 Fax : 0522539779 Adresse : Aéroport Mohamed V Nouacer Casablanca</p>	<p>Ecole Mohammadia d'Ingénieurs (EMI) Site web : www.emi.ac.ma Tél : 0537687150 Fax : 0537778853 E-mail : abidi@emi.ac.ma/ tahiri@emi.ac.ma Adresse : Avenue ibn sina BP.765 Rabat - Agdal</p>
<p>Ecole Hassanîa des Travaux Publics (EHTP) Site web : www.ehtp.ac.ma Tél : 0520420515/0520420512 Fax : 0520420510/0522230717 E-mail : dace@ehtp.ac.ma Adresse : Km7,route d'El jadida BP8108 Oasis-Casablanca</p>	<p>Institut Agronomique et Vétérinaire Hassan II (IAV) Site web : www.iav.ac.ma Tél : 0537775838/0935/8468-0537680180 Fax : 0537775845/8135 E-mail : iav@mtds.com/dg@iav.ac.ma Adresse : Avenue Allal el Fassi BP 6202 Rabat Instituts</p>
<p>Ecole Nationale Supérieure d'Electricité et de Mécanique (ENSEM) Site web : www.ensem.ac.ma Tél : 0522254916/0522231322/0522231280 Fax : 0522231299 -- E-mail : directeur@ensem.ac.ma Adresse : Km7,route d'El jadida BP8118 Oasis-Casablanca</p>	<p>Ecole Supérieure des Industries du Textile et de l'Habillement (ESITH) Site web : www.esith.ac.ma Tél : 0522234124/0522985038/0522234152 Fax : 0522231585 -- E-mail : esith@esith.ac.ma Adresse : Route d'Eljadida Km8, BP7731, Oulja Casablanca</p>
<p>Ecole Centrale de Casablanca (ECC) Site web : www.centrale-casablanca.ma Tél : 00212522493500 - Fax : 00212522493520 E-mail : contact@centrale-casablanca.ma Adresse : Technopark,route de Nouaceur,angle Rs114 et CT 1029, Casablanca, Maroc</p>	<p>Institut National de Statistique et d'Economie Appliquée (INSEA) Site web : www.insea.ac.ma Tél : 0537770927/4859/60 Fax : 0537779457 E-mail : directeur@insea.ac.ma/a.fazouane@insea.ac.ma Adresse : Avenue Allal el Fassi BP 6217 Rabat Instituts</p>
<p>Ecole Royale Navale (ERN) Tél : 0522272296 Fax : 0522221672 -- E-mail : ernmr@yahoo.com Adresse : Boulevardsourjdid – Casablanca</p>	<p>Ecole Royale de l'Air (ERA BEFRA) Tél : 0537760362/0537760446/0524447917/0524435796 Fax : 0524438412 Adresse : Ecole Royale de l'Air, Marrakech 4000</p>
<p>Institut National des Postes et Télécommunication (INPT) Site web : www.inpt.ac.ma Tél : 0538002700/0537773077/0538002800 Fax : 0537773044 E-mail : benameur@inpt.ac.ma/azami@inpt.ac.ma Adresse : Avenue Allal el Fassi , Rabat Instituts</p>	<p>Ecole des Sciences de l'Information (ESI) Site web : www.esi.ac.ma Tél : 0537774904/0537774907/0537774913 Fax : 0537770232 E-mail : esi@esi.ac.ma Adresse : Avenue Allal el Fassi BP 6204 Rabat Instituts</p>
<p>Ecole Supérieure de Génie Biomédical (ESGB) Site web : www.um6ss.ma Tél : 0529035767/87-0522787301-0522787281/0522786029 E-mail : information@um6ss.ma Adresse : Zénith millenium, bâtiment 6, Sidi Maarouf, Casablanca</p>	<p>Ecole Nationale Supérieure des Mines de Rabat (Mines -Rabat) Site web : www.mines -Rabat.ma Tél : 0537680230/0537770557/0537770081 Fax : 0537771055 E-mail : ouad@enim.ac.ma Adresse : rue Hajahmedcherkaoui BP753, Rabat Agdal</p>
<p>Réseau des Ecoles Nationales des Sciences Appliquées ENSA et Ecoles Nationales Supérieures des Arts et Métiers ENSAM et ENSET (3 ENSAM–Meknes ,Casablanca et Rabat; 11 ENSA: Agadir, Al Hoceima, El Jadida, Fès, Kénitra, Khouribga, Marrakech, Oujda, Safi, Tanger, Tétouan et 1 ENSET–Mohammedia) Point de contact : ENSA-Kénitra, Campus Universitaire, B.P 241, Kénitra, Maroc. Tél : 0537 329 448 - Fax : 0537 329 247 Site web : www.univ-ibntofail.ac.ma/ensak - Email : hmina@univ-ibntofail.ac.ma</p>	
<p>Ecole Nationale Supérieure d'Informatique et d'Analyse des Systèmes (ENSIAS) Site web : www.ensias.ma Tél : 0537777317/0537778579/0537675486 Fax : 0537777230 E-mail : m.essaaidi@ensias.ma Adresse : Madinat al irfane, rue abdellahregragui,BP 713 Rabat - Agdal</p>	<p>Réseau des Faculté des Sciences et Techniques FST(8 FST : Béni Mellal, Errachidia, Fès, Marrakech, Mohammadia, Settat, Tanger et Al Hoceima)</p>
<p>Ecole d'Ingénieurs Abulcasis, B.P : 6533, Avenue Allal Elfassi, Madinat Al Irfane, Rabat 10000. Maroc Tel. :0537131401 - Email : cs.eia@uiass.ma - Site web : www.uiass.ma</p>	

مؤسسات التعليم العالي المشاركة في المباراة الوطنية لولوج المدارس والمعاهد العليا Concours National Commun - CNC

158	المدرسة المحمدية للمهندسين (EMI).....	◆
159	المدرسة الحسنية للأشغال العمومية (EHTP).....	◆
160	المدرسة الوطنية العليا للمعلوماتية وتحليل النظم (ENSIAS).....	◆
161	المعهد الوطني للبريد والمواصلات السلوكية واللاسلكية (INPT).....	◆
162	المعهد الوطني للإحصاء والاقتصاد التطبيقي (INSEA).....	◆
163	المدرسة الوطنية العليا للمعادن بالرباط (ENSMR).....	◆
164	المدرسة الوطنية العليا للكهرباء والميكانيك (ENSEM).....	◆
165	المدرسة العليا لصناعات النسيج والألبسة (ESITH).....	◆
167	أكاديمية محمد السادس الدولية للطيران المدني (AIAC).....	◆
168	المدرسة المركزية بالدار البيضاء (ECC).....	◆
168	المدرسة العليا للهندسة البيولوجية (ESGB).....	◆
168	مدرسة المهندسين أبو القسيس (EIA).....	◆
131	المدرسة الملكية الجوية (ERA).....	◆
134	المدرسة الملكية البحرية (ERN).....	◆
86	مدرسة علوم المعلومات (ESI).....	◆
35	معهد الحسن الثاني للزراعة والبيطرة (IAV).....	◆
	شبكة:	◆
69	المدارس الوطنية للعلوم التطبيقية (ENSA).....	✓
72	المدارس الوطنية العليا للفنون والمهن (ENSAM).....	✓
75	المدرسة الوطنية العليا للكيمياء (ENSC).....	✓
82	المدرسة العليا لأساتذة التعليم التقني (ENSET).....	✓
62	شبكة كليات العلوم والتقنيات (FST).....	◆

المدرسة المحمدية للمهندسين EMI

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

المدرسة الحسنية للأشغال العمومية EHTP

<p>تهدف المدرسة الحسنية للأشغال العمومية إلى تكوين أطر عليا متخصصة في مجالات الصناعة والبحث العلمي وميادين متعددة كالهندسة المدنية، الإعلاميات، الهندسة الصناعية، أنظمة الاتصال، الأرصاد الجوية والبيئة وعلوم الإعلام الجغرافي.</p>	<p>أهداف التكوين</p>
<p>يدوم التكوين ثلاث سنوات، يحصل بعدها الطالب المتخرج على دبلوم مهندس دولة في أحد التخصصات:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ingénierie de l'hydraulique et de l'Environnement (IHE) • Ingénierie de la Ville et de l'Environnement (IVE) • Génie Informatique • Sciences de l'Information Géographique • Génie Logistique et transport • Génie Civil : <ul style="list-style-type: none"> - Infrastructures de transport (IT) - Ingénierie du Bâtiment (IB) • Génie Electrique : <ul style="list-style-type: none"> - Electrotechnique et Automatismes Industriels (EAI) - Electronique et Télécommunication (ET) 	<p>مدة التكوين والتخصصات</p>
<p>السنة الأولى:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ الفئة (أ): طلبة الأقسام التحضيرية للمدارس العليا للمهندسين (CPGE)؛ ▪ 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؛ ▪ أن لا يتجاوز سن المترشح 23 سنة بتاريخ 31 دجنبر من سنة الترشيح. 	<p>شروط الترشيح</p>
<p>السنة الأولى:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ الفئة (أ): اجتياز المباراة الوطنية (CNC) بنجاح؛ ▪ 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). 	<p>كيفية القبول</p>
<p>أنظر إعلان المباراة الذي تصدره المؤسسة كل سنة وتشره على موقعها الإلكتروني</p>	<p>مسطرة الترشيح</p>
<p>المدرسة الحسنية للأشغال العمومية، كلم 7 طريق الجديدة، ص.ب 8108 الوازيس، الدار البيضاء. الهاتف: 0522230710- الموقع الإلكتروني: www.ehtp.ac.ma</p>	<p>عنوان المؤسسة</p>

المدرسة الوطنية العليا للمعلوماتية وتحليل النظم ENSIAS

<p>يهدف التكوين إلى إعداد أطر عليا متخصصة في مجال المعلوماتية: الشبكات والاتصال، هندسة البرمجيات وأنظمة التدبير والمساعدة على اتخاذ القرار.</p>	<p>أهداف التكوين</p>
<p>ثلاث سنوات، (سنتان جذع مشترك + سنة التخصص) يحصل بعدها الطالب المتخرج على دبلوم مهندس دولتي في التخصصات التالية:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Business Intelligence & Analytics (BI&A) 2. Génie de la Data (GD) 3. Génie logiciel (GL) 4. Ingénierie en Data Science and IOT (IDSIT) avec 2 options : Option 1 : IoT and Mobile Services & Option 2 : Web Analytics 5. Sécurité des Systèmes d'Information (SSI) 6. Smart Supply Chain & Logistics (2SCL) 7. Smart System Engineering (SSE) avec 2 options : Option 1 : IoT and Industry 4.0 & Option 2 : Autonomous Systems <p>يمكن أيضا تحضير دبلوم <u>ماستر متخصص</u> :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ingénierie pour la Finance et la Gestion des Risques - Internet des Objets et Services Mobiles - Systèmes Embarqués pour l'Automobile <p>يمكن أيضا تحضير دبلوم <u>ماستر</u> :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Science des Données et BIG DATA 	<p>مدة التكوين والدبلوم</p>
<p>السنة الأولى:</p> <ul style="list-style-type: none"> الفئة (أ): طلبية الأقسام التحضيرية للمدارس العليا للمهندسين. الفئة (ب): الطلبة الحاصلون على الشهادة الجامعية في الدراسات العلمية DEUG تخصص SM أو SMI لسنة الترشيح، 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). السن أقل من 22 سنة في 31 دجنبر من سنة الترشيح. الفئة (ج): الطلبة الحاصلون على الإجازة تخصص SMA, SMI أو LST أو ما يعادلها 	<p>شروط الترشيح</p>
<p>السنة الأولى:</p> <ul style="list-style-type: none"> الفئة (أ): اجتياز المباراة الوطنية المشتركة (CNC) بنجاح. الفئة (ب): (1) انتقاء أولي؛ (2) اختبارات كتابية في مادتي الرياضيات والفيزياء (مقرر السلك الأول الجامعي، تخصص رياضيات). الفئة (ج): دراسة الملف + مقابلة. 	<p>كيفية القبول</p>
<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"> طلب خطي يتضمن بإيضاح جميع المعلومات المتعلقة بالمترشح؛ نسخ طبق الأصل لكشوف نقط الفصول S1 و S2 و S3 و S4؛ شهادة النجاح في DEUG؛ شهادة البكالوريا؛ نسخة طبق الأصل مصادق عليها من بطاقة التعريف الوطنية؛ 	<p>ملف الترشيح</p>
<p>شارع محمد بن عبد الله الركراكي ص.ب: 713 مدينة العرفان الرباط؛ الهاتف: 0537778579 - الموقع الإلكتروني: www.ensias.ma/</p>	<p>عنوان المؤسسة</p>

المعهد الوطني للبريد والمواصلات السلكية واللاسلكية INPT

<p>يهدف المعهد إلى تكوين مهندسي الدولة في مجال التكنولوجيات الحديثة للإعلام والاتصال.</p>	<p>أهداف التكوين</p>
<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"> Advanced Software Engineering for Digital Services Data Engineer - Ingénieur des Sciences de données Ingénieur Cyber sécurité et Confiance Numérique Systèmes Embarqués et Services Numériques Smart Information and Communication Technology Engineering - Smart ICT Ingénieur Innovation et AMOA Ingénierie des Systèmes Ubiquitaires et Distribués- 	<p>مدة التكوين والدبلوم</p>
<p>السنة الأولى: الترشيح مفتوح في وجه:</p> <ul style="list-style-type: none"> الفئة (أ): طلبة الأقسام التحضيرية الذين اجتازوا بنجاح المباراة الوطنية لولوج مدارس المهندسين؛ الفئة (ب): الطلبة الحاصلون على DEUP - DEUST - DEUG، في التخصصات التالية SM, SMI, SMA, SMP, MIP <p>✓ استيفاء جميع وحدات السنتين الأوليين، الحصول على ثلاث مميزات (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"> ألا يتجاوز سن المترشح 22 سنة في 31 دجنبر من سنة الترشيح. <p>السنة الثانية: يشترط في المترشح أن يكون:</p> <ul style="list-style-type: none"> حاصلا على إجازة في العلوم Mathématique, Physique, Informatique؛ 	<p>شروط الترشيح</p>
<p>السنة الأولى:</p> <ul style="list-style-type: none"> الفئة (أ): اجتياز المباراة الوطنية بنجاح؛ الفئة (ب): (1) انتقاء أولي؛ (2) اختبارات كتابية في مادتي الرياضيات وإعلاميات و الفيزياء (مقرر السلك الأول الجامعي، تخصص رياضيات)؛ (3) مقابلة وتهم المترشحين المقبولين في الاختبارات الكتابية. <p>السنة الثانية:</p> <ul style="list-style-type: none"> (1) انتقاء أولي؛ (2) اختبارات كتابية؛ (3) مقابلة وتهم المترشحين المقبولين في الاختبارات الكتابية. 	<p>كيفية القبول</p>
<p>يتكون ملف الترشيح لاجتياز مباراة الالتحاق بالسنة الأولى بالنسبة للفئة (ب)، من الوثائق التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> مطبوع الترشيح للمشاركة في المباراة يتم تحميله عبر موقع المؤسسة؛ نسخ طبق الأصل لكشوف النقاط خلال الفصول الأربعة الجامعية؛ نسخة طبق الأصل لشهادة النجاح في السنة الثانية الجامعية؛ نسخة طبق الأصل لشهادة البكالوريا مصادق عليها، الصفحتين الأمامية والخلفية (recto et verso)؛ نسخة طبق الأصل مصادق عليها من بطاقة التعريف الوطنية؛ 2 ظرفان يحملان طابعا بريديا، واسم وعنوان المترشح . <p>ملحوظة:</p> <ul style="list-style-type: none"> ملف الترشيح يتم إيداعه بالمعهد أو بعثه عبر البريد على عنوان المعهد في الآجال المحددة؛ يجب وضع الوثائق المتبقية (بيان نقط وشهادة النجاح S4) شخصيا يوم المباراة، ولا تقبل عبر البريد. 	<p>ملف الترشيح</p>
<p>مصلحة الشؤون الطلابية - مباراة ولوج السنة الأولى ، المعهد الوطني للبريد و المواصلات، شارع علال الفاسي، ص ب: 6201 مدينة العرفان الرباط. - الهاتف: 0537773079 - الموقع الإلكتروني: www.inpt.ac.ma</p>	<p>عنوان المؤسسة</p>

المعهد الوطني للإحصاء والاقتصاد التطبيقي INSEA

<p>يهدف التكوين إلى إعداد أطر عليا متخصصة في الإحصاء و الديموغرافيا و الاقتصاد.</p>	<p>أهداف التكوين</p>
<p>يدوم التكوين ثلاث (3) سنوات، تتوج بنيل دبلوم مهندس دولة في التخصصات التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Data sciences • Actuariat – Finance • Statistique – Démographie • Recherche Opérationnelle et Aide à la Décision • Statistique - Économie Appliquée • Data et software engineering 	<p>مدة التكوين والدبلوم</p>
<p>السنة الأولى: الترشيح مفتوح في وجه:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ الفئة (أ): الطلبة الذين اجتازوا بنجاح المباراة الوطنية لولوج مدارس المهندسين بعد قضاء سنتين بالأقسام التحضيرية؛ ▪ الفئة (ب): الطلبة المسجلون بسلك الإجازة SMI والحاصلون على الشهادة الجامعية DEUG أو CUES تخصص 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: ♦ استيفاء على الأقل 16 وحدة خلال السنتين الأوليين من الإجازة؛ ♦ الحصول على DEUG أو CUES أو DEUST بميزة حسن أو حسن جدا؛ ♦ ألا يتجاوز سن المترشح 24 سنة في 31 دجنبر من سنة الترشيح. 	<p>شروط الترشيح</p>
<p>الفئة (ب):</p> <p>يتكون ملف الترشيح من الوثائق التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ استمارة يتم تحميلها عبر موقع المعهد : www.insea.ac.ma ▪ صورة لبطاقة التعريف الوطنية؛ ▪ بيانات نقط كل سنة من التعليم العالي؛ ▪ ظرفان بريديان يحملان اسم وعنوان المترشح؛ ▪ بالنسبة للمترشحين الأجانب، يجب تقديم رخصة من AMCI للتقدم لاجتياز المباراة . يجب إرسال الملف عبر البريد على عنوان المؤسسة 	<p>ملف الترشيح</p>
<p>السنة الأولى: يتم القبول عن طريق:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ بالنسبة للفئة (أ): اجتياز المباراة الوطنية بنجاح؛ ▪ بالنسبة للفئة (ب): تجرى الاختبارات الكتابية في: ✓ الرياضيات (Analyse et Algèbre) مقرر الأقسام التحضيرية (Mathématiques superieures et mathématiques spéciales ✓ اللغة الفرنسية (ثقافة عامة). 	<p>كيفية القبول</p>
<p>المعهد الوطني للإحصاء التطبيقي، ص.ب: 6217 ، مدينة العرفان، الرباط - الهاتف: 0537 77 48 59/60 الموقع الإلكتروني: www.insea.ac.ma</p>	<p>عنوان المؤسسة</p>

المدرسة الوطنية العليا للمعادن بالرباط ENSMR

<p>تهدف المدرسة الوطنية العليا للمعادن بالرباط إلى تكوين أطر عليا (مهندسي الدولة) متخصصة ومؤهلة لتحمل المسؤولية في القطاعات المرتبطة بالصناعة الإنتاجية والخدمات.</p>	<p>أهداف التكوين</p>
<p>يدوم التكوين ثلاث (3) سنوات، تتوج بنيل دبلوم مهندس دولة في التخصصات التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Génie Energétique • Environnement et Sécurité Industriels • Ingénierie des Procédés Industriels • Aménagement, Exploitation et Protection du Sol et Sous Sol (AEP3S) • Management des Systèmes d'Information et de Production (MSIP) • Matériaux et contrôle qualité • Electromécanique • Génie Industriel • Génie géologique Hydro géotechnique et Minier 	<p>مدة التكوين والدبلوم</p>
<p>السنة الأولى:</p> <p>الفئة (أ): طلبة الأقسام التحضيرية للمدارس العليا للمهندسين: (MP, PSI, TSI)؛ الفئة (ب): الطلبة الحاصلون على:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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 • الحصول على ميزتين واحدة في السنة الأولى (S1 و S2) (واحدة في S3 (عدم تكرار اية سنة): • الحصول على معدل عام الفصول الثلاثة يساوي أو يفوق 20/13 . • ألا يتجاوز سن المترشح 22 سنة في 31 دجنبر من سنة الترشيح <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>السنة الثانية:</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>شروط الترشيح</p>
<p>القبول بالسنة الأولى:</p> <p>بالنسبة للمترشحين من الأقسام التحضيرية: اجتياز المباراة الوطنية بنجاح؛ بالنسبة للباحثين عن عمل: DEUG -DUT-DEUP -DEUG، الإجازة في العلوم (من FS أو FST)، يخضع المترشحون لانتقاء أولي ثم لاختبارات كتابية في المادتين التاليتين: الرياضيات (Analyse et Algèbre) والفيزياء (Electricité et Mécanique)؛</p> <p>القبول بالسنة الثانية:</p> <p>يخضع المترشحون لانتقاء أولي ثم اختبارات كتابية و تهم المترشحين المقبولين في الانتقاء الأولي .</p>	<p>كيفية القبول</p>
<p>أنظر إعلان المباراة الذي تصدره المؤسسة كل سنة وتشره على موقعها الإلكتروني</p>	<p>مسطرة الترشيح</p>
<p>المدرسة الوطنية العليا للمعادن، شارع الحاج أحمد الشراوي، ص.ب: 753، أكدال، الرباط - الهاتف: 0537 68 02 28/29/30 - الموقع الإلكتروني: www.mines-rabat.ma</p>	<p>عنوان المؤسسة</p>

المدرسة الوطنية العليا للكهرباء والميكانيك ENSEM

<p>تهدف المدرسة الوطنية العليا للكهرباء والميكانيك إلى تكوين أطر عليا (مهندسي الدولة) في مجال الهندسة الميكانيكية و الهندسة الكهربائية.</p>	<p>أهداف التكوين</p>
<p>يدوم التكوين بالمدرسة ثلاث (3) سنوات، (السنة الأولى جنح مشترك، السنة الثانية و الثالثة تخصص) تتوج بنيل دبلوم مهندس دولة في التخصصات التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Génie des Systèmes Électriques • Génie Industriel et logistique • Automatique et Informatique Industriels • Construction Mécanique et Production Intégrée • Procédés Industriel et Plasturgie • GI, Réseaux et Base de données • Génie des Systèmes Mécaniques • Qualité Maintenance et Sécurité Industrielle • Génie électrique systèmes embarqués et télécommunication 	<p>مدة التكوين والدبلوم</p>
<p>يشترط في المترشح الراغب في الالتحاق بالسنة الأولى أن يكون:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ الفئة (أ): من طلبة الأقسام التحضيرية للمدارس العليا للمهندسين؛ ▪ الفئة (ب): 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؛ ▪ الفئة (ج): من بين الحاصلين على الدبلوم الجامعي في التكنولوجيا (DUT) تخصص هندسة ميكانيكية، هندسة كهربائية أو هندسة إعلاميات (Génie Mécanique, Génie Electrique) ..(et Génie Informatique 	<p>شروط الترشيح</p>
<p>السنة الأولى:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ الفئة (أ): اجتياز المباراة الوطنية المشتركة بنجاح؛ ▪ الفئة (ب): انتقاء أولي + اختبارات كتابية في المواد التالية: الرياضيات، الفيزياء واللغة الفرنسية؛ ▪ الفئة (ج): انتقاء بناء على دراسة ملف الترشيح. 	<p>كيفية القبول</p>
<p>أنظر إعلان المباراة الذي تصدره المؤسسة كل سنة وتشره على موقعها الإلكتروني</p>	<p>مسطرة الترشيح</p>
<p>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/</p>	<p>عنوان المؤسسة</p>

المدرسة العليا لصناعات النسيج والألبسة ESITH

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.				أهداف التكوين
توفر المؤسسة التكوينات التالية:				مدة التكوين والدبلوم
<ul style="list-style-type: none"> • سلك المهندسين • سلك الإجازة المهنية • سلك التقني المتخصص 				
تقني متخصص	إجازة مهنية	مهندس دولة	الدبلوم	
♦ Méthodes de Fabrication	♦ Gestion de Production Textile ♦ Gestion de Production Habillement ♦ Développement en Habillement ♦ Gestion de la Chaine Logistique ♦ Gestion des Achats et Sourcing	♦ Génie industriel ♦ Informatique et management des systèmes	التخصصات	
سنتان	ثلاث (3) سنوات	ثلاث (3) سنوات	مدة التكوين	
<p>ملحوظة: الطلبة الذين سيلجون المدرسة سيساهمون في مصاريف التكوين بمبلغ 25000 درهم سنويا، ويعفى من هذه المصاريف الطلبة الذين اجتازوا المباراة الوطنية المشتركة (CNC) والمرتبون من بين 600 الأولاء في م سلك MPSI و10 الأولاء في م سلك PCSI و10 الأولاء في م سلك TSI. مع إمكانية استفادة الطلبة القاطنين خارج الدار البيضاء من الداخلية وذلك في حدود المقاعد المتوفرة.</p>				
<p>أ. سلك المهندسين: يشترط في المترشح الراغب في الالتحاق بالسنة الأولى أن يكون:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ الفئة (أ): من طلبة الأقسام التحضيرية للمدارس العليا للمهندسين (TSI, MPSI, PCSI)؛ ▪ الفئة (ب): من بين: <ul style="list-style-type: none"> - الحاصلين على دبلوم الدراسات الجامعية العامة (DEUG : MP et PC)؛ - الحاصلين على دبلوم الدراسات الجامعية التقنية (DEUT: Génie Chimique, électrique et Mécanique)؛ - الحاصلين على شهادة التقني العالي (BTS :Génie électrique et Mécanique)؛ - الحاصلين على الدبلوم الجامعي في التكنولوجيا (DUT)؛ -(Génie électrique , Mécanique, Procédés et Maintenance industrielle) - الحاصلين على دبلوم تقني متخصص (DTS)؛ -(Génie électrique , Mécanique et Climatique ;Textiles ;Chimie-Parachimie) ▪ بالغا على الأكثر 24 سنة في تاريخ إجراء المباراة. <p>ب. سلك الإجازة المهنية: يشترط في المترشح الراغب في الالتحاق بالسنة الأولى أن يكون:</p> <ul style="list-style-type: none"> - حاصل على شهادة البكالوريا (شعبة علمية أو شعبة الاقتصاد والتدبير)؛ - بالغا على الأكثر 23 سنة في تاريخ إجراء المباراة؛ <p>ج. سلك التقني المتخصص: يشترط في المترشح أن يكون:</p> <ul style="list-style-type: none"> - حاصل على شهادة البكالوريا (شعبة علمية أو تقنية). - بالغا على الأكثر 23 سنة في تاريخ إجراء المباراة؛ 				
شروط الترشيح				

<p>كيفية القبول</p>	<p>أ - سلك المهندسين:</p> <p>- الفئة (أ): اجتياز المباراة الوطنية بنجاح؛</p> <p>- الفئة (ب): انتقاء أو لى + اختبارات كتابية في المواد التالية: الرياضيات، الفيزياء والذختر الفرنسية + مقابلة مع لجنة المباراة؛</p> <p>ب - سلك الإجازة المهنية: انتقاء بناء على دراسة الملف و نتائج البكالوريا (75% الامتحان الموحد الوطني و 25% الامتحان الموحد الجهوي).</p> <p>ت - سلك التقني المتخصص: انتقاء بناء على دراسة الملف و نتائج البكالوريا (75% الامتحان الموحد الوطني و 25% الامتحان الموحد الجهوي)</p>				
<p>ملف الترشيح</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>سلك الإجازة المهنية و سلك التقني المتخصص</th> <th>سلك المهندسين</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> <ul style="list-style-type: none"> - 1 صورة حديثة للمرشح(ة)؛ - نسخة من بطاقة التعريف الوطنية؛ - شهادة مدرسية للسنة الثانية من سلك البكالوريا؛ - بيان نقط لسلك الجذوع المشتركة و سلك البكالوريا (يتضمن نتائج المراقبة المستمرة و الامتحان الجهوي الموحد)؛ - وصل أداء مصاريف المشاركة في المباراة (يحتفظ المترشح بنسخة منه). <p>الترشيح يتم عبر موقع المؤسسة: https://www.esith.ac.ma/</p> </td> <td> <ul style="list-style-type: none"> - بطاقة الترشيح لمباراة سلك المهندسين؛ - 1 ظرف متبرر يحمل الاسم الكامل و عنوان المترشح(ة)؛ - 1 صورة حديثة للمرشح(ة)؛ - نسخة من بطاقة التعريف الوطنية؛ - نسخة مصادق عليها من شهادة البكالوريا؛ - شهادة النجاح بالسنتين الأولى والثانية (بعد البكالوريا)؛ - بيان نقط السلك الأول الجامعي؛ - وصل أداء مصاريف المشاركة في المباراة (يحتفظ المترشح بنسخة منه). </td> </tr> </tbody> </table>	سلك الإجازة المهنية و سلك التقني المتخصص	سلك المهندسين	<ul style="list-style-type: none"> - 1 صورة حديثة للمرشح(ة)؛ - نسخة من بطاقة التعريف الوطنية؛ - شهادة مدرسية للسنة الثانية من سلك البكالوريا؛ - بيان نقط لسلك الجذوع المشتركة و سلك البكالوريا (يتضمن نتائج المراقبة المستمرة و الامتحان الجهوي الموحد)؛ - وصل أداء مصاريف المشاركة في المباراة (يحتفظ المترشح بنسخة منه). <p>الترشيح يتم عبر موقع المؤسسة: https://www.esith.ac.ma/</p>	<ul style="list-style-type: none"> - بطاقة الترشيح لمباراة سلك المهندسين؛ - 1 ظرف متبرر يحمل الاسم الكامل و عنوان المترشح(ة)؛ - 1 صورة حديثة للمرشح(ة)؛ - نسخة من بطاقة التعريف الوطنية؛ - نسخة مصادق عليها من شهادة البكالوريا؛ - شهادة النجاح بالسنتين الأولى والثانية (بعد البكالوريا)؛ - بيان نقط السلك الأول الجامعي؛ - وصل أداء مصاريف المشاركة في المباراة (يحتفظ المترشح بنسخة منه).
سلك الإجازة المهنية و سلك التقني المتخصص	سلك المهندسين				
<ul style="list-style-type: none"> - 1 صورة حديثة للمرشح(ة)؛ - نسخة من بطاقة التعريف الوطنية؛ - شهادة مدرسية للسنة الثانية من سلك البكالوريا؛ - بيان نقط لسلك الجذوع المشتركة و سلك البكالوريا (يتضمن نتائج المراقبة المستمرة و الامتحان الجهوي الموحد)؛ - وصل أداء مصاريف المشاركة في المباراة (يحتفظ المترشح بنسخة منه). <p>الترشيح يتم عبر موقع المؤسسة: https://www.esith.ac.ma/</p>	<ul style="list-style-type: none"> - بطاقة الترشيح لمباراة سلك المهندسين؛ - 1 ظرف متبرر يحمل الاسم الكامل و عنوان المترشح(ة)؛ - 1 صورة حديثة للمرشح(ة)؛ - نسخة من بطاقة التعريف الوطنية؛ - نسخة مصادق عليها من شهادة البكالوريا؛ - شهادة النجاح بالسنتين الأولى والثانية (بعد البكالوريا)؛ - بيان نقط السلك الأول الجامعي؛ - وصل أداء مصاريف المشاركة في المباراة (يحتفظ المترشح بنسخة منه). 				
<p>عنوان المؤسسة</p>	<p>يجب أداء مصاريف المشاركة في المباراة (500 درهم) على الحساب الخاص بالمدرسة المفتوح لدى وكالة التجاري وفا بنك. رقم الحساب: 007780000217500000005775</p>				
<p>عنوان المؤسسة</p>	<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: www.esith.ac.ma</p>				

أكاديمية محمد السادس الدولية للطيران المدني AIAC

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

المدرسة المركزية بالدار البيضاء
Ecole Centrale de Casablanca (ECC)

Ingénieur Généraliste	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>Les frais de scolarité s'élèvent à 50000 DH/an.</p>	نظام المؤسسة
<p>Technopark, Route de Nouaceur, angle Rs 114 et CT 1029, Casablanca, MAROC. Tél : 00212522493500 Fax : 00212522493520 E-mail : contact@centrale-casablanca.ma</p> <p>Site web : http://www.centrale-casablanca.ma</p>	عنوان المؤسسة

المدرسة العليا للهندسة البيوطبية
Ecole Supérieure de Génie Biomédical (ESGB)

Génie biomédical	التخصص بسلك المهندسين
<p>Les frais de scolarité pour Les lauréats du Concours National Commun (CNC) s'élèvent à 50000 DH/an.</p>	نظام المؤسسة
<p>Zénith mellinium, Bâtiment 6, Sidi maarouf Casablanca, MAROC. Tél : 0529035767/75/87 – 0522787301 – 0522787281 - 0522786029 E-mail : information@um6ss.ma Site web : http://www.um6ss.ma</p>	عنوان المؤسسة

جامعة الزهراوي الدولية لعلوم الصحة
Ecole d'Ingénieurs Abulcasis (EIA)

<ul style="list-style-type: none"> • Ingénieur d'Etat en Génie Informatique • Ingénieur d'Etat en Génie des Procédés Industriels et Pharmaceutiques • Licence en Génie Biomédical 	التخصصات
<p>Cout des études, éventuelles bourses avec conditions (classement CNC). L'ensemble des étudiants sélectionnés seront boursiers pour l'année universitaire 2022/2023.</p>	

شهادة التقني العالي

شهادة التقني العالي

Brevet de Technicien Supérieur

BTS

BTS شهادة التقني العالي

<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>تقديم</p>
<p>يشترط للترشيح مايلي: ▪ الحصول على شهادة البكالوريا أو شهادة معادلة لها في أحد التخصصات المناسبة للتكوين؛ ▪ ألا يتجاوز سن المترشح (ة) 23 سنة عند متم شهر شتنبر من سنة الترشيح.</p>	<p>شروط الترشيح</p>
<p>الحصول على القن السري للتلميذ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - بالنسبة للتلاميذ المتدرسين المترشحين لاجتياز امتحانات البكالوريا: يجب التقدم بطلب القن السري من إدارة مؤسساتهم التعليمية؛ - بالنسبة للمترشحين الأحرار لاجتياز امتحان البكالوريا، يجب أخذ القن السري من البوابة الخاصة بالمترشحين الأحرار: https://candidaturebac.men.gov.ma - بالنسبة للتلاميذ الحاصلين على شهادة البكالوريا يجب التقدم بطلب القن السري من المديرية الإقليمية (المركز الإقليمي لمنظومة الإعلام). <p>مراحل التسجيل:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1- يقوم المترشح بولوج بوابة شهادة التقني العالي e-BTS والموجودة على الموقع الإلكتروني: https://e-bts.men.gov.ma - أو على الموقع الإلكتروني "فضاء المتدرس" عبر الرابط: https://massarservice.men.gov.ma/moutamadris - مع إدخال رمز "مسار" (Code MSSAR) والقن السري، 2- يقوم المترشح بولوج الخانة الخاصة بأقسام تحضير شهادة التقني العالي؛ 3- يضع المترشح ترشيحه في المكان المخصص للتسجيل (Candidature au BTS)؛ 4- لمواصلة مراحل التسجيل، يقوم المترشح بملء جميع الخانات التي تحمل علامة (*)؛ 5- يمكن لكل مترشح إدخال تغييرات على بطاقة الترشيح قبل الضغط على زر « Validation »؛ 6- بعد الضغط على زر « Validation » لا يمكن إدخال أي تغيير على بطاقة الترشيح؛ 7- بعد المصادقة على الترشيح « Validation » يجب طبع بطاقة الترشيح؛ 8- لتتبع عملية التسجيل (Suivi de candidature) يجب إدخال رمز التلميذ "مسار" (Code MASSAR) والقن السري؛ <p>- 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..</p>	<p>كيفية الترشيح</p>
<ul style="list-style-type: none"> ▪ اعتماد المعدل العام المحصل عليه في امتحانات البكالوريا؛ ▪ تطبيق كلما أمكن ذلك حصيص بنسبة 75% للشعب التكنولوجية والمهنية و25% لباقي الشعب؛ ▪ حصر عدد الطلبة في 30 طالبا بكل قسم، وفي حالة تسجيل أقل من 15 طالبة وطالب بالقسم يتم تحويل المسجلين إلى أقرب مركز يتوفر على نفس التخصص كلما أمكن ذلك. 	<p>مسطرة الانتقاء</p>
<ul style="list-style-type: none"> ▪ يعتمد على اللغة الفرنسية كلغة للتدريس خلال سنتي التكوين؛ ▪ يقوم الطلبة بتدريب داخل مقاولات صناعية وخدماتية لمدة متفاوتة، يقدم الطالب بعدها تقريرا حول التدريب؛ 	<p>مواصفات التكوين</p>
<ul style="list-style-type: none"> ▪ يعتمد التقويم على المراقبة المستمرة (25%) و امتحان آخر السنة (75%)؛ ▪ امتحان نهاية السنة الثانية ينظم على الصعيد الوطني حسب كل تخصص؛ ▪ لا يسمح بتكرار السنة الأولى، وقد يسمح بتكرار السنة الثانية بقرار من مجلس القسم. 	<p>نظام التقويم</p>

مراكز التكوين لنيل شهادة التقنى العالى (BTS) حسب نوع البكالوريا المطلوبة لكل تخصص ومناطق الاستقطاب

التخصص	البكالوريا المطلوبة	مركز الاحتضان	مناطق الاستقطاب (الأكاديميات الجهوية)
تطوير نظم الإعلام Développement 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	مدريات: فاس- صفرو- مولاي يعقوب- بولمان بأكاديمية جهة فاس مكناس
		ثانوية مولاي اسماعيل-مكناس	مدريات: مكناس- الحاجب- إفران بأكاديمية فاس مكناس أكاديمية جهة بني ملال خنيفرة
		ثانوية ابن سينا- تاونات	مدريات: تاونات تازة بأكاديمية فاس مكناس
		ثانوية ابن سينا- القنيطرة	أكاديمية جهة الرباط سلا القنيطرة
		ثانوية ابن الهيثم - ورززات	أكاديمية جهة درعة تافيلالت أكاديمية جهة سوس ماسة
		ثانوية لسان الدين بن الخطيب- العيون	أكاديمية جهة العيون الساقية الحمراء
		الثانوية المرجعية للا خديجة - 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	مدريات: الجديدة سطات سيدي بنور ، النواصر، مديونة، المحمدية، برشيد بنسليمان بأكاديمية جهة الدار البيضاء سطات
		ثانوية ابن غزالة - الدار البيضاء	مدريات: بن مسيك، الفدا، أنفا الحي الحسني، عين الشق، مولاي رشيد، عين السبع الحي المحمدي، سيدي البرنوصي بأكاديمية جهة الدار البيضاء سطات
ثانوية الحسن الثاني - مراكش	أكاديمية جهة مراكش أسفي		
الأنظمة والشبكات المعلوماتية Système et Réseaux Informatiques	العلوم والتكنولوجيات الكهربائية العلوم والتكنولوجيات الميكانيكية العلوم الرياضية أ العلوم الرياضية ب العلوم الفيزيائية البكالوريا المهنية مسلك الصيانة المعلوماتية والشبكات	ثانوية المغرب العربي - وجدة	أكاديمية جهة الشرق أكاديمية جهة درعة تافيلالت
		ثانوية محمد الخامس-الصويرة	المدريات الإقليمية: الصويرة- الرحامنة- قلعة السراغنة - شيشاوة - مراكش - الحوز بأكاديمية جهة مراكش أسفي
		ثانوية الإدريسي-أكادير	أكاديمية جهة سوس ماسة أكاديمية جهة كلميم واد نون
		ثانوية الخوارزمي - أسفي	مدريات: أسفي- اليوسفية بأكاديمية جهة مراكش أسفي
		ثانوية الخوارزمي - الدار البيضاء	مدريات: بن مسيك، الفدا، الجديدة سطات سيدي بنور ، النواصر، مديونة، المحمدية، برشيد بنسليمان بأكاديمية جهة الدار البيضاء سطات
		ثانوية ابن غزالة - الدار البيضاء	المدريات الإقليمية: أنفا الحي الحسني، عين الشق، مولاي رشيد، عين السبع الحي المحمدي، سيدي البرنوصي بأكاديمية جهة الدار البيضاء سطات
		ثانوية محمد الخامس - بني ملال	أكاديمية جهة بني ملال خنيفرة أكاديمية جهة فاس مكناس
		ثانوية الفارابي - سلا	أكاديمية جهة الرباط سلا القنيطرة 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 بأكاديمية 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 بأكاديمية جهة مراكش أسفي أكاديمية جهة الدار البيضاء سطات أكاديمية جهة بني ملال خنيفرة
ثانوية محمد الخامس-الصويرة	مديرية: أسفي -الصويرة بأكاديمية جهة مراكش أسفي أكاديمية جهة سوس ماسة		
الثانوية التأهيلية التقنية تازة	أكاديمية جهة فاس مكناس أكاديمية جهة الرباط سلا القنيطرة أكاديمية جهة طنجة تطوان الحسيمة		

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

التخصص	البكالوريا المطلوبة	مركز الاحتضان	مناطق الاستقطاب (الأكاديميات الجهوية)
فنون وصناعات الطباعة	فنون تطبيقية البكالوريا المهنية مسلك تصميم الأزياء	ثانوية الليمون - الرباط	جميع جهات المملكة
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 • أوراش البناء	ثانوية الخوارزمي - البيضاء	المديريات الإقليمية: أنفا الحي الحسني، عين الشق، مولاي رشيد، بن مسيك، الفداء، عين السبع، سيدي البرنوصي، النواصر، مديونة، المحمدية، برشيد بنسليمان بأكاديمية جهة الدار البيضاء سطات
		ثانوية الرازي الجديدة	المديريات الإقليمية: الجديدة سطات سيدي بنور بأكاديمية جهة الدار البيضاء سطات أكاديمية جهة بني ملال خنيفرة
		ثانوية الليمون - الرباط	أكاديمية جهة الرباط سلا القنيطرة أكاديمية جهة طنجة تطوان الحسيمة أكاديمية جهة الشرق أكاديمية جهة فاس مكناس
		ثانوية الحسن الثاني - مراكش	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.
		ثانوية الإدريسي-أكادير	أكاديمية جهة سوس ماسة أكاديمية جهة كلميم واد نون أكاديمية جهة العيون الساقية الحمراء 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 المغرب العربي - وجدة	أكاديمية جهة طنجة تطوان الحسيمة أكاديمية جهة الشرق أكاديمية جهة درعة تافيلالت
		الثانوية التقنية - سطات	المديريات الإقليمية: برشيد- سطات- بنسليمان بأكاديمية جهة الدار البيضاء سطات؛ أكاديمية جهة بني ملال خنيفرة أكاديمية جهة فاس مكناس
		الثانوية التقنية الرازي - الجديدة	المديريات الإقليمية: الجديدة - سيدي بنور بأكاديمية جهة الدار البيضاء سطات؛ أكاديمية جهة مراكش آسفي
		ثانوية الخوارزمي - الدار البيضاء	المديريات الإقليمية: أنفا الحي الحسني، عين الشق، مولاي رشيد، بن مسيك، الفداء، عين السبع، سيدي البرنوصي، النواصر، مديونة، المحمدية بأكاديمية جهة الدار البيضاء سطات؛ أكاديمية جهة الرباط سلا القنيطرة
		ثانوية الخوارزمي - الدار البيضاء	أكاديمية جهة الدار البيضاء سطات أكاديمية جهة سوس ماسة أكاديمية جهة العيون الساقية الحمراء أكاديمية جهة كلميم واد نون أكاديمية جهة الداخلة واد الذهب
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	الثانوية التقنية - فاس	أكاديمية جهة فاس مكناس أكاديمية جهة الرباط سلا القنيطرة أكاديمية جهة طنجة تطوان الحسيمة أكاديمية جهة الشرق أكاديمية جهة درعة تافيلالت
		ثانوية الخوارزمي - آسفي	أكاديمية جهة مراكش آسفي أكاديمية جهة بني ملال خنيفرة

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

مناطق الاستقطاب (الأكاديميات الجهوية)	مركز الاحتضان	البكالوريا المطلوبة	التخصص
أكاديمية جهة سوس ماسة أكاديمية جهة كلميم واد نون أكاديمية جهة الداخلة واد الذهب أكاديمية جهة العيون الساقية الحمراء	ثانوية يوسف بن تاشفين أكادير	العلوم الاقتصادية علوم التدبير المحاسباتي العلوم الرياضية أ العلوم الرياضية ب العلوم الفيزيائية علوم الحياة والأرض العلوم الزراعية الأداب	التدبير السياحي Management Touristique
أكاديمية جهة مراكش آسفي أكاديمية جهة الدار البيضاء سطات	ثانوية محمد الخامس-الصويرة	العلوم الإنسانية البكالوريا المهنية مسلك: ● تسيير ضيعة فلاحية ● فنون الطبخ ● خدمات الطعامة	
أكاديمية جهة فاس مكناس أكاديمية جهة الشرق	الثانوية التقنية فاس		
أكاديمية جهة الرباط سلا القنيطرة أكاديمية جهة بني ملال خنيفرة	ثانوية الحسن الثاني - الرباط		
أكاديمية جهة طنجة تطوان الحسيمة أكاديمية جهة درعة تافيلالت	ثانوية الخوارزمي شفشاون		
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 أكاديمية جهة الرباط سلا القنيطرة	ثانوية الخنساء – الدار البيضاء	العلوم الاقتصادية علوم التدبير المحاسباتي العلوم الرياضية أ العلوم الرياضية ب العلوم الفيزيائية علوم الحياة والأرض العلوم الزراعية البكالوريا المهنية مسلك: ● التجارة ● المحاسبة ● اللوجستيك	التدبير التجاري
أكاديمية جهة طنجة تطوان الحسيمة أكاديمية جهة الشرق أكاديمية جهة فاس مكناس	ثانوية مولاي يوسف طنجة		
المديرية الإقليمية: الجديدة بأكاديمية جهة الدار البيضاء سطات أكاديمية جهة مراكش آسفي أكاديمية جهة بني ملال خنيفرة	الثانوية التقنية الرازي - الجديدة		
أكاديمية جهة سوس ماسة أكاديمية جهة درعة تافيلالت أكاديمية جهة العيون الساقية الحمراء أكاديمية جهة كلميم واد نون أكاديمية جهة الداخلة واد الذهب	ثانوية المسيرة الخضراء تزنيت		
أكاديمية جهة الدار البيضاء سطات أكاديمية جهة كلميم واد نون أكاديمية جهة العيون الساقية الحمراء أكاديمية جهة الداخلة واد الذهب	ثانوية الخوارزمي الدار البيضاء	العلوم و التكنولوجيات الكهربائية العلوم الرياضية "ب" البكالوريا المهنية مسلك: ويءءو ● الصيانة الصناعية ● الإلكترونيك وأجهزة التواصل ● النظم الإلكترونية والرقمية	تقنيات الكهرباء
المديريات الإقليمية: القنيطرة- سيدي قاسم- سيدي سليمان بأكاديمية جهة الرباط سلا القنيطرة أكاديمية جهة فاس مكناس	ثانوية مولاي عبد الله سيدي قاسم		
أكاديمية جهة الشرق أكاديمية جهة طنجة تطوان الحسيمة أكاديمية جهة درعة تافيلالت	ثانوية المهدي بن بركة وجدة		
المديريات الإقليمية: الرباط- سلا- الخميسات- صخيرات تمارة بأكاديمية جهة الرباط سلا القنيطرة أكاديمية جهة بني ملال خنيفرة أكاديمية جهة مراكش آسفي أكاديمية جهة سوس ماسة	ثانوية الفارابي – سلا		
جميع جهات المملكة	ثانوية الخوارزمي الدار البيضاء	العلوم والتكنولوجيات الميكانيكية البكالوريا المهنية مسلك: ● التصنيع الميكانيكي ● صناعة الطائرات ● صناعة البنيات المعدنية	القالبية

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	جميع جهات المملكة
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 مولاي اسماعيل مكناس	أكاديمية جهة طنجة تطوان الحسيمة أكاديمية جهة فاس مكناس أكاديمية جهة الشرق
		ثانوية الخوارزمي الدار البيضاء	المديريات الإقليمية: أنفا الحى الحسني، عين الشق، مولاي رشيد، بن مسيك، الفداء، عين السبع، سيدي البرنوصي، النواصر، مديونة، المحمدية، بنسليمان بأكاديمية جهة الدار البيضاء سطات أكاديمية جهة الرباط سلا القنيطرة
		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

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)
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 الليمون - الرباط	جميع جهات المملكة
		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 الرازي - الجديدة	أكاديمية 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
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 ● اللوجستيك	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 الحي الحسني، عين الشق، مولاي رشيد، بن مسيك، الفدا، عين السبع، سيدي البرنوصي، النواصر، مديونة، المحمدية، بنسليمان بأكاديمية جهة الدار البيضاء سطات
		ثانوية تساوت- قلعة السراغنة	المديريات الإقليمية: الرحامنة- قلعة السراغنة - آسفي- اليوسفية بأكاديمية جهة مراكش آسفي أكاديمية جهة بني ملال خنيفرة
		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 (تتمة)

التخصص	البكالوريا المطلوبة	مركز الاحتضان	مناطق الاستقطاب (الأكاديميات الجهوية)
الأنظمة الكهروبية Systèmes Electroniques	العلوم والتكنولوجيات الكهربائية العلوم الرياضية أ العلوم الرياضية ب العلوم الفيزيائية 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، الفداء، 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 أسفي
		الثانوية التقنية - فاس	أكاديمية جهة فاس مكناس أكاديمية جهة درعة تافيلالت أكاديمية جهة الشرق
		ثانوية الخوارزمي - أسفي	المديريات الإقليمية: أسفي- اليوسفية- الصويرة بأكاديمية جهة مراكش أسفي
		ثانوية المهدي بن بركة وجدة	أكاديمية جهة الشرق أكاديمية جهة درعة تافيلالت
		ابتكار المنتج الصناعي	العلوم والتكنولوجيات الميكانيكية العلوم الرياضية ب العلوم الرياضية أ العلوم الفيزيائية البكالوريا المهنية مسلك: ● الصيانة الصناعية ● التصنيع الميكانيكي ● صناعة الطائرات ● صناعة البنيات المعدنية
ثانوية الخوارزمي - أسفي	أكاديمية جهة مراكش أسفي 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	أكاديمية جهة الدار البيضاء سطات أكاديمية جهة سوس ماسة أكاديمية جهة العيون الساقية الحمراء أكاديمية جهة كلميم واد نون أكاديمية جهة الداخلة واد الذهب		
ثانوية الليمون – الرباط	أكاديمية جهة الرباط سلا القنيطرة أكاديمية جهة فاس مكناس أكاديمية جهة طنجة تطوان الحسيمة أكاديمية جهة الشرق أكاديمية جهة درعة تافيلالت		
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 ضبعة فلاحية ● التجارة ● المحاسبة ● اللوجستيك	ثانوية المغرب الكبير خريبكة	أكاديمية جهة بني ملال خنيفرة أكاديمية جهة مراكش أسفي

دليل الجامعات ومؤسسات التعليم العالي وتكوين الأطر التابعة لها

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 الملك 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.fsjest.ma	كلية العلوم القانونية والاجتماعية والاقتصادية بتطوان – FSJES
www.fpl.ma	كلية متعددة التخصصات بالعرائش – 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
www.flm.ucam.ac.ma/	كلية الآداب والعلوم الإنسانية بمراكش – FLSH
http://fssm.uca.ma/	كلية العلوم – السملاية 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 للفتون المهن بالرباط ENSAM
http://iea.um5.ac.ma/	معهد الدراسات الإفريقية
http://iera.um5.ac.ma/	معهد الدراسات والبحوث للتعريب
http://iurs.um5.ac.ma/	المعهد الجامعي للبحث العلمي
http://www.israbat.ac.ma/	المعهد العلمي
	معهد الدراسات الإسبانية 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 المهراس بفاس — FLSH
www.fls.usmba.ac.ma/	كلية الآداب والعلوم الإنسانية سايس بفاس — FLSH
http://www.fsdmfes.ac.ma/	كلية العلوم ظهر المهراس 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

جامعة شعيب الدكالي بالجديدة

http://www.flshj.ucd.ac.ma/	كلية الآداب والعلوم الإنسانية بالجديدة — FLSH
http://www.fs.ucd.ac.ma/fs/	كلية العلوم بالجديدة — FS
http://www.fpj.ucd.ac.ma/	كلية متعددة التخصصات بالجديدة — FPD
http://www.encgj.ucd.ac.ma/	المدرسة الوطنية للتجارة والتسيير بالجديدة — ENCG
http://www.ensaj.ucd.ac.ma/	المدرسة الوطنية للعلوم التطبيقية بالجديدة — ENSA

جامعة الحسن الثاني بالدار البيضاء	
https://www.flsh.ma/	كلية الآداب والعلوم الإنسانية بالمحمدية — FLSH
http://www.fstm.ac.ma/	كلية العلوم والتقنيات بالمحمدية — FST
http://fsjesm.ma/FSJESM2018/	كلية العلوم القانونية والاجتماعية والاقتصادية بالمحمدية — FSJES
http://www.flbenmsik.ma/	كلية الآداب والعلوم الإنسانية بن مسيك بالدار البيضاء — FLSH
http://www.fsb.univh2c.ma/	كلية العلوم بن مسيك بالدار البيضاء — FS
http://www.univh2c.ma/	كلية العلوم القانونية والاجتماعية والاقتصادية عين السبع بالدار البيضاء — FSJES
https://www.encgcasa.ac.ma/	المدرسة الوطنية للتجارة والتسيير بالدار البيضاء — ENCG
https://www.enset-media.ac.ma/	المدرسة العليا لأساتذة التعليم التقني بالمحمدية — ENSET
http://ensam.atwebpages.com/	المدرسة الوطنية العليا للضنن المهن بالدار البيضاء — ENSAM
http://www.fmpc.ac.ma/	كلية الطب الصيدلة بالدار البيضاء — FMP
http://www.fmd-uh2c.ac.ma/	كلية طب الأسنان — FMD
http://www.fsac.ac.ma/	كلية العلوم عين الشق بالدار البيضاء — FS
http://www.flsh-uh2c.ac.ma/	كلية الآداب والعلوم الإنسانية عين الشق بالدار البيضاء — FLSH
http://www.fdc.ma/FDC/	كلية العلوم القانونية والاقتصادية والاجتماعية - الوازيس بالدار البيضاء — FSJES
http://www.est-uh2c.ac.ma/	المدرسة العليا للتكنولوجيا - الوازيس بالدار البيضاء — EST
http://www.ensem.ac.ma/	المدرسة الوطنية العليا للكهرباء والميكانيك بالدار البيضاء — ENSEM
http://www.ens.univcasa.ma/	المدرسة العليا للأساتذة بالدار البيضاء — ENS
https://www.ensad.ma/	المدرسة الوطنية العليا للفن والتصميم — ENSAD
جامعة الحسن الأول بسطات	
http://www.ensa.uh1.ac.ma/	المدرسة الوطنية للعلوم التطبيقية بخريبكة — ENSA
https://www.ensab.ac.ma/	المدرسة الوطنية للعلوم التطبيقية ببرشيد — ENSA
http://www.fsts.ac.ma/	كلية العلوم والتقنيات بسطات — FST
http://www.fsjes-settat.ma/	كلية العلوم القانونية والاقتصادية والاجتماعية بسطات — FSJES
http://www.fpk.ac.ma/	كلية متعددة التخصصات بخريبكة — FPD
http://www.iss.uh1.ac.ma/	المعهد العالي لعلوم الصحة بسطات — ISS
https://www-esef.uh1.ac.ma/	المدرسة العليا للتربية والتكوين — ESEF
جامعة ابن طفيل بالقنيطرة	
http://fla.uit.ac.ma/	كلية اللغات والآداب والفنون — FLLA
http://fshs.uit.ac.ma/	كلية العلوم الإنسانية والاجتماعية بالقنيطرة — FSHS
http://fs.uit.ac.ma/	كلية العلوم بالقنيطرة — FS
http://fsjes.uit.ac.ma/	كلية الاقتصاد والتدبير - بالقنيطرة — FCG
http://fsjes.uit.ac.ma/	كلية العلوم القانونية والسياسية بالقنيطرة — FSJP
http://ensa.uit.ac.ma/	المدرسة الوطنية للعلوم التطبيقية بالقنيطرة — ENSA
http://encg.uit.ac.ma/	المدرسة الوطنية للتجارة والتسيير بالقنيطرة — ENCG
https://est.uit.ac.ma/	المدرسة العليا للتكنولوجيا بالقنيطرة — EST
https://esef.uit.ac.ma/	المدرسة العليا للتربية والتكوين — ESEF
جامعة السلطان مولاي سليمان بني ملال	
http://www.flshbm.ma/	كلية الآداب والعلوم الإنسانية بني ملال — FLSH
http://www.fstbm.ac.ma/	كلية العلوم والتقنيات بني ملال — FST
http://fp.usms.ac.ma/	كلية متعددة التخصصات بني ملال — FPD
http://estbm.ac.ma/	المدرسة العليا للتكنولوجيا بني ملال — EST

جامعة مولاي اسماعيل بمكناس

www.flsh.umi.ac.ma/	كلية الآداب والعلوم الإنسانية بمكناس—FLSH	
http://www.fs-umi.ac.ma/	كلية العلوم بمكناس—FS	
http://www.fsjes-umi.ac.ma/	كلية العلوم القانونية والاقتصادية والاجتماعية بمكناس—FSJES	
http://www.fpe.umi.ac.ma/	كلية متعددة التخصصات بالرشيدية—FPD	
http://fste-umi.ac.ma/	كلية العلوم والتقنيات بالرشيدية—FST	
http://www.ens.umi.ac.ma/	المدرسة العليا للأساتذة بمكناس—ENS	
http://www.est-umi.ac.ma/	المدرسة العليا للتكنولوجيا بمكناس—EST	
http://www.estk.umi.ac.ma	المدرسة العليا للتكنولوجيا بخنيفرة—EST	
http://www.ensam-umi.ac.ma/	المدرسة الوطنية العليا للفنون والمهن بمكناس—ENSAM	
جامعة ابن زهر بأكادير		
http://fmpa.uiz.ac.ma/	كلية الطب والصيدلة بأكادير—FMP	
http://www.flsh-agadir.ac.ma/	كلية الآداب والعلوم الإنسانية بأكادير—FLSH	
http://www.fsa.ac.ma/	كلية العلوم بأكادير—FS	
http://efaculty.fsjes-agadir.org/	كلية العلوم القانونية والاقتصادية والاجتماعية بأكادير—FSJES	
http://www.fpo.ma/	كلية متعددة التخصصات بوززات—FPD	
http://www.fpt.ac.ma/	كلية متعددة التخصصات بتارودانت—FPD	
http://www.ensa-agadir.ac.ma/	المدرسة الوطنية للعلوم التطبيقية بأكادير—ENSA	
http://www.esta.ac.ma/	المدرسة العليا للتكنولوجيا بأكادير—EST	
http://www.estg.ac.ma/	المدرسة العليا للتكنولوجيا بكلميم—EST	
http://w2.estl.ac.ma/	المدرسة العليا للتكنولوجيا بالعيون—EST	
https://www.encg-agadir.ac.ma/	المدرسة الوطنية للتجارة والتسيير بأكادير—ENCG	
http://www.encg-dakhla.ac.ma/	المدرسة الوطنية للتجارة والتسيير بالدخلة—ENCG	
http://esefa.uiz.ac.ma/	المدرسة العليا للتربية والتكوين—ESEF	
http://www.chariaa-agadir.ac.ma/	كلية الشريعة بأكادير—FCH	
https://fpdsmara.com/	كلية متعددة التخصصات بالسمارة	
https://www.uiz.ac.ma/	كلية الطب والصيدلة بالعيون—FMP	
جامعة محمد الأول بوجدة		
http://ensao.ump.ma/	المدرسة الوطنية للعلوم التطبيقية بوجدة—ENSA	
http://encgo.ump.ma/	المدرسة الوطنية للتجارة والتسيير بوجدة—ENCG	
http://fmpo.ump.ma/	كلية الطب والصيدلة بوجدة—FMP	
http://fpn.ump.ma/	كلية متعددة التخصصات بالناظور—FPD	
http://lettres.ump.ma/	كلية الآداب والعلوم الإنسانية بوجدة—FLSH	
http://www.fso.ump.ac.ma/	كلية العلوم بوجدة—FS	
http://droit.ump.ma/	كلية العلوم القانونية والاقتصادية والاجتماعية بوجدة—FSJES	
http://esto.ump.ma/	المدرسة العليا للتكنولوجيا بوجدة—EST	
http://esef.ump.ma/ar	المدرسة العليا للتربية والتكوين—ESEF	

دليل مؤسسات التعليم العالي وتكوين الأطر غير التابعة للجامعات

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

مؤسسات التعليم العالي الخاضع للمعترف بمعادلة شواهدنا للشواهد الوطنية

N°	Université/Etablissement	N° et date du Décret	Date d'effet
1	Université Internationale de Rabat - UIR	2.16.244 du 22 juillet 2016 2.21.431 du 28 juillet 2021	2015/2016
2	Ecole Supérieure d'Architecture de Casablanca - EAC	2.17.221 du 29 juin 2017 2.19.449 du 25 novembre 2019	2016/2017
3	Université Internationale de Casablanca - UIC	2.17.324 du 03 juillet 2017 2.21.445 du 28 juillet 2021	2016/2017
4	Université Mohammed VI des Sciences de Santé - UM6SS - Casablanca	2.17.325 du 03 juillet 2017 2.20.253 du 25 septembre 2020 2.20.497 du 22 janvier 2021	2016/2017
5	Université Privée Marrakech Tensift El Haouz -UPM	2.17.326 du 03 juillet 2017 2.21.447 du 28 juillet 2021	2016/2017
6	Université Internationale d'Agadir -Universiapolis	2.17.327 du 03 juillet 2017 2.20.498 du 22 janvier 2021	2016/2017
7	ESCA Ecole de Management	2.17.328 du 03 juillet 2017	2016/2017
8	Ecole Centrale de Casablanca - ECC	2.17.329 du 03 juillet 2017	2016/2017
9	Université Internationale Abulcasis des Sciences de Santé - UIASS - Rabat	2.17.330 du 03 juillet 2017 2.19.48 du 25 janvier 2019 2.19.450 du 21 juin 2019	2016/2017
10	Université Euro-méditerranéenne de Fès - UEMF	2.17.745 du 04 janvier 2018 2.19.661 du 25 septembre 2020	2016/2017
11	Université Mohammed VI Polytechnique - UM6P - Ben guérir	2.18.962 du 25 septembre 2020	2016/2017
12	Sup de Co - Ecole Supérieure de Commerce - Marrakech	2.18.928 du 25 septembre 2020	2017/2018
13	Ecole Supérieure en Ingénierie de l'Information, Télécoms, Management et Génie Civil – ESTEM - Casablanca	2.18.923 du 25 septembre 2020	2017/2018
14	Institut Supérieur du Génie Appliqué Casablanca - IGA Casablanca	2.18.924 du 25 septembre 2020	2017/2018
15	Ecole Marocaine des Sciences de l'Ingénieur Casablanca - EMSI-Casablanca	2.18.920 du 25 septembre 2020	2017/2018

N°	Université/Etablissement	N° et date du Décret	Date d'effet
16	Ecole Marocaine des Sciences de l'Ingénieur Rabat- EMSI-Rabat	2.18.921 du 25 septembre 2020	2017/2018
17	Ecole Marocaine des Sciences de l'Ingénieur Marrakech- EMSI-Marrakech	2.18.922 du 25 septembre 2020	2017/2018
18	Université Privée de Fès - UPF	2.19.723 du 12 janvier 2021	2017/2018
19	Université Privée Mundiapolis- Casablanca	2.19.724 du 25 septembre 2020 2.21.446 du 28 juillet 2021	2017/2018
20	Institut Supérieur d'Ingénierie et des Affaires Privé - Rabat - ISGA-Rabat	2.18.927 du 25 septembre 2020	2017/2018
21	Institut Supérieur d'Ingénierie et des Affaires - ISGA-Fès	2.18.925 du 25 septembre 2020	2017/2018
22	Institut Supérieur d'Ingénierie et des Affaires - ISGA-Marrakech	2.18.926 du 25 septembre 2020	2017/2018
23	Ecole Marocaine d'Ingénierie - EMG-Rabat	2.18.919 du 25 septembre 2020	2017/2018
24	Institut Supérieur de transport et de la Logistique - ISTL -Casablanca	2.19.32 du 25 septembre 2020	2017/2018
25	Institut des Hautes Etudes de Management-HEM Casablanca	2.21.432 du 28.07.2021	2017/2018
26	Ecole des Hautes Etudes Economiques, Commerciales et d'Ingénierie - HEEC - Marrakech	2.18.960 du 25 septembre 2020	2017/2018
27	Ecole Supérieure de Management de Commerce et d'Informatique- SUP'MANAGEMENT- Fès	2.18.929 du 25 septembre 2020	2017/2018
28	International Institute for Higher Education in Morocco – IIHEM - Rabat	2.18.961 du 25 septembre 2020	2017/2018
29	Ecole d'Ingénierie en Génie des Systèmes Industriels de Casablanca- EIGSICA	2.21.434 du 28.07.2021	2019/2020
30	Ecole Supérieure de Management, Informatique et Télécommunication - SUPMTI Rabat	2.21.433 du 28.07.2021	2020/2021
31	Ecole des Hautes Etudes d'Ingénierie- EHEIO	En cours de publication	2020/2021
32	Ecole de Management et d'Administration des Affaires- Agadir	En cours de publication	2020/2021

NB : Il est à noter que les demandes de certains établissements nécessitent la satisfaction de conditions. D'autres demandes sont en cours d'évaluation. Aussi cette liste sera-t-elle mise à jour régulièrement (sur le site : <http://www.enssup.gov.ma>) au fur et à mesure de la reconnaissance d'autres établissements.

المصدر : <http://www.enssup.gov.ma>

التكوين المهني

مؤسسات التكوين المهني التابعة لـ: (OFPPT) بجهة الرباط سلا القنيطرة	
186	← مؤسسات التكوين المهني (OFPPT) بجهة الرباط سلا القنيطرة : مستوى التقني
190	← مؤسسات التكوين المهني (OFPPT) بجهة الرباط سلا القنيطرة : مستوى التقني المتخصص
التكوين المهني الفلاحي	
194	← المعهد الملكي للتقنيين المتخصصين في المياه والغابات IRTSEF
195	← معهد التقنيين المتخصصين في الفلاحة بتطوان ITSAT
196	← معهد التقنيين المتخصصين في الميكنة الفلاحية والتجهيز القروي بوقنادل - سلا
197	← معهد التقنيين المتخصصين في الفلاحة - تمارة
198	← معهد التقنيين المتخصصين في الفلاحة بالسويهله ITSAS
199	← معهد التقنيين المتخصصين في الهندسة القروية ومسح الأراضي بمكناس ITSGRT
200	← معهد التقنيين المتخصصين في البستنة بمكناس ITSHM
201	← مؤسسات التكوين التقني الفلاحية حسب الجهات
قطاع البناء والتعمير والنقل والأشغال العمومية والطاقة والمعادن	
205	← معاهد تكوين التقنيين المتخصصين في الأشغال العمومية ISTP
206	← معهد تكوين التقنيين المتخصصين في التعمير والهندسة المعمارية IFTSAU
207	← معهد المعادن بمراكش IMM
208	← معهد المعادن بتويست
209	← المعاهد المتخصصة في مهن النقل الطرقي واللوجيستيك ISMTL
210	← المعهد المتخصص في معدات الطائرات ولوجيستيك المطارات ISMALA
211	← معهد التكوين في مهن صناعة السيارات IFMIA
212	← معهد التكوين في مهن الطاقات المتجددة والنجاعة الطاقية بوجدة IFMEREE
قطاع السياحة والفندقة	
213	← المعاهد المتخصصة للتكنولوجيا التطبيقية الفندقية والسياحية ISTAHT
214	← معاهد للتكنولوجيا الفندقية والسياحية ITH
قطاع السمعي البصري	
215	← المعهد المتخصص في مهن السينما بورزازات
قطاع الصيد البحري	
216	← معاهد تكنولوجيا الصيد البحري بالحسيمة- العرائش- آسفي- طانطان والعيون
قطاع العسكري وشبه العسكري والداخلية	
217	← معاهد تكوين التقنيين والتقنيين المتخصصين التابعة لوزارة الداخلية

التكوين المهني

<p>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.</p>	تقديم
---	--------------

مستوى التقني (T)

<ul style="list-style-type: none">• مستوى السنة الثانية من سلك البكالوريا على الأقل؛• السن 30 سنة على الأكثر عند تاريخ المباراة.	شروط الترشيح
<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">• بطاقة التسجيل القبلي (FICHE DE PRE-INSCRIPTION): يتم الحصول عليها بعد التسجيل القبلي عبر الموقع الإلكتروني (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 الأزداد؛• صورتان (2) فوتوغرافيتان. <p>ملحوظة: مكونات ملف الترشيح قد تختلف من مؤسسة لأخرى حسب القطاع المكون.</p>	ملف الترشيح



تخصصات مستوى التقني (T) بجهة الرباط سلا القنيطرة

تخصصات مستوى التقني	مؤسسة التكوين	
- Agent Socio-éducatif - Technicien Comptable d'Entreprises - Technicien en Maintenance et Support Informatique et Réseaux - Technicien en Secrétariat et Bureautique	ISTA – Hay Riad – Av. Allal El Fassi BP 6332– Rabat Instituts	الرباط
- Agent Techniques de Vente - Technicien Comptable d'Entreprises - Technicien en Maintenance et Support Informatique et Réseaux - Technicien en Secrétariat et Bureautique	ITAG : Complexe de Formation – YM, Av Al majd, BP4553 Rabat	
- Technicien Comptable d'Entreprises - Technicien Dessinateur de Bâtiment - Technicien en Electricité de Maintenance Industrielle - Technicien en Froid Commercial et Climatisation - Technicien en Réparation des Engins à Moteur (Automobile)	ISTA – Hay Nahda Route warfal, BP5673- Rabat	
- Technicien en Modélisme Industriel - Techniques Habillement Production	ISTA – Confection – Hay Nahda Route warfal, BP5673 - Rabat	
- Technicien en Secrétariat et Bureautique	Centre Social Mixte- Route warfal, Nahda BP5673 - Rabat	
- Technicien en Electricité de Maintenance Industrielle - Technicien en Fabrication Mécanique - Technicien en Froid Commercial et Climatisation - Technicien en Réparation des Engins à Moteur (Automobile) - Technicien Peintre Décorateur en Bâtiment	Complexe de Formation – YM Rabat : ITA El Mansour BP :4553 10050 Rabat	
- Chef de chantier TP - Enseignement d'Equitation	INC Prince Héritier my el Hassan Dar Essalam	
- Cuisine	CQP HR YM Av Al majd B.P4553 –Rabat 10050	
- Technicien Peintre Décorateur en Bâtiment	CFIJ YM Av Al majd B.P4553 – Rabat 10050	

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

تخصصات مستوى التقني	مؤسسة التكوين	
- Cuisine - Technicien en Electricité de Maintenance Industrielle	CQP Saknia, Hay nour (pam 02) Kénitra	القنيطرة
- Technicien Comptable d'Entreprises - Technicien logistique	CFPJ ouled oujih kénitra	
- Technicien en construction métallique - Technicien en contrôle qualité en automobile	IFMA Quartier bir ram Kénitra	
- 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	ISTA Maamoura nouvelle médina BP580 – BP573 - 14000 Kénitra	
- Technicien en Maintenance et Support Informatique et Réseaux - Technicien en Secrétariat et Bureautique	CFIJ saknia Kénitra	
- Enseignement d'Equitation	Centre femme saknia Kénitra	
- 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	ISTA – Temara AV. Mly Idriss 1er – B.P :4715 El Massira	
- Boulangerie Pâtisserie - Cuisine - Réception d'Hôtel - Service de Restauration	CFMHT Ghich LoudayaTemara	
- Boulangerie Pâtisserie - Cuisine - Technicien Comptable d'Entreprise	ISTA. Centre Social Ain Atiq	
- Technicien Comptable d'Entreprises - Technicien en Electricité de Maintenance Industrielle - Technicien en Réparation des Engins à Moteur (Automobile) - Technicien en Secrétariat et Bureautique	ISTA. Ain Aouda	
- Chef de chantier TP - Technicien dessinateur de bâtiment - Technicien peinture décorateur en bâtiment	ISTA Tamesna Hay najah secteur 02	
- Technicien en Secrétariat et Bureautique	CFJ SKHIRAT	
- Technicien en Maintenance et Support Informatique et Réseaux	CDCJ ALMASSIRA TEMARA	

تخصصات مستوى التقني	مؤسسة التكوين	
<ul style="list-style-type: none"> - Technicien Dessinateur de Bâtiment - Technicien en Réparation des Engins à Moteur (Automobile) 	ITA. Rte de Rabat Km 1,5 B.P : 638 , Khémisset	الخميسات
<ul style="list-style-type: none"> - Technicien en Maintenance et Support Informatique et Réseaux - Agent Techniques de Vente - Cuisine - Technicien Comptable d'Entreprises - Technicien en Electricité de Maintenance Industrielle 	ISTA Rte de Rabat Km 1,5 B.P : 638 , Khémisset	
<ul style="list-style-type: none"> - Technicien Comptable d'Entreprises - Technicien en Maintenance et Support Informatique et Réseaux - Techniques Habillement Production 	CSM – rue ibn sina tassamim B.P : 50 Tiflet	
<ul style="list-style-type: none"> - Technicien Comptable d'Entreprises - Technicien en Maintenance et Support Informatique et Réseaux - Technicien en Réparation des Engins à Moteur (Automobile) 	ITA avenue idriss I MechraaBelksiri	مشرع بلقصري
<ul style="list-style-type: none"> - Agent Techniques de Vente - Technicien Comptable d'Entreprises - Technicien dessinateur de bâtiment - Technicien en Electricité de Maintenance Industrielle - Technicien en Froid Commercial et Climatisation - Technicien en Réparation des Engins à Moteur (Automobile) - Technicien en Secrétariat et Bureautique 	ISTA sidikasem, hay charaf route Kénitra BP 146 SidiKasem	سيدي قاسم
<ul style="list-style-type: none"> - Agent Techniques de Vente - Technicien Comptable d'Entreprises - Technicien en Maintenance et Support Informatique et Réseaux - Technicien en Réparation des Engins à Moteur (Automobile) - Technicien en Secrétariat et Bureautique 	ISTA sidi slimane avenue la résidence 14200 Sidi Slimane	سيدي سليمان

مستوى التقني المتخصص (TS)

شروط الترشيح	ملف الترشيح
<ul style="list-style-type: none"> الحصول على شهادة البكالوريا على الأقل؛ السن: 30 سنة على الأكثر عند تاريخ المباراة. 	<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"> بطاقة التسجيل القبلي (FICHE DE PRE-INSCRIPTION): يتم الحصول عليها بعد التسجيل القبلي عبر الموقع الإلكتروني www.inscription-ofppt.ma ملف التوجيه (الموضوع رهن إشارة المترشحين في المؤسسات التكوينية) معبأ من طرف المترشح؛ نسخة طبق الأصل لشهادة البكالوريا؛ نسخة طبق الأصل من بيان نقط سلك البكالوريا مسلمة من طرف الأكاديمية؛ نسخة طبق الأصل لبطاقة التعريف الوطنية؛ نسخة من عقد الازدياد؛ صورتان (2) فوتوغرافيتان.

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"> - Prothésiste dentaire - TS. en commerce - Technique de secrétariat de direction - Assistante dentaire - TS. En gestion des entreprises - Techniques de développement informatique - Techniques des réseaux informatiques - Educateur spécialisé en petite enfance
	ISTA – Hay Nahda - Rabat	<ul style="list-style-type: none"> - TS. En commerce - Electromécanique des systèmes automatisés - Techniques de secrétariat de direction - Techniques des réseaux informatiques - TS. En génie climatique - TS. En diagnostic et électronique embarquée - Educateur spécialisé en petite enfance
	Complexe de Formation – YM Rabat : ISTAG	<ul style="list-style-type: none"> - Techniques de développement informatique - Techniques des réseaux informatiques - TS. En commerce - TS. En gestion des entreprises - Techniques de secrétariat de direction - Techniques de développement multimédia - Infographie - Educateur spécialisé en petite enfance - Technicien Spécialisé en Finance et Comptabilité
	ITA – Confection – Hay Nahda - Rabat	<ul style="list-style-type: none"> - Techniques habillement industrialisation
	Centre Social Mixte- Route warfal - Rabat	<ul style="list-style-type: none"> - Techniques de développement informatique - TS. En gestion des entreprises - Infographie - Technicien Spécialisé en Finance et Comptabilité

تخصصات التقني المتخصص	مؤسسة التكوين	المدينة
- Techniques de développement informatique - Techniques des réseaux informatiques - Techniques de développement multimédia - TS. En télécoms - Infographie - TS. En gestion des entreprises - Educateur spécialisé en petite enfance - Technicien Spécialisé en Finance et Comptabilité	ISTA NTIC – Hay Riad Rabat Instituts	الرباط
- Gestion d'entreprise équine	Institut national du cheval Prince Héritier Moulay El hassan – Dar Essalam -	
- Infographie - TS. En méthodes en fabrication mécanique - TS. En gestion des entreprises - Techniques de secrétariat de direction - Electromécanique des systèmes automatisés - TS. En commerce - Techniques de développement informatique - Techniques des réseaux informatiques - Gestion hôtelière - TS. En production graphique - TS. En génie Climatique - TS. En hébergement et réception - Technicien Spécialisé en Finance et Comptabilité	ISTA –Hay Essalam – Route de Meknès- Salé	
- Technicien Spécialisé Conducteur de Travaux : Travaux Publics - Technicien Spécialisé en Génie Civil - Technicien Spécialisé Gros Œuvres - Technicien Spécialisé Géomètre Topographe	ISTA –Lamkinsa - Salé	
- TS. En gestion des entreprises - Techniques de développement informatique - TS. en secrétariat de direction - Technicien spécialisé en Diagnostic et Electronique Embarquée - Technicien Spécialisé en Finance et Comptabilité	ISTA. Chmaou - Salé	
- Mécatronique - TS. Bureau d'études option :Automobile - Matériaux composite en Aéronautique - Usinage sur Machines-Outils à commande Numérique - TS. En méthodes ,Production et Qualité Option : Automobile	ISTA. Industriel ,Chmaou - Salé	سلا
- Responsable d'exploitation logistique - TS. En commerce - TS. En gestion des entreprises - TS. En emballage et conditionnement	Complexe des formations Aux Technique Agricoles Bouknadel	
- Techniques des réseaux informatiques - TS. En commerce - TS. En gestion des entreprises - Techniques de secrétariat de direction - Techniques de développement informatique - Techniques habillement industrialisation - TS. Bureau d'étude en construction métallique - Educateur spécialisé en petite enfance - Technicien Spécialisé en Finance et Comptabilité	ISTA .Zone F – Sala Al Jadida	
- TS. En Infographie - Technicien Spécialisé en Gestion des Entreprises	CSE Dc HAY ERRAHMA SALE	
- Techniques de Secrétariat de Direction - Technicien Spécialisé en Gestion des Entreprises	CF SAID HAJJI SALE	
- TS. En Infographie - Techniques de développement informatique - Educateur spécialisé en petite enfance	CFIJ Alkaria	
- Technicien Spécialisé en Gestion des Entreprises	CFIJ Bettana	

المدينة	مؤسسة التكوين	تخصصات مستوى التقني المتخصص
الخميسات	ISTA Khémisset- Rte de Rabat Km 1.5 -	- TS. En gestion des entreprises - Techniques des réseaux informatiques - TS. En commerce - Techniques de développement informatique - Techniques de Secrétariat de Direction - Electromécanique des Systèmes Automatisés - Diagnostic et Electronique Embarquée - Educateur spécialisé en petite enfance - Technicien Spécialisé en Finance et Comptabilité
	ITA Khémisset - Rte de Rabat Km 1.5 - Khémisset	- TS. Gros Œuvres
تيفلت	CSM Tifelt	- TS. En commerce - TS. En gestion des entreprises - Techniques des réseaux informatiques - Technicien Spécialisé en Finance et Comptabilité
الصخيرات تمارة	ISTA – Temara AV. Mly Idriss 1er - Massira	- Techniques de Secrétariat de Direction - Technicien Spécialisé en Finance et Comptabilité - TS. Géomètre topographe - TS. Gestion des Entreprises - Techniques de développement Informatiques - Techniques des réseaux Informatiques - TS. Gros Œuvres
	CFMHT GhichLoudayaTemara	- TS. En hébergement et réception - Gestion Hôtelière
	ISTA. Ain Atiq	- TS. En gestion des entreprises - Techniques de développement informatique - Gestion Hôtelière - Technicien Spécialisé en Finance et Comptabilité
	ISTA. Ain Aouda	- TS. En gestion des entreprises - TS. En commerce - Technicien Spécialisé en Finance et Comptabilité - Electromécanique des Systèmes Automatisés
	CFMRA Ain Aouda	- TS en Diagnostique et électronique embarquée - Technico- Commercial en Vente de Véhicules et Pièces de Recharge
	CFPM Skhirat	- TS. En gestion des entreprises - Techniques des réseaux Informatiques
	CFPAE Temara	- TS. En commerce - TS en Diagnostique et électronique embarquée - TS. En gestion des entreprises - Techniques de développement informatique - Educateur spécialisé en petite enfance
	ISTA . Tamesna	- TS. En gestion des entreprises - TS. Géomètre Topographe - TS. Gros Œuvres - TS. Génie civil
القنيطرة	CFIJ OuledOujih Kenitra	- Infographie - TS. En commerce - TS. En gestion des entreprises
	ISTA BTP,routeainsbaa Souk Tnin 14000 Kénitra	- Chef de Chantiers Travaux Publics - TS.Géomètre topographe - TS. Gros Œuvres - TS. Génie civil
	CFMA Kenitra Quartier Bir rami	- Electromécanique des Systèmes Automatisés - Usinage sur Machines-Outils à commande Numérique - TS. Bureau d'études option :Automobile - TS en Diagnostique et électronique embarquée - TS. En méthodes ,Production et Qualité Option : Automobile - TS. Traitement de Surfaces - Maintenance des Machines et Outillage en plasturgie

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

المعهد الملكي للتقنيين المتخصصين في المياه والغابات IRTSEF

<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>أهداف التكوين</p>
<p>نظام التكوين بالمعهد داخلي وبمنحة، مع تكوين مدني وعسكري.</p>	<p>نظام التكوين</p>
<p>يشترط في المترشح (ة) ما يلي:</p> <ul style="list-style-type: none"> - جنسية مغربية؛ - السن 30 سنة على الأكثر عند بداية التكوين ؛ - 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 حاصلا على دبلوم تقني في المياه والغابات مع سنة على الأقل من الخبرة في المجال، ولا يتعدى سنه 40 سنة عند بداية التكوين ؛ - أن يكون معدل قياس بصره أكبر أو يساوي 20/15 بالنسبة للعين اليمنى واليسرى مع شهادة طبية تثبت ذلك؛ - بنية جسمية سليمة مع شهادة طبية تثبت ذلك. - قامة لا تقل عن 1.60 متر للإناث و1.65 متر للذكور. 	<p>شروط الالتحاق</p>
<p>- يتم الترشيح فقط عبر منصة المباراة وفي الأجل المحددة لذلك: https://fpa-concours.agriculture.gov.ma</p>	<p>الترشيح</p>
<p>يتم القبول بالمعهد عن طريق مباراة تشمل المراحل التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● انتقاء أولي بناء على المعدل المحصل عليه في امتحانات البكالوريا في المواد: الرياضيات، الفيزياء والكيمياء، علوم الحياة والأرض واللغة الفرنسية؛ بالنسبة لحاملي شهادة البكالوريا علوم زراعية وبكالوريا مهنية فلاحية، لا يخضعون لعملية الانتقاء الأولي، شريطة التسجيل عبر منصة المباراة ● مقابلة؛ ● اختبارات في التربية البدنية. <p>يتم إخبار المترشحين المقبولين في الانتقاء الأولي بتاريخ إجراء المقابلة واختبارات التربية البدنية فقط عبر منصة المباراة.</p> <p>القبول النهائي للمترشحين يكون مشروطا بإجراء الفحص الطبي.</p>	<p>كيفية القبول</p>
<p>المعهد الملكي للتقنيين المتخصصين في المياه والغابات، ص.ب: 184 شارع القدس، تابريكت - سلا الهاتف والفاكس: 0537861104 الموقع الإلكتروني للمعهد: www.irtsef.net</p>	<p>عنوان المؤسسة</p>

معهد التقنيين المتخصصين في الفلاحة بتطوان ITSAT

<p>يهدف التكوين بمعهد التقنيين المتخصصين في الفلاحة بتطوان إلى إعداد أطر متخصصة ومؤهلة للعمل في مجال الأعشاب العطرية والطبية وتقنيات المختبر.</p>	<p>أهداف التكوين</p>
<p>يدوم التكوين سنتين ويخضع لنظام داخلي، ويقدم المعهد تكويننا بمستوى التقني المتخصص في الشعب التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> • شعبة الأعشاب العطرية والطبية • شعبة تقنيات المختبر 	<p>مدة التكوين والتخصصات</p>
<p>يشترط في المترشح ما يلي:</p> <ul style="list-style-type: none"> • جنسية مغربية؛ • السن 30 سنة على الأكثر عند بداية التكوين. • أن يكون حاصلًا على شهادة البكالوريا في الشعب العلمية (علوم فيزيائية، علوم الحياة والأرض، علوم زراعية، علوم رياضية أ، علوم رياضية ب) أو بكالوريا مهنية فلاحية. • أن يكون حاصلًا على دبلوم التقني الفلاحي في التخصصات التالية: تربية الأبقار الغنم والماعز، أو البستنة، مع خبرة مهنية لا تقل عن سنة (في حدود 5% من القاعد المحددة). • التسجيل عبر الموقع الإلكتروني: https://fpa-concours.agriculture.gov.ma 	<p>شروط الالتحاق</p>
<p>يتم الترشيح من خلال ولوج الموقع المشار إليه أعلاه، وملء الاستمارة الموجودة بالموقع.</p>	<p>الترشيح</p>
<p>يتم القبول بالمعهد عن طريق مباراة تشمل المراحل التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> • انتقاء أو لي بناء على المعدل المحصل عليه في امتحانات البكالوريا في المواد: الرياضيات، الفيزياء والكيمياء، علوم الحياة والأرض واللغة الفرنسية؛ • يليه اختبار شفوي للمترشحين المقبولين في الانتقاء الأولي؛ <p>سيتم إخبار المعنيين بالأمر عن يوم وساعة الاختبار الشفوي فقط عبر الموقع الإلكتروني المشار إليه أعلاه.</p>	<p>كيفية القبول</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>عنوان المؤسسة</p>

معهد التقنيين المتخصصين في المكننة الفلاحية والتجهيز القروي بوقنادل - سلا

<p>يهدف التكوين بالمعهد إلى إعداد أطر تقنية وتقنية متخصصة في التجهيزات الفلاحية والكهروميكانيك.</p>	<p>أهداف التكوين</p>						
<p>يدوم التكوين سنتين ، ويقدم المعهد تكوينات بمستوى التقني و التقني المتخصص في الشعب التالية:</p> <table border="1"> <tr> <td>مستوى التقني المتخصص</td> <td>مستوى التقني</td> </tr> <tr> <td>شعبة الهيدروليكا القروية والري</td> <td>شعبة التجهيزات الفلاحية</td> </tr> <tr> <td>شعبة الكهروميكانيك</td> <td></td> </tr> </table>	مستوى التقني المتخصص	مستوى التقني	شعبة الهيدروليكا القروية والري	شعبة التجهيزات الفلاحية	شعبة الكهروميكانيك		<p>مدة التكوين والتخصصات</p>
مستوى التقني المتخصص	مستوى التقني						
شعبة الهيدروليكا القروية والري	شعبة التجهيزات الفلاحية						
شعبة الكهروميكانيك							
<p>مستوى التقني المتخصص</p> <ul style="list-style-type: none"> جنسية مغربية؛ السن 30 سنة على الأكثر عند بداية التكوين. أن يكون حاصلا على شهادة البكالوريا في الشعب العلم ية أو التكنولوجيا أو مهنية؛ أو حاصل على دبلوم التقني الفلاحي في المكننة الفلاحية، البستنة الزراعات المتعددة وتربية المواشي. 	<p>مستوى التقني</p> <ul style="list-style-type: none"> جنسية مغربية؛ السن 30 سنة على الأكثر بتاريخ 12 أكتوبر من سنة الترشيح. مستوى البكالوريا (على الأقل) في الشعب العلمية والتكنولوجية والمهنية؛ أو حاصل على دبلوم التأهيل المهني في المكننة الفلاحية. 	<p>شروط الالتحاق</p>					
<p>يتكون ملف الترشيح من الوثائق التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● مطبوع التسجيل في المباراة يتم ملؤه على الموقع : https://fpa-concours.agriculture.gov.ma ويتم طباعته بعد التصديق عليه؛ ● نسخة من عقد الازدياد (لا يتجاوز تاريخها ثلاثة أشهر) ● نسخة من بطاقة التعريف الوطنية مصادق عليها؛ <p><u>بالنسبة لمستوى التقني:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ● شهادة مدرسية أصلية بالنسبة لتلاميذ التعليم العمومي وشهادة مدرسية أصلية ومصادق عليها من طرف المديرية الإقليمية لوزارة التربية الوطنية بالنسبة لمترشحي التعليم الخصوصي؛ ● أو نسخة مصادق عليها من دبلوم التخرج في مستوى التأهيل؛ ● بيان النقط لدورات السنة أولى والسنة الثانية بكالوريا. <p><u>بالنسبة لمستوى التقني المتخصص:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ● نسخة مصادق عليها من شهادة البكالوريا؛ ● بيان النقط عام للبكالوريا؛ ● أو نسخة مصادق عليها من دبلوم التخرج في مستوى التقني؛ 		<p>ملف الترشيح</p>					
<p>يتم القبول بالمعهد عن طريق مباراة تشمل المراحل التالية: انتقاء أولي + اختبار الشفوي.</p>		<p>كيفية القبول</p>					
<p>معهد التقنيين المتخصصين في المكننة الفلاحية والتجهيز القروي - ص.ب 4003 بوقنادل - سلا الهاتف: 0537822285 الفاكس: 0537822282</p>		<p>عنوان المؤسسة</p>					

معهد التقنيين المتخصصين في الفلاحة - تمارة

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

معهد للتقنيين المتخصصين في الفلاحة بالسويھلة ITSAS

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

معهد التقنيين المتخصصين في الهندسة القروية ومسح الأراضي ITSGRT

<p>يهدف التكوين بمعهد التقنيين المتخصصين في الهندسة القروية ومسح الأراضي بمكناس التابع لوزارة الفلاحة والصيد البحري إلى تكوين تقنيين متخصصين بمستوى عال في مجال تدبير المياه و مجال الطبوغرافيا.</p>	<p>أهداف التكوين</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"> • HYDRAULIQUE RURALE ET IRRIGATION • TOPOGRAPHIE 	<p>مدة التكوين والتخصصات</p>
<p>يشترط لولوج المعهد ما يلي:</p> <ul style="list-style-type: none"> - جنسية مغربية؛ - شهادة البكالوريا تخصص: علوم رياضية"أ"، علوم رياضية"ب"، علوم فيزيائية، علوم الحياة والأرض، علوم زراعية، علوم وتكنولوجيا ميكانيكية، علوم وتكنولوجيا كهربائية، بكالوريا مهنية فلاحية؛ - لا يتعدى السن 30 سنة عند بداية السنة الدراسية؛ <p>يفتح الترشيح أيضا في وجه حاملي دبلوم التقني الفلاحي أو ما يعادله في تخصص مناسب للتخصص المتوفر بالمعهد مع ال توفر على سنة على الأقل من الخبرة (فقط بالنسبة لتخصص (HYDRAULIQUE RURALE ET IRRIGATION).</p>	<p>شروط الترشيح</p>
<p>يتم الترشيح من خلال التسجيل عبر المنصة التالية:</p> <p>https://fpa-concours.agriculture.gov.ma</p>	<p>الترشيح</p>
<p>يتم ولوج مستوى التقني المتخصص عن طريق مباراة تنظم كما يلي:</p> <ul style="list-style-type: none"> - المرحلة الأولى: انتقاء أولي بناء على نتائج البكالوريا. - المرحلة الثانية: اختبار شفوي . <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 موقعه الإلكتروني:</p> <p>www.itsgrt.drafm.net ou www.drafm.net/itsgrt</p>	<p>كيفية الولوج</p>
<p>معهد التقنيين المتخصصين في الهندسة القروية ومسح الأراضي، ص.ب: 4003 ، مكناس هاتف وفاكس: 0535531616</p>	<p>عنوان المؤسسة</p>

معهد التقنيين المتخصصين في البستنة بمكناس ITSHM

<p>- يتم التكوين بمعهد التقنيين المتخصصين في البستنة بمكناس بالتناوب بين المعهد والمقاولة</p> <p>- نظام التكوين داخلي</p>	<p>التكوين</p>	
<p>يدوم التكوين بالمعهد سنتان يحصل بعدها الطالب المتخرج على دبلوم التقني المتخصص في إحدى الشعب التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Technico- commercial en production horticole • Commercialisation des intrants agricoles 	<p>مدة التكوين والتخصصات</p>	
<p>Commercialisation des intrants agricoles</p>	<p>Technico-commercial en production horticole</p>	<p>شروط الترشيح</p>
<p>يشترط لولوج المعهد ما يلي:</p> <ul style="list-style-type: none"> - جنسية مغربية؛ - شهادة البكالوريا تخصص: علوم رياضية"أ"، أو "ب"، علوم فيزيائية، علوم الحياة والأرض، علوم زراع بية، علوم اقتصادية، علوم الـتدبير 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 	<p>يشترط لولوج المعهد ما يلي:</p> <ul style="list-style-type: none"> - جنسية مغربية؛ - شهادة البكالوريا تخصص: علوم رياضية"أ"، أو "ب"، علوم فيزيائية، علوم الحياة والأرض، علوم زراع بية، 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 	<p>شروط الترشيح</p>
<p>يتم الترشيح من خلال التسجيل عبر المنصة التالية:</p> <p>https://fpa-concours.agriculture.gov.ma</p>		<p>الترشيح</p>
<p>يتم ولوج مستوى التقني المتخصص عن طريق مباراة تنظم كما يلي:</p> <ul style="list-style-type: none"> - المرحلة الأولى: انتقاء أولي بناء على نتائج البكالوريا. - المرحلة الثانية: إجراء اختبارات شفوي. <p>يتم إعلان النتائج بالمعهد وكذا على موقعه الإلكتروني:</p> <p>www.itsh.drafm.net ou www.drafm.net/itsh</p>		<p>كيفية الولوج</p>
<p>معهد التقنيين المتخصصين في البستنة،</p> <p>ص.ب: 4002، جنان بن حليمة مكناس - هاتف وفاكس: 0535531273</p> <p>E-mail : itshmeknes09@yahoo.fr</p>		<p>عنوان المؤسسة</p>

مؤسسات التكوين التقني الفلاحي

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	ITA Tiflet
Polyculture élevage	Q	
Horticulture	T	ITA Belksiri/LA
Polyculture élevage	Q	
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 maraichère	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 Agricole de Berkane
Polyculture - Élevage	Q	
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 Mettouh
Polyculture élevage	Q	ITA Khmiss Mettouh 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 Mettouh 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	CQA O. Bougrine
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	

معهد تكوين التقنيين المتخصصين في الأشغال العمومية ISTP

مدة التكوين وأهدافه				
يدوم التكوين بمعاهد التقنيين المتخصصين في الأشغال العمومية سنتين، ويهدف إلى إعداد تقنيين متخصصين (Techniciens Spécialisés) مؤهلين للعمل في المقاولات، مكاتب الدراسات، مكاتب المهندسين المعماريين، مكاتب الطبوغرافيين، المختبرات....				
التخصصات				
الشعب	معهد مراكش	معهد وجدة	معهد أكادير	معهد فاس
• شعبة تدبير اللوجستيك والنقل		X		
• شعبة الهندسة المدنية	X	X	X	X
الشروط				
الشعب	الشروط			
تدبير اللوجستيك والنقل	<p>الفئة 1: (شهادة البكالوريا لا تتجاوز ا لثلاث سنوات الأخيرة)</p> <p>– بكالوريا علوم رياضية "أ" أو "ب"</p> <p>– أو علوم فيزيائية أو علوم الحياة والأرض</p> <p>– أو علوم اقتصادية أو علوم التدبير المحاسباتي؛</p> <p>– أو بكالوريا مهنية مسلك اللوجستيك ومسلك المحاسبة مسلك التجارة؛</p> <p>– لا يتجاوز السن 23 سنة عند تاريخ إجراء المباراة.</p>			
شعبة الهندسة المدنية	<p>الفئة 1: (شهادة البكالوريا لا تتجاوز ا لثلاث سنوات الأخيرة)</p> <p>– بكالوريا علوم رياضية "أ" أو "ب"</p> <p>– أو علوم فيزيائية أو علوم الحياة والأرض</p> <p>– أو علوم وتكنولوجيات كهربائية أو ميكانيكية؛</p> <p>– أو بكالوريا مهنية شعبة هندسة البناء والأشغال العمومية؛ مسلك أوراش البناء ومسلك رسم البناء؛</p> <p>– لا يتجاوز السن 23 سنة عند تاريخ إجراء المباراة</p>			
شروط الترشيح	<p>الفئة 2:</p> <p>– الحاصلون على الإجازة في العلوم أو العلوم الاقتصادية والتدبير ولا يتجاوز السن 26 سنة عند تاريخ إجراء المباراة</p> <p>– أو الحاصلون على دبلوم التقني في اللوجستيك والنقل ومتوفرون على 4 سنوات من الأقدمية في إطارهم.</p>			
كيفية القبول	يتم القبول عن طريق الانتقاء:			
الترشيح	<p>– بالنسبة للحاصلين على شهادة البكالوريا أو شهادة الإجازة، يجب التسجيل خلال الأجل المحددة عبر البوابة الإلكترونية: concours-istp.mtpnet.gov.ma</p> <p>و يتعين تحميل بيان النقاط المحصل عليها خلال السنة الثاوية بكالوريا وكذا بطاقة التعريف الوطنية، وبالنسبة لحاملي الإجازة يجب كذلك تحميل شهادة الإجازة؛</p> <p>– 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:</p> <p>- طلب مشفوع بموافقة الرئيس المباشر؛</p> <p>- نسخة من قرار التعيين في الإطار؛</p> <p>- نسخة من دبلوم التقني.</p> <p>سيتم الإعلان عن النتائج وكذا الجدولة الزمنية للتسجيل بالمعاهد وعبر البوابتين: www.equipement.gov.ma و concours-istp.mtpnet.gov.ma</p>			
عنوان المؤسسة	<p>◆ معهد مراكش: زنقة آسيف، الداوديات، مراكش المنارة 40000 - الهاتف: 0524301753</p> <p>◆ معهد وجدة: طريق بوقنادل، سيدي يحيى، وجدة 60050 - الهاتف: 0536540013</p> <p>◆ معهد أكادير: بلوك 113 حي تدارت، أكادير</p> <p>◆ معهد فاس: حي كريم العمراني، الدكارات - فاس، الهاتف: 0679824676</p>			

معاهد تكوين التقنيين المتخصصين في التعمير والهندسة المعمارية IFTSAU

<p>يدوم التكوين بمعهد 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>مدة التكوين وأهدافه</p>
<p>يشترط في المترشح أن يكون:</p> <ul style="list-style-type: none"> • حاصلًا على شهادة البكالوريا (علوم تجريبية، علوم رياضية أو فنون تطبيقية أو شعبة البناء والأشغال العمومية)؛ • أو شهادة التقني (وحاصلًا على شهادة البكالوريا) في الشعب التالية: التعمير والهندسة المعمارية، البناء والهندسة المدنية، الرسم المعماري أو شهادة تعادلها. (في حدود 10%) • بالغًا من العمر ما بين 17 و25 سنة على الأكثر إلى غاية 31 دجنبر من سنة الترشيح (بالنسبة للمترشحين الموظفين، يجب أن لا يتعدى السن 30 سنة)؛ • حصول المترشح على شهادة البكالوريا بمعدل عام لا يقل على 20/12. 	<p>شروط الترشيح</p>
<p>يتم القبول عن طريق مباراة تشمل ما يلي:</p> <ul style="list-style-type: none"> • انتقاء أوليا؛ • اختبار كتابي: الرياضيات والرسم (2س بمعامل 2)؛ • نص للتحليل والترجمة إلى اللغة العربية (2س بمعامل 2). • اختبار شفوي يتمحور حول مواضيع عامة وأخرى ذات صلة بمجالات الهندسة المعمارية والتعمير (معامل 1). 	<p>مسطرة الانتقاء</p>
<p>يفتح باب التسجيل للمباراة عبر البوابتين الإلكترونية لوزارة إعداد التراب الوطني والتعمير والإسكان وسياسة المدينة: www.mhpn.gov.ma - www.muat.gov.ma 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>الترشيح والتسجيل</p>
<p>معهد تكوين التقنيين المتخصصين في التعمير والهندسة المعمارية - وجدة</p>	<p>عنوان المعاهد</p> <p>معهد تكوين التقنيين المتخصصين في التعمير والهندسة المعمارية، جنان بنحليمة، الإسماعيلية، مكناس</p>

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

معهد المعادن بتويسيت

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

المعهد المتخصص في النقل الطرقي واللوجستيك ISMTL

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

المعهد المتخصص في مهنة الطيران ولوجستيك المطارات ISMALA

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

معهد التكوين في مهنة صناعة السيارات IFMIA

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

معهد التكوين في مهن الطاقات المتجددة والنجاعة الطاقية بوجدة IFMERE

أهداف التكوين		
يهدف التكوين بهذا المعهد إلى إعداد عاملين وتقنيين متخصصين وأطر في المهن ذات الصلة بالطاقات المتجددة والنجاعة الطاقية، مواكبة للاستراتيجية الطاقية الوطنية.		
يدوم التكوين بالمعهد سنتين يحصل بعدها الطالب المتخرج على دبلوم تقني متخصص في أحد التخصصات التالية:		
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)	
شروط الترشيح		
<p>يشترط في المترشح ما يلي:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 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: <ul style="list-style-type: none"> - شعبة العلوم التجريبية (مسلك العلوم الفيزيائية أو مسلك علوم الحياة والأرض أو مسلك العلوم الزراعية)؛ - شعبة العلوم الرياضية (أ) أو (ب)؛ - شعبة العلوم والتكنولوجيات الكهربائية أو الميكانيكية. - بكالوريا مهنية صناعية <p>مستوى التقني المتخصص مفتوح كذلك للحاصلين على دبلوم تقني في التخصصات التي لها علاقة بمجال التكوين.</p>		
كيفية الولوج		
<p>يتم القبول عن طريق:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. انتقاء أولي؛ 2. مقابلة شفوية مع لجنة، بالنسبة للمقبولين في الانتقاء الأولي. <p>معدل القبول = (معدل الامتحان الوطني للبكالوريا + نقطة المقابلة الشفوية) / 2</p>		
كيفية الترشيح		
<p>ملء استمارة التسجيل من خلال الرابط التالي: http://inscription.ifmeree.ac.ma/</p> <p>أربع وثائق مطلوب إرسالها عبر حساب التسجيل الإلكتروني حسب المسلك المختار:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) للحاصلين على شهادة البكالوريا <ul style="list-style-type: none"> ✓ 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 IFMERE 2) للتقنيين <ul style="list-style-type: none"> ✓ نسخة من بطاقة التعريف الوطنية CIN ✓ نسخة من ديبلوم 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 IFMERE 		
المؤسسة	البريد الإلكتروني	الهاتف
IFMERE وجدة	concours-oujda@ifmeree.ac.ma	0767402196 / 0536 70 50 59
IFMERE طنجة	concours-tanger@ifmeree.ac.ma	0539395140 / 06 61 76 79 13
IFMERE ورزازات	concours-ouarzazate@ifmeree.ac.ma	0666819372 / 06 62 73 51 21

للمزيد من المعلومات يرجى زيارة الموقع التالي: www.ifmeree.ma

معاهد التكوين الفندقية والسياحي

1 مستوى التقني المتخصص

يهدف التكوين إلى إعداد تقنيين متخصصين (Spécialisés Techniciens)، مؤهلين للعمل في القطاع السياحي والفندقية.			أهداف التكوين
تدوم الدراسة سنتان يحصل بعدها الطالب الالناجح على دبلوم تقني متخصص (DTS) في الفندقية والسياحة.			مدة التكوين والدبلوم
المعهد	الشعبة	شروط الترشيح	شروط الترشيح
المحمدية	- مساعد إدارة المطاعم - التسويق الفندقية والسياحي - فن الطبخ فن المطعم والخدمات	<ul style="list-style-type: none"> - بكالوريا (جميع الشعب)؛ - أو دبلوم التقني الفندقية والسياحي؛ - السن: 30 سنة على الأكثر بتاريخ بداية التكوين 	
أكادير	- التسويق الفندقية والسياحي - تقنيات التدبير الفندقية		
مراكش	- التنشيط السياحي - التسويق الفندقية والسياحي		
ورزازات	- مصمم ومرافق مشاريع السياحة والبيئة - مرشد الفضاءات الطبيعية		
فاس - أنس	- مساعد إدارة المطاعم - تقنيات التدبير الفندقية - تقنيات تدبير وكالات الأسفار		
طنجة	- مساعد إدارة الإيواء		
الجديدة	- مساعد إدارة الإيواء		
السعيدية	- مساعد إدارة المطاعم		
ملحوظة: يمكن لحاملي الإجازة الترشح لأي شعبة شريطة ألا يتجاوز السن 30 سنة بتاريخ بداية التكوين.			
يتم القبول عن طريق مباراة وتشمل:			كيفية القبول
<ul style="list-style-type: none"> - اختبارات كتابية: موضوع في اللغة العربية (معامل 1) + موضوع في اللغة الفرنسية (معامل 2)؛ - اختبارا شفويا بالنسبة للمقبولين في الاختبارات الكتابية. 			
<p>(1) استماره الترشيح معبأه يمكن تحميلها عبر الرابط الإلكتروني:</p> <p>http://www.tourisme.ac.ma</p> <p>(2) طلب خطي يتضمن العنوان الإلكتروني ورقم هاتف المترشح؛</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 لوزاره التربية الوطنية والتكوين المهني والتعليم العالي والبحث العلمي، بالنسبة للقطاع الخاص)؛</p> <p>(5) صورتان شمسيتان ؛</p> <p>(6) ظرفان متبرنان يحملان اسم وعنوان المترشحة أو المترشح.</p> <p>تودع ملفات الترشيح في الآجال المحددة، مباشرة بالمعهد أو ترسل عبر البريد العادي إلى العنوان أسفله</p>			ملف الترشيح
<p>العناوين في الصفحة الموالية</p> <p>www.tourisme.ac.ma للمزيد من المعلومات:</p>			

معاهد التكوين الفندقي والسياحي

2 مستوى التقني

أهداف التكوين ومدته	يدوم التكوين سنتين ويهدف إلى إعداد تقنيين (Techniciens)، مؤهلين للعمل في القطاع السياحي والفندقي.
شروط الترشيح	<ul style="list-style-type: none"> مستوى دراسي أدناه السنة الختامية كاملة من سلك البكالوريا أو ما يعادلها أو حصولا على شهادة التأهيل المهني الفندقي؛ السن أقل من 30 سنة عند بداية التكوين.
الشعب	<p>السنة الأولى: ✓ جذع مشترك</p> <p>السنة الثانية:</p> <ul style="list-style-type: none"> • مطبخ؛ • مطعم؛ • حلويات؛ • إيواء؛ <p>بالنسبة لمعاهد مراكش، إلمحمدية، أكادير، السعيدية، الجديدة، فاس أنس، طنجة وورزازات، فالتوجيه يتم ابتداء من السنة الأولى.</p>
كيفية القبول	<p>يتم القبول عن طريق مباراة وتشمل :</p> <ul style="list-style-type: none"> اختبار كتابي (موضوع في اللغة العربية (معامل 1) وموضوع في اللغة الفرنسية (معامل 2)؛ اختبار شفوي.
ملف الترشيح	<p>1) بطاقة الترشيح يتم ملؤها عبر الموقع الإلكتروني: http://www.tourisme.ac.ma 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 الأزيد 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 متبران يحملان اسم وعنوان المترشح؛</p> <p>فعلى المترشحات أو المترشحين المستوفين لشروط التلوج والراغبين في الترشيح لاجتياز المباراة، إرسال 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 الانبعاث ص ب: 1584 سلا</p> <p>معهد التكنولوجيا الفندقية والسياحية بطنجة، زقة 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 الثاني 101 اتجاه الرباط ص ب: 155 المحمدية</p> <p>المعهد المتخصص للتكنولوجيا التطبيقية الفندقية والسياحية بأكادير 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

المعهد المتخصص في مهنة السينما بورزازات

يهدف التكوين بالمعهد المتخصص في مهنة السينما إلى تكوين تقنيين وتقنيين متخصصين في مجال السمع البصري والسينما.		أهداف التكوين																							
<ul style="list-style-type: none"> ✓ مستوى البكالوريا بالنسبة لمستوى التقني؛ ✓ الحصول على شهادة البكالوريا بالنسبة لمستوى التقني المتخصص؛ ✓ السن لا يتجاوز 30 سنة. 		شروط الولوج																							
<table border="1"> <thead> <tr> <th>مدة التكوين</th> <th>الدبلوم</th> <th>البكالوريا المطلوبة</th> <th>التخصصات</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="6">سنتان</td> <td rowspan="3">تقني</td> <td>مستوى الثانية بكالوريا علمية</td> <td>مذ صة الت صوير والأليات</td> </tr> <tr> <td>مستوى الثانية بكالوريا علمية أو آداب وعلوم إنسانية</td> <td>ت صميم الملا بس ال سينمائية والاستعراضية</td> </tr> <tr> <td>مستوى الثانية بكالوريا علمية أو آداب وعلوم إنسانية</td> <td>الحلا قة والتجم يل السينمائي</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">تقني متخصص</td> <td>بكالوريا جميع الشعب</td> <td>المحافظة وتديبر الإنتاج</td> </tr> <tr> <td>بكالوريا جميع الشعب</td> <td>الديكور والمناظر</td> </tr> <tr> <td>بكالوريا جميع الشعب</td> <td>المؤثرات الخاصة</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>بكالوريا علمية</td> <td>ال سمعي الب صري: اختيار الصورة</td> </tr> </tbody> </table>		مدة التكوين	الدبلوم	البكالوريا المطلوبة	التخصصات	سنتان	تقني	مستوى الثانية بكالوريا علمية	مذ صة الت صوير والأليات	مستوى الثانية بكالوريا علمية أو آداب وعلوم إنسانية	ت صميم الملا بس ال سينمائية والاستعراضية	مستوى الثانية بكالوريا علمية أو آداب وعلوم إنسانية	الحلا قة والتجم يل السينمائي	تقني متخصص	بكالوريا جميع الشعب	المحافظة وتديبر الإنتاج	بكالوريا جميع الشعب	الديكور والمناظر	بكالوريا جميع الشعب	المؤثرات الخاصة			بكالوريا علمية	ال سمعي الب صري: اختيار الصورة	مدة التكوين والتخصصات
مدة التكوين	الدبلوم	البكالوريا المطلوبة	التخصصات																						
سنتان	تقني	مستوى الثانية بكالوريا علمية	مذ صة الت صوير والأليات																						
		مستوى الثانية بكالوريا علمية أو آداب وعلوم إنسانية	ت صميم الملا بس ال سينمائية والاستعراضية																						
		مستوى الثانية بكالوريا علمية أو آداب وعلوم إنسانية	الحلا قة والتجم يل السينمائي																						
	تقني متخصص	بكالوريا جميع الشعب	المحافظة وتديبر الإنتاج																						
		بكالوريا جميع الشعب	الديكور والمناظر																						
		بكالوريا جميع الشعب	المؤثرات الخاصة																						
		بكالوريا علمية	ال سمعي الب صري: اختيار الصورة																						
<ul style="list-style-type: none"> • يتم القبول للتكوين بمستوى التقني عن طريق مباراة تشمل: اختبارات معرفية وسيكوتقنية - مقابلة فردية - اختبارات تكميلية حسب خصوصيات الشعبة المختارة. • يتم القبول للتكوين بمستوى التقني المتخصص عن طريق مباراة تشمل: انتقاء بناء على نقط البكالوريا - مقابلة فردية. 		كيفية القبول																							
<table border="1"> <thead> <tr> <th>مستوى التقني المتخصص</th> <th>مستوى التقني</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> <ul style="list-style-type: none"> • التسجيل عبر الموقع الإلكتروني: https://takwine.ofppt.ma • نسخة من بطاقة التسجيل بالموقع؛ • نسختان من عقد الازدياد؛ • نسختان من شهادة البكالوريا مصادق عليها؛ • نسختان من شهادة الإجازة مصادق عليها بالذ سبة للمجازين؛ • نسختان من كشف النتائج المحصل عليها في امتحانات البكالوريا؛ • نسختان من عقد الازدياد • نسختان من بطاقة التعريف الوطنية مكبرة ومصادق عليها؛ • صورتان شمسيتان؛ • شهادة طبية. • ملء ملف التوجيه بالإجابة على كل الأسئلة المطلوبة ووضعها بمكتب الحارس العام في الأجال المحددة لذلك. </td> <td> <ul style="list-style-type: none"> • التسجيل عبر الموقع الإلكتروني: https://takwine.ofppt.ma • نسخة من بطاقة الت سجيل بالموقع؛ • نسخة من عقد الازدياد؛ • نسختان من ال شهادة المدرسية تثبت متابعته الدرا سة بال سنة الثانية بكالوريا بأكملها؛ • نسختان من بطاقة التعريف الوطنية مكبرة ومصادق عليها؛ • صورتان شمسيتان؛ • شهادة طبية. • ملء ملف التوجيه بالإجابة على كل الأسئلة المطلوبة ووضعها بمكتب الحارس العام في الأجال المحددة لذلك. </td> </tr> </tbody> </table>		مستوى التقني المتخصص	مستوى التقني	<ul style="list-style-type: none"> • التسجيل عبر الموقع الإلكتروني: https://takwine.ofppt.ma • نسخة من بطاقة التسجيل بالموقع؛ • نسختان من عقد الازدياد؛ • نسختان من شهادة البكالوريا مصادق عليها؛ • نسختان من شهادة الإجازة مصادق عليها بالذ سبة للمجازين؛ • نسختان من كشف النتائج المحصل عليها في امتحانات البكالوريا؛ • نسختان من عقد الازدياد • نسختان من بطاقة التعريف الوطنية مكبرة ومصادق عليها؛ • صورتان شمسيتان؛ • شهادة طبية. • ملء ملف التوجيه بالإجابة على كل الأسئلة المطلوبة ووضعها بمكتب الحارس العام في الأجال المحددة لذلك. 	<ul style="list-style-type: none"> • التسجيل عبر الموقع الإلكتروني: https://takwine.ofppt.ma • نسخة من بطاقة الت سجيل بالموقع؛ • نسخة من عقد الازدياد؛ • نسختان من ال شهادة المدرسية تثبت متابعته الدرا سة بال سنة الثانية بكالوريا بأكملها؛ • نسختان من بطاقة التعريف الوطنية مكبرة ومصادق عليها؛ • صورتان شمسيتان؛ • شهادة طبية. • ملء ملف التوجيه بالإجابة على كل الأسئلة المطلوبة ووضعها بمكتب الحارس العام في الأجال المحددة لذلك. 	ملف الترشيح																			
مستوى التقني المتخصص	مستوى التقني																								
<ul style="list-style-type: none"> • التسجيل عبر الموقع الإلكتروني: https://takwine.ofppt.ma • نسخة من بطاقة التسجيل بالموقع؛ • نسختان من عقد الازدياد؛ • نسختان من شهادة البكالوريا مصادق عليها؛ • نسختان من شهادة الإجازة مصادق عليها بالذ سبة للمجازين؛ • نسختان من كشف النتائج المحصل عليها في امتحانات البكالوريا؛ • نسختان من عقد الازدياد • نسختان من بطاقة التعريف الوطنية مكبرة ومصادق عليها؛ • صورتان شمسيتان؛ • شهادة طبية. • ملء ملف التوجيه بالإجابة على كل الأسئلة المطلوبة ووضعها بمكتب الحارس العام في الأجال المحددة لذلك. 	<ul style="list-style-type: none"> • التسجيل عبر الموقع الإلكتروني: https://takwine.ofppt.ma • نسخة من بطاقة الت سجيل بالموقع؛ • نسخة من عقد الازدياد؛ • نسختان من ال شهادة المدرسية تثبت متابعته الدرا سة بال سنة الثانية بكالوريا بأكملها؛ • نسختان من بطاقة التعريف الوطنية مكبرة ومصادق عليها؛ • صورتان شمسيتان؛ • شهادة طبية. • ملء ملف التوجيه بالإجابة على كل الأسئلة المطلوبة ووضعها بمكتب الحارس العام في الأجال المحددة لذلك. 																								
<p>المعهد المتخصص في مهنة السينما زنقة النصر ص.ب: 43، ورزازات 45000 الهاتف: 0524885786 الفاكس: 0524882088</p>		عنوان المؤسسة																							

معاهد تكنولوجيا الصيد البحري ITPM

<p>يهدف التكوين بمعاهد تكنولوجيا الصيد البحري بالحسيمة، العرائش، آسفي، طانطان والعيون إلى تكوين تقنيين في الصيد الساحلي في الشعب التالية:</p> <p>- ربان الصيد البحري؛</p> <p>- ضابط ميكانيكي من الدرجة الثالثة؛</p> <p>نظام التكوين بهذه المعاهد داخلي ومدته سنتان.</p>	<p>أهداف التكوين</p>												
<p>يشترط في المترشح:</p> <p>- لا يتجاوز سنه 30 سنة عند متم شهر دجنبر من سنة الترشيح؛</p> <p>- مستوى السنة الختامية بكالوريا علمية أو تكنولوجية أو الشعب المهنية.</p> <p>بالنسبة للمهنيين، يشترط أن يكون المترشح حاصلًا على دبلوم التأهيل المهني البحري وأن يثبت توفره على الأقل على 12 شهرًا من الملاحظة الفعلية على متن مراكب الصيد.</p>	<p>شروط الترشيح</p>												
<p>يتكون ملف الترشيح من الوثائق التالية:</p> <p>- طلب خطي؛</p> <p>- نسخة من بطاقة التعريف الوطنية؛</p> <p>- شهادة مدرسية؛</p> <p>- 2 ظرفان بريديان يحملان اسم وعنوان المترشح و الطابع البريدي؛</p> <p>- 2 صورتان فوتوغرافيتان.</p> <p>- بالنسبة للمهنيين: نسخة من دبلوم التأهيل المهني البحري مصادق عليه من مؤسسة التكوين مع بيان الإبحار</p> <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>ملف الترشيح</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>كيفية القبول</p>												
<table border="1"> <thead> <tr> <th>العنوان</th> <th>المدينة / التخصص</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>معهد تكنولوجيا الصيد البحري طريق الوليدية، ص ب: 361، آسفي الهاتف: 0524668155 - www.itpm-safi.ac.ma</td> <td>آسفي : شعبة الصيد وشعبة الميكانيك</td> </tr> <tr> <td>معهد تكنولوجيا الصيد البحري طانطان الشاطئ الهاتف: 0528879052</td> <td>طانطان شعبة الصيد وشعبة الميكانيك</td> </tr> <tr> <td>معهد تكنولوجيا الصيد البحري طريق بوجدور المرسى، ص ب: 81، العيون - الهاتف: 0528998296 - www.itpm-laayoune.ac.ma</td> <td>العيون : شعبة الصيد وشعبة الميكانيك</td> </tr> <tr> <td>معهد تكنولوجيا الصيد البحري ص ب: 41 الحسيمة . الهاتف: 0539982750 - www.itpm-alhoceima.ma.com</td> <td>الحسيمة : شعبة الصيد وشعبة الميكانيك</td> </tr> <tr> <td>معهد تكنولوجيا الصيد البحري ص ب: 582، العرائش . الهاتف: 0539501068 - www.itpm-larache.ma</td> <td>العرائش : شعبة الصيد</td> </tr> </tbody> </table>	العنوان	المدينة / التخصص	معهد تكنولوجيا الصيد البحري طريق الوليدية، ص ب: 361، آسفي الهاتف: 0524668155 - www.itpm-safi.ac.ma	آسفي : شعبة الصيد وشعبة الميكانيك	معهد تكنولوجيا الصيد البحري طانطان الشاطئ الهاتف: 0528879052	طانطان شعبة الصيد وشعبة الميكانيك	معهد تكنولوجيا الصيد البحري طريق بوجدور المرسى، ص ب: 81، العيون - الهاتف: 0528998296 - www.itpm-laayoune.ac.ma	العيون : شعبة الصيد وشعبة الميكانيك	معهد تكنولوجيا الصيد البحري ص ب: 41 الحسيمة . الهاتف: 0539982750 - www.itpm-alhoceima.ma.com	الحسيمة : شعبة الصيد وشعبة الميكانيك	معهد تكنولوجيا الصيد البحري ص ب: 582، العرائش . الهاتف: 0539501068 - www.itpm-larache.ma	العرائش : شعبة الصيد	<p>عناوين المعاهد</p>
العنوان	المدينة / التخصص												
معهد تكنولوجيا الصيد البحري طريق الوليدية، ص ب: 361، آسفي الهاتف: 0524668155 - www.itpm-safi.ac.ma	آسفي : شعبة الصيد وشعبة الميكانيك												
معهد تكنولوجيا الصيد البحري طانطان الشاطئ الهاتف: 0528879052	طانطان شعبة الصيد وشعبة الميكانيك												
معهد تكنولوجيا الصيد البحري طريق بوجدور المرسى، ص ب: 81، العيون - الهاتف: 0528998296 - www.itpm-laayoune.ac.ma	العيون : شعبة الصيد وشعبة الميكانيك												
معهد تكنولوجيا الصيد البحري ص ب: 41 الحسيمة . الهاتف: 0539982750 - www.itpm-alhoceima.ma.com	الحسيمة : شعبة الصيد وشعبة الميكانيك												
معهد تكنولوجيا الصيد البحري ص ب: 582، العرائش . الهاتف: 0539501068 - www.itpm-larache.ma	العرائش : شعبة الصيد												

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														
شروط الولوج ومدة التكوين	<p>ينظم التكوين بهذه المعاهد في سلكين:</p> <p>■ سلك التقني: ويلج 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 يعادله.</p> <p>يختتم هذا السلك بتسليم دبلوم التقني.</p> <p>■ سلك التقني المتخصص: يلج على إثر مباراة:</p> <p>أ) المترشحون الحاصلون على شهادة البكالوريا أو ما يعادلها؛</p> <p>ب) المترشحون الحاصلون على دبلوم التقني أو ما يعادله وذلك في حدود 10% من عدد المقاعد المتباري 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 وتعليما عاما في التربية البدنية والفكرية والأخلاقية والوطنية.</p> <p>لا يسمح للمتدربين بالتردد 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) سلك التقني المتخصص:</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>البيستنة والأغراس والإعداد الطبيعي</td> <td>المساحات الخضراء والتنمية المستدامة</td> </tr> </tbody> </table> <p>أ) سلك التقني:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>الشعبة</th> <th>التخصص</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>البيستنة والأغراس والإعداد الطبيعي</td> <td>البيستنة 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	البيستنة والأغراس والإعداد الطبيعي	المساحات الخضراء والتنمية المستدامة	الشعبة	التخصص	البيستنة والأغراس والإعداد الطبيعي	البيستنة والأغراس والإعداد الطبيعي	الهندسة المدنية	البنائات	الهندسة المدنية	الأرصفت والتطهير
الشعبة	التخصص														
الهندسة المدنية	أشغال الجماعات الترابية														
البيستنة والأغراس والإعداد الطبيعي	المساحات الخضراء والتنمية المستدامة														
الشعبة	التخصص														
البيستنة والأغراس والإعداد الطبيعي	البيستنة 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 (http://concours.interieur.gov.ma)، 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) الاختيارات 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>														

منصة «توجيهي»

plateforme « TAWJIHI »

<https://www.tawjihi.ma>

" توجيهي " منصة القبول الإلكتروني الموحد لحاملي شهادة البكالوريا في

المؤسسات الجامعية العمومية ذات الاستقطاب المحدود، منظومة معلوماتية تفاعلية قامت بتطويرها وزارة التربية الوطنية والتعليم الأولي والرياضة 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، المؤسسات الجامعية التالية:

– المدارس العليا للتكنولوجيا EST

– كليات العلوم والتقنيات FST

– المدرسة الوطنية العليا للفن والتصميم ENSAD

عند صدور المذكرات السنوية المنظمة لعملية الترشيح الخاصة بكل مؤسسة، يتوجب على الراغبين في ولوج إحدى هذه المؤسسات، الدخول لمنصة " توجيهي " واتباع التعليمات الخاصة بالترشيح والواردة في " دليل الترشيح"⁽¹⁾ (أنظر الصفحة الموالية) .

(1) : تنبيه: هذا الدليل صدر بالمذكرات المنظمة لعملية الترشيح لولوج المؤسسات الجامعية ذات الاستقطاب المحدود برسم الموسم 2022/2021، فهو للاستئناس في انتظار صدور المذكرات المنظمة لعملية الترشيح برسم الدخول الجامعي المقبل (2023/2022) والتي يجب الاعتماد عليها في عمليات الترشيح.
المرجع : المذكرات الوزارية السنوية المنظمة لعملية الترشيح لولوج المؤسسات التابعة للجامعة ذات الاستقطاب المحدود (EST-FST-ENSAD) برسم الدخول الجامعي 2022/2021.

تُعتمَدُ منصة القبول الإلكتروني الموحد لحاملي شهادة البكالوريا في المؤسسات الجامعية العمومية ذات الاستقطاب المحدود "توجيهي" في تدبير الترشيحات لولوج السنة الأولى للمؤسسات الجامعية ذات الاستقطاب المحدود التالية:

- المدارس العليا للتكنولوجيا (EST)؛
- كليات العلوم والتقنيات (FST)؛
- المدرسة الوطنية العليا للفن والتصميم (ENSAD).

وللحصول على معلومات كاملة حول هذه المسطرة وقبل الشروع في الترشيح، أنتم مدعوون لتصفح جميع أركان المنصة، لا سيما: تقديم، المؤسسات وعرض التكوين، كفيات تسجيل الدخول، دليل المستخدم، الجدولة الزمنية والأسئلة المتكررة، وذلك على العنوان التالي: www.tawjahi.ma.
ومن 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 للمؤسسات الجامعية العمومية ذات الاستقطاب المحدود المعنية بهذه المسطرة 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 "إحداث حسابك" في الفضاء الخاص بتسجيل الدخول واختيار "بكالوريا مغربية" ضمن الاختيارين المتاحين.
2. بعد ذلك، أنتم مطالبون بتعبئة الاستمارة التي تتضمن بعض المعلومات الخاصة بكم (رمز مسار، رقم البطاقة الوطنية للتعريف، رقم الهاتف، الخ.) والضغط على "تسجيل".
3. تقوم الإدارة بمعالجة طلب تسجيلكم بالمنصة وتوافيكم، عبر بريدكم الإلكتروني (taalim.ma)، بإشعار يتضمن اسم المستخدم وكلمة السر لولوج المنصة. يجب عليكم الاحتفاظ بعناية باسم المستخدم وكلمة السر لأنكم مدعوون لاستخدامهما للولوج لفضائكم 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 "إحداث حسابك" في الفضاء الخاص بتسجيل الدخول واختيار "بكالوريا أجنبية" ضمن الاختيارين المتاحين.
2. بعد ذلك، أنتم مطالبون بتعبئة الاستمارة التي تتضمن بعض المعلومات الخاصة بكم (الحالة المدنية، البريد الإلكتروني، بلد الحصول على شهادة البكالوريا، المؤسسة، الخ).
3. تقوم الإدارة بمعالجة طلب تسجيلكم بالمنصة وتوافيكم، عبر البريد الإلكتروني الذي تمت تعبئته بالاستمارة، بإشعار يتضمن إسم المستخدم وكلمة السر لولوج المنصة أو إعلام برفض طلبكم في حالة عدم قبول طلب التسجيل. يجب عليكم الاحتفاظ بعناية باسم المستخدم وكلمة السر لأنكم مدعون لاستخدامهما للولوج لفضائكم الشخصي للترشيح طوال مسلسل الترشيح والانتقاء.

ملاحظة هامة:

لا يعتبر طلب تسجيلكم بالمنصة نهائيا إلا بعد توصل الإدارة، عبر البريد الإلكتروني (bacetranger@tawjihi.ma) بملف ترشيحكم متضمنا لجميع الوثائق المطلوبة في الأجل المحددة لذلك. ويجب ألا يتعدى حجم الوثائق المرسلة بالبريد الإلكتروني 10 Mo.

في حالة نسيان حسابكم الإلكتروني:

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

1. الضغط على "نسيان حساب" في الفضاء الخاص بتسجيل الدخول.
2. أنتم مطالبون بإدخال رمز مسار أو الرقم الوطني للطالب في الاستمارة التي ستظهر على شاشتكم. بعد التأكد من تواجد المرشح في قاعدة المعطيات، سيطلب النظام المعلوماتي منكم تعبئة بريدكم الإلكتروني الجديد والنقط المحصل عليها في اللغتين العربية والفرنسية في الامتحان الوطني أو الجهوي.
3. يتم قبول تغيير حسابكم الإلكتروني وموافاتكم من جديد باسم المستخدم وكلمة السر لولوج فضائكم الخاص بالمنصة بعد التأكد من صحة المعلومات المعبأة في الاستمارة.

2. ادخال الترشيحات (التعبير عن رغبات الترشيح):

بعد توصلكم بالمعلومات الخاصة بتسجيل دخولكم للمنصة، المرجو إدخال إسم المستخدم 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، أنتم مطالبون بتأكيد اطلاعكم وموافقكم على "ميثاق حقوق وواجبات المرشح"؛
2. بعد نجاح عملية تسجيل الدخول، ستلجون لفضائكم الخاص الذي يضم الأركان التالية: ترشيحاتي، اقتراحات الولوج وإشعارات؛
3. اعتبارا من اليوم الاول من تاريخ التعبير عن رغبات الترشيح، يمكنكم البحث في ركن "ترشيحاتي" عن التكوينات المتاحة لكم بناء على معايير القبول المتعلقة بكل تكوين (حسب مسلك البكالوريا)، باستخدام معايير البحث (نوع المؤسسة، المدينة، الجامعة....)؛
4. من خلال عمليات البحث، يمكنكم اضافة رغبات الترشيح عن طريق انتقاء التكوينات التي تهتمكم في جدول البحث، والضغط على "اضافة"؛
5. في جدول "ترشيحاتي" يمكنكم تغيير ترتيب أو إلغاء التكوينات المختارة وذلك قبل التاريخ المحدد لانتهاء التعبير عن رغبات الترشيح.

ملاحظات هامة:

- تسمح المنصة باختيار 15 تكوينا على الأكثر.
- يمكن للمرشح اختيار وترتيب التكوينات من نفس نوعية المؤسسات أو المزج بين تكوينات من مؤسسات مختلفة في نفس اللائحة.
- يمكن للمرشح تغيير لائحة وترتيب الاختيارات قبل انقضاء آخر أجل لإدخال الاختيارات.
- يكتسي ترتيب اختيارات التكوين أهمية كبيرة. وفي هذا الصدد، يجب التذكير بأن منصة "توجيهي" 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.
- في حالة تمكن المترشح من الحصول على مقعد في أي اختيار من اختياراته، يتم إلغاء جميع الرغبات التي تلي هذا الاختيار في الترتيب بشكل اوتوماتيكي ونهائي.

3. الإجابة عن مقترحات الولوج:

تتم موافاة المترشح، خلال كل مرحلة، بمقترح واحد للولوج. ويتعلق الامر بأفضل تعيين ممكن بمؤسسة او تكوين 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 ركن "اقتراح الولوج".

يتوجب عليكم الاجابة، عبر المنصة على "اقتراح الولوج"، خلال المدة الزمنية المحددة لتثبيت مقترحات القبول، باختيار جواب واحد من الاجوبة التالية:

1) أقبّل بشكل نهائي المقترح المقدم:

باختياركم هذا الجواب، تؤكّدون مقترح القبول المقدم من طرف المنصة الإلكترونية، ويتم حجز مقعد لكم بالمؤسسة والمسلك المقترحين، مع اشتراط ايداع شهادة البكالوريا الاصلية بالمؤسسة المقترحة قبل انتهاء الآجال المحددة لإيداع الملف. وهذا تنتهي عملية ترشيحكم في هذه المرحلة دون الحاجة للمرور الى المرحلة التالية.

2) أقبّل مقترح الولوج المقدم ولكن أحتفظ بترشيحي لأي اقتراح أفضل:

باختياركم هذا الجواب، تقبلون مقترح القبول المقدم من طرف المنصة الإلكترونية، مع الاحتفاظ بالترشيح لعرض أفضل في مرحلة الانتقاء التالية، وهذا تحجز لكم المنصة الإلكترونية مقعدا بالمؤسسة والمسلك المقترحين الى غاية اجابتكم على مقترح المرحلة الموالية.

3) أرفض مقترح الولوج المقدم وأغادر نهائيا مسلسل الترشيح:

باختياركم هذا الجواب، ترفضون مقترح القبول المقدم من طرف المنصة الإلكترونية، وتؤكّدون التخلي النهائي عن جميع طلبات الترشيح المتعلقة بعملية الانتقاء بمختلف مراحلها (الأولى والثانية).

يتضمن فضاء "اختيارات في الانتظار" اختيارات المترشح المرتبة قبل الاختيار الذي تحصل فيه على مقترح للولوج في لائحة ترشيحاته. وتشمل الاختيارات الواردة في هذا الفضاء التكوينات التي يمكن للمترشح، الذي أجاب ب"أقبّل مقترح الولوج المقدم ولكن أحتفظ بترشيحي لأي اقتراح أفضل" على مقترح الولوج، أن يحصل فيها على مقترحات للولوج في المراحل الموالية، بناء على الاستحقاق، في حالة شغور مقاعد في هذه التكوينات.

ملاحظات هامة:

- يمكن للمترشح تغيير الجواب عن اقتراح الولوج خلال الفترة المحددة للإجابة عن مقترحات الولوج في كل مرحلة. وتعتمد المنصة آخر جواب للمترشح قبل انقضاء هذه الفترة كجواب نهائي ولا يمكن قبول أي طلب لتغيير الجواب بعد ذلك.
- المترشحون المطالبون بإيداع شهادة البكالوريا الأصلية في المؤسسة التي تم قبولهم فيها هم فقط المرشحون الذين أجابوا ب"أقبّل بشكل نهائي المقترح المقدم".
- يجب التذكير أن أجوبة المترشحين لمقترحات الولوج في المرحلة الثانية تقتصر على جوابين اثنين فقط: "أقبّل بشكل نهائي المقترح المقدم" أو "أرفض مقترح الولوج المقدم وأغادر نهائيا مسلسل الترشيح".
- سيتم اعتبار عدم الإجابة على مقترح الولوج في أي مرحلة من مراحل الترشيح، داخل الآجال المحددة لذلك، بمثابة رفض نهائي للمقترح المقدم ومغادرة مسلسل الترشيح بصفة نهائية.
- يتم إيداع شهادة البكالوريا الأصلية في المؤسسة المعنية في الآجال المحددة لذلك في كل مرحلة.

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

في حالة تأكيد مقترح القبول واختياركم لجواب " أقبّل بشكل نهائي المقترح المقدم"، أنتم مدعوون لإيداع الشهادة الأصلية للباكالوريا بالمؤسسة المقترحة قبل انتهاء الأجل المحددة لذلك في إحدى المرحلتين.

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.

إرشادات عامة

منحة التعليم العالي

تعد منحة التعليم العالي والتكوين المهني من بين أولويات الوزارة الوصية، التي تلتزم بتقديم دعم مادي للطلبة غير الموظفين وغير المستخدمين بهدف المساهمة في تحمل جزء من مصاريفهم الدراسية ومساعدتهم على إتمام دراساتهم العليا .

وتقوم المنحة الدراسية في فلسفتها على أساس اجتماعي، بحيث يتم منحها وفق معايير محددة لفائدة الطلبة الذين لا تتوفر لديهم الامكانيات المادية الضرورية لاستكمال دراساتهم الجامعية .

ومن أجل مواكبة التطور المعلوماتي وتجاوز العقبات الإدارية، تم إحداث البوابة الوطنية لطلبات منح التعليم العالي

والتكوين المهني، التي من شأنها تبسيط الإجراءات على الطالب الراغب في الاستفادة من منحة التعليم العالي . يمكن للتلميذات والتلاميذ المغاربة الحاصلين على شهادة البكالوريا الوطنية أو الأجنبية، المتمدرسين أو الأحرار، سواء في الدورة العادية أو الاستدراكية، الراغبين في الاستفادة من منحة التعليم العالي والتكوين المهني الدخول عبر البوابة الإلكترونية www.minhaty.ma من خلال النقر على الرابط "خدمات" ثم على الرابط "إيداع الطلب"، وذلك قبل نهاية شهر يوليوز، تاريخ إغلاق الخدمة إيداع الطلب .

ويعد التوفر على رمز مسار والبريد الإلكتروني الخاص أمرا ضروريا للتمكن من ولوج هذه الخدمة، ويمكن الحصول عليهما بالرجوع للمؤسسة التعليمية التابع لها التلميذ(ة)، أو استمارة المعلومات المدلى بها خلال عملية تسجيل الترشح للبكالوريا بالنسبة للمترشحات والمترشحين الأحرار، أو إلى المديريات الإقليمية التابعة لوزارة التربية الوطنية والتكوين المهني والتعليم العالي والبحث العلمي بالنسبة للحاصلين على البكالوريا الأجنبية .

تقترن الاستفادة من المنحة بضرورة توفر الشروط التالية :

- ✓ الاستحقاق الاجتماعي،
- ✓ الجنسية المغربية،
- ✓ شهادة البكالوريا برسم السنة الجارية (سنة تقديم الطلب)،
- ✓ التسجيل ومتابعة الدراسة بإحدى مؤسسات التعليم العالي العام والتكوين المهني،
- ✓ عدم الاستفادة من منح دراسية أخرى ممنوحة من قبل جهات أخرى .

يتم البث في طلبات المنح من طرف لجنة إقليمية برئاسة عامل الإقليم، تتكون من ممثلين عن القطاعات المعنية (التربية الوطنية، المالية، المجالس المنتخبة).

السكن بالأحياء الجامعية

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 تقديم الطلب بـ شهادة الدخل الإجمالي السنوي للأبوين المسلمة من إدارة الضرائب تحمل "لا شيء" و يجب 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 إحداهما تلتصق 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 المحدثه 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	أكدال - 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 التدريب 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.

المصدر (قطاع وزاري أو جامعة أو مؤسسة)	نوع المرجع	الموضوع
وزارة التربية الوطنية والتكوين المهني والتعليم العالي والبحث العلمي	مذكرة	الالتحاق بالمدارس الوطنية للتجارة والتسيير برسم الدخول الجامعي 2022/2021؛
	مذكرة	الالتحاق بالمدارس الوطنية للعلوم والفنون والمهن برسم الدخول الجامعي 2022/2021؛
	مذكرة	الالتحاق بالمدارس الوطنية للعلوم التطبيقية برسم الدخول الجامعي 2022/2021؛
	مذكرة	الالتحاق بكليات الطب والصيدلة وكليات طب الأسنان برسم الدخول الجامعي 2022/2021؛
	مذكرة	ولوج كليات العلوم والتقنيات برسم الدخول الجامعي 2022/2021؛
	مذكرة	الالتحاق بمدرسة الكفاءات العالية للترجمة بطنجة برسم الموسم 2021/2020؛
	مذكرة	الالتحاق بالمدارس العليا للتكنولوجيا برسم الدخول الجامعي 2022/2021؛
	مذكرة	تسجيل الطلبة لجدد بالكليات التابعة لجامعة القرويين وكليات العلوم القانونية والاقتصادية والاجتماعية وكليات الآداب والعلوم الإنسانية وكليات العلوم والكليات المتعددة التخصصات برسم الدخول الجامعي 2022/2021؛
	إعلان	المباراة الوطنية المشتركة لولوج المدارس والمعاهد العليا للمهندسين CNC
	إعلان	المباراة الوطنية المشتركة لولوج مدارس التدبير CNAEM
مذكرة رقم 047x21	الالتحاق بالأقسام التحضيرية للمدارس والمعاهد العليا برسم 2022/2021؛	
مذكرة رقم 048x21	الترشيح لولوج أقسام تحضير شهادة التقني العالي برسم 2022/2021؛	
وزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات	إعلان	مباراة ولوج السنة التحضيرية للدراسات العليا الفلاحية بمعهد الحسن الثاني للزراعة والبيطرة
	إعلان	مباراة ولوج السنة الأولى بالمدرسة الوطنية للفلاحة بمكناس
	إعلان	ولوج مستوى التقني المتخصص بمعهد التقنيين المتخصصين في الفلاحة بتطوان

المصدر (قطاع وزاري أو جامعة أو مؤسسة)	نوع المرجع	الموضوع
وزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات	إعلان	ولوج مستوى التقني بالمعهد التقني الفلاحي بتيفلت
	إعلان	و لوج مستوى التقني المتخصص وم مستوى التقني بمعهد التقني بعمدة التقنيين المتخصصين في الفلاحة بتمارة
	إعلان	ولوج المعهد الملكي للتقنيين المتخصصين في المياه والغابات بسلا
	إعلان	معهد التقني بعمدة التقنيين المتخصصين في المياه والغابات بتمارة ببيوقنادل - ولوج مستوى التقني المتخصص ومستوى التقني
	إعلان	مباراة ولوج معاهد تكنولوجيا الصيد البحري بالحسيمة، آسفي، العرائش، طانطان والعيون.
	إعلان	مباراة ولوج معهد التقني بعمدة التقنيين المتخصصين في المياه والغابات بتمارة
	إعلان	مباراة ولوج معهد التقنيين المتخصصين في البستنة بمكناس
وزارة الطاقة والمعادن والبيئة	إعلان	مباراة ولوج سلك التقنيين المتخصصين بمعهد المعادن بمراكش
وزارة الثقافة والاتصال	إعلان	ولوج السنة الأولى من سلك الإجازة بالمعهد العالي للإعلام والاتصال
	إعلان	المعهد العالي لمهن السمع والبصر والسينما - ولوج 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 الشباب والرياضة	إعلان	مباراة ولوج المعهد الوطني للفنون الجميلة
	إعلان	المعهد الملكي لتكوين أطر الشبيبة والرياضة - ولوج أسلاك الإجازة المهنية
وزارة التضامن والمرأة والأسرة والتنمية الاجتماعية	إعلان	المعهد الوطني للعمل الاجتماعي - ولوج السلك الأول
	إعلان	ولوج السنة الأولى بالمدرسة العليا للفنون الجميلة بالدار البيضاء
وزارة السياحة والنقل الجوي والصناعة التقليدية والاقتصاد الاجتماعي	إعلان	مباراة ولوج المعهد العالي الدولي للسياحة بطنجة
	إعلان	مباراة ولوج مؤسسات التكوين الفندقي والسياحي
وزارة الصحة	إعلان	ولوج المعاهد العليا للمهن التمريضية وتقنيات الصحة - سلك الإجازة برسم الدخول الجامعي 2021/2020
وزارة الأوقاف والشؤون الإسلامية	إعلان	جامعة القرويين - دار الحديث الحسنية - ولوج سلك التكوين الأساسي المتخصص بدار الحديث الحسنية برسم 2022/2021
	إعلان	مباراة ولوج 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 ولوج المعهد الوطني للتهيئة والتعمير (ولوج سلك الإجازة المهنية)
وزارة التجهيز والنقل واللوجستيك والماء	إعلان	مباراة ولوج سلك التقنيين المتخصصين بمعهد تكوين التقنيين المتخصصين في الأشغال العمومية بمراكش ووجدة فاس أكادير.
	إعلان	مباراة ولوج المعهد العالي للدراسات البحرية

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
جامعة محمد الخامس بالرباط	إعلان	ENSET-RABAT سلك الدبلوم الجامعي للتكنولوجيا
جامعة محمد الخامس بالرباط	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 بالبيضاء
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



2022/2021