

†.XIIAET I IC.4OZE
†.C.U.O+ I :OXE a.C.O A :OXIH o.XX:Il
A :OCLE a.HIIn A :O:XX: .C.OO.a
†.K.AECE† †.IC.OEt I :OXE A :OC:†X
QQO.E OIn IKI&EQ.



المملكة المغربية
وزارة التربية الوطنية والتكوين المهني
والتعليم العالي والبحث العلمي
الأكاديمية الجهوية للتربية والتكوين
لجهة الرباط سلا القنيطرة

ما بعد

البكالوريا

دليل مؤسسات التعليم العالي وتكوين الأطر والتكوين المهني

موسم 2020 / 2021

الأكاديمية الجهوية للتربية والتكوين لجهة الرباط سلا القنيطرة
المركز الجهوي للتوجيه المدرسي والمهني

www.facebook.com/crosp.rabat

ما بعد البكالوريا

لمليل مؤسسات التعليم العالي وتكوين الأخصر والتكوين المدفني

2021/2020

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 2020/2019، وأنها قابلة للتعديل والتغيير⁽¹⁾، ونظرا للإصلاح الذي سيعرفه قطاع التعليم العالي باعتماد نظام البكالوريوس، فإن بعض المعلومات الواردة في هذا الدليل قد يطرأ عليها بعض التغيير. لذا وجب المواظبة على زيارة المواقع الإلكترونية الخاصة بهذه المؤسسات على شبكة الأنترنت، وكذا الاتصال بالمركز الجهوي للتوجيه المدرسي والمهني وبأطر التوجيه التربوي العاملين بالقطاعات المدرسية، قصد تتبع المستجدات والاطلاع على المزيد من المعلومات والشروحات.

نتمنى أن يتحقق الهدف من إصدار هذه الوثيقة وأن يجد كل المهتمين بالإعلام الجامعي من أطر التوجيه التربوي، تلاميذ وطلبة وأولياهم 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 مذكرات وإعلانات موسم **2019 / 2020**، ونهدف من خلاله تعريف التلميذات والتلاميذ بمختلف مؤسسات التعليم العالي وتكوين الأطر والتكوين المهني العمومية، فهي فقط **للاستئناس** ”



“ صدور مذكرات وإعلانات هذا الموسم **2020/2021** والتي يمكن الاعتماد عليها في عمليات الترشيح. كما يجب التنبيه إلى أنه في حالة الشروع في تنزيل نظام البكالوريوس في الموسم الجامعي المقبل، فإن المعلومات الواردة في هذا الدليل قد يطرأ عليها بعض التغيير. ”

الصفحة	المحتوى
6	النظام البيداغوجي الجامعي الحالي LMD
8	الهندسة البيداغوجية الجامعية
9	نظام البكالوريوس
13	الكليات ذات الولوج المفتوح
18	الكليات ذات الولوج المفتوح التابعة لجامعة محمد الخامس - الرباط
26	الكليات ذات الولوج المفتوح التابعة لجامعة ابن طفيل - القنيطرة
30	مجال العلوم الإسلامية
35	القطاع الفلاحي
41	القطاع الطبي وشبه الطبي
57	قطاع البناء والتعمير والنقل والأشغال العمومية والطاقة والمعادن
60	قطاع التجارة والتسيير
65	مؤسسات ذات تكوينات علمية وتكنولوجية متعددة
87	قطاع الإعلام والاتصال والتوثيق والترجمة
92	قطاع السياحة والفندقة
94	قطاع الصيد البحري والملاحة التجارية
97	القطاع الثقافي والفني والاجتماعي
107	القطاع الرياضي
114	قطاع التربية والتعليم
126	القطاع العسكري وشبه العسكري
145	الأقسام التحضيرية للمدارس العليا
	المباريات الوطنية المشتركة:
153	♦ المباراة الوطنية لولوج مدارس التدير (CNAEM)
154	♦ المؤسسات المشاركة في المباراة الوطنية لولوج مدارس التدير (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
215	منصة توجيهي
221	إرشادات عامة
223	المراجع

النظام البيداغوجي الجامعي الحالي (1)

<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>

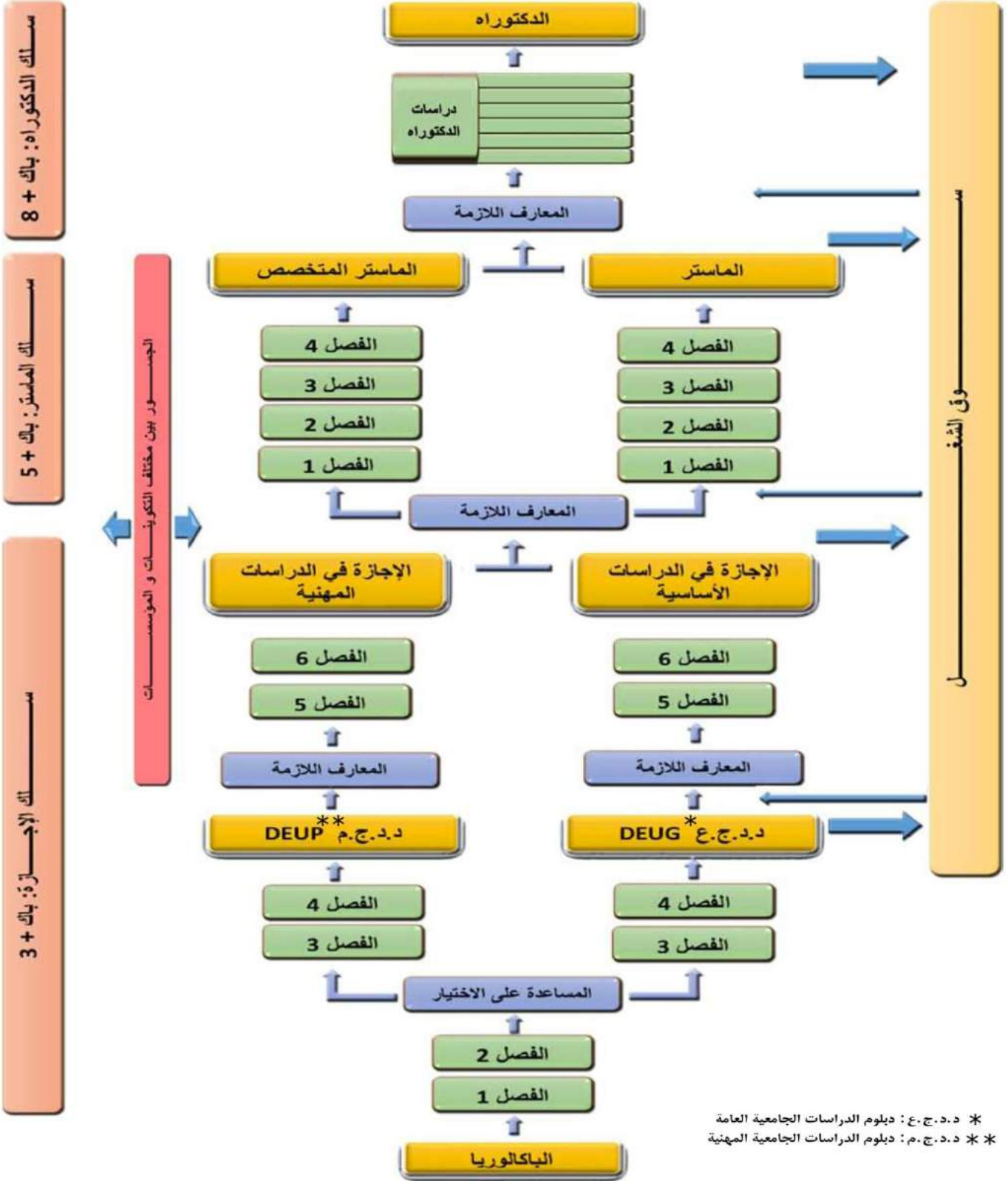
(1) : سيعرفه قطاع التعليم العالي إصلاحات باعتماد نظام البكالوريوس، والذي من المرتقب (حسب تصريحات السيد الوزير) أن يشرع في تنزيله ابتداء من الموسم 2021/2020، لذا فإن النظام الحالي سيعرف عدة تغييرات في حالة تطبيق نظام البكالوريوس.

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 يكتب سبها 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



النظام البيداغوجي المرتقب

نظام البكالوريوس

<p>▪ يمتد سلك البكالوريوس على مدى أربع سنوات جامعية. حيث السنة الأولى هي تأسيسية للسلك من أجل ضمان انتقال سلس للطلبة من مرحلة التعليم الثانوي إلى مرحلة التعليم العالي.</p>	<p>سلك البكالوريوس</p>
<p>▪ تفتح تكوينات سلك البكالوريوس على مستوى الفصل الأول في وجه حاملي شهادة البكالوريا أو ما يعادلها، ويكون التوجيه بناء على اختيار الطالب ونوع البكالوريا والنقط المحصل عليها في المواد المميزة لمسار التكوين.</p>	<p>شروط الولوج</p>
<p>▪ تتكون السنة الجامعية من فصلين دراسيين، يتضمن كل واحد منهما 6 وحدات دراسية. ويقدر الغلاف الزمني للفصل ب 16 أسبوعا، يخصص منها أسبوعان للتقييم.</p>	<p>السنة الجامعية</p>
<p>▪ تعد الوحدة المكون الأساسي لنظام التكوين، وتجزئ كليا خلال فصل دراسي بغلاف زمني يعادل 48 ساعة من التدريس والتقييم.</p>	<p>تعريف الوحدة</p>
<p>هناك خمسة أنواع من الوحدات الدراسية:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ الوحدات المعرفية: وهي مرتبطة بالمواد الأساسية للمسلك؛ ▪ وحدات في اللغات: لتأهيل الطالب في اللغات الأجنبية قصد الحصول على الإسهاد؛ ▪ وحدات الانفتاح: لاكتشاف حقول معرفية أخرى وكذا تنمية وتطوير الرصيد الثقافي والقيمي للطلاب؛ ▪ وحدات في الكفايات الذاتية والحياتية: لتمكين الطالب من التأقلم مع طرق العمل الجامعي؛ ▪ وحدات للمشروع المؤطر: يعادل المشروع وحدتين دراسيتين (منفصلتين أو بنفس الفصل السابع أو الثامن من السنة الرابعة) ويكون على شكل تدريب مهني أو دراسة ميدانية أو دراسة تحليلية للوثائق أو مشروع إحداث مقولة... 	<p>أنواع الوحدات الدراسية</p>
<p>▪ يمكن للطلاب، في إطار تكييف تعلم اللغة حسب القدرات، أن يعفى من متابعة الدراسة في وحدة اللغة إذا استطاع أن يثبت مستوى جيد فيها بعد اجتيازه لاختبار التوقيع اللغوي، مما يتيح له فرصة التسجيل في وحدات للغات أجنبية أخرى.</p>	<p>خاصية وحدات اللغات</p>
<p>▪ هي 8 وحدات طويلة مسار التكوين لتنمية شخصية الطالب وتقوية مهاراته الاجتماعية والمهنية. وتنقسم إلى "مهارات التعلم" في السنة الأولى، و"مهارات حياتية" في السنة الثانية، و"مهارات مجتمعية" في السنة الثالثة، ثم "مهارات مهنية" في السنة الرابعة من سلك البكالوريوس.</p>	<p>وحدات الكفايات الذاتية والحياتية</p>
<p>▪ الرصيد القياسي يسمح بترصيد الوحدات المكتسبة، وهو عبارة عن قيمة عددية تمنح للطلاب عند استيفاء وحدة دراسية أو فصل أو سنة، ولا يرتبط الرصيد القياسي بالنقطة أو الميزة المحصل عليهما (فقط الاستيفاء). وهو نظام يعزز حركية الطلبة على الصعيدين الوطني والدولي.</p>	<p>الرصيد القياسي Crédit</p>
<ul style="list-style-type: none"> ▪ عند استيفاء وحدة معرفية، يحصل الطالب على 6 أرصدة قياسية؛ ▪ عند استيفاء وحدة في اللغات، يحصل الطالب على 6 أرصدة قياسية؛ ▪ عند استيفاء وحدة الانفتاح، يحصل الطالب على 3 أرصدة قياسية؛ ▪ عند استيفاء وحدة في الكفايات الذاتية والحياتية، يحصل الطالب على 3 أرصدة قياسية؛ 	<p>الرصيد القياسي عند الاستيفاء</p>

<ul style="list-style-type: none"> ▪ عند استيفاء وحدة للمشروع المؤطر، يحصل الطالب على 3 أرصدة قياسية؛ ▪ عند استيفاء فصل دراسي، يحصل الطالب على 30 رصيدا قياسييا؛ ▪ عند استيفاء سنة دراسية، يحصل الطالب على 60 رصيدا قياسييا؛ ▪ يمكن إضافة 3 أرصدة قياسية في السنة بالنسبة لكل نشاط مواز أنجزه الطالب؛ ▪ عند استيفاء دبلوم الدراسات الجامعية العامة (DEUG) يحصل الطالب على 120 رصيدا قياسييا، ويتم تسليم هذا الدبلوم بناء على طلب الطالب؛ ▪ عند استيفاء سلك البكالوريوس يحصل الطالب على 240 رصيدا قياسييا. 	الرصيد القياسي عند الاستيفاء
<p>▪ يتم استيفاء الوحدة بالحصول على معدل لا يقل عن 10 من 20. ويمكن للطالب استيفاء الوحدات عن طريق المعاوضة (Compensation) خلال الفصل أو السنة.</p>	استيفاء الوحدة
<p>▪ يتم استيفاء السنة الدراسية بالحصول على معدل عام سنوي يساوي أو يفوق 10 من 20، على ألا تقل النقطة المحصل عليها في كل وحدة من وحدات هذه السنة عن 05 من 20.</p>	استيفاء السنة
<ul style="list-style-type: none"> ▪ تنظم مر اقبة استدرائية في نهاية السنة الجامعية بالنسبة للطلبة الذين لم يستوفوا السنة الدراسية، وتهم وحدات الفصلين التي حصل فيها الطالب على نقطة أقل من 10 على 20. ▪ يحتفظ الطالب بالنقطة الأعلى من بين النقطتين المحصل عليهما قبل وبعد الدورة الاستدرائية. 	المراقبة الاستدرائية
<ul style="list-style-type: none"> ▪ يستفيد الطالب من سنتين احتياطيتين خلال سلك البكالوريوس. ▪ خلال السنة الاحتياطية يكون الطالب ملزما بمتابعة الدراسة بالوحدات غير المستوفاة. 	السنوات الاحتياطية
<p>▪ يتم التدريس (حسب طبيعة الوحدة الدراسية) إما حضوريا، أو عن بعد، وبالتناوب بين الجامعة والقطاع الاقتصادي والاجتماعي، أو في إطار حركية الطلاب.</p>	طرق التدريس
<p>▪ هي عبارة عن أنشطة جمعوية، أو تأطير للطلبة، أو إنتاج وسائل رقمية مبتكرة، أو أنشطة رياضية، أو أنشطة فنية، أو أنشطة سوسيوثقافية، أو عمل بيداغوجي مبتكر... ينجزها الطالب بموازاة مع تكوينه الأكاديمي، هذا النشاط يمكن الطالب من الحصول على رصيد قياسي إضافي واحد، وذلك بعد تقييمه من طرف فريق بيداغوجي بالمسلك المعني؛</p> <p>▪ يحدد عدد الأرصدة المكتسبة عن طريق الأنشطة الموازية في 3 أرصدة قياسية في السنة؛</p> <p>▪ يتم احتساب الأرصدة المكتسبة عن طريق الأنشطة الموازية إما في نفس السنة الجامعية التي تم إنجازها فيها، أو يمكن تجميعها لاحتسابها في السنوات الموالية بغرض الاستيفاء.</p>	الأنشطة الموازية (غير إلزامية)
<p>▪ يمكن للطالب إعادة التوجيه باختيار مجال آخر ابتداء من الفصل الثالث (السنة الثانية من سلك البكالوريوس)، مع الاحتفاظ بأرصدته القياسية المكتسبة، وذلك وفق للشروط والإجراءات المحددة لذلك.</p>	إعادة التوجيه
<p>▪ يسمح للطالب الذي لم يستوف السنة الدراسية بإعادة التسجيل في الوحدة التي حصل فيها على نقطة أقل من 10 على 20. ويمكن الترخيص للطالب بالتسجيل في نفس الوحدة ثلاث مرات فقط.</p>	إعادة التسجيل في وحدة

الهندسة البيداغوجية لسلك البكالوريوس

جذع مشترك		جذع مشترك		جذع مشترك			
السنة الأولى		السنة الأولى		السنة الأولى		السنة الأولى	
الفصل 8	الفصل 7	الفصل 6	الفصل 5	الفصل 4	الفصل 3	الفصل 2	الفصل 1
وحدة معرفية 1	وحدة معرفية 1	وحدة معرفية 1	وحدة معرفية 1	وحدة معرفية 1	وحدة معرفية 1	وحدة معرفية 1	وحدة معرفية 1
وحدة معرفية 2	وحدة معرفية 2	وحدة معرفية 2	وحدة معرفية 2	وحدة معرفية 2	وحدة معرفية 2	وحدة معرفية 2	وحدة معرفية 2
وحدة معرفية 3	وحدة معرفية 3	وحدة معرفية 3	وحدة معرفية 3	وحدة معرفية 3	وحدة معرفية 3	وحدة انفتاح عام	وحدة انفتاح عام
وحدة معرفية 4	وحدة معرفية 4	وحدة معرفية 4	وحدة معرفية 4	وحدة انفتاح متخصص	وحدة انفتاح متخصص	وحدة لغات أجنبية 1	وحدة لغات أجنبية 1
وحدة المشروع المؤطر	وحدة المشروع المؤطر	وحدة انفتاح متخصص	وحدة انفتاح متخصص	وحدة لغات أجنبية	وحدة لغات أجنبية	وحدة لغات أجنبية 2	وحدة لغات أجنبية 2
وحدة مهارات المهنية	وحدة مهارات المهنية	وحدة مهارات المجتمعية	وحدة مهارات المجتمعية	وحدة مهارات الحياتية	وحدة مهارات الحياتية	وحدة مهارات التعلم	وحدة مهارات التعلم

<p>■ يخول استيفاء المسلك ، مع الحصول على إسهاد الكفاءة اللغوية بمستوى B2 الحصول على شهادة البكالوريوس في المسلك المعني.</p>	شهادة البكالوريوس
<p>تسلم شهادة البكالوريوس بإحدى الميزات التالية:</p> <p>■ " ممتاز A+ " : إذا كان المعدل يساوي على الأقل 18 على 20.</p> <p>■ " حسن جدا A " : إذا كان المعدل يساوي على الأقل 16 على 20 ويقل عن 18 على 20.</p> <p>■ " حسن B+ " : إذا كان المعدل يساوي على الأقل 14 على 20 ويقل عن 16 على 20 .</p> <p>■ " مستحسن B " : إذا كان المعدل يساوي على الأقل 12 على 20 ويقل عن 14 على 20.</p> <p>■ " مقبول C " : إذا كان المعدل يساوي على الأقل 10 على 20 ويقل عن 12 على 20 .</p>	مميزات شهادة البكالوريوس
<p>■ يعتبر ملحق شهادة البكالوريوس وثيقة تسمح بتوفير رؤية واضحة بخصوص تكوين الطالب، وبالتالي تسهيل عملية متابعة دراسته العليا، وحركيته على المستوى الوطني والدولي، كما يمكن الملحق من تقييم قدرات ومهارات الخريجين من أجل إدماجهم في سوق الشغل.</p>	ملحق شهادة البكالوريوس
<p>■ يتيح نظام الدراسات والتقييم بسلك البكالوريوس للطلبة إمكانية متابعة جزء من دراستهم بسلك البكالوريوس بجامعات ومؤسسات أجنبية للتعليم العالي، وذلك طبقا لاتفاقيات التعاون المبرمة بين المؤسسات المعنية في هذا الصدد.</p>	حركية الطلبة

الكليات ذات الولوج المفتوح

14	كليات الآداب والعلوم الإنسانية	←
14	كليات العلوم	←
14	كليات العلوم القانونية والاقتصادية والاجتماعية	←
14	كلية اللغة العربية	←
14	كلية أصول الدين	←
14	كلية الشريعة	←
15	الكليات المتعددة التخصصات (1)	←

الكليات ذات الولوج المفتوح التابعة لجامعة محمد الخامس بالرباط

19	• كلية العلوم
22	• كلية الآداب والعلوم الإنسانية
24	• كليات العلوم القانونية والاقتصادية والاجتماعية : أكداال. السويسي. سلا.....

الكليات ذات الولوج المفتوح التابعة لجامعة ابن طفيل بالقنيطرة

27	• كلية الآداب والعلوم الإنسانية
28	• كلية العلوم
29	• كلية العلوم القانونية والاقتصادية والاجتماعية

(1) : بعض التكوينات بالكليات متعددة التخصصات يتم الولوج إليها بعد اجتياز مباراة.

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 الأمازيغية؛ ■ الدراسات الإيطالية؛ ■ الدراسات الإنجليزية؛ ■ الدراسات الإسبانية؛ ■ الدراسات الفرنسية؛ ■ الدراسات الألمانية؛ ■ الدراسات البرتغالية؛ ■ الدراسات والثقافة الصينية.	■ الدراسات الإسلامية؛ ■ الدراسات العربية؛ ■ علم الاجتماع؛ ■ علم النفس؛ ■ التاريخ والحضارة؛ ■ الجغرافيا؛ ■ الفلسفة؛	■ كليات الآداب والعلوم الإنسانية (1)
■ القانون الخاص (عربي)؛ ■ القانون الخاص (فرنسي). ■ العلوم السياسية	■ القانون العام (عربي)؛ ■ القانون العام (فرنسي)؛ ■ العلوم الاقتصادية والتدبير؛	■ كليات العلوم القانونية والاقتصادية والاجتماعية (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 27)

ملاحظات
<ul style="list-style-type: none"> ■ عدد المسالك المفتوحة يختلف من كلية لأخرى، للمزيد من المعلومات أنظر الموقع الإلكتروني الخاص بكل كلية. ■ تخضع عمليات التسجيل بالسنة الأولى بكل كليات الآداب والعلوم الإذسانية وكل كليات العلوم وكل كليات العلوم القانونية والاقتصادية والاجتماعية وكل كليات الشريعة إلى توزيع جغرافي حسب المذكرة السنوية المنظمة لتسجيل الطلبة الجدد الصادرة عن وزارة التعليم العالي وتكوين الأطر والبحث العلمي. ■ بالنسبة لكلية اللغة العربية (بمراكش) وكلية أصول الدين (بتطوان)، لا يخضع التسجيل بها لأي توزيع جغرافي. ■ إضافة إلى الكليات المذكورة أعلاه تحتضن بعض الجامعات كليات متعددة التخصصات كما هو مبين في الوثيقة المرفقة.

(1) : تبعا للمرسوم رقم 2.20.210 الصادر في 25 شتنبر 2020، تم إحداث وتغيير تسميات بعض المؤسسات الجامعية بكل من:

- جامعة ابن طفيل بالقنيطرة: كلية العلوم الإنسانية والاجتماعية - كلية اللغات والآداب والفنون - كلية العلوم القانونية والسياسية - كلية الاقتصاد والتدبير؛
- بجامعة الحسن الأول بسطات: كلية العلوم القانونية والسياسية - كلية اللغات والفنون والعلوم الإنسانية.
- بجامعة ابن زهر بأكادير: تحويل كلية العلوم الشرعية بالسمارة إلى كلية متعددة التخصصات.

كليات متعددة التخصصات Facultés Polydisciplinaires

Université	Faculté Polydisciplinaire ⁽¹⁾ + Filières ⁽²⁾
Hassan 1er Settat	<p>Faculté Polydisciplinaire de Khouribga <i>www.fpk.ac.ma/</i></p> <p>Licence fondamentale (LF)</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>Masters:</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>Licence fondamentale (LF)</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ القانون ✓ الدراسات العربية ✓ الدراسات الإسلامية ✓ Etudes Françaises ✓ Sciences Economiques et Gestion <p>Licence Professionnelle (LP):</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Systèmes Informatiques et Génie Logiciel ✓ Informatique ✓ Télécoms et Réseaux ✓ Enseignement du Français ✓ القانون والفاعل في التنمية ✓ ديداكتيك علوم اللغة العربية وآدابها ✓ التدبير التربوي والتنمية المجالية الإجازة في التربية ✓ اللغة العربية - تخصص التعليم الثانوي ✓ الدراسات الإسلامية - تخصص التعليم الثانوي ✓ تخصص التعليم الابتدائي ✓ Spécialité Enseignement Secondaire – Langue Anglaise

- (1) عروض التكوين هذه قابلة للتغيير لذا وجب المواظبة على زيارة مواقع هذه المؤسسات.
- (2) تنتضاف إلى هذه الكليات كلية متعددة التخصصات بكل من برشيد والسمارة والتي تم إحداثها مؤخرا.

Université	Faculté Polydisciplinaire+ Filières
<p>Sidi Mohamed Ben Abdellah Fes</p>	<p align="center">Faculté Polydisciplinaire de Taza <i>www.fpt-usmba.ac.ma/</i></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 Matière Chimie ✓ Sciences de la Vie ✓ Sciences de la terre et de l'univers ✓ Sciences Economiques et de Gestion ✓ Etudes Arabes ✓ Etudes Françaises ✓ Histoire et Civilisation ✓ Géographie ✓ Droit Privé ✓ Droit général <p><u>Licence Professionnelle(LP)</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Procédés et Analyses Physico-Chimiques ✓ Géomatique et Géoscience
<p>Ibn Zohr Agadir</p>	<p 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 (GPCA)/ (Bac) ✓ Techniques Cinématographiques et Audiovisuelles (TCA) /(Bac +1) ✓ Informatique et Gestion d'Entreprises (IGE) /(Bac) ✓ Techniques d'Exploitation des Energies Renouvelables (TEER) /(Bac +1) ✓ Langues Etrangères Appliquées : communication et commerce (LEA : CC) /(Bac) <p><u>Licence fondamentale (LF)</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Sciences de la matière Physique. ✓ Sciences Mathématiques et Informatiques. <p 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"> ✓ Génie informatique ✓ Agro-alimentaire ✓ Biotechnologies Végétales ✓ Gestion de l'Environnement et Développement Durable <p><u>Licence Fondamentale (LF):</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Sciences de la Vie ✓ Sciences Economiques et de Gestion ✓ Sciences Humaines et Sociales
<p>Abdelmalek Essaadi Tetouan</p>	<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 Hôtelier et Touristique ✓ Marketing Management Opérationnel ✓ Informatique de Gestion ✓ Aquaculture ✓ Agroalimentaire

Université	Faculté Polydisciplinaire+ Filières
Sultan Moulay Sliman Beni Mellal	<p 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
Université Mohammed Premier Oujda	<p align="center">Faculté Polydisciplinaire de Nador <i>http://fjn.ump.ma</i></p> <p><u>Licence fondamentale (LF)</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ 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 align="right"> ✓ الدراسات العربية ✓ الدراسات الإسلامية ✓ الدراسات القانونية ✓ الفلسفة </p>
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 Informatiques. ✓ Géologie ✓ Sciences de la matière / Physique. ✓ Sciences de la matière / Chimie. ✓ Géographie. ✓ Études françaises. ✓ Sciences de la vie. ✓ Sciences Humaines, Arts et Littératures. ✓ Droit Arabe. ✓ Économie et gestion

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 style="text-align: center;">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 السيميائية مسار 1: السيميائيات ومناهج تحليل الخطاب مسار 2: سيميائيات 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 : أكادال - سويسسي - 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' Entreprise</p>	<p>Economie et Gestion</p>	<p>Economie et Gestion</p> <p>Parcours1 : Economie et Gestion</p> <p>Parcours2 :Finance et Banque</p>
Licence des Etudes Fondamentales d' Excellence	<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>
	<p>Economie Appliquée</p>		<p>Management</p>
	<p>Sciences de Gestion</p> <p>Sciences Politiques</p>		<p>العلوم القانونية</p> <p>مسار 1: القانون المدني</p> <p>مسار 2: قانون الأعمال</p>
Licence Professionnelle (LP)	<p>Management des PME - PMI</p>	<p>Gestionnaire Comptable et Financier</p>	<p>Entrepreneuriat et Création d' Entreprise</p>
		<p>Management et Administration des Entreprises</p>	<p>Métiers de la Banque</p>
		<p>Transport- Logistique- Supply Chain Management</p>	<p>الدراسات القانونية والمجتمع المدني</p>

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	الدراسات الدولية المعقدة
		العلاقات الدولية الخاصة	
		العلوم الإدارية والمالية	
		العمل السياسي والعدالة الدستورية	المنازعات القانونية والقضائية مسار 1: القانون المدني المعمق مسار 2: قانون الأعمال
		القانون المدني الاقتصادي	
Master Spécialisé	Administration Internationale et Gestion des Partenariats dans l' Espace Euro Méditerranée	قانون الأسرة	التشريع الإداري للموارد البشرية والمالية للإدارة
	Economie et Evaluation des Politiques Publiques	قانون العقار والتعبير	
	Finance Islamique	قانون المقازلة	
	Finance Publique et Fiscalité	Management des Entreprises et Gestion de Projets	
	Gestion Financière Comptable et Fiscale	Droit de l' environnement et développement Durable	
	Migrations et Sociétés	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 تيفيك - القنيطرة

كلية الآداب والعلوم الإنسانية (1)

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

<ul style="list-style-type: none"> المهن الفنية والوسائطية مهن المسرح وفنون العرض TEACHING ENGLISH AS A FOREIGN LANGUAGE SIG ET GESTION DE L'ESPACE 	مسالك الإجازة المهنية
---	-----------------------

<ul style="list-style-type: none"> Langue Française et Diversité Linguistique Studies in English Language and Culture Sciences des Territoires Gestion Environnementales des Territoires Teaching of English as a Foreign Language 	<ul style="list-style-type: none"> لسانيات عربية الثقافة الشعبية المغربية التواصل وتحليل الخطاب الاختلاف في العلوم الشرعية التاريخ المغربي المقارن الحديث والمعاصر تاريخ المجتمعات الوسيطية ما سترمتخ صص: الفلا سفة المعاصرة: ق ضايا واتجاهات 	مسالك الماستر والمتخصص
---	--	------------------------

(1) : تبعا للمرسوم رقم 2.20.210 الصادر في 25 شتنبر 2020، سيتم تقسيم كلية الآداب والعلوم الإنسانية بجامعة ابن تيفيك إلى كلياتين: كلية العلوم الإنسانية والاجتماعية وكلية اللغات والآداب والفنون، وكذا تقسيم كلية العلوم الاقتصادية والقانونية والاجتماعية وابن تيفيك إلى كلياتين: كلية الاقتصاد والتدبير وكلية العلوم القانونية والسياسية.

كلية الآداب والعلوم الإنسانية

Tél : (+212) 5 37 32 96 00 / Fax : (+212) 05 37 32 92 49

E-mail : flshk@uit.ac.ma - Site Web: flsh.uit.ac.ma

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>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>	

جامعة ابن تفيك - القنيطرة
كلية العلوم القانونية والاقتصادية والاجتماعية⁽¹⁾

Licences d'études fondamentales	<p>1) SCIENCES ECONOMIQUES ET GESTION Parcours 1 : Gestion Commerciale Parcours 2 : Gestion Comptable Parcours 3 : Gestion Financière</p> <p>2) DROIT Droit (en arabe) Droit privé (en français)</p>
CYCLE DE MASTER	<p>1) FINANCE / AUDIT 2) DROIT DES AFFAIRES 3) MARKETING ET LOGISTIQUE Parcours 1 : Marketing et Distribution Parcours 2 : Logistique et Supply Chain</p> <p>4) BANQUE ET ASSURANCE</p>
CYCLE DE MASTER SPECIALISES	<p>1) MANAGEMENT (CONDUITE) DE PROJET INDUSTRIELS</p> <p>2) MANAGEMENT DE PROJET ET DE PLATEFORMES OFFSHORING</p> <p>3) MANAGEMENT, AUDIT ET CONTROLE</p>

(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، وكذا تقسيم كلية العلوم الاقتصادية والقانونية والاجتماعية بابن 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

مجال العلوم الإسلامية

مجال العلوم الإسلامية

31 كلية أصول الدين	←
31 كلية الشريعة	←
31 كلية العلوم الشرعية	←
32 دار الحديث الحسنية	←
33 معهد محمد السادس للقراءات والدراسات القرآنية	←
34 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	المؤسسة	المدينة	المسالك المتوفرة
♦ أصول الدين والدراسات القرآنية والحديثية	كلية أصول الدين	تطوان	
♦ الفكر الإسلامي والفلسفة وعلوم الأديان	كلية الشريعة	فاس - أكادير	
♦ الشريعة والقانون (باللغة العربية)	كلية العلوم الشرعية (1)	السمارة	
♦ مسلك الدراسات الشرعية والواقع المعاصر			

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

ملف التسجيل
<ul style="list-style-type: none"> ■ مطبوعات خاصة تسلم بالكلية؛ ■ النسخة الأصلية لشهادة البكالوريا؛ ■ نسخة من عقد الأزيداد؛ ■ 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		نهج عبد الخالق الطريس، ص.ب: 95، تطوان.	0539 97 43 18	0539 97 39 69
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		المزار، آيت ملول، ص.ب: 52، أكادير.	0528 24 18 68/69	0528 24 12 28
كلية العلوم الشرعية (1) بالسمارة		حي السلام، ص ب: 195 السمارة		

(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 حاصلًا على شهادة البكالوريا أو شهادة بكالوريا التعليم الثانوي العتيق، أو شهادة معترف بمعادلتها لإحداهما، شريطة أن تكون الشهادة مسلمة في السنة الدراسية الجارية أو السنة الماضية؛ ♦ 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 كسفي 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 وحقيقتها، 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 النقاط 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

<p>مدرسة العلوم الإسلامية مؤسسة للتعليم العالي تابعة لجامعة القرويين، يعهد إليها مهمة التكوين في مجال العلوم الشرعية والفكر الإسلامي وعلم الأدب والتاريخ، وعلوم اللغة العربية واللغات الأخرى.</p>	<h3>أهداف التكوين</h3>
<p>ينظم التكوين والتدريس بالمدرسة وفق السلكين التاليين:</p> <ul style="list-style-type: none"> • سلك العالمية العليا؛ • سلك الدكتوراه. <p>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.</p>	<h3>نظام الدراسة والتكوين</h3>
<p>تفتح المباراة لولوج السنة الأولى بسلك العالمية في وجه الطلبة:</p> <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. 	<h3>شروط الترشيح</h3>
<p>يتكون ملف الترشيح من الوثائق التالية:</p> <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؛ • ظرفان يحملان طابعا بريديا والعنوان الشخصي للمترشح؛ 	<h3>ملف الترشيح</h3>
<p>تنظم المباراة على ثلاث مراحل:</p> <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. 	<h3>مراحل المباراة</h3>
<p>ترسل ملفات الترشيح في الأجل المحددة من طرف المدرسة كل سنة إلى العنوان التالي: مدرسة العلوم الإسلامية، أنفا، مسجد الحسن الثاني، الدار البيضاء.</p>	<h3>عنوان المؤسسة</h3>


القصاص الفلاحي

القصاص الفلاحي

36 معهد الحسن الثاني للزراعة والبيطرة (IAV) ←
38 المدرسة الوطنية للفلاحة، مكناس (ENAM) ←
39 المدرسة الوطنية الغابوية للمهندسين (ENFI) ←
40 مركب البستنة بأكادير (CHA) ←
194 - 201 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 • التصنيع الفلاحية والغذائية • البساتنة. وقاية النباتات. إعداد • الطب البيطري • المساحات الخضراء <p>ملحوظة: الطلبة الذين يختارون التخصصات التالية: - إعداد المساحات الخضراء - وقاية النباتات - البساتنة سيتابعون دراستهم بمركب البساتنة بأيت 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>الالتحاق بالسنة الثالثة شعبة الهندسة الطبوغرافية:</p> <p>يمكن لطلبة الأقسام التحضيرية للمدارس العليا للمهندسين (MP) الالتحاق بالسنة الثالثة شعبة الهندسة الطبوغرافية بعد اجتياز المباراة الوطنية المشتركة بنجاح.</p> <p>الالتحاق بالسنة الأولى من سلك المهندسين:</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>نظرا للظروف الاستثنائية التي تعيشها بلادنا بسب وباء كوفيد 19, فقد تم اعتماد مسطرة استثنائية للترشيح لولوج المعهد برسم الموسم 2021/2020, حيث تم اعتماد انتقاء المترشحين بناء على المعدل المحصل عليه في الامتحان الوطني والمعدل المحصل عليه في الامتحان الجهوي وكذا نوع البكالوريا, مع تخصيص نسبة مئوية لكل أكاديمية جهوية.</p>	
<p>الالتحاق بالسنة التحضيرية للدراسات العليا الفلاحية (APESA)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ملء مطبوع التسجيل الأولي على الموقع الإلكتروني للمعهد المبين أسفله في الآجال المحددة لذلك؛ <p style="text-align: center;">www.iav.ac.ma</p> <ol style="list-style-type: none"> 2. أداء مصاريف ملف الترشيح (150 درهما) تدفع في الحساب البنكي للمعهد؛ 3. إرسال صورة رقمية لوصول أداء مصاريف ملف الترشيح + صورة شخصية للمترشح عبر موقع التسجيل. <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

المدرسة الوطنية للفلاحة بمكناس ENAM

<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"> ♦ الإنتاج القروي؛ ♦ الإقتصاد القروي؛ ♦ الإقتصاد القروي؛ ♦ الإرشاد الفلاحي؛ ♦ الإنتاج الحيواني؛ ♦ الإنتاج النباتي؛ ♦ وقاية النباتات؛ ♦ علوم وتقنيات إنتاج الأشجار المثمرة. 	<p>مدة التكوين والدبلوم</p>
<p>يشترط في المترشح:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ أن يكون حاصلًا 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 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 المعدل العام للبكالوريا؛ ▪ اختبارات كتابية في المواد التالية: الرياضيات . العلوم الفيزيائية. الكيمياء . علوم الحياة والأرض. ملحوظة: 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>إضافة إلى ذلك يتم إرسال ملف التسجيل الأولي عبر البريد، ويتضمن:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ مطبوع التسجيل الأولي المتوصل به عبر البريد الإلكتروني للمترشح (ة) بعد التسجيل الإلكتروني؛ ▪ وصل أداء مصاريف الملف. <p>يتم أداء مصاريف التسجيل في المباراة (60 درهم) بالخزينة العامة للمملكة في الحساب المفتوح باسم المدرسة الوطنية للفلاحة بمكناس؛</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

<p>يهدف التكوين بالمدرسة الوطنية الغابوية للمهندسين إلى إعداد أطر عليا متخصصة ومؤهلة للعمل في القطاع الغابوي والمجالات المرتبطة به.</p>	<p>أهداف التكوين</p>
<p>نظام التكوين بالمدرسة داخلي وبمنحة، مع تكوين عسكري ابتداء من السنة الثالثة.</p>	<p>نظام التكوين</p>
<p>❖ السلك الأول (جذع مشترك): سنتان، وتمثل جذعا مشتركا مع الشعب المقررة في كل من معهد الحسن الثاني للزراعة والبيطرة والمدرسة الوطنية للفلاحة.</p> <p>❖ السلك الثاني (تخصص): سنتان، يحصل بعدهما الطالب الناجح على دبلوم الغابوية العامة.</p> <p>❖ السلك الثالث (تخصص معمق): سنتان، يحصل بعدهما الطالب الناجح على دبلوم مهندس الدولة في أحد التخصصات التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ تهيئة الغابات ◆ الاقتصاد الغابوي ◆ الرفع من قيمة المنتجات الغابوية ◆ علم البيئته وتدييرا لموارد الطبيعية <p>◆ Aménagement des Forets</p> <p>◆ Economie Forestière</p> <p>◆ Valorisation des Produits Forestiers</p> <p>◆ Ecologie et Gestion des Ressources Naturelles</p>	<p>مدة التكوين والدبلوم</p>
<p>يتم الالتحاق بالسنة الأولى من السلك الثاني بالمدرسة الوطنية الغابوية للمهندسين بعد قضاء سنتين من التكوين بمعهد الحسن الثاني للزراعة والبيطرة في تخصص الزراعة أو بالمدرسة الوطنية للفلاحة، وبعد اجتياز مباراة تشمل ما يلي:</p> <ul style="list-style-type: none"> - انتقاء؛ - اختبارات للقدرات البدنية؛ - روائز "سيكوتقنية". <p>ويتم الالتحاق بالسنة الأولى من السلك الثالث مباشرة بالنسبة للحاصلين على دبلوم الغابوية العامة.</p>	<p>شروط الالتحاق</p>
<p>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</p>	<p>عنوان المؤسسة</p>

معهد الحسن الثاني للزراعة والبيطرة
مركب البستنة بأكادير CHA

أهداف التكوين	يقدم مركب البستنة بأكادير - أيت ملول تكويننا بسلك التقنيين المتخصصين في مجالي تسويق المنتجات الفلاحية والبستنة وإعداد المساحات الخضراء.
مدة التكوين والدبلوم	يدوم التكوين سنتين يحصل بعدها الطالب المتخرج على دبلوم تقني متخصص في: ♦ تسويق المنتجات الفلاحية ؛ ♦ البستنة وإعداد المساحات الخضراء .
شروط الترشيح	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 في فاتح شتنبر من سنة الترشيح.
كيفية القبول	♦ يتم القبول بناء على انتقاء مرتكز على نتائج الامتحان الوطني الموحد ؛ ♦ يتم استدعاء المترشحين المقبولين في الانتقاء الأولي عبر بريدهم الإلكتروني لاجتياز الاختبارات الكتابية.
ملف الترشيح	يتكون ملف الترشيح من الوثائق التالية: ♦ طلب خطي للمشاركة في المباراة يحمل البريد الإلكتروني ورقم هاتف المترشح؛ ♦ شهادة مدرسية تحمل الرقم الوطني للطالب؛ ♦ نسخة من شهادة البكالوريا؛ ♦ بيان نقط البكالوريا؛ ♦ نسخة من عقد الازدياد لا تتجاوز مدتها 3 أشهر؛ ♦ ظرفان بريديان متنبران يحملان إسم وعنوان المترشح(ة)؛ ♦ نسخة من بطاقة التعريف الوطنية؛ ♦ يجب بعث صور إلكترونية (scannées) لجميع الوثائق على البريد الإلكتروني : iavcha.2016@gmail.com
عنوان المؤسسة	معهد الحسن الثاني للزراعة والبيطرة مركب البستنة بأكادير أيت ملول، ص.ب: 121، أيت ملول 80150 الهاتف: 0528241006 / 0528240155 / 0528242026 الفاكس: 0528242243

القصاص العصبي وشبه العصبي

42كليات الطب والصيدلة: الدراسات الطبية.	←
44كلية الطب والصيدلة: الدراسات الصيدلانية.	←
46كليتي طب الأسنان.....	←
48المعاهد العليا للمهن التمريضية وتقنيات الصحة (ISPITS)	←
56المعهد العالي لعلوم الصحة بسطات (I3S)	←

كليات الطب والصيدلة FMP الدراسات الطبية

<p>يهدف التكوين إلى إعداد أطر عليا تستجيب لحاجيات العلاج ومحاربة الأمراض والوقاية منها.</p>	<p>أهداف التكوين</p>
<p>تدوم الدراسة بكليات الطب و الصيدلة سبع (7) سنوات في ما يخص التكوين الطبي، يحصل بعدها الطالب المتخرج على الدكتوراه في الطب.</p>	<p>مدة التكوين والدبلوم</p>
<p>يشترط في المترشح أن يكون: 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>	<p>شروط الترشيح</p>
<p>يتم ولوج كلية الطب والصيدلة شعبة الطب بعد نجاح المترشح في المباراة المشتركة لولوج التخصصات الطبية والصيدلانية (شعبة الطب وشعبة طب الأسنان وشعبة الصيدلانية): تجرى هذه المباراة على مرحلتين:</p> <ul style="list-style-type: none"> • انتقاء تمهيدي يرتكز: <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، و 25% 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 شعبة العلوم التجريبية): <ul style="list-style-type: none"> ✓ المكون الأول: اختبار علوم الحياة (البيولوجيا)؛ ✓ المكون الثاني: اختبار الفيزياء؛ ✓ المكون الثالث: اختبار الكيمياء؛ ✓ المكون الرابع: اختبار الرياضيات. <p>- يتضمن كل مكون 20 سؤالاً ولا يحتمل كل سؤال إلا جواباً صحيحاً واحداً؛ - تنقطة الأسئلة باعتماد أوزان تتراوح بين 1 و 3؛ - تعتبر النقطة التي تساوي أو تقل عن 20/3 في مكون واحد من مكونات الاختبار نقطة موجبة للرسوب؛</p>	<p>كيفية القبول</p>
<p>بعد فتح باب الترشيح، يتعين على المترشحين الراغبين في اجتياز المباراة المشتركة لولوج كليات الطب والصيدلة وكليتي طب الأسنان تسجيل ترشيحهم على البوابة الإلكترونية الخاصة بالمباراة على العنوان التالي:</p> <p>www.concoursmed.ma</p> <p>ويتعين على كل مترشح، أثناء تعبئة طلب المشاركة في المباراة، ترتيب الشعب الثلاث (طب وصيدلة وطب الأسنان)، حسب اختياره ووفق التوزيع الجغرافي.</p> <p>بالنسبة للحاصلين على شهادة البكالوريا الأجنبية إرسال نسخة من هذه الشهادة وكذا كشف نقطهم ونسخة من بطاقة التعريف الوطنية إلى مصالح الوزارة عبر البريد الإلكتروني على العنوان التالي:</p> <p>bac@concoursmed.ma</p>	<p>مسطرة الترشيح</p>

<ul style="list-style-type: none"> ▪ Qualité et Gestion des Risques en Santé ▪ Puériculture ▪ Sciences en Biotechnologie médicale 	مسالك الإجازة المهنية	تكوينات أخرى (بكلية الطب والصيدلة بالرباط):
Biotechnologie : <ul style="list-style-type: none"> • Parcours1 : Biomédicale • Parcours2 : Bioinformatique 	مسالك الماستر	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Assurance Qualité du Médicament ▪ Agro Ressources Fonctionnelles : Valorisation en Phytoproduits de Santé, de Nutrition et 'Environnement 	مسالك الماستر المتخصص	

الموقع الإلكتروني	العنوان	
www.medramo.ac.ma	كلية الطب والصيدلة المركب الجامعي، ص.ب: 6203 المعاهد- الرباط	الرباط
www.fmpe.ac.ma	19 شارع طارق بن زياد، مرس السلطان، ص.ب: 9154	الدار البيضاء
www.fmpm.ucam.ac.ma	سيدي عباد، ص.ب: 7010. مراكش	مراكش
www.fmp-usmba.ac.ma	كلم 2 طريق سيدي حرازم، ص.ب: 1893 فاس	فاس
http://fmpo.ump.ma	ص.ب: 724، حي القدس. وجدة	وجدة
www.uae.ac.ma	كلية الطب والصيدلة بطنجة	طنجة
www.uiz.ac.ma	كلية الطب والصيدلة بأكادير	أكادير
	كلية الطب والصيدلة بالعيون، في طور الإنشاء، ستكون جاهزة للموسم الجامعي المقبل (2022/2021) كما أعلن وزير التربية الوطنية والتكوين المهني والتعليم العالي والبحث العلمي.	العيون

كليات الطب والصيدلة FMP الدراسات الصيدلانية

<p>تهدف الدراسات الصيدلانية إلى تكوين أطر عليا مؤهلة ومتوفرة على خبرات تقنية عالية تمكنها من مواصلة عملها في مختلف ميادين الصيدلة، سواء في المختبرات أو المستشفيات أو المؤسسات الصناعية الصيدلانية أو في مجال البحث العلمي.</p>	<p>أهداف التكوين</p>
<p>يفتح الترشيح لولوج شعبة الصيدلة في وجه فئتين من الطلبة:</p> <p>الفئة الأولى لولوج السنة الأولى:</p> <ul style="list-style-type: none"> - التلاميذ المسجلين بالسنة الثانية من سلك البكالوريا للسنة الجارية في شعبة العلوم الرياضية أو العلوم التجريبية أو ما يعادلها؛ - أو التلاميذ الحاصلين على شهادة البكالوريا: علوم رياضية "أ" أو "ب" أو علوم الحياة والأرض أو العلوم الفيزيائية أو العلوم الزراعية أو ما يعادلها. <p>الفئة الثانية (في حدود 20%) لولوج السنة الثالثة (في إطار الجسور): الطلبة الحاصلون على:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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). 	<p>شروط الترشيح</p>
<p>الفئة الأولى: تستغرق مدة الدراسة ست (6) سنوات تتوج بنيل دبلوم دكتور في الصيدلة.</p> <p>الفئة الثانية: تستغرق مدة الدراسة أربع (4) سنوات تتوج بنيل دبلوم دكتور في الصيدلة.</p>	<p>مدة التكوين والدبلوم</p>
<p>الفئة الأولى:</p> <p>يتم و لوج كلية الطب والصيدلة شعبة الصيدلة بعد نجاح المترشح في المباراة المشتركة لولوج التخصصات الطبية والصيدلانية (شعبة الطب وشعبة طب الأسنان وشعبة الصيدلانية): تجرى هذه المباراة على مرحلتين:</p> <ul style="list-style-type: none"> • انتقاء تمهيدي يرتكز: <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، و 25% 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 شعبة العلوم التجريبية): <ul style="list-style-type: none"> ✓ المكون الأول: اختبار علوم الحياة (البيولوجيا)؛ ✓ المكون الثاني: اختبار الفيزياء؛ ✓ المكون الثالث: اختبار الكيمياء؛ ✓ المكون الرابع: اختبار الرياضيات. <p>- يتضمن كل مكون 20 سؤالاً ولا يحتمل كل سؤال إلا جواباً صحيحاً واحداً؛</p> <p>- تنقط الأسئلة باعتماد أوزان تتراوح بين 1 و3؛</p> <p>تعتبر النقطة التي تساوي أو تقل عن 20/3 في مكون واحد من مكونات الاختبار نقطة موجبة للرسوب؛</p>	<p>كيفية القبول</p>

<p style="text-align: center;">الفئة الثانية:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ 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: <ul style="list-style-type: none"> ✓ البيولوجيا (60 دقيقة معامل 3)؛ ✓ الفيزياء (60 دقيقة معامل 1)؛ ✓ الكيمياء والكيمياء الإحيائية (60 دقيقة معامل 3). <p style="text-align: right;">ملحوظة:</p> <p>- 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).</p>	كيفية القبول	
<p style="text-align: center;">بالنسبة للفئة الأولى:</p> <p>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:</p> <p style="text-align: center;">www.concoursmed.ma</p> <p>ويتعين على كل مترشح، أثناء تعبئة طلب المشاركة في المباراة، ترتيب الشعب الثلاث (طب وصيدلة وطب الأسنان)، حسب اختياره ووفق التوزيع الجغرافي.</p> <p>بالنسبة للحاصلين على شهادة البكالوريا الأجنبية إرسال نسخة من هذه الشهادة وكذا كشف نقطهم ونسخة من بطاقة التعريف الوطنية إلى مصالح الوزارة عبر البريد الإلكتروني على العنوان التالي:</p> <p style="text-align: center;">bac@concoursmed.ma</p> <p style="text-align: center;">بالنسبة للفئة الثانية:</p> <p>يتم التسجيل الأولي في المباراة عبر المراحل التالية:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) التسجيل على البوابة الإلكترونية للمباراة الخاصة بالكليات المعنية، وفي حالة وجود صعوبة في التسجيل الإلكتروني يتعين على المترشح الاتصال بمصلحة الشؤون الطلابية بالكلية. 2) المصادقة على الإشعار الإلكتروني المتوصل به بطريقه أوتوماتيكية بعد التسجيل على البوابة الإلكترونية من طرف رئيس المؤسسة الأصلية؛ 3) إرسال أو إيداع ملف الترشيح بمصلحة الشؤون الطلابية بالكلية المعنية في الآجال المحددة لذلك، وسيتم الإعلان عن الوثائق المكونة لملف الترشيح بالبوابة الإلكترونية الخاصة بالمباراة. 	إجراءات الترشيح	
<p style="text-align: center;">كلية الطب والصيدلة المركب الجامعي، ص.ب: 6203 المعاهد- الرباط www.medramo.ac.ma</p>	الرباط	عنوان المؤسسة
<p style="text-align: center;">19 كلية الطب والصيدلة شارع طارق بن زياد، مرس السلطان، ص.ب: 9154 الدار البيضاء www.fmpc.ac.ma</p>	الدار البيضاء	
<p style="text-align: center;">كلم 2 طريق سيدي حرازم، ص.ب: 1893 فاس www.fmp-usmba.ac.ma</p>	فاس	

كليتتي طب الأسنان FMD

<p>يهدف التكوين إلى إعداد أطر عليا متوفرة على رؤية متكاملة لأمراض الأسنان و الفم من جوانبها التشخيصية والعلاجية، وكذا إعداد أطر تقنية متخصصة وتقنية مساعدة في مجال طب الأسنان.</p>	<p>أهداف التكوين</p>
<p>تدوم الدراسة ست (6) سنوات، يحصل بعدها الطالب المتخرج على الدكتوراه في طب الأسنان؛ ملحوظة: لا يسمح للطالب بالتكرار إلا مرة واحدة في السلك الأول (الاستان الجامعي تان الأولى والثانية).</p>	<p>مدة التكوين والدبلوم</p>
<p>يشترط في المترشح أن يكون: <ul style="list-style-type: none"> ▪ مسجلا بالسنة النهائية من سلك البكالوريا لسنة الترشيح في شعبة العلوم الرياضية أو شعبة العلوم التجريبية أو ما يعادلها؛ ▪ أو حاصلا على شهادة البكالوريا في شعبة العلوم الرياضية أو شعبة العلوم التجريبية أو ما يعادلها. </p>	<p>شروط الترشيح</p>
<p>يتم و لوج كلية الطب والصيدلة شعبة الصيدلة بعد نجاح المترشح في المباراة المشتركة لو لوج التخصصات الطبية والصيدلانية (شعبة الطب و شعبة طب الأسنان و شعبة الصيدلانية): تجرى هذه المباراة على مرحلتين:</p> <p>• انتقاء تمهيدي يركز:</p> <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، و 25% من المعدل العام للنقط المحصل عليها في الامتحان الجهوي ✓ بالنسبة للمترشحين للحاصلين على شهادة البكالوريا الأجنبية: على المعدل العام للنقط المحصل عليها. <p>• اختبار كتابي: مدته 3 ساعات ويشمل أربع مكونات (برامج البكالوريا شعبة العلوم التجريبية):</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ المكون الأول: اختبار علوم الحياة (البيولوجيا): ✓ المكون الثاني: اختبار الفيزياء؛ ✓ المكون الثالث: اختبار الكيمياء؛ ✓ المكون الرابع: اختبار الرياضيات. <p>- يتضمن كل مكون 20 سؤالاً ولا يحتمل كل سؤال إلا جواباً صحيحاً واحداً؛</p> <p>- تنقط الأسئلة باعتماد أوزان تتراوح بين 1 و 3؛</p> <p>▪ تعتبر النقطة التي تساوي أو تقل عن 20/3 في مكون واحد من مكونات الاختبار نقطة موجبة للرسوب؛</p>	<p>كيفية القبول</p>
<p>بعد فتح باب الترشيح، يتعين على المترشحين الراغبين في اجتياز المباراة المشتركة لو لوج كليات الطب والصيدلة وكليتتي طب الأسنان تسجيل ترشيحهم على البوابة الإلكترونية الخاصة بالمباراة على العنوان التالي: www.concoursmed.ma ويتعين على كل مترشح، أثناء تعبئة طلب المشاركة في المباراة، ترتيب الشعب الثلاث (طب و صيدلة و طب الأسنان)، حسب اختياره ووفق التوزيع الجغرافي. بالنسبة للحاصلين على شهادة البكالوريا الأجنبية إرسال نسخة من هذه الشهادة وكذا كشف نقطهم ونسخة من بطاقة التعريف الوطنية إلى مصالح الوزارة عبر البريد الإلكتروني على العنوان التالي: bac@concoursmed.ma</p>	<p>مسطرة الترشيح</p>

<p style="text-align: center;">◀ تحضير الدبلوم الجامعي للتكنولوجيا (DUT)</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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: <ul style="list-style-type: none"> - 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. 	تكوينات أخرى	
<p style="text-align: center;">◀ تحضير الإجازة المهنية (LP)</p> <p style="text-align: center;">التخصص: Prothésiste Dentaire</p> <ul style="list-style-type: none"> • مدة التكوين: ثلاث سنوات (3)؛ • شروط الترشيح : بكالوريا علمية أو ما يعادلها؛ • كفاءة القبول: انتقاء؛ • ملف الترشيح: <ul style="list-style-type: none"> - 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. <p style="text-align: center;">◀ سلك الماستر:</p> <p style="text-align: center;">Master en Biologie et Matériaux en Milieu Buccal</p>	تكوينات أخرى	
<p style="text-align: center;">شارع علال الفاسي، زنقة محمد جزولي، المركب الجامعي أكداال العالي ص.ب: 6212 المعاهد - الرباط. الهاتف: 0537 77 18 49 الفاكس: 0537 77 02 43 الموقع الإلكتروني: www.fmdrabat.ac.ma</p>	كلية طب الأسنان الرباط	عنوان المؤسسة
<p style="text-align: center;">زنقة أبو العلاء زهار، ص.ب: 9157، مرس السلطان، الدار البيضاء. الهاتف: 052227 31 30 الفاكس: 0522 22 27 49 الموقع الإلكتروني: www.fmd-uh2c.ac.ma</p>	كلية طب الأسنان الدار البيضاء	

المعاهد العليا للمهن التمريضية وتقنيات الصحة ISPITS

<p>تهدف هذه المعاهد إلى تكوين أطر متخصصة في مجال التمريض وتقنيات الصحة.</p>	<p>أهداف التكوين</p>
<p>يدوم 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 للوزارة: www.sante.gov.ma ، وكذا الموقع: http://ispits.sante.gov.ma (يعتبر إعلان النتائج بمثابة استدعاء لإجراء المباراة). ▪ اختبارا كتابيا في مادتين: <ul style="list-style-type: none"> <u>المادة الأولى: مبنية في الجدول الموالي (المدة: ساعة ونصف، المعامل: 2)</u> <u>المادة الثانية: اختبار في اللغة الفرنسية (المدة: ساعة، المعامل: 1)</u> ▪ 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	مرض متعدد الاختصاصات	علوم تجريبية . علوم رياضية	علوم الحياة والأرض
	مرض في التخدير والإنعاش		
	مرض في الصحة النفسية		
	مرض في العلاجات الاستعجالية والعناية المركزة		
	مرض في صحة الأسرة والصحة الجماعية		
	مرض 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		
الإحصائيات الصحية	علوم تجريبية . علوم رياضية - علوم الاقتصاد والتدبير	الرياضيات	
الترويض وإعادة التأهيل	مقوم البصر	علوم تجريبية . علوم رياضية	الفيزياء
	واضع أجهزة استبدال الأعضاء		
	مصصح النطق	علوم تجريبية - علوم رياضية - الآداب والعلوم الإنسانية	علوم الحياة والأرض
نفساني حركي			
الترويض بالعمل			

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، اشتوكتايت بها، آيت ملول، تارودانت، طاطا، 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، اشتوكتايت بها، آيت ملول، تارودانت، طاطا، 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.

مسالك: العلاجات التمريضية – شعبة: ممرض متعدد الاختصاصات

مكان إقامة المترشح (الإقليم الولاية)	المعهد العالي للمهن التمريضية وتقنيات الصحة
أكادير إدوتنان، إنزكان، اشتوكتآيت بها، آيت ملول، طاطا	أكادير
تزنيت، تارودانت	ملحقة – تزنيت
بوجدور، العيون، طرفاية، السمارة	ملحقة – العيون
ورزازات، زكورة، تنغير	ملحقة – ورزازات
كلميم، أسا 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 الحسن بنو سلطان 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 أنجرا، 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، تزنيث، 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، الحسيمة
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 تزنيث.	أكادير إداوتنان، إنزكان، اشتوكة آيت بها، آيت ملول، تارودانت، طاطا، تزنيث،
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، اليوسفي، 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 ولكويرة. ورزازات، زكورة، تنغير.
الرباط.	الرباط، سلا، تمارة، الصخيرات والخميسات، القنيطرة، سيدي قاسم، سيدي سليمان، طنجة، أصيلة، الفحص أنجرة، شفشاون، العرائش، تطوان، مضيق الفنيدق، وزان، الحسيمة.
فاس	فاس، بولمان، صفرو و مولاي يعقوب، مكناس، إفران، خنيفرة، الحاجب، ميدلت، الراشدية، تازة، تاونات.
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، ولكويرة. ورزازات، زكورة، تنغير.
مراكش.	مراكش، اليوسفي، 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 أنجرة، شفشاون، العرائش، تطوان، مضيق الفنيدق، وزان، الحسيمة.
ملحقة مكناس.	فاس، بولمان، صفرو و مولاي يعقوب، تازة، تاونات، 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، شف شاون، 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، اشتوكتآيت 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 ، آسفي ، اليوسفية،

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، شف شاون، 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، اشتوكتآيت 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 ، آسفي ، اليوسفية،

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، اشتوكتآيت 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 ، آسفي ، اليوسفية، 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، شف شاون، 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	
المعهد العالي للمهن التمريضية وتقنيات الصحة	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 أنفا، 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، اليوسفي، الصويرة
وجدة	وجدة أنكاد، بركان، فكيك، جرادة، تاويرت، الناظور، الدريوش، كرسيف، الحسيمة
الرباط	الرباط، سلا، تمارة، الصخيرات والخميسات، القنيطرة، سيدي قاسم، سيدي سليمان، طنجة، أصيلة، الفحص أنجرة، شفشاون، العرائش، تطوان، مضيق الفنيدق، وزان،
أكادير.	أكادير إداوتنان، إنزكان، اشتوكتايت بها، آيت ملول، تارودانت، طا طا، تزديت، كلميم، سدي إفني-ورزازات، زكورة، تنغير، آسا الزاك، طان طان، العيون، وادي الذهب، أو سرد، طرفاية، بوجدور، السمارة، ولكوية
فاس	فاس، بولمان، صفرو ومولاي يعقوب، مكناس، إفران، خنيفرة، الحاجب، ميدلت، الراشيدية، تاونات، تازة.

مسلك: تقنيات الصحة - شعبة: الأشعة	
المعهد العالي للمهن التمريضية وتقنيات الصحة	مكان إقامة المترشح (الإقليم الولاية)
الرباط	الرباط، سلا، تمارة، الصخيرات والخميسات، القنيطرة، سيدي قاسم، سيدي سليمان، طنجة، أصيلة، الفحص أنجرة، شفشاون، العرائش، تطوان، مضيق الفنيدق، وزان،
الدار البيضاء	سطات وبرشيد، سدي بنور، خريكة، 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، مكناس، تازة، تاونات، إفران، خنيفرة، الحاجب، ميدلت، الراشيدية.
وجدة	وجدة أنكاد، بركان، فكيك، جرادة، تاويرت، الناظور، الدريوش، كرسيف، الحسيمة.
أكادير.	أكادير إداوتنان، إنزكان، اشتوكتايت بها، آيت ملول، تارودانت، طا طا، تزديت، كلميم، ورزازات، زكورة، تنغير، آسا الزاك، طان طان، العيون، وادي الذهب، أو سرد، طرفاية، ولكوية.
مراكش	مراكش، قلعة السراغنة، شيشاوة، الحوز والرحامنة، الصويرة، أزيلال، بني ملال، الفقيه بن صالح، أسفي، اليوسفي، الصويرة

الموقع الإلكتروني لوزارة الصحة

www.sante.gov.ma

الموقع الإلكتروني للمعاهد العليا للمهن التمريضية وتقنيات الصحة:

<http://ispits.sante.gov.ma>

المعهد العالي لعلوم الصحة بسطات 13S

الإجازة المهنية

<p>يهدف سلك الإجازة المهنية بالمعهد العالي لعلوم الصحة التابع لجامعة الحسن الأول بسطات، 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"> Technologue en Instrumentation et Maintenance Biomédicales Technologue en Radiophysique, Radiobiologie et Radioprotection 	<p>مدة التكوين والدبلوم</p>
<p>يشترط في المترشح أن يكون حاصلا على (حسب التخصص):</p> <ul style="list-style-type: none"> Technologue en Instrumentation et Maintenance Biomédicales بكالوريا علوم تجريبية - بكالوريا علوم رياضية - بكالوريا العلوم والتكنولوجيات الكهربائية - بكالوريا مهنية: مسلك الصيانة الصناعية - مسلك الإلكترونيك وأجهزة التواصل - مسلك النظم الإلكترونية والرقمية. Technologue en Radiophysique, Radiobiologie et Radioprotection : بكالوريا علوم رياضية (أ) و(ب) - بكالوريا علوم تجريبية مسلك علوم فيزيائية ومسلك علوم الحياة والأرض. 	<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: Technologue en Instrumentation et Maintenance Biomédicales الرياضيات (30 دقيقة) - الفيزياء (60 دقيقة) - اللغة الفرنسية (30 دقيقة) Technologue en Radiophysique, Radiobiologie et Radioprotection : الرياضيات (30 دقيقة) - الفيزياء (30 دقيقة) - الكيمياء (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.iss.uh1.ac.ma/preinscription 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.iss.uh1.ac.ma الهاتف: 0523721275 — الفاكس: 0523721274</p>	<p>عنوان المؤسسة</p>

قصاصات البناء والتعمير والنقل والأشغال العمومية والصاغة والمعالن

58المدرسة الوطنية للهندسة المعمارية (ENA)	←
59المعهد الوطني للتهيئة والتعمير (INAU)	←
202 -209التكوين المهني	←

المدرسة الوطنية للهندسة المعمارية ENA

<p>يهدف التكوين إلى إعداد أطر عليا (مهندسي دولة) متخصصة في مجال الهندسة المعمارية.</p>	<p>أهداف التكوين</p>
<p>يدوم التكوين بالمدرسة الوطنية للهندسة المعمارية ست (6) سنوات موزعة على ثلاثة أسلاك، يحصل بعدها الطالب المتخرج على دبلوم مهندس معماري. ملحوظة: لا يسمح للطالب بالتكرار في السنوات الأربع الأولى إلا مرة واحدة.</p>	<p>مدة التكوين والدبلوم</p>
<p>يشترط في المترشح أن يكون:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ جنسية مغربية؛ ▪ حاصل على شهادة البكالوريا في إحدى الشعب التالية: <ul style="list-style-type: none"> • العلوم الرياضية (أ) و(ب)؛ • العلوم التجريبية (علوم فيزيائية، علوم الحية والأرض، علوم زراعية)؛ • العلوم الاقتصادية (علوم اقتصادية، علوم التدبير المحاسباتي)؛ • العلوم والتكنولوجيات (علوم وتكنولوجيات ميكانيكية، علوم وتكنولوجيات كهربائية). ▪ أو حاصل 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 الأجانب . 	<p>شروط الترشيح</p>
<p>يتم القبول بالسنة الأولى عن طريق:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ انتقاء أولي بناء على معدل يحتسب كما يلي: 25% معدل الامتحان الجهوي و75% معدل الامتحان الوطني (بالنسبة للأحرار أو البكالوريا الأجنبية، يتم الانتقاء بناء على المعدل العام للبكالوريا)؛ ▪ اختبارات كتابية: <ul style="list-style-type: none"> ✓ Epreuve 1: QCM, durée : 30 minutes ; ✓ Epreuve 2 : expression écrite, durée : 45 minutes ; ✓ Epreuve 3 : expression graphique, durée : 60 minutes. <ul style="list-style-type: none"> ▪ مقابلة مدتها 15 دقيقة أمام لجنة المباراة، بالنسبة للناجحين في الاختبار الكتابي. 	<p>كيفية القبول</p>
<p>نظرا للظروف الاستثنائية التي تعيشها بلادنا بسبب وباء كوفيد 19، فقد تم اعتماد مسطرة استثنائية للترشيح لولوج المدرسة برسم الموسم 2021/2020. حيث تم اعتماد انتقاء المترشحين بناء على المعدل المحصل عليه في الامتحان الوطني والمعدل المحصل عليه في الامتحان الجهوي. (استثناء تم إلغاء الاختبارات الكتابية).</p>	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ يتم الترشيح فقط عبر شبكة الأنترنت على الموقع الإلكتروني : www.concoursena.ma ▪ بالنسبة للطلبة الأجانب يجب إضافة الوثائق المطلوبة على شكل PDF ▪ لا تقبل الملفات المرسلت عبر البريد أو المودعة بالمدرسة. ▪ مصاريف ملف الترشيح: (frais du dossier) : 100 درهم، تؤدي عن طريق تحويل بنكي على حساب المدرسة لدى الخزينة العامة بالرباط ▪ يجب الاحتفاظ بوصل أداء المبلغ والإدلاء به عند الحاجة، 	<p>كيفية الترشيح</p>
<p>يتم التكوين الطلبة الناجحين بالمؤسسات التابعة للمدرسة الوطنية للهندسة المعمارية بالمدن التالية: فاس - الرباط - تطوان - مراكش - أكادير ووجدة، وذلك حسب التوزيع الجغرافي الذي تحدده المدرسة.</p>	<p>التكوين</p>
<p>المدرسة الوطنية للهندسة المعمارية، شارع علال الفاسي، ص.ب:6372، الرباط المعاهد - الرباط الهاتف: 0537 77 52 29 - الفاكس: 0537 77 52 76 الموقع الإلكتروني: www.ena.archi.ac.ma - البريد الإلكتروني: ena@ecole-archi.net.ma</p>	<p>العنوان</p>

المعهد الوطني للتهيئة والتعمير INAU

<p>يفتح المعهد مباراة لولوج تكوين من أجل الحصول على 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 - علوم اقتصادية - 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 النقاط المحصل عليها في امتحاني البكالوريا الجهوي والوطني؛ - 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؛ • اختبارات شفوية. <p>نظرا للظروف الاستثنائية التي تعيشها بلادنا بسبب وباء كوفيد 19، فقد تم اعتماد مسطرة استثنائية للترشيح لولوج المعهد برسم الموسم 2021/2020. حيث تم اعتماد انتقاء المترشحين بناء على المعدل المحصل عليه في الامتحان الوطني والمعدل المحصل عليه في الامتحان الجهوي (استثناء تم إلغاء الاختبارات الكتابية)</p>	<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 التجارة والتدبير

61	المدارس الوطنية للتجارة والتسيير (ENCG).....	←
63	المعهد العالي للتجارة وإدارة المقاولات (ISCAE).....	←
إضافة إلى هذه التكوينات هناك مؤسسات أخرى توفر تكوينات قصيرة (Bac+2) في مجال التجارة والتدبير		
79	المدارس العليا للتكنولوجيا (EST)	←
169	أقسام تحضير شهادة التقني العالي (BTS)	←
185	المعاهد المتخصصة للتكنولوجيا التطبيقية (ISTA)	←

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 تولى 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

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 التداريب:

. تدريب للاستتناس 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 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

- 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>يتم القبول بالسنة الأولى عن طريق:</p> <p>= انتقاء حسب الاستحقاق، من خلال منصة القبول الإلكتروني الموحد : www.tawjihi.ma</p> <p>عن طريق احتساب معدل الانتقاء (75% من المعدل العام لمنقطة الحاصل عليها في الامتحان الوطني، و25% من المعدل العام لمنقطة الحاصل عليها في الامتحان الجهوي ومعامل الترجيح الخاص بكل شعبة للبكالوريا).</p>	
طريقة احتساب معدل الانتقاء	معامل الترجيح حسب شعبة البكالوريا
(75% معدل الامتحان الوطني + 25% معدل الامتحان الجهوي) X معامل الترجيح	- شعبة العلوم الاقتصادية والتدبير: 1,25 - شعبة العلوم الرياضية: 1,15 - شعبة العلوم التجريبية: 1,00 - مسالك البكالوريا المهنية: 1,00

كيفية القبول

<p>- بعد فتح باب الترشيح ، يتعين على المترشح تسجيل ترشيحه عن طريق بوابة القبول الإلكتروني الموحد لحملة البكالوريا في المؤسسات الجامعية ذات الاستقطاب المحدود: www.tawjihi.ma ، وذلك وفق إجراءات الترشيح المبينة في دليل الترشيح عبر بوابة القبول الإلكتروني؛</p> <p>- يتعين على المترشحين زيارة فضاءاتهم الخاصة بمنصة " توجيهي " www.tawjihi.ma بصفة منتظمة وذلك للاطلاع على إجراءات الترشيح ومقترحات الولوج المقدمة والأجال المحددة لكل مرحلة من مراحل الترشيح.</p>	<h2>كيفية الترشيح</h2>
--	------------------------

الموقع والبريد الإلكتروني	العنوان	المدن
www.encg-settat.ma encg@settanel.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 تولا، مكناس	مكناس

عناوين المدارس الوطنية للتجارة والتسيير

<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 • Commerce International • Finance et Comptabilité • Marketing - Vente • Bourse et Marché Financiers • Management Bancaire <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 أو شهادة المنحة بالنسبة للممنوحين. ▪ الفئة (ب): بيان فقط مصادق عليه للسنة الأولى والدورة الأولى من السنة الثانية الجامعية. نسخة من بطاقة التعريف الوطنية. وصل أداء مصاريف الملف 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 خات تكوينات مؤسسات خات تكوينات علمية وتكنولوجية

66	كليات العلوم والتقنيات (FST).....	←
73	المدارس الوطنية للعلوم التطبيقية (ENSA).....	←
76	المدارس الوطنية العليا للفنون والمهن (ENSAM).....	←
78	المدرسة الوطنية العليا للكيمياء بالقنيطرة (ENSCK).....	←
79	المدارس العليا للتكنولوجيا (EST).....	←
85	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 جذع 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:

← الجذوع 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 66)

3. شروط الترشيح:

ولوج السنة الأولى من سلك الإجازة:

يشترط في المترشح أن يكون مسجلا بالسنة النهائية من سلك البكالوريا لسنة الترشيح أو حاصلًا على شهادة البكالوريا أو ما يعادلها (نوع البكالوريا المطلوبة حسب الجذع المشترك المرغوب فيه: أنظر جدول 1 ص: 65).

ولوج السنة الثالثة من سلك الإجازة:

يشترط في المترشح أن يكون:

- حاصلًا على دبلوم الدراسات الجامعية العامة (DEUG)، أو دبلوم الدراسات الجامعية المهنية (DEUP)، أو دبلوم الدراسات الجامعية في العلوم والتقنيات (DEUST)، أو لدبلوم جامعي للتكنولوجيا (DUT)، أو شهادة التقني العالي (BTS) أو ما يعادل هذه الدبلومات.
- من طلبة الأقسام التحضيرية المقبولين في المباراة الوطنية لمدارس المهندسين والذين استوفوا الامتحانات الكتابية (attestation d'admissibilité).

4. كيفية القبول بالسنة الأولى: يتم القبول بالسنة الأولى عن طريق افتقاء مرتكز على معدل

محتسب (% 75 معدل الامتحان الوطني + % 25 معدل الامتحان الجهوي) وعلى معامل الترشيح الخاص بكل شعبة للبكالوريا. (أنظر جدول 3 ص: 68).

5. كيفية الترشيح: يجب على كل مترشح (ة) أن يقدم ترشيحه عن طريق منصة القبول الإلكتروني

"توجيهي" على العنوان التالي: www.tawjih.ma

- يجب اتباع مراحل التسجيل المبينة في المنصة والالتزام بالتواريخ المحددة لكل مرحلة:

- ✓ 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 ملف التسجيل: خلال الفترة المحددة لذلك في كل مرحلة؛
- ✓ المرحلة الخامسة: التسجيل الإداري بالمؤسسة الجامعية المعنية.

• يجب على المترشح زيارة فضائه الخاص بالمنصة الوطنية الموحدة www.tawjih.ma بانتظام وذلك للاطلاع على إجراءات الترشيح ومقترحات الولوج المقدمة، والأجال المحددة لكل مرحلة من مراحل الترشيح.

التكوينات
المتاحة:
الإجازة في
العلوم
والتقنيات

بالإضافة إلى سلك الإجازة، تنظم كليات العلوم والتقنيات تكوينات في سلك المهندسين لتتوج 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: 69.

2. شروط الترشيح:

يشترط في المترشح لاجتياز مباراة ولوج 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 ولوج 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 بتحضير 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	
www.Fsth.ump.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"> • م سلك العلوم الفيزيائية؛ • م سلك العلوم الحياة والأرض؛ • م سلك العلوم الزراعية. 	<p><u>شعبة العلوم الرياضية:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • م سلك العلوم الرياضية (أ)؛ • م سلك العلوم الرياضية (ب). 	<p>رياضيات - إعلاميات - فيزياء M.I.P</p>
<p><u>شعبة العلوم التجريبية:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • م سلك العلوم الفيزيائية؛ • م سلك العلوم الحياة والأرض؛ • م سلك العلوم الزراعية. 	<p><u>شعبة العلوم الرياضية:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • م سلك العلوم الرياضية (أ)؛ • م سلك العلوم الرياضية (ب). 	<p>رياضيات - إعلاميات - فيزياء - كيمياء M.I.P.C</p>
<p><u>شعبة العلوم الرياضية:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • م سلك العلوم الرياضية (أ)؛ <p><u>شعبة الفلاحة (بكالوريا مهنية):</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • م سلك تدبير ضيعة فلاحية؛ 	<p><u>شعبة العلوم التجريبية:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • م سلك العلوم الفيزيائية؛ • م سلك العلوم الحياة والأرض؛ • م سلك العلوم الزراعية. 	<p>بيولوجيا - كيمياء - جيولوجيا B.C.G</p>
<p><u>بكالوريا مهنية:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • م سلك التصنيع الميكانيكي؛ • م سلك صناعة الطائرات؛ • م سلك الصيانة الصناعية؛ • م سلك صناعة البنيات المعدنية • م سلك الإلكترونيك وأجهزة التواصل • م سلك الصيانة المعلوماتية والشبكات • م سلك التبريد وتكييف الهواء • م سلك انظمة الإلكترونيك والرقمية • م سلك صيانة المركبات المتحركة - خيار السيارات • م سلك رسم البناء • م سلك أوراش البناء 	<p><u>شعبة العلوم والتكنولوجيات:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • م سلك العلوم والتكنولوجيات الكهربائية؛ • م سلك العلوم والتكنولوجيات الميكانيكية. <p><u>شعبة العلوم الرياضية:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • م سلك العلوم الرياضية (أ)؛ • م سلك العلوم الرياضية (ب). <p><u>شعبة العلوم التجريبية:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • م سلك العلوم الفيزيائية؛ 	<p>الهندسة الكهربائية - الهندسة الميكانيكية GM-GE</p>

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 Electrique et systèmes automatisés		GE-GM	
Mathématiques appliquées			Genie logiciel	Sciences de l'ingénieur	MIP	
Ingénierie et Management des Systèmes Industriels			Ingénierie Mécanique	Energies renouvelables		
Chimie appliquées	Géosciences appliquées	Physiologie et santé	Biologie végétale appliquée		BCG	
Mathématiques et Informatique		Electronique Electrotechnique et automatique			MIP	
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 Informatique	
Electronique Electrotechnique et Automatique	
Géo information	
Productique - Mécatronique	بني ملال
Ingénierie en Réseaux et Systèmes d'Information	مراكش
Génie de Matériaux et Procédés	
Génie civil	
Industrie et Sécurité des Aliments	
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
Ingénierie en mécatronique	
Génie de l'Eau et de l'Environnement	الراشدية

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

<p>تهدف المدارس الوطنية للعلوم التطبيقية إلى:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ تكوين مهندسي الدولة لتكويننا 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. 	<h2>أهداف التكوين</h2>
<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. 	<h2>مدة التكوين والدبلوم</h2>
<p>ولوج السنة الأولى : 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 أو ما يعادلها في إحدى الشعب: - العلوم الرياضية - العلوم التجريبية - العلوم والتكنولوجيات المسالك التالية للبكالوريا المهنية: - مسلك التصنيع الميكانيكي؛ - مسلك صناعة الطائرات؛ - مسلك الصيانة الصناعية؛ - مسلك الإلكترونيات وأجهزة التواصل - مسلك الصيانة المعلوماتية والشبكات - مسلك النظم الإلكترونية والرقمية - مسلك صيانة المركبات المتحركة- خيار السيارات <p>ولوج السنة الثالثة أو الرابعة: إضافة للناجحين في السلك التحضيري المدمج، يمكن وولوج 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) وولوج السنة <u>الرابعة</u> (السنة الثانية من سلك المهندسين) وذلك حسب المعارف البيداغوجية اللازم اكتسابها مسبقا.</p>	<h2>شروط الترشيح</h2>

كيفية القبول	يتم القبول بالسنة الأولى عن طريق انتقاء مرتكز على معدل محتسب (75% معدل الامتحان الوطني + 25% معدل الامتحان الجهوي) وعلى معامل الترجيح الخاص بكل شعبة للبكالوريا.			
	<table border="1"> <tr> <td> طريقة احتساب المعدل </td> <td> معامل الترجيح حسب نوع البكالوريا </td> </tr> <tr> <td> (75% معدل الامتحان الوطني + 25% معدل الامتحان الجهوي) x معامل الترجيح </td> <td> - شعبة العلوم الرياضية: 1,40 - مسلك العلوم الفيزيائية: 1,2 - مسلك علوم الحياة والأرض: 1,00 - شعبة العلوم والتكنولوجيات: 1,00 - مسالك البكالوريا المهنية: 1,00 </td> </tr> </table>	طريقة احتساب المعدل	معامل الترجيح حسب نوع البكالوريا	(75% معدل الامتحان الوطني + 25% معدل الامتحان الجهوي) x معامل الترجيح
طريقة احتساب المعدل	معامل الترجيح حسب نوع البكالوريا			
(75% معدل الامتحان الوطني + 25% معدل الامتحان الجهوي) x معامل الترجيح	- شعبة العلوم الرياضية: 1,40 - مسلك العلوم الفيزيائية: 1,2 - مسلك علوم الحياة والأرض: 1,00 - شعبة العلوم والتكنولوجيات: 1,00 - مسالك البكالوريا المهنية: 1,00			

إجراءات 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: <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 ملف التسجيل: خلال الفترة المحددة لذلك في كل مرحلة؛ ✓ المرحلة الخامسة: التسجيل الإداري بالمؤسسة الجامعية المعنية. يجب على المترشح زيارة فضاءه الخاص بالمنصة الوطنية الموحدة www.tawjiji.ma بانتظام وذلك للاطلاع على إجراءات الترشيح ومقترحات الولوج المقدمة، والأجال المحددة لكل مرحلة من مراحل الترشيح.

الموقع الإلكتروني	العنوان	المدينة	عناوين المدارس الوطنية للعلوم التطبيقية
www.uae.ma www.ensat.ac.ma	كلم 10، طريق الزياتن، ص.ب: 1818، طنجة الرئيسية.	طنجة	
www.uae.ma www.ensate.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.ensa.uh1.ac.ma www.uh1.ac.ma	شارع بني عمير، ص.ب: 77، خريبكة	خريبكة	
www.ensah.ma	ص.ب: 3 أجدير الحسيمة 32003	الحسيمة	
http://ensa.uit.ac.ma/	المركب الجامعي، ص.ب: 242 القنيطرة 14000	القنيطرة	
http://ensao.ump.ma/	حي القدس، المركب الجامعي، ص.ب: 669 وجدة.	وجدة	
www.ensaf.ac.ma	طريق إيموزار، ص.ب: 72، فاس الرئيسية. 30000	فاس	
www.ensaj.ucd.ac.ma	الطريق الوطنية رقم 1 (طريق أزموور) كلم 6 الحوزية، ص.ب: 1166 البلاطو 24002 الجديدة	الجديدة	
www.est.uh1.ac.ma www.uh1.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 الأورو-متوسطية 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	برشيد	المسالك
					★								Informatique et Ingénierie des données
								★					Sécurité Informatique et Cybersécurité
								★					Ingénierie du DATA Science et Cloud Computing
												★	Génie Informatique et big DATA
		★	★	★	★	★	★	★	★	★	★		Génie Informatique
★		★			★			★		★			Génie Electricque
											★		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
			★									★	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 chaine 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 Electricque
				★									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

المدارس الوطنية العليا للفنون والمهن ENSAM

أهداف التكوين

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 والتركييب والجودة والصيانة، والاستجابة لمتطلبات التنمية الصناعية والاجتماعية المستدامة جهويا ووطنيا.

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:

- **السلك التحضيري المدمج:** يدوم سنتين (2) (أربعة فصول)، يرتكز 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. ويهم التكوين بهذا السلك المجال العلمي والتقني الأساسي والمتخصص. كما تلقن به مجموعة من المعارف والكفايات المتعلقة بتدبير المشاريع وتدبير المقاولات واللغات وتقنيات الإعلام والتواصل.

تمنح المدرسة الوطنية العليا للفنون والمهن بكل من مكناس والدار البيضاء، دبلوم مهندس الدولة في التخصصات التالية:

مدة التكوين والدبلوم

ENSAM - الرباط (1)

ENSAM - مكناس

ENSAM - الدار البيضاء

- ♦ Génie Biomédical
- ♦ Conception et Production Industrielles
- ♦ Data Science et Intelligence Artificielle
- ♦ Energie Electrique et Industrie Numérique
- ♦ Génie Industriel et Technologies Numériques
- ♦ Génie des Matériaux, Qualité et Environnement
- ♦ Ingénierie Mécanique pour l'Industrie Aéronautique
- ♦ Ingénierie des Systèmes Energétiques

- ♦ Génie Mécanique
- ♦ Génie Industriel
- ♦ Génie Industriel et Productique
- ♦ Electromécanique et Systèmes Industriels
- ♦ Industrialisation des Produits et Procédés
- ♦ Génie Civil
- ♦ Génie Thermique Industriel et Energie Renouvelables

- ♦ Génie Industriel
- ♦ Génie Electrique
- ♦ Génie Mécanique
- ♦ Management des Systèmes Electriques Intelligents
- ♦ Génie Electromécanique

■ كما يمكن لهذه المؤسسة تنظيم: تكوينات أخرى قصد منح الدبلوم الجامعي للتكنولوجيا (DUT)، وكذا تكوينات حسب الهندسة البيداغوجية (LMD).

شروط الترشيح

■ **ولوج السنة الأولى:**

يشترط في المترشح لاجتياز مباراة أن يكون مسجلاً بالسنة النهائية من سلك البكالوريا لسنة الترشيح أو حاصلًا على شهادة البكالوريا أو ما يعادلها في إحدى الشعب:

- العلوم الرياضية
- العلوم التجريبية
- العلوم والتكنولوجيات
- المسالك التالية للبكالوريا المهنية:
- مسلك التصنيع الميكانيكي؛
- مسلك صناعة الطائرات؛
- مسلك الصيانة الصناعية؛
- مسلك الإلكترونيات وأجهزة التواصل
- مسلك الصيانة المعلوماتية والشبكات
- مسلك النظم الإلكترونية والرقمية
- مسلك صيانة المركبات المتحركة - خيار السيارات؛

(1) تبعا للمرسوم رقم 2.20.210 الصادر في 25 شتنبر 2020، تم تغيير اسم المدرسة العليا لأساتذة التعليم التقني بالرباط إلى المدرسة الوطنية العليا للفنون والمهن.

<p>ولوج السنة الثالثة: يشترط في المترشح أن يكون من:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ طلبة الأقسام التحضيرية للمدارس العليا للمهندسين (MPSI ou TSI)، المقبولين في المباراة الوطنية المشتركة لولوج المدارس العليا للمهندسين، وتحدد الإجراءات الخاصة بالترشح على الموقع الإلكتروني الخاص بالمباراة الوطنية المشتركة لولوج مؤسسات تكوين المهندسين : www.cncmaroc.ma ▪ دبلومات الدراسات الجامعية العامة (DEUG) تخصص الرياضيات أو الرياضيات. إعلاميات أو علوم المادة. فيزياء ▪ دبلومات الدراسات الجامعية المهنية (DEUP) تخصص: (GM)، (GE)، الهندسة الصناعية، هندسة الطرائق أو هندسة المواد؛ ▪ دبلومات الدراسات الجامعية في العلوم والتكنولوجيا (DEUST) في إحدى التخصصات التالية: الهندسة الميكانيكية (GM)، الهندسة الكهربائية (GE)، رياضيات. إعلاميات. فيزياء. الكيمياء (MIPC)، الرياضيات. إعلاميات. الفيزياء (MIP)؛ ▪ 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). <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. 	<p>شروط الترشيح (تابع)</p>				
<ul style="list-style-type: none"> ▪ 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: <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 ملف التسجيل: خلال الفترة المحددة لذلك في كل مرحلة؛ ✓ المرحلة الخامسة: التسجيل الإداري بالمؤسسة الجامعية المعنية. ▪ يجب على المترشح زيارة فضاءه الخاص بالمنصة الوطنية الموحد www.tawjihi.ma بانتظام وذلك للاطلاع على إجراءات الترشيح ومقترحات الولوج المقدمة، والأجال المحددة لكل مرحلة من مراحل الترشيح. 	<p>إجراءات الترشيح لولوج السنة الأولى</p>				
<p>بالنسبة للسنة الأولى:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ يتم القبول بالسنة الأولى عن طريق افتقاء مرتكز على معدل محتسب (%75 معدل الامتحان الوطني + %25 معدل الامتحان الجهوي) وعلى معامل الترجيح الخاص بكل شعبة للبيكالوريا. <table border="1"> <thead> <tr> <th>معامل الترجيح حسب نوع البكالوريا</th> <th>طريقة احتساب المعدل</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>شعبة العلوم الرياضية: 1,40 مسلك العلوم الفيزيائية: 1,2 مسلك علوم الحياة والأرض: 1,00 شعبة العلوم والتكنولوجيات: 1,00 مسالك البكالوريا المهنية: 1,00</td> <td>(%75 معدل الامتحان الوطني + %25 معدل الامتحان الجهوي) X معامل الترجيح</td> </tr> </tbody> </table>	معامل الترجيح حسب نوع البكالوريا	طريقة احتساب المعدل	شعبة العلوم الرياضية: 1,40 مسلك العلوم الفيزيائية: 1,2 مسلك علوم الحياة والأرض: 1,00 شعبة العلوم والتكنولوجيات: 1,00 مسالك البكالوريا المهنية: 1,00	(%75 معدل الامتحان الوطني + %25 معدل الامتحان الجهوي) X معامل الترجيح	<p>كيفية القبول بالسنة الأولى</p>
معامل الترجيح حسب نوع البكالوريا	طريقة احتساب المعدل				
شعبة العلوم الرياضية: 1,40 مسلك العلوم الفيزيائية: 1,2 مسلك علوم الحياة والأرض: 1,00 شعبة العلوم والتكنولوجيات: 1,00 مسالك البكالوريا المهنية: 1,00	(%75 معدل الامتحان الوطني + %25 معدل الامتحان الجهوي) X معامل الترجيح				
<p>المدرسة الوطنية العليا للفنون والمهن - مكناس، مرجان 2 ص.ب: 15920، المنصور، مكناس 50000. الهاتف: 0535 46 71 60 / 62 - 0661451281/91 - 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 (ENSET سابقا)، شارع الجيش الملكي، مدينة العرفان، ص.ب: 6207 الرباط المعاهد http://ensam.um5.ac.ma/</p>	<p>العناوين</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 لاسيما 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 <u>دبلوم مهندس</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><u>ولوج السنة الأولى</u> : يشترط في المترشح الراغب في الالتحاق <u>بالسنة الأولى</u> أن يكون حاصلاً على شهادة البكالوريا 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 ولوج 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>كيفية القبول بالسنة الأولى</p>
<p>• يتعين على المترشحين الراغبين في اجتياز مباراة ولوج 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/presence</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 80).</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 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 شعبية البكالوريا وكذلك المسلك المختار)</p>	<p>كيفية القبول</p>	
<p>- يجب على كل مترشح (ة) أن يقدم ترشيحه عن طريق منصة القبول الإلكتروني "توجيهي" على العنوان التالي: www.tawjahi.ma - يجب اتباع مراحل التسجيل المبينة في المنصة والالتزام بالتواريخ المحددة لكل مرحلة: ✓ 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 ملف التسجيل: خلال الفترة المحددة لذلك في كل مرحلة؛ ✓ المرحلة الخامسة: التسجيل الإداري بالمؤسسة الجامعية المعنية. يجب على المترشح زيارة فضائه الخاص بالمنصة الوطنية الموحدة www.tawjahi.ma بانتظام وذلك للاطلاع على إجراءات الترشيح ومقترحات الولوج المقدمة، والأجال المحددة لكل مرحلة من مراحل الترشيح.</p>	<p>كيفية الترشيح</p>	
<p>الموقع على الإنترنت</p>	<p>العنوان</p>	<p>المدينة</p>
<p>www.esto.ump.ma</p>	<p>المركز الجامعي حي القدس ص.ب: 473 وجدة</p>	<p>وجدة</p>
<p>www.est-uh2c.ac.ma</p>	<p>طريق الجديدة كلم 7، ص.ب: 8012 الواحة الدار البيضاء</p>	<p>الدار البيضاء</p>
<p>www.est-usmba.ac.ma</p>	<p>طريق إيموزار ص.ب: 2427 فاس</p>	<p>فاس</p>
<p>www.est.um5.ac.ma</p>	<p>شارع ولي العهد ص.ب: 227 ، سلا المدينة</p>	<p>سلا</p>
<p>www.est-umi.ac.ma</p>	<p>كلم 5 طريق أكوراي ص.ب: 3103 توال مكناس</p>	<p>مكناس</p>
<p>www.esta.ac.ma</p>	<p>المدرسة العليا للتكنولوجيا ص.ب: س / 33 - أكادير</p>	<p>أكادير</p>
<p>www.est.uca.ma</p>	<p>طريق دار السي عيسى ص.ب: 89 - أسفي</p>	<p>أسفي</p>
<p>www.este.uca.ma</p>	<p>كلم 10 طريق أكادير، الغزوة الصويرة الجديدة ص ب 383 - الصويرة</p>	<p>الصويرة</p>
<p>www.estl.ac.ma</p>	<p>المدرسة العليا للتكنولوجيا، ص.ب: 3007 تجزئة 25 مارس - العيون</p>	<p>العيون</p>
<p>www.estg.ac.ma</p>	<p>المدرسة العليا للتكنولوجيا، ص.ب: 1317 كلميم 81000</p>	<p>كلميم</p>
<p>www.ucd.ma</p>	<p>رئاسة جامعة شعيب الدكالي شارع جبران خليل جبران، ص ب: 229 ، 24000 الجديدة</p>	<p>سيدي بنور</p>
<p>www.usms.ma</p>	<p>رئاسة جامعة السلطان مولاي سليمان ص.ب: 23000-591 بني ملال</p>	<p>بني ملال الفقيه بن صالح</p>
<p>www.estk.umi.ac.ma</p>	<p>الطريق الرئيسية رقم 8 إلى مكناس، ص.ب: 10، خنيفرة 54000</p>	<p>خنيفرة</p>
<p>www.estb.ac.ma</p>	<p>شارع الجامعة، ص ب: 218 برشيد</p>	<p>برشيد</p>
<p>www.uit.ac.ma</p>	<p>رئاسة جامعة ابن طفيل ، ص ب 242، القنيطرة</p>	<p>القنيطرة</p>

عناوين المدارس العليا للتكنولوجيا

(2) : تبعا للمرسوم رقم 2.20.210 الصادر في 25 شتنبر 2020، تم إحداث المدرسة العليا للتكنولوجيا (EST) بكل من الناظور، وززات والداخلة.

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	برشيد	كلميم	بني ملال	العيون	القنيطرة	سيدي بنور	خنيفرة	لقية بن صالح
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															*	
Développeur d'applications informatiques							*									
Electronique Embarquée pour l'Automobile							*						*			
Electronique et Informatique Industrielle							*									
Energies renouvelables et efficacité énergétique										*	*					
Energies renouvelables								*								
Environnement et techniques de l'eau			*													
Finance Comptabilité	*															
Finance Banque et Assurance					*											
Finance, Comptabilité et Fiscalité							*									
Génie Agrobiologique												*				
Génie Agro environnement														*		
Génie biologique																*
Génie Bio-industriel			*	*												
Génie Civil			*		*		*					*				*
Génie de l' environnement								*							*	
Génie des Procédés	*	*									*					
Génie Electrique et Energie Renouvelables							*									
Génie Electrique	*	*		*	*				*							
Génie Electrique et Informatique Industrielle			*													
Génie Industriel et Maintenance		*	*		*	*	*									
Génie Informatique	*	*		*	*	*		*	*		*	*	*	*		*
Génie Informatique embarquée							*									
Génie logiciel			*													
Génie Mécanique et Productique	*	*														
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 décisionnelle et sciences de données								*								

الجدول 1 (تتمة)

المسالك المعتمدة برسم الموسم 2020/2021	الدار البيضاء	فاس	سلا	أكادير	مكناس	آسفي	وجدة	الصويرة	برشيد	كلميم	بني ملال	العيون	القنيطرة	سيدي بنور	خنيفرة	لفقيه بن صالح
Informatique de Gestion							★									
Informatique et Gestion des Entreprises							★									
Informatique industrielle et Systèmes Automatisés													★			
Logistique et Transport													★			
Maintenance Industrielle des Systèmes Electromécaniques											★					
Management des entreprises										★						
Management Logistique et Transport											★					
Mécatronique industrielle							★									
Métiers de désert et de la mer												★				
Métiers du social et de l'animation socioculturelle															★	
Métiers logistiques économie et finance												★				
Réseaux et Télécommunications		★														
Statistique et Informatique Décisionnelle		★														
Systèmes embarqués		★														
Techniques de Commercialisation et des services			★													
Techniques de Commercialisation	★															
Techniques de Communication et de Commercialisation				★	★											
Techniques de Commercialisation et des services			★													
Techniques de Management		★	★	★	★	★		★	★				★	★		
Techniques du Son et de l'Image					★											
Techniques de Gestion Commerciale		★														
Techniques de Vente et Services Clients							★									
Techniques Instrumentales et Management Qualité						★										
Techniques juridiques												★				
Technologie et Diagnostique électrique Automobile							★				★					
Technologie Agroalimentaires													★			
Technologie Industriel de l'Automobile			★													
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: 1.2 بكالوريا العلوم الرياضية ب: 1.2 بكالوريا العلوم الفيزيائية: 1.1 بكالوريا علوم الحياة والأرض: 1.1 بكالوريا العلوم الزراعية: 1 بكالوريا مهنية – المحاسبة: 1 بكالوريا مهنية – التجارة: 1 بكالوريا مهنية – اللوجستيك: 1</p>	<p>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 Communication et de Commercialisation - Techniques de gestion Commerciale - Techniques de vente et service client- Web marketing - Métiers du social et de l'animation socioculturelle, Métiers de désert et de la mer- Techniques juridiques</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: 1.2 بكالوريا علوم الحياة والأرض: 1 بكالوريا العلوم الزراعية: 1 بكالوريا مهنية - الصيانة المعلوماتية والشبكات: 1 بكالوريا مهنية - الأنظمة الإلكترونية الرقمية: 1</p>	<p>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 - Administrateur de systèmes et réseaux - Génie informatique embarquée - Informatique décisionnelle et science de données</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 بكالوريا مهنية - صيانة المركبات المتحركة - السيارات: 1 بكالوريا مهنية – الإلكترونيك ومعدات التوصلات: 1 بكالوريا مهنية - الصيانة المعلوماتية والشبكات: 1 بكالوريا مهنية - الأنظمة الإلكترونية الرقمية: 1</p>	<p>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 - Technologies industrielles de l'automobile - Système embarquées</p>
<p>بكالوريا العلوم والتكنولوجيات الميكانيكية: 1.5 بكالوريا العلوم الرياضية أ: 1.4 بكالوريا العلوم الرياضية ب: 1.4 بكالوريا العلوم الفيزيائية: 1.2 بكالوريا مهنية - صناعة الطائرات: 1 بكالوريا مهنية - التصنيع الميكانيكي: 1 بكالوريا مهنية - صناعة البنيات المعدنية: 1</p>	<p>Génie mécanique et productique</p>
<p>بكالوريا العلوم الرياضية أ: 1.3 بكالوريا العلوم الرياضية ب: 1.3 بكالوريا العلوم الفيزيائية: 1.1 بكالوريا علوم الحياة والأرض: 1.1 بكالوريا العلوم الزراعية: 1.1</p>	<p>Environnement et techniques de l'eau - Génie de l'environnement - Génie des procédés</p>

معامل الترجيح (حسب نوع البكالوريا)	الشعبة
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	Agroalimentaire et génie biologique - Agro-industrie – Bio analyses et contrôles - Biotechnologie végétale-Développement des territoires ruraux - Génie agrobiologique - Génie bio industriel –Valorisation des produits du terroir- Gestion de l'irrigation et environnement – Biotechnologie végétale – Industries agroalimentaires - Génie Biologique – Agrochimie - Technologie 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 - أورايش البناء: 1	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: 1.2 باكالوريا علوم الحياة والأرض: 1	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					*						
Efficiencie 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											*

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

التخصصات الإجازة المهنية L.P	كلميم	الدار البيضاء	بني ملال	فاس	سلا	أكادير	مكناس	آسفي	وجدة	الصويرة	برشيد
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 تكنولوجية أو علمية أو ما يعادلها بكالوريا علمية + علوم اقتصادية + علوم التدبير المحاسباتي	Génie Electrique et Informatique Industriel (GEII) 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>			
شروط الترشيح	التخصص	سلك الإجازة المهنية (LP)	
يشترط في المترشح للالتحاق بالسنة الثالثة (الفصل الخامس) أن يكون حاصلا على : DUT, BTS, DEUP, DTS في مجالات العلوم والتكنولوجيات :	● Génie Mécanique et Automatisation des Systèmes Industriels (GMA SI) □		
يشترط في المترشح للالتحاق بالسنة الأولى (الفصل الأول) أن يكون حاصلا على بكالوريا: علوم وتكنولوجيات ميكانيكية، علوم رياضية "أ" و"ب"، علوم فيزيائية؛	● Génie Mécanique des Systèmes Industriels (GMSI)		
يشترط في المترشح للالتحاق بالسنة الأولى (الفصل الأول) أن يكون حاصلا على بكالوريا: علوم رياضية "أ" و"ب"، علوم فيزيائية، علوم حياة والأرض، علوم اقتصادية وعلوم التدبير المحاسباتي؛	● Commerce et Distribution (CD)		
يشترط في المترشح للالتحاق بالسنة الأولى (الفصل الأول) أن يكون حاصلا على بكالوريا: علوم رياضية "أ" و"ب"، علوم فيزيائية، علوم اقتصادية؛	● Administration et Gestion des Entreprises- Gestion Administrative et Ingénierie de Formation (AGE-GAIF)		
يشترط في المترشح للالتحاق بالسنة الأولى (الفصل الأول) أن يكون حاصلا على بكالوريا: علوم رياضية "أ" و"ب"، علوم فيزيائية، علوم اقتصادية؛	● Administration et Gestion des Entreprises- Gestion des Ressources Humaines (AGE-GRH)		
القبول يتم عن طريق: انتقاء (دراسة الملف) + مقابلة.			

<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 للالتحاق بالمسالك الجامعية في التربية أن يكون حاصلا على إجازة أو إجازة مهنية في أحد التخصصات: Gestion – Gestion des Entreprises Comptable et Financière – Gestion des Entreprises</p> <p>3. القبول يتم عن طريق: انتقاء (دراسة الملف) + مقابلة.</p>	<p>المسالك الجامعية في التربية (FUE)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Système 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 	<p>الماستر المتخصص (MS)</p>
<ul style="list-style-type: none"> ♦ Génie du logiciel et des systèmes informatiques distribués ♦ Génie électrique option : systèmes électriques et énergie renouvelables ♦ Génie Electrique et contrôle des systèmes industriels ♦ Génie industriel et logistique ♦ Génie mécanique des systèmes industriels ♦ Ingénierie informatique Big Data et Cloud computing 	<p>سلك المهندسين</p>
<p>المدرسة العليا لأساتذة التعليم التقني بالمحمدية، شارع الحسن الثاني، ص ب: 159 - المحمدية http://www.enset-media.ac.ma</p>	

قطاع الإعلام والاتصال والتوثيق والترجمة

- | | |
|----|--|
| 88 | المعهد العالي للإعلام والاتصال (ISIC) ← |
| 89 | مدرسة علوم المعلومات (ESI) ← |
| 90 | 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 التلوج 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>سيتم إرسال المتشحنون بأشعار 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 تكويننا في التخصصات التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> ❖ هندسة التوثيق ❖ إدارة الوثائق والأرشيف ❖ الذكاء التنافسي واليقظة الاستراتيجية ❖ هندسة المعارف والمحتويات المعرفية. ❖ نظم المعلومات. 	<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 لالتحاق بمؤسسات تكوين المهندسين من بين خريجي الأقسام التحضيرية العلمية والتكنولوجية. ▪ الطلبة الحاصلين (بميزة) على CUES , DEUG , CUES تخصص (SMI) أو CUES , DEUG تخصص (MP) (برسم الموسم الحالي أو الموسم الماضي). ▪ 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. <p>ويتوج السلك المذكور بمنح دبلوم مهندس الدولة.</p> <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؛ <p>أو شهادة معترف بمعادلتها لها. ويتوج هذا السلك بمنح شهادة الماستر أو الماستر المتخصص.</p> <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؛ <p>أو شهادة معترف بمعادلتها لها. ويتوج هذا السلك بمنح شهادة الدكتوراه.</p>	<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

أهداف التكوين	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. كما تنظم بهذه المؤسسة حلقات دراسية لفائدة الأشخاص الراغبين في إعادة التكوين واستكمال الخبرة في هذا الميدان بالإضافة إلى دورات لتعليم لغات أجنبية.
----------------------	---

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

شروط الترشيح	تفتح المباراة لولوج مدرسة الملك فهد العليا للترجمة في وجه حاملي الإجازة أو ما يعادلها حسب المسالك: <table border="1" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th>المسالك المفتوحة بالمدرسة</th> <th>الإجازة المطلوبة أو ما يعادلها</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>"الترجمة عربية - 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 عربية - إنجليزية - فرنسية"</td> <td>- الإجازة في الدراسات الإنجليزية</td> </tr> <tr> <td>"الترجمة عربية - إسبانية - فرنسية"</td> <td>- الإجازة في الدراسات الإسبانية</td> </tr> <tr> <td>"الترجمة عربية - ألمانية - فرنسية".</td> <td>- الإجازة في الدراسات الألمانية</td> </tr> <tr> <td>الترجمة الفورية عربية - إنجليزية - فرنسية</td> <td>- الإجازة في الدراسات الإنجليزية</td> </tr> </tbody> </table>	المسالك المفتوحة بالمدرسة	الإجازة المطلوبة أو ما يعادلها	"الترجمة عربية - 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 عربية - إنجليزية - فرنسية"	- الإجازة في الدراسات الإنجليزية	"الترجمة عربية - إسبانية - فرنسية"	- الإجازة في الدراسات الإسبانية	"الترجمة عربية - ألمانية - فرنسية".	- الإجازة في الدراسات الألمانية	الترجمة الفورية عربية - إنجليزية - فرنسية	- الإجازة في الدراسات الإنجليزية
المسالك المفتوحة بالمدرسة	الإجازة المطلوبة أو ما يعادلها												
"الترجمة عربية - 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 عربية - إنجليزية - فرنسية"	- الإجازة في الدراسات الإنجليزية												
"الترجمة عربية - إسبانية - فرنسية"	- الإجازة في الدراسات الإسبانية												
"الترجمة عربية - ألمانية - فرنسية".	- الإجازة في الدراسات الألمانية												
الترجمة الفورية عربية - إنجليزية - فرنسية	- الإجازة في الدراسات الإنجليزية												

كيفية القبول	<ul style="list-style-type: none"> ▪ انتقاء أولي عن طريق دراسة الملف؛ ▪ اختبارات كتابية وتشتمل على: <table border="1" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th>المواد</th> <th>المدة</th> <th>المعامل</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>• ترجمة من اللغة العربية إلى اللغة الأجنبية الأولى (فرنسية أو إنجليزية أو إسبانية أو ألمانية).</td> <td>2س</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>• ترجمة من اللغة الأجنبية الأولى (فرنسية أو إنجليزية أو إسبانية أو ألمانية) إلى اللغة العربية.</td> <td>2س</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>• ترجمة من اللغة الأجنبية الثانية (فرنسية أو إنجليزية) إلى اللغة العربية.</td> <td>2س</td> <td>2</td> </tr> </tbody> </table> <ul style="list-style-type: none"> ▪ مقابلة مع لجنة من الأساتذة عند الاقتضاء. 	المواد	المدة	المعامل	• ترجمة من اللغة العربية إلى اللغة الأجنبية الأولى (فرنسية أو إنجليزية أو إسبانية أو ألمانية).	2س	3	• ترجمة من اللغة الأجنبية الأولى (فرنسية أو إنجليزية أو إسبانية أو ألمانية) إلى اللغة العربية.	2س	3	• ترجمة من اللغة الأجنبية الثانية (فرنسية أو إنجليزية) إلى اللغة العربية.	2س	2
المواد	المدة	المعامل											
• ترجمة من اللغة العربية إلى اللغة الأجنبية الأولى (فرنسية أو إنجليزية أو إسبانية أو ألمانية).	2س	3											
• ترجمة من اللغة الأجنبية الأولى (فرنسية أو إنجليزية أو إسبانية أو ألمانية) إلى اللغة العربية.	2س	3											
• ترجمة من اللغة الأجنبية الثانية (فرنسية أو إنجليزية) إلى اللغة العربية.	2س	2											

<p>يتكون ملف الترشيح من الوثائق التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ طلب المشاركة في المباراة يحرر على مطبوع خاص تسلمه مدرسة الملك فهد العليا للترجمة أو يتم تحميله على الموقع الإلكتروني للمؤسسة: www.ecoleroifahd.uae.ma ▪ شهادة تثبت الحصول على الإجازة المطلوبة، غير أنه يمكن قبول الترشيحات بصفة مؤقتة بالنسبة للطلبة المسجلين في الفصل السادس من الإجازة؛ ▪ كشف تام للنقط والميزات المحصل عليها خلال فصول الإجازة؛ ▪ بيان السيرة الذاتية للمتشرح(ة) (Curriculum Vitae)؛ ▪ نسخة من شهادة البكالوريا؛ ▪ نسخة من بطاقة التعريف الوطنية؛ <p>تودع ملفات الترشيح كاملة لدى إدارة مدرسة الملك فهد العليا للترجمة أو ترسل عبر البريد إلى العنوان المبين أسفله وذلك في الأجل المحددة لذلك.</p>	<h2>ملف الترشيح</h2>
<p>مدرسة الملك فهد العليا للترجمة، مصلحة الشؤون الطلابية، طريق الشرف، ص.ب: 410 طنجة.</p>	<h2>عنوان المؤسسة</h2>

قصاص السياحة والفندقة

قصاص السياحة والفندقة

93

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

210 -211

..... 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	<table border="1"> <tr> <td> شعبة التدبير السياحي Management touristique </td> <td> - 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. </td> </tr> <tr> <td> شعبة التدبير الإداري للفندقة والطعام Management opérationnel de l'hôtellerie et de la restauration </td> <td> - 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 السنتين الماضيتين، مع الحصول على معدل عام تقني يفوق أو يساوي 20\14؛ - السن 25 سنة على الأكثر. </td> </tr> </table>	شعبة التدبير السياحي Management touristique	- 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.	شعبة التدبير الإداري للفندقة والطعام Management opérationnel de l'hôtellerie et de la restauration	- 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 السنتين الماضيتين، مع الحصول على معدل عام تقني يفوق أو يساوي 20\14؛ - السن 25 سنة على الأكثر.		
شعبة التدبير السياحي Management touristique	- 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.						
شعبة التدبير الإداري للفندقة والطعام Management opérationnel de l'hôtellerie et de la restauration	- 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 السنتين الماضيتين، مع الحصول على معدل عام تقني يفوق أو يساوي 20\14؛ - السن 25 سنة على الأكثر.						
كيفية القبول	<table border="1"> <tr> <td colspan="2"> - 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: </td> </tr> <tr> <td> شعبة التدبير السياحي </td> <td> شعبة التدبير الإداري للفندقة والطعام </td> </tr> <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> </table>	- 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:		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؛
- 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:							
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 ، وطبعتها بعد التوصل بها عبر بريده الإلكتروني؛ 2) إيداع أو إرسال ملف الترشيح إلى إدارة المعهد (عبر البريد العادي إلى العنوان أسفله) والذي يتكون من الوثائق التالية: <ul style="list-style-type: none"> - 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؛ - ظرفين يحملان طابعا بريديا واسم وعنوان المترشح؛ - 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	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						

قصاص قصاص الصيد البحري والملاحة التجارية

95 المعهد العالي للدراسات البحرية (ISEM) ←
96 المعهد العالي للصيد البحري (ISPM) ←
213 مؤسسات التكوين المهني في الصيد البحري ←

المعهد العالي للدراسات البحرية ISEM

أهداف التكوين	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).
مدة التكوين والدبلوم	<ul style="list-style-type: none"> ▪ السلك الأول: يستغرق ستة (6) فصول ويتوج هذا السلك بـ: <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. ▪ السلك الثاني: يستغرق أربعة (4) فصول بعد السلك العادي. ويتوج بشهادات من درجة الماجستير المتخصص: <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 لإزاميا فصلين (12 شهرا) للتدريب الفعلي والمؤطر.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ سلك الدكتوراه: يستغرق ثلاث (3) سنوات بعد السلك العالي، ويتوج هذا السلك بشهادة الدكتوراه. ▪ سلك المهندس: مسار للتكوين يستغرق ستة فصول (3 سنوات) بعد بكالوريا + 2.
شروط الترشيح	<ul style="list-style-type: none"> ▪ السلك الأول: يشترط في المترشح للالتحاق بالسنة الأولى من السلك العادي أن يكون: <ul style="list-style-type: none"> ♦ حاصل على شهادة البكالوريا في إحدى الشعب التالية: <ul style="list-style-type: none"> • علوم رياضية • علوم تجريبية • علوم وتكنولوجيات ميكانيكية • علوم وتكنولوجيات كهربائية ♦ حاصل على معدل يفوق أو يساوي 20/14 في الأسدوس الأول من السنة الختامية من سلك البكالوريا ♦ حاصل على شهادة البكالوريا بميزة مستحسن 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). ▪ السلك العالي: يشترط في المترشح للالتحاق بالسنة الأولى من السلك العالي أن يكون حاصل على إحدى الشهادات التالية: <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. ▪ سلك المهندس: مفتح في وجه المترشحين الناجحين في المباراة الوطنية المشتركة لولوج مؤسسات تكوين المهندسين؛ وكذا الحاصلين على (بكالوريا + 2).
كيفية القبول	<p>يتم القبول بالسنة الأولى من السلك الأول عن طريق مباراة تشمل ما يلي:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ انتقاء أوليا؛ ▪ اختبارات كتابية في المواد التالية: الرياضيات، الفيزياء واللغة الإنجليزية (مقرر سلك البكالوريا)؛ ▪ مقابلة مع لجنة المباراة.
ملف الترشيح	<ul style="list-style-type: none"> ▪ بطاقة معلومات للترشيح للمباراة يتم تحميلها على موقع المعهد: www.isem.ac.ma ▪ بيان نقط الأسدوس الأول من السنة الثانية بكالوريا وبيان نقط السنة الأولى من سلك البكالوريا والامتحان الجهوي؛ ▪ صورتان فوتوغرافيتان؛ ▪ ظرفان يحملان اسم وعنوان المترشح وطابعا بريديا؛ ▪ نسخة من بطاقة التعريف الوطنية مصادق عليها؛ ▪ ملحوظة: يجب إيداع ملف الترشيح بمقر المعهد ولا تقبل الملفات التي تصل عبر البريد.
عنوان المؤسسة	<p>المعهد العالي للدراسات البحرية، كلم 7، طريق الجديدة، الدار البيضاء. الهاتف: 44/ 0522230746 - www.isem.ac.ma</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 20/13؛ • 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 بالسلك الأول عن طريق مباراة تشمل:</p> <ul style="list-style-type: none"> • انتقاء أوليا؛ • اختبارات كتابية في المواد التالية: الرياضيات والفيزياء، اللغة الفرنسية؛ <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 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

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

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). 	<p>أهداف التكوين ومدته</p>
<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..... 	<p>التخصصات</p>
<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. 	<p>شروط الترشيح</p>
<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>	<p>كيفية القبول</p>
<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>	<p>ملف الترشيح</p>
<p>المدرسة العليا للفنون الجميلة، شارع الراشدي ص.ب: 435، الدار البيضاء 20070. الهاتف: 0522 20 05 36 - الفاكس: 0522 26 32 82</p>	<p>عنوان المؤسسة</p>

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> <p>الاجتبار التطبيقي: اختبار في مادة الرسم (ساعتان) + اختبار في مادة الصباغة (ساعتان)؛</p> <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 متبصرة 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 للإجازات الفنية، 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 - الفاكس: 0539 96 42 92 الموقع الإلكتروني: www.inbatetouan.com - البريد الإلكتروني: inba1945@gmail.com</p>	<p>عنوان المؤسسة</p>

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.</p> <p>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>	<p>أهداف التكوين</p>
<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>	<p>مدة التكوين والتخصصات</p>
<p>تفتح المباراة لولوج السنة الأولى لدبلوم في مهن الفنون والتصميم (عن طريق انتقاء) في وجه التلاميذ المسجلين بالسنة الثابتة 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. 	<p>شروط الترشيح</p>
<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> <p>معامل الترشيح حسب نوع البكالوريا</p> <p>شعبة الفنون التطبيقية: 1,60 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>	<p>كيفية القبول</p>
<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.</p>	<p>إجراءات الترشيح</p>
<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>	<p>عنوان المؤسسة</p>

المعهد العالي لمهن السمعى والبصرى والسينما ISMAC

<p>يهدف التكوين بالمعهد العالي لمهن السمعى والبصرى والسينما إلى إعداد أطر عليا متخصصة في جميع المهن ذات الصلة بالسينما والمجال السمعى والبصرى 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 والسمعى البصرى - 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 باكالوريا السنة الجارية والسنة الماضية؛ <p>✓ شهادة البكالوريا في الشعب العلمية أو التقنية بميزة مستحسن على الأقل لو لوج مسلك مسلك الصورة، مسلك الصوت، مسلك ما بعد الإنتاج؛</p> <p>✓ شهادة البكالوريا في كافة الشعب بميزة مستحسن على الأقل لو لوج مسلك الإخراج أو مسلك الإنتاج أو مسلك الكتابة.</p>	<p>شروط الترشيح</p>
<p>(1) تقديم طلب الترشيح حصريا 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؛ - نسخة مصادق عليها من بيان النقط الإجمالي لسلك بكالوريا (الامتحان الوطني والجهوي). - 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.</p> <p>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 السمعى والبصرى والسينما يحزر باللغة العربية أو الفرنسية؛ - اختبار في موضوع التخصص (ساعتان) يتعلق بموضوع حول مهن الإنتاج السمعى والبصرى والسينمائي من الناحية العلمية أو التقنية؛ - اختبار اللغة الانجليزية (ساعة ونصف). <p>بالنسبة مسلك الإخراج السينمائي والسمعى البصرى، مسلك الإنتاج، مسلك الكتابة:</p> <ul style="list-style-type: none"> - اختبار في موضوع عام (ساعتان) يتعلق بمجال السمعى والبصرى والسينما يحزر باللغة العربية أو الفرنسية؛ - اختبار في موضوع التخصص (ساعتان) تحليل نص باللغة الفرنسية حول مهن الإنتاج السمعى والبصرى والسينمائي؛ - اختبار اللغة الانجليزية (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 لمهن السمعى والبصرى 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>	

<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 الأولي: 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 حاملين شهادة البكالوريا في 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>(1): نظرا لظرفية الطوارئ الصحية المتعلقة بالإجراءات الاحترازية من تفضي جائحة كورونا المستجد "كوفيد 19"، فقد تم اعتماد لولوج المعهد برسم هذا الموسم (2020-2021)، الانتقاء الأولي + الاختبار الشفوي (استثناء تم إلغاء الاختبار الكتابي).</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>

<p>يهدف المعهد الوطني لعلوم الآثار والتراث إلى تكوين أطر متخصصة في مجالات التراث والآثار والبحوث الميدانية المرتبطة بها.</p>	<p>أهداف التكوين</p>				
<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> <ul style="list-style-type: none"> - جذع مشترك تستغرق الدراسة فيه سنتان (أربعة فصول) - التخ صص ومد ته (فصلين) في إحدى التخصصات التالية: <ul style="list-style-type: none"> ▪ آثار ما قبل التاريخ ▪ آثار ما قبل الإسلام ▪ آثار إسلامية </td> <td> <ul style="list-style-type: none"> - جذع مشترك تستغرق الدراسة فيه سنتان (أربعة فصول) - التخ صص ومد ته (فصلين) في إحدى التخصصات التالية: <ul style="list-style-type: none"> ▪ الأنتروبولوجيا ▪ التحافة ▪ شعبة 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	<ul style="list-style-type: none"> - جذع مشترك تستغرق الدراسة فيه سنتان (أربعة فصول) - التخ صص ومد ته (فصلين) في إحدى التخصصات التالية: <ul style="list-style-type: none"> ▪ آثار ما قبل التاريخ ▪ آثار ما قبل الإسلام ▪ آثار إسلامية 	<ul style="list-style-type: none"> - جذع مشترك تستغرق الدراسة فيه سنتان (أربعة فصول) - التخ صص ومد ته (فصلين) في إحدى التخصصات التالية: <ul style="list-style-type: none"> ▪ الأنتروبولوجيا ▪ التحافة ▪ شعبة المعالم التاريخية والمواقع 	<p>مدة التكوين والدبلوم</p>
مسلك الأركيولوجيا	مسلك الأنتروبولوجيا والتحافة				
<ul style="list-style-type: none"> - جذع مشترك تستغرق الدراسة فيه سنتان (أربعة فصول) - التخ صص ومد ته (فصلين) في إحدى التخصصات التالية: <ul style="list-style-type: none"> ▪ آثار ما قبل التاريخ ▪ آثار ما قبل الإسلام ▪ آثار إسلامية 	<ul style="list-style-type: none"> - جذع مشترك تستغرق الدراسة فيه سنتان (أربعة فصول) - التخ صص ومد ته (فصلين) في إحدى التخصصات التالية: <ul style="list-style-type: none"> ▪ الأنتروبولوجيا ▪ التحافة ▪ شعبة المعالم التاريخية والمواقع 				
<p>يشترط في المترشح لالتحاق بالسنة الأولى من السلك الأول أن يكون:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ حاصلًا على شهادة البكالوريا أو شهادة تعادلها؛ ▪ بالغًا من العمر 25 سنة على الأكثر. 	<p>شروط الترشيح</p>				
<p>يتم القبول بالسنة الأولى من السلك الأول عن طريق مباراة و تشمل:</p> <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. 	<p>كيفية القبول</p>				
<p>يتكون ملف الترشيح لولوج السنة الأولى من السلك الأول من الوثائق التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ طلب خطي يتضمن الإسم الشخصي والعائلي والعنوان ويحدد فيه المترشح اللغة الأجنبية الثانية؛ ▪ نسخة من شهادة البكالوريا أو ما يعادلها مصادق على مطابقتها للأصل، مصحوبة بنسخة من قرار المعادلة عند الاقتضاء أو شهادة النجاح لمرشحي الدورة الثانية لامتحان البكالوريا في انتظار التوصل بشهادة البكالوريا؛ ▪ نسخة من بيان نقط للسنة الأولى بكالوريا (مع الامتحان الجهوي) والسنة الثانية بكالوريا (مع الامتحان الوطني)؛ ▪ نسخة من بطاقة التعريف الوطنية؛ ▪ ظرفان متبرنان يحملان اسم وعنوان المترشح. ▪ موافقة الإدارة المشغلة بالنسبة للمترشحين الموظفين. على الراغبين في المشاركة في المباراة أن يسلموا ملفات الترشيح مباشرة أو يبعثوا بها في الآجال المحددة لذلك. ملحوظة: نظام المعهد خارجي، ويتولى الطلبة المسجلون مسؤولية البحث عن السكن. 	<p>ملف الترشيح</p>				
<p>المعهد الوطني لعلوم الآثار والتراث، زاوية زنقة 5 وزنقة 7 حي الرياض، مدينة العرفان، ص ب : 6828 ، الرباط المعاهد.</p> <p>الهاتف: 0537 77 77 16 - الفاكس: 0537 77 27 99</p> <p>الموقع الإلكتروني: www.minculture.gov.ma/fr/insap.htm - البريد الإلكتروني: insap@menara.ma</p>	<p>عنوان المؤسسة</p>				

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 تتوج بشيل "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 المعادن</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 المعادن	- 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 المعادن												
- الحياكة التقليدية	فن النسيج												
- المصنوعات الجلدية	فن الجلد												
<p>يشترط في المترشح لولوج الأكاديمية:</p> <ul style="list-style-type: none"> - جنسية مغربية؛ - حاصلا على دبلوم تقني متخصص أو ما يعادله (BTS, DUT...), وأن يكون حاصلا 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 مرحلتى المباراة يتم استدعاهم لإجراء مقابلة.</p>	<p>طريقة الولوج</p>												
<p>يتكون ملف الترشيح من الوثائق التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ملف التسجيل في المباراة يتم تحميله من على موقع المؤسسة www.aat.ac.ma وتعبئته؛ - نسخة مصادق عليها من بطاقة التعريف الوطنية؛ - نسخة مصادق عليها من شهادة البكالوريا؛ - نسخة مصادق عليها من الدبلوم أو الشهادة المعادلة له؛ - نسخ مصادق عليها من بيانات نقط سنتي سلك التكوين بالتقني المتخصص أو بالشهادة المعادلة له؛ - صورتان شخصيتان. <p>يجب أن تودع ملفات الترشيح بمقر الأكاديمية أو أن ترسل عبر البريد (في الأجل المحددة) بالنسبة لفن الخط:</p> <ul style="list-style-type: none"> - استمارة الترشيح معبأة من طرف المترشح؛ - نسخة من بطاقة التعريف الوطنية؛ - نسخة من كشف النقط المحصل عليها في السنة الأولى والثانية من سلك البكالوريا؛ - صورتان شخصيتان؛ - نماذج من خطوط وزخارف المترشح. 	<p>ملف الترشيح</p>												
<p>أكاديمية الفنون التقليدية، مسجد الحسن الثاني بالدار البيضاء، زنقة تزفيت، الفاكس: 0522208459 الهاتف: 0522260089/0522470071 البريد الإلكتروني: aat.fmh2@gmail.com - الموقع الإلكتروني للأكاديمية: www.aat.ac.ma</p>	<p>عنوان المؤسسة</p>												

أكاديمية الموضة بالدار البيضاء
CASA MODA
المدرسة العليا للإبداع والموضة

تقديم	<p>أكاديمية الموضة بالدار البيضاء هي أول مدرسة عليا للإبداع في مجال الموضة تابعة للتعليم العالي، وهي ثمرة تعاون بين الجمعية المغربية لصناعات النسيج والألبسة والوزارة المكلفة بالتكوين المهني. توفر أكاديمية الموضة بالدار البيضاء تكوينا في مهن الموضة الإبداعية الدولية.</p>
خصوصيات التكوين	<ul style="list-style-type: none"> • يندرج التكوين بأكاديمية الموضة في إطار الهندسة البيداغوجية: إجازة- ما ستر- دكتوراه (LMD). • 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). • يقوم الطالب بتدريب مهنية داخل المغرب وخارجه. • يساهم الطالب في مصاريف التكوين بمبلغ 25000 درهم سنويا.
التكوينات المتاحة	<p>1. الإجازة المهنية:</p> <ul style="list-style-type: none"> ♦ مدة التكوين : ثلاث سنوات؛ ♦ الدبلوم: إجازة مهنية في تصميم الأزياء؛ ♦ الشروط : التكوين مفتوح في وجه حاملي شهادة البكالوريا؛ ♦ طريقة التولج : يتم التولج عن طريق مباراة تشمل: <ul style="list-style-type: none"> - اختبارات كتابية في: اللغة الفرنسية - اللغة الإنجليزية - روائز سيكوتقنية - وأسئلة متعددة الخيارات في الثقافة العامة. - اختبارات شفوية: تتعلق بالإبداع والحافزية. <p>2. الماستر المتخصص:</p> <ul style="list-style-type: none"> ♦ مدة التكوين : سنتان بعد الإجازة؛ ♦ الدبلوم: ماستر متخصص في الإبداع في مجال الموضة؛ ♦ يفتح سلك الماستر في وجه حاملي شهادة الإجازة المهنية في تصميم الأزياء.
عنوان المؤسسة	<p>توجد المعلومات الخاصة بمباريات التولج بالموقع الإلكتروني للمدرسة: www.cma.ma</p> <p>العنوان: أكاديمية الموضة بالدار البيضاء، طريق الجديدة، كلم 8 الدار البيضاء الهاتف: 0522981380 □ الفاكس: 0522981310 البريد الإلكتروني: admission@cma.ma</p>

القصاص الرياضي

- 108 المعهد الملكي لتكوين أطر الشبيبة والرياضة (IRFCJS) ←
- 109 معهد علوم الرياضة (ISS) ←
- 110 المدرسة العليا للأساتذة بالدار البيضاء (ENS) ←
- 113 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؛ - اختبارات كتابية في اللغة الفرنسية (3 س)؛ - اختبارات بدنية (الاختبارات المتعلقة بالتخصص الرياضي ومهاراته البدنية)؛ - اختبار شفوي باللغة الفرنسية. <p>2- مسلك: - حماية الطفولة ومساندة الأسرة؛</p> <ul style="list-style-type: none"> - مسلك تربية الطفولة الصغرى. - المباراة مفتوحة في وجه حاملي شهادة البكالوريا جميع الشعب (للسنة الجارية أو للسنتين الماضيتين)؛ ✚ إجراءات الولوج؛ - 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 مصادق عليها من شهادة البكالوريا؛ - نسخة مصادق عليها من بيان النقاط المحصل عليها في امتحان البكالوريا؛ - نسخة مصادق عليها من بيان النقاط المحصل عليها في 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 لمترشيح مسلك التدريب الرياضي)؛ - نسخة من بطاقة التعريف الوطنية؛ - صورة حديثة للمترشح، تلصق على استمارة الترشيح. <p>تودع ملفات الترشيح وجوبا على الموقع الإلكتروني (www.irfc.ma)</p>	<p>ملف الترشيح</p>
<p>الماستر</p>	
<p>التدبير والحكمة الرياضية Management et Gouvernance du Sport (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>التكوينات المتوفرة</p>
<p>الإجازة المهنية: مسلك جامعي للتربية تخصص رياضة وتربية بدنية</p>	<p>الإجازة المهنية: التدبير الرياضي</p>	
<p>1- أهداف التكوين: يهدف المسلك إلى تهيئ حامليه لاجتياز مباريات تكوين أساتذة الرياضة والتربية البدنية للعمل بمؤسسات التعليم الخصوصي وكذلك التأطير في التنظيمات الجمعوية والنوادي الرياضية.</p> <p>2- شروط الترشيح: يشترط في المترشح أن يكون حاصلا على شهادة البكالوريا:</p> <ul style="list-style-type: none"> - علوم فيزيائية، - علوم الحياة والأرض، - علوم زراعية، - العلوم الرياضية "أ" و"ب"، <p>3- طريقة الترشيح: بعد الإعلان عن فتح باب الترشيح من طرف المعهد يتم تسجيل المترشح على الموقع الإلكتروني: http://www.i2s-uh1.ma (الموسم الماضي كان التسجيل ما بين 08 يوليوز و31 غشت)</p> <p>4- طريقة الولوج: يتم الولوج عن طريق مباراة تضم:</p> <ul style="list-style-type: none"> - انتقاء أولي بناء على نتائج البكالوريا؛ - اختبار كتابي؛ - اختبارات رياضية؛ - مقابلة. 	<p>1- أهداف التكوين: يهدف التكوين إلى إعداد كفاءات متخصصة في تنظيم وتسيير الأنشطة الرياضية، في إطار التنظيمات الرياضية والجمعوية سواء بالقطاع العام أو الخاص.</p> <p>2- شروط الترشيح: يشترط في المترشح أن يكون حاصلا على شهادة البكالوريا:</p> <ul style="list-style-type: none"> - علوم فيزيائية، - علوم الحياة والأرض، - علوم زراعية، - العلوم الرياضية "أ" و"ب"، - علوم اقتصادية أو علوم التدبير المحاسباتي. <p>3- طريقة الترشيح: بعد الإعلان عن فتح باب الترشيح من طرف المعهد، يتم تسجيل المترشح على الموقع الإلكتروني: http://www.i2s-uh1.ma</p> <p>4- طريقة الولوج: يتم الولوج عن طريق مباراة تضم:</p> <ul style="list-style-type: none"> - انتقاء أولي بناء على نتائج البكالوريا ومعاملات خاصة بالمعهد؛ - اختبار كتابي على شكل (QCM)، ثقافة عامة). 	
<p>2 - نسختان مصادق عليهما من شهادة البكالوريا؛</p> <p>4 - صور شخصية وصورة رقمية على قرص مضغوط؛</p> <p>6 - أظرفة متنبرة تحمل إسم وعنوان المترشح؛</p> <p>- شهادة تأمين.</p>	<p>- شهادة البكالوريا (الأصلية)</p> <p>- صورة شخصية وصورة رقمية على قرص مضغوط؛</p> <p>- نسخة من عقد الأزداد؛</p> <p>- 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'EDUCATION PHYSIQUE ET DU SPORT EPS

<p>OBJECTIFS DE LA FORMATION</p>	<p>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.</p>
<p>COMPETENCES A ACQUERIR</p>	<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.
<p>DEBOUCHES DE LA FORMATION</p>	<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 : <ul style="list-style-type: none"> ✚ 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). ✚ Les candidats retenus sont sélectionnés en deux étapes: <p>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> <ul style="list-style-type: none"> ✚ les candidats admis aux épreuves pratiques passeront <p>2- Les épreuves d'admission :</p> <ul style="list-style-type: none"> 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 style="text-align: center;">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 طفيل بالقنيطرة معهد مهن الرياضة IMS

وفق المرسوم 2.20.210 الصادر في 25 شتنبر 2020، تم إحداث "معهد مهن الرياضة" التابع لجامعة ابن طفيل بالقنيطرة،
تناط بمعهد مهن الرياضة، التكوين والقيام بأعمال البحث في حقل التخصص التابع لمهن الرياضة والميادين المرتبطة به، ويتولى تحضير وتسليم الشهادات الوطنية التالية:

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

قصاص التربية والتعليم

قصاص التربية والتعليم

115 سلك الإجازة في التربية (CLE) ←
117 المراكز الجهوية لمهن التربية والتكوين (CRMEF) ←
119 المدارس العليا للتربية والتكوين (ESEF) ←
121 كلية علوم التربية (FSE) ←
124 المدارس العليا للأساتذة (ENS) ←
85 المدرسة 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 للمسلك؛
✓ وحدات التدرية: 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 دراسة 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 دراسة الملف (على أساس نقط اللغة العربية واللغة الفرنسية والفرسية والمواد التخصص 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

سلك الإجازة في التربية

هندسة مسلك الإجازة في التربية

المهنة لمدة سنة

أستاذ الابتدائي

أو

أستاذ الثانوي

التكوينات بالتناوب
بين المركز والؤسسات
التعليمية

التصديق
على الوحدات

المركز الجهوي
للتنمية والتكوين

مباراة التوظيف
في إطار النظام
الأساسي الخاص
بأطر
الأكاديميات

الإجازة
في التربية

الماستر في التربية

الدكتوراه في التربية

تكوين أساسي لمدة 3 سنوات

S1

S2

S3

S6

S5

S4

مباراة
الولوج

مباراة
نظام
المرات
+
الولوج

البكالوريا

المستوفين
للأسدوس الأول
والثاني من
إجازات أخرى

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 قطاع التعليم المدرسي الناجحون في مباريات الولوج لهذا السلك. وستحدد قرارات وزارية الفئات المعنوية و شروط الولوج وكيفية إجراء المباريات وتنظيم المسالك وإجراء التدريبات.

المدارس العليا للتربية والتكوين ESEF

استجابة لحاجيات قطاع التربية الوطنية من الأطر التربوية، تم إحداث المدارس العليا للتربية والتكوين بمجموعة من الجامعات (القنيطرة - وجدة - 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 المقبلين على ممارسة مهنة التدريس، .

ويقدم 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 للباحثين 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 مقابلة شفوية: يخص 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	
<p>الشعب والمسالك العلمية الآتية:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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 style="text-align: center;">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 style="text-align: center;">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 Professionnelles

<p>Education Préscolaire et Formation Professionnelle</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 :</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Diplômes requis : <ul style="list-style-type: none"> - Niveau : DEUG, DEUP ou tout diplôme reconnu équivalent. ▪ Procédures de sélection : <ul style="list-style-type: none"> - Etude du dossier : Moyenne les notes des semestres 1 à 4 - Test écrit : Connaissances générales en arabe et en français - Entretien. <ul style="list-style-type: none"> ○ <i>Une prédisposition au travail avec les enfants en bas âge</i> ○ <i>Une prédisposition aux travaux manuels</i> ○ <i>Une maîtrise avérée de la langue arabe et de la langue française</i>
<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>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.

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، والانخراط 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 الثقلي 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

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 التواصل باللغة العربية والفرنسية / ويعتبر التحكم في اللغة الإنجليزية قيمة مضافة للمتدربين لولوج المسلك؛ المبادئ الأولية لمناهج وأدوات البحث في التاريخ والجغرافيا.
- **طرق الانتقاء:** دراسة الملف + اختبار كتابي + مقابلة.

تدريس التاريخ والجغرافية والتربية على المواطنة

عنوان المؤسسة: كلية علوم التربية، شارع محمد بن عبد الله ركراكي، 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 الأولي (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 التكويدات: (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

- 127 ← سلك ضباط القوات المسلحة الملكية.....
- 128 ← سلك ضباط القوات المساعدة.....
- 129 ← سلك ضباط صف القوات المسلحة الملكية.....
- 130 ← سلك ضباط الصف للقوات المساعدة.....
- 131 ← الصحة العسكرية: الطب وطب الأسنان.....
- 132 ← الصحة العسكرية: الصيدلة والبيطرة.....
- 133 ← المدرسة الملكية الجوية (ERA) (سلك الضباط).....
- 134 ← المدرسة الملكية الجوية (ERA) (سلك ضباط صف).....
- 136 ← المدرسة الملكية البحرية (ERN) (سلك الضباط).....
- 138 ← المدرسة الملكية البحرية (ERN) (سلك ضباط صف).....
- 139 ← مجموعة مدارس الدرك الملكي.....
- 141 ← المعهد الملكي للشرطة.....
- 143 ← المعهد الملكي للإدارة الترابية (IRAT).....
- 214 ← معا ه د ت كوين التقنيين والتقنيين المتخصصين التابعين 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 و سنة 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) حاصل (ة) على بكالوريا السنة الحالية وحسب التخصص؛ ▪ التمتع بصحة جسمانية جيدة؛ ▪ القامة: 1.70 م على الأقل بالنسبة للذكور و 1.60 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، عن طريق البريد، 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

<p>▪ العلوم والتقنيات؛ ▪ العلوم القانونية؛ ▪ اللغة والأدب الإنجليزي.</p>	<p>التخصصات المتاحة</p>
<p>يتم التكوين بالأكاديمية الملكية العسكرية بمكناس ويدوم أربع (4) سنوات (منها سنة واحدة مخصصة للتكوين العسكري)، يحصل بعدها الطالب المتخرج على رتبة ضابط مجاز؛</p>	<p>مدة التكوين</p>
<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. ▪ حاصل على بكالوريا السنة الحالية؛ ▪ التمتع بصحة جسمانية جيدة؛ ▪ أن لا تكون له سوابق عدلية. 	<p>شروط الترشيح</p>
<p>▪ انتقاء أولى اعتمادا على معدل النجاح المحصل عليه بميزة "مستحسن" على الأقل من طرف المترشح في الدورة العادية من امتحان البكالوريا؛</p> <p>▪ اجتياز المباراة: سيتم استدعاء المترشحين الذين يتوفرون على الشروط الكاملة والذين تم اختيارهم من طرف لجنة الانتقاء الأولى، عن طريق البريد، قصد اجتياز المباراة والتي تتضمن:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ اختبارات طبية، بدنية، نفسية وتقنية؛ ✓ امتحان شفوي. <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>
<p>عند فتح باب الترشيح يجب على المترشحات والمترشحين:</p> <p>(1) تحميل مطبوع التسجيل في المباراة من موقع التشغيل العمومي : www.emploi-public.ma بعد تعبئته يرسل عبر البريد العادي إلى العنوان المبين في الإعلان الذي تنشره المفتشيات العامة للقوات المساعدة كل سنة وحسب توزيع جغرافي؛</p> <p>(2) تسجيل طلباتهم على الموقع الإلكتروني التالي: https://recrutement.far.ma</p>	<p>كيفية الترشيح</p>
<p>✓ سيعتبر لاغيا كل ملف غير كامل أو تم ارساله بعد التاريخ المحدد (يؤخذ بعين الاعتبار تاريخ الطابع البريدي). ✓ المترشحون المقبولون بعد الانتقاء سيتوصلون باستدعاءات فردية تحدد تاريخ المباراة.</p>	

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	المدرعات
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 علمية	Train	النقل
ذكور	بكالوريا علمية	Transmissions	المواصلات السلكية واللاسلكية
ذكور	بكالوريا علمية	Matériel	العتاد
ذكور وإناث	بكالوريا جميع الشعب	Intendance	التموين
ذكور وإناث	بكالوريا علمية	Option Infirmier	الصحة العسكرية - شعبة ممرض
	بكالوريا علمية أو أدبية	Option Secrétaire Médical	Santé militaire - شعبة كاتب طبي
إناث	بكالوريا جميع الشعب	Services Sociaux	المصالح الاجتماعية

<ul style="list-style-type: none"> ▪ يدوم التكوين 3 سنوات، يحصل بعدها الطالب المتخرج على رتبة ضابط صف. ▪ نظام التكوين داخلي + راتب شهري 	مدة التكوين
<p style="text-align: right;">يشترط في المترشح:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ أن يكون حاصلا 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 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 عن طريق البريد، قصد اجتياز المباراة حيث سيخضعون للاختبارات الطبية، البدنية، النفسية والتقنية بالإضافة لامتحان شفوي. ▪ المترشحون الذين سيجتازون بنجاح هذه الاختبارات، سيتم ترقيتهم 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>يدوم التكوين: سنتان بشعبة التأطير وشعب التخصص ، يحصل بعدها الطالب المتخرج على رتبة ضابط صف ، ويتم التكوين بمدرسة تكوين الأطر للقوات المساعدة بابت سليمان.</p> <p>شعب التخصص هي:</p> <ul style="list-style-type: none"> • الإدارة (المحاسبة وتدير 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) ؛ • الفنادق 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 حاصل 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؛</p> <p>المرشحون الذين يتوفرون على الشروط الكاملة والذين تم اختيارهم من طرف لجنة الانتقاء الأولي، سيتم استدعاؤهم عن طريق البريد، قصد اجتياز المباراة حيث سيخضعون للاختبارات الطبية، البدنية، النفسية والتقنية بالإضافة لامتحان شفوي.</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.far.ma</p>		<p>كيفية الترشيح</p>

الصدّة العسكريّة: 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 و20 سنة في متم شهر دجنبر من سنة الترشيح؛▪ حاصلا على بكالوريا السنة الحالية في العلوم التجريبية أو 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)؛▪ المترشحون الذين تم اختيارهم لاجتياز المباراة، سيخضعون للاختبارات الطبية، البدنية، النفسية والتقنية بالإضافة لامتحان 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>https://recrutement.far.ma</p>	كيفية الترشيح
<p>Ecole Royale du Service de Santé Militaire, sise avenue El-Hachimi El-Mastari Rabat, BP 1044 - Rabat الهاتف: 0537734334/ 0537725380</p>	العنوان

الصحة العسكرية: الصيدلة والبيطرة

<ul style="list-style-type: none"> ▪ الصيدلة: ست(6) سنوات (السنة الأولى و الثانية بالسلك الأول الجامعي)؛ ▪ البيطرة: ست(6) سنوات (السنة الأولى بالجذع المشترك بمعهد الحسن الثاني للزراعة والبيطرة)؛ يتم التكوين بكل من كلية الطب و الصيدلة و معهد الحسن الثاني للزراعة و البيطرة بالرباط. 	<p>مدة التكوين</p>	
<p>البيطرة</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ 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 بالذ سبتة للذكور و 1,60 م بالنسبة للإناث؛ ▪ أن يكون مؤهلا بدنيا؛ ▪ أن لا تكون له سوابق عدلية. <p>ملحوظة: شعبة البيطرة لا تفتح سنويا</p>	<p>الصيدلة</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ جنسية مغربية، أعزب؛ ▪ حاصل على دبلوم ال سلك الأول ا لجامعي DEUG تخصص SV أو STU أو CB أو SVT أو حاصل على DEUST تخصص BCG أو حاصل على CEUS تخصص BG؛ ▪ السن: بين 20 و 24 سنة في متم شهر دجنبر من سنة الترشيح؛ ▪ القامة 1,65 م على الأقل بالذ سبتة ل الذكور و 1,60 م بالنسبة للإناث؛ ▪ أن يكون مؤهلا بدنيا و غير معفى من التربيتة البدنية خلال سلك البكالوريا؛ ▪ أن لا تكون له سوابق عدلية. 	<p>شروط الترشيح</p>
<p>انتقاء أولي للمتشحين حسب المعايير التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ 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>	
<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>كيفية الترشيح</p>	
<p>يرسل ملف الترشيح عبر البريد في الآجال المحددة إلى العنوان التالي:</p> <p>السيد الطبيب كولونيل . ماجور مدير المدرسة الملكية لمصلحة الصحة العسكرية، 1 زنقة الهاشمي المستاري، ص.ب: 1044 الرباط. (مباراة التلاميذ الضباط).</p>	<p>عنوان المراسلة</p>	

المدرسة الملكية الجوية ERA سلك الضباط

يهدف التكوين بالمدرسة الملكية الجوية إلى إعداد ضباط مؤهلين للعمل في صفوف القوات الملكية الجوية.	أهداف التكوين
نظام التكوين بالمدرسة داخلي حيث يستفيد الطلبة من الإقامة والأكل والملبس والخدمات الطبية إضافة إلى اللوازم المدرسية ومنحة شهرية. وينظم التكوين في سلكين: سلك المهندسين وسلك الإجازة	نظام التكوين
سلك الإجازة	سلك المهندسين
<ul style="list-style-type: none"> - الطيران pilotage - Contrôleur de circulation aérienne مراقب جوي 	<ul style="list-style-type: none"> - Pilotage - Aéronautique
ثلاث سنوات	<p>خمس سنوات موزعة كما يلي:</p> <ul style="list-style-type: none"> - السنتان الأولى والثانية سلكا تحضيريا مدمجا يجتاز الطلبة في نهايته المباراة الوطنية المشتركة لولوج المدارس العليا للمهندسين، - يتابع الطلبة ال ناجحون في هذه المباراة سلكا تكوينيا مدته ثلاث سنوات في أحد التخصصات: Pilotage أو Aéronautique
<ul style="list-style-type: none"> - 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؛ 	<ul style="list-style-type: none"> - 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؛
عند فتح باب الترشيح، يتعين على المترشحات والمترشحين المتوفرين على الشروط أعلاه تسجيل طلباتهم على الموقع الإلكتروني التالي:	كيفية الترشيح
<p>https://recrutement.far.ma</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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، عن طريق البريد، قصد اجتياز المباراة والتي تتضمن: اختبارات طبية، بدنية، نفسية وثقافية، بالإضافة لامتحان شفوي. - المترشحون الذين سيجتازون بنجاح هذه الاختبارات، سيتم ترتيبهم اعتمادا على معدل النجاح المحصل عليه في الدورة العادية من امتحان البكالوريا. 	كيفية القبول
قاعدة مدارس القوات الملكية الجوية و المدرسة الملكية الجوية (ERA - BEFRA)، مراكش 40000 الفاكس: 0524438412 - الهاتف: 0524435792- 0524447917-	عنوان المراسلة

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 " بندقي 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 م على الأقل بالنسبة للذكور و1.60 م على الأقل بالنسبة للإناث؛
- حاصل على دبلوم التقني المتخصص (TS) من المعاهد المتخصصة للتكنولوجيا التطبيقية في إحدى التخصصات المبينة في الجدول التالي:

• <i>Techniques de Secrétariat de Direction</i>	• تقنيات كتابة الإدارة
• <i>Techniques de développement informatique ;</i>	• تقنيات التنمية في المعلومات
• <i>Infographie ;</i>	• الطبع المعلوماتي
• <i>Audiovisuelle (masculins);</i>	• السمع البصري (ذكور)
• <i>Télécoms (masculins);</i>	• الاتصالات (ذكور)
• <i>Responsable d'exploitation logistique (masculins) ;</i>	• مسؤول استغلال لوجستيك (ذكور)
• <i>Electromécanique des systèmes automatisés (masculins)</i>	• إلكتروميكانيك والأنظمة التلقائية (ذكور)
• <i>Génie Climatique (masculins) ;</i>	• هندسة التكييف (ذكور)
• <i>Electricité Bâtiment (masculins);</i>	• كهرباء المباني (ذكور)
• <i>Conducteur de travaux : Travaux publics (masculins).</i>	• 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: center;">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 الأولي، عن طريق البريد، 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>

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 وموجهاً للأقسام التحضيرية MP؛ • يكون مؤهلاً صحياً وقامته على الأقل 1.65م بالذئبة لسنة المذكورة والنسبة للإناث؛ • بدون سوابق عدلية. 	<p>مدة التكوين:</p> <p>يدوم التكوين خمس سنوات: تشكل السنوات الأولى والثانية سلماً 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> <table border="1"> <tr> <td>Télécommunication</td> <td>Informatique</td> </tr> <tr> <td>Systèmes radar et détection</td> <td>Systèmes d'Armes</td> </tr> <tr> <td>Système Energétique Thermique</td> <td>Système Energétique Electrique</td> </tr> </table>	Télécommunication	Informatique	Systèmes radar et détection	Systèmes d'Armes	Système Energétique Thermique	Système Energétique Electrique
Télécommunication	Informatique						
Systèmes radar et détection	Systèmes d'Armes						
Système Energétique Thermique	Système Energétique Electrique						
<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 1.65م بالذئبة لسنة المذكورة والنسبة 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> <table border="1"> <tr> <td>Système RADARS</td> <td>Systèmes d'Armes</td> </tr> <tr> <td>Thermie</td> <td>Electricité</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Electronique de télécommunications</td> </tr> </table>	Système RADARS	Systèmes d'Armes	Thermie	Electricité	Electronique de télécommunications	
Système RADARS	Systèmes d'Armes						
Thermie	Electricité						
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;">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؛</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

شروط خاصة بتلاميذ ضباط الصف تخصص: الأفراد الملاحين و مشاة البحرية.

شروط مشتركة:

- 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؛
- حصولا على شهادة البكالوريا علمية للسنة الجارية أو للسنتين الماضيتين.

شروط خاصة بتلاميذ ضباط الصف تخصص " مشاة البحرية ":

- أن يكون المترشح ذكرا.

**شروط
الترشيح**

شروط خاصة بتلاميذ ضباط الصف تخصص:

" تقني متخصص خريج المعاهد المتخصصة للتكنولوجيا التطبيقية ISTA "

- أن يكون المترشح حاصل على دبلوم " التقني المتخصص " من المعاهد المتخصصة للتكنولوجيا التطبيقية التابعة لمكتب التكوين المهني وإنعاش الشغل (OFPPT)، وذلك في الشعب التالية:
- Techniques des Réseaux Informatiques; - Infographie;
- Conducteur de Travaux : travaux public; - Impression Finition.
- Dessinateur de bâtiment;

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

<https://recrutement.far.ma>

ملاحظة: قد يطلب من المترشح الإذلاء بوثائق إضافية (راجع إعلان المباراة الذي يصدر عند فتح باب الترشيحات).

**كيفية
الترشيح**

◀ **بالنسبة لتخصص " الأفراد الملاحين " و " مشاة البحرية ":** اعتمادا على معدل النجاح المحصل عليه في امتحان البكالوريا.

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.

**الانتقاء الأولي
للمترشحين**

المترشحون الذين تم اختيارهم من طرف لجنة الانتقاء الأولي لاجتياز المباراة سيخضعون للاختبارات الطبية، البدنية، النفسية، والتقنية، بالإضافة لامتحان شفوي.

تنظيم المباراة

Centre d'Instruction de la Marine Royale
Boulevard Sour Jdid, BP 16314 Casablanca

العنوان

مجموعة مدارس الدرك الملكي

1. مباريات خاصة بحملة شهادة البكالوريا

<p>- جنسية مغربية، أعزب؛</p> <p>- أن يكون مؤهلا بدنيا للوظيفة المطلوبة؛</p> <p>- لا يقل طول قامته عن 1.70 متر للذكور و 1.68 متر للإناث؛</p> <p>- السن بين 18 و 24 سنة في فاتح شتنبر</p> <p>- حاصل على شهادة البكالوريا للسنة الجارية أو الماضية لجميع الشعب؛</p> <p>- بدون سوابق عدلية؛</p> <p>- 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:</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>																														
<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؛</p> <p>• 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.</p> <p>• 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 بحملة دبلومات (بكالوريا + 2)

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

<p>يشترط في المترشح أن يكون: - مغربي، ذكر، أعزب؛ - السن ما بين 18 و25 سنة إلى حدود فاتح شتنبر من سنة الترشيح؛ - بنية جسمية سليمة ولا يقل طول قامته عن 1.70 مترا؛ - بدون سوابق عدلية؛ - 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: recrutement.gr.ma 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:

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 وتدبير أو صحافة؛
- طول القامة لا يقل عن 1.70 بالنسبة للذكور و1.67 بالنسبة للإناث.

شروط الترشيح

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 المطلوب مصادق عليه من طرف السلطات العمومية المختصة؛
- نسخة من بطاقة التعريف الوطنية مصادق عليها؛
- ظرف متنبر من نوع تلمصيق ذاتي Autocollant يحمل اسم وعنوان المترشح ونوع المباراة المراد اجتيازها .

إرسال ملفات الترشيح عن طريق البريد إلى المصالح الإدارية لولايات الأمن أو الأمن الإقليمي أو الأمن الجهوي أو المناطق الأمنية أو مفوضية الشرطة القريبة من مقر سكنهم، ولا تقبل الملفات الواردة بعد الأجل المحددة.

ملف
الترشيح

1. الاختبارات الكتابية

• اختبار كتابي يتعلق بموضوع عام أو الإجابة عن أسئلة متعددة الاختيارات (QCM) وجوبا باللغة العربية في العلوم القانونية أو الاقتصادية 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 بالتحخصصات 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 الاقتصادية 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)	مفتشو الشرطة
• اختبار كتابي بموضوع عام أو الإجابة عن أسئلة متعددة الاختيارات (QCM) . باللغة الفرنسية أو الإنجليزية أو الإسبانية (معامل: 2 المدة الزمنية : ساعة واحدة).	مفتشو الشرطة
• تحرير موضوع عام اجتماعي أو سياسي أو اقتصادي أو علمي أو ثقلي أو الإجابة عن أسئلة متعددة الاختيارات (QCM) متعلقة بنفس المواضيع (معامل: 2 المدة الزمنية : ساعة واحدة).	حراس الأمن

مواد
المباراة

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 ، كلم4 طريق سيدي علال البحراوي - القنيطرة.
الهاتف: 0537394048 - 0537378343

عنوان
المؤسسة

المعهد الملكي للإدارة الترابية IRAT

يعتبر المعهد الملكي للإدارة الترابية مؤسسة لتكوين أطر عديا، 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 وتدريبات.

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، تدريبات 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 المهنية أو بالجماعات الترابية
	2	أكثر من 3 سنوات إلى 6 سنوات	
	0	غير ذلك	
10 %	0	السن أقل من 25 سنة	السن
	4	السن بين 25 سنة و 29 سنة	
	2	السن بين 30 سنة و 35 سنة	

يتم استدعاء المترشحات والمترشحين المقبولين في الانتقاء الأولي لاجتياز اختبارات تتكون من:

(1) **مرحلة القبول الأولي**، وتشمل على اختبارين كتابيين:

أ) **اختبار بالادغة العريدية** يتضمن تحرير موضوع حول مستجدات الحكامة والتنمية الترابية (3 س / م 4) وتعتبر إقصائية كل نقطة تقل عن 5 من 20؛

ب) **اختبار بلغة أجنبية** يتضمن:

- تحرير موضوع حول المستجدات القانونية أو السياسية أو الاقتصادية أو الاجتماعية أو البيئية وتعتبر إقصائية كل نقطة تقل عن 5 من 20؛
- الاجابة عن استبيان متعدد الخيارات أو ذي إجابات قصيرة يتعلق بالثقافة والمعارف العامة لا سيما تلك المرتبطة بتاريخ وسير المؤسسات الوطنية وقواعد سلوك المواطن، وتنظيم مهام وزارة الداخلية (30 د / م 2).

يقبل لاجتياز اختبارات مرحلة القبول النهائي المترشحات 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.

(2) **مرحلة القبول النهائي** : وتشمل على اختبارين:

أ) اختبار بـسيكو- تقني يتضمن:

- اختبار بـسيكو- تقني؛
- اختبار تقييمي يهدف لوضع المترشحة أو المترشح في وضعية محاكاة، فردية وجماعية، لتقييم المؤهلات التواصلية والسلوك (م 5).

ب) اختبار شفوي لتقييم قدرات وحوافز المترشحات والمترشحين لممارسة وظيفة رجل السلطة (المعامل 10)، وتعتبر إقصائية كل نقطة تقل عن 8 من 20.

مسطرة
الانتقاء

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 مداولات 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 وشعب 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.cpge.ac.ma، أو على الموقع الإلكتروني لفضاء المتدريس: https://massarservice.men.gov.ma/moutamadris 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><u>ملحوظة:</u> بالنسبة للمترشحين اللذين لم يتكمنوا من وضع ترشيحاتهم على المواقع الخاصة بهذه العملية، فيتعين عليهم التوجه لإدارة الثانوية التأهيلية التي يتابعون فيها حاليا دراستهم قصد التأكد من صحة المعلومات الخاصة بهم (رقم مسار واللقن السري).</p>	<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	
70%	العلوم و التكنولوجيات الكهربائية	التكنولوجيا والعلوم الصناعية TSI
30%	العلوم و التكنولوجيات الميكانيكية	
75%	العلوم الاقتصادية والتدبير: مسلك العلوم الاقتصادية	الاقتصاد والتجارة (التخصص التكنولوجي) ECT
25%	العلوم الاقتصادية والتدبير: مسلك علوم التدبير المحاسباتي	
50%	العلوم الرياضية	الاقتصاد والتجارة (التخصص العلمي) ECS
50%	العلوم التجريبية	

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

- أما مباراة الوطنية المشتركة لولوج بعض المدارس والمعاهد العليا (CNC بالنسبة للمسالك التالية: MPSI, PCSI, و TSI)؛
- أما مباراة الوطنية لولوج مدارس التدبير (CNAEM) بالنسبة للمساكن: (ECT و ECS) (للمزيد من المعلومات حول هذه المباريات أنظر الصفحات الموالية من هذه الكراسة)
- المباريات الفرنسية لولوج المدارس العليا الفرنسية مثل:
 - Concours d'accès aux Écoles Normales Supérieures (ENS)
 - Concours d'accès à l'École Polytechnique (X)
 - Concours d'accès à Centrale-Supélec (CSE), voie internationale
 - Concours commun Mines Ponts (MP)
 - Concours Communs Polytechniques (CCP)
 - Concours 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 047x19 بتاريخ 21 ماي 2019 في شأن الالتحاق بالأقسام التحضيرية).

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

المسالك	مركز الاحتضان	عدد المقاعد	مناطق الاستقطاب
الرياضيات والفيزياء وعلوم المهندس (MPSI)	ثانوية محمد الخامس، بني ملال	64	المديريات الإقليمية: بني ملال، أزيلال، الفقيه بن صالح.
	ثانوية ابن عبدون، خريبكة	70	المديريات الإقليمية: خريبكة، خنيفرة
	ثانوية محمد الخامس، الدار البيضاء	175	المديريات الإقليمية: عين الشق، الحي الحسني، الضاء، مولاي الرشيد، ابن مسيك، سطات.
	ثانوية الخنساء، الدار البيضاء	105	المديريات الإقليمية: أذفا، عين السبع، الحي المحمدي، مديونته.
	الثانوية التقنية المحمدية	64	المديريات الإقليمية: المحمدية، سيدي البرنوصي.
	الثانوية التأهيلية الرازي، الجديدة	72	الجديدة، سيدي بنور، النواصر، برشيد، بنسليمان.
	ثانوية ابن طاهر، الراشدية	96	أكاديمية جهة درعة تافيلالت.
	ثانوية مولاي ادريس، فاس	140	المديريات الإقليمية: فاس، صفرو، مولاي يعقوب، بولمان.
	ثانوية عمر بن الخطاب، مكناس	124	المديريات الإقليمية: مكناس، الحاجب، إفران؛
	الثانوية الشريف الإدريسي، تازة	64	المديريات الإقليمية: تازة - تاوانات
	ثانوية لسان الدين ابن الخطيب، العيون	72	أكاديمية جهة العيون الساقية الحمراء؛ أكاديمية جهة كلميم وادنون؛ أكاديمية جهة الداخلة وادي الذهب.
	ثانوية ابن تيمية، مراكش	176	المديريات الإقليمية: مراكش، شياوة، الحوز، قلعة السراغنة، الرحامنة؛
	ثانوية الأمير مولاي عبد الله، آسفي	64	المديريات الإقليمية: آسفي، اليوسفية، الصويرة.
	ثانوية عمر بن عبد العزيز، وجدة	93	أكاديمية جهة الشرق.
	ثانوية مولاي يوسف، الرباط	137	المديريات الإقليمية: الرباط - سلا - الصخيرات
	إعدادية سلمان الفارسي سلا	105	تمارة - الخميسات.
	ثانوية محمد السادس القنيطرة	106	المديريات الإقليمية: القنيطرة - سيدي قاسم □ سيدي سليمان
	ثانوية رضى السلاوي، أكادير	142	أكاديمية جهة سوس ماسة.
	ثانوية مولاي الحسن، طنجة	70	المديريات الإقليمية: طنجة - أصيلة، الفحص - أنجرة، العرائش، وزان.
	مركز الأقسام التحضيرية تطوان	70	المديريات الإقليمية: تطوان، الحسيمة، شف شاوان، المضيق - الفنيدق؛

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

المسالك	مركز الاحتضان	عدد المقاعد	مناطق الاستقطاب
الفيزياء وعلوم المهندسين (PSI)	ثانوية محمد الخامس، الدار البيضاء	70	المديريات الإقليمية: عين الشق، الحي الحسني، الضياء، مولاي رشيد، ابن مسيك، أنفا، عين السبع الحي المحمدي، مديونة، المحمدية.
	الثانوية التقنية الرازي - الجديدة	68	المديريات الإقليمية: الجديدة، سيدي بنور، سطات، برشيد، بنسليمان، النواصر، سيدي البرنوصي.
	ثانوية عقبة بن نافع، الداخلة	36	أكاديمية جهة الداخلة وادي الذهب
	ثانوية مولاي ادريس، فاس	68	أكاديمية جهة الشرق. المديريات الإقليمية: فاس بولمان، صفرو، مولاي يعقوب، تازة، تاونات.
	ثانوية عمر بن الخطاب - مكناس	68	المديريات الإقليمية: مكناس، الحاجب، إفران؛
	ثانوية باب الصحراء كلميم	60	أكاديمية جهة كلميم وادنون أكاديمية جهة العيون الساقية الحمراء؛
	ثانوية ابن تيمية، مراكش	105	أكاديمية جهة مراكش آسفي؛ أكاديمية جهة بني ملال خنيفرة؛
	ثانوية محمد السادس، القنيطرة	36	المديريات الإقليمية: القنيطرة سيدي قاسم، سيدي سليمان.
	ثانوية مولاي يوسف، الرباط	68	المديريات الإقليمية: الرباط، سلا، الصخيرات تمارة، الخميسات؛
	ثانوية محمد رضى السلاوي أكادير	70	أكاديمية جهة سوس ماسة.
	الثانوية التأهيلية محمد السادس، ورززات	72	أكاديمية جهة درعة-تافلات؛
	ثانوية مولاي الحسن، طنجة	70	أكاديمية جهة طنجة تطوان الحسيمة؛
	ثانوية محمد الخامس، بني ملال	64	أكاديمية جهة بني ملال خنيفرة؛
	التكنولوجيا والعلوم الصناعية (TSI)	الثانوية التقنية المحمدية	96
الثانوية التقنية، سطات		96	أكاديمية جهة درعة-تافلات؛ المديريات الإقليمية: الجديدة، سيدي بنور، سطات، برشيد، بنسليمان، مكناس، الحاجب، إفران؛
ثانوية مولاي عبد الله، آسفي		96	أكاديمية جهة مراكش آسفي؛
ثانوية عمر بن عبد العزيز، وجدة		64	أكاديمية جهة الشرق. المديريات الإقليمية: فاس بولمان، صفرو، مولاي يعقوب، تازة، تاونات.
ثانوية سلمان الفارسي، سلا		72	أكاديمية جهة الرباط سلا القنيطرة؛
ثانوية محمد رضى السلاوي أكادير		70	أكاديمية جهة سوس ماسة؛ أكاديمية جهة العيون الساقية الحمراء؛ أكاديمية جهة الداخلة وادي الذهب؛ أكاديمية جهة كلميم وادنون؛
مركز الأقسام التحضيرية تطوان		36	أكاديمية جهة طنجة تطوان الحسيمة؛

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

المسالك	مركز الاحتضان	عدد المقاعد	مناطق الاستقطاب	
التخصص التكنولوجي (ECT) الاقتصاد والتجارة	ثانوية الخنساء - الدار البيضاء	108	المديريات الإقليمية: عين الشق، الحي الحسني، الافداء، ابن مسيك، أنفا، عين السبع الحي المحمدي، مديونته، سيدي البرنوصي؛	
	الثانوية التقنية الرازي - الجديدة	36	المديريات الإقليمية: الجديدة، سيدي بنور،	
	الثانوية التقنية - سطات	72	المديريات الإقليمية: سطات، برشيد، بنسليمان، المحمدية، النواصر، مولاي رشيد	
	ثانوية مولاي ادريس فاس	72	المديريات الإقليمية: فاس بو لمان، صفرو، مولاي يعقوب. تازة، تاوانات.	
	ثانوية مولاي اسماعيل - مكناس	72	أكاديمية جهة بني ملال خنيفرة؛ المديريات الإقليمية: مكناس، الحاجب، إفران؛	
	ثانوية لسان الدين ابن الخطيب. العيون	36	أكاديمية جهة العيون الساقية الحمراء؛ أكاديمية جهة كلميم وادنون؛ أكاديمية جهة الداخلة وادي الذهب.	
	ثانوية ابن تيمية. مراكش	72	أكاديمية جهة مراكش آسفي.	
	ثانوية عبد الكريم الخطابي - الناظور	36	أكاديمية جهة الشرق.	
	ثانوية محمد السادس، القنيطرة	72	المديريات الإقليمية: القنيطرة سيدي قاسم، سيدي سليمان.	
	ثانوية عمر الخيام - الرباط	72	المديريات الإقليمية: الرباط، سلا، الصخيرات تمارة، الخميسات؛	
	ثانوية رضی السلاوي أكادير	72	أكاديمية جهة سوس ماسة؛	
	ثانوية مولاي الحسن. طنجة	36	أكاديمية جهة طنجة تطوان الحسيمة؛	
	مركز الأقسام التحضيرية ورزازات	36	أكاديمية جهة درعة-تافيلالت؛	
	التخصص العلمي (ECS) الاقتصاد والتجارة	الثانوية التقنية الرازي - الجديدة	36	المديريات الإقليمية: الجديدة، سيدي بنور، بن سليمان، عين الشق، الحي الحسني، الافداء، أنفا، النواصر، برشيد، سطات.
		ثانوية مولاي اسماعيل - مكناس	72	أكاديمية جهة بني ملال خنيفرة. المديريات الإقليمية: مكناس، الحاجب، إفران؛ فاس، مولاي يعقوب
الثانوية التأهيلية الشريف الإدريسي بتازة		70	المديريات الإقليمية: بو لمان، صفرو، تازة، تاوانات.	
ثانوية باب الصحراء كلميم		36	أكاديمية جهة كلميم وادنون؛ أكاديمية جهة الداخلة وادي الذهب؛ أكاديمية جهة العيون الساقية الحمراء؛	
ثانوية عمر الخيام الرباط		72	أكاديمية جهة الرباط سلا القنيطرة؛ المديريات الإقليمية: ابن مسيك، عين السبع الحي المحمدي، مديونته، سيدي البرنوصي، المحمدية، مولاي رشيد	
ثانوية رضی السلاوي أكادير		36	أكاديمية جهة سوس ماسة. أكاديمية جهة مراكش آسفي.	
ثانوية مولاي الحسن. طنجة		36	أكاديمية جهة طنجة تطوان الحسيمة؛	
مركز الأقسام التحضيرية ورزازات		36	أكاديمية جهة درعة-تافيلالت؛	
ثانوية عبد الكريم الخطابي - الناظور		36	أكاديمية جهة الشرق؛	

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

ECS		ECT		TSI		PCSI		MPSI		المسالك	نوع البكالوريا المواد
العلوم التجريبية	العلوم الرياضية	علوم التدبير المحاسباتي	العلوم الاقتصادية	العلوم والتكنولوجيات الكهربائية	العلوم والتكنولوجيات الميكانيكية	العلوم التجريبية	العلوم الرياضية	العلوم التجريبية	العلوم الرياضية		
4	2.5	2.5	3	3	3	4	3	4	3	الرياضيات	
			2	2	4	3				العلوم الفيزيائية	
1	0.5	0.5	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	1	1	اللغة الفرنسية	
2	1	1	0.5	0.5	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 وعلوم المهندس MPSI	المسالك	المواد
						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 700 درهم؛ يتم الترشيح بالمراكز التي يتابع بها الطلبة دراستهم بالأقسام التحضيرية للمدارس العليا؛ يسمح للطلبة الترشح لهذه المباراة ثلاث (3) مرات بصفة متتالية. 	الترشيح																																																
<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. 	ملف الترشيح																																																
<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	مكونات المباراة
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 المدمرسين أو الأحرار الذين أذهوا 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 Tél : 0522539619/0522538480 Fax : 0522539779 E-mail : a.menou@onda.ma 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 Hassaniana 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 : Boulevardsourjidj – 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 (2 ENSAM–Mèknes et Casablanca; 11 ENSA: Agadir, Al Hoceima, El Jadida, Fès, Kénitra, Khouribga, Marrakech, Oujda, Safi, Tanger, Tétouan et 2 ENSET–Rabat et Mohammadia) Point de contact : ENSA-Kénitra, Campus Universitaire, B.P 241, Kénitra, Maroc. Tél : 0537 329 448 Fax : 0537 329 247 Email : hmina@univ-ibntofail.ac.ma Site web : www.univ-ibntofail.ac.ma/ensak</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>

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).....	◆
133	المدرسة الملكية الجوية (ERA).....	◆
136	المدرسة الملكية البحرية (ERN).....	◆
89	مدرسة علوم الإعلام (ESI).....	◆
36	معهد الحسن الثاني للزراعة والبيطرة (IAV).....	◆
	شبكة:	◆
73	المدارس الوطنية للعلوم التطبيقية (ENSA).....	✓
76	المدارس الوطنية العليا للفنون والمهن (ENSAM).....	✓
85	المدرسة العليا لأساتذة التعليم التقني.....	✓
66	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>يُدوم 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 Industriel • Génie Informatique • Génie Mécanique • Génie Minéral • Génie MIS (Modélisation et Informatique Scientifique) • Génie des Procédés Industriels • Génie Électrique • Génie Réseaux et télécommunications <p>بموازاة هذا التكوين يتلقى الطلبة المهندسون تكويناً عسكرياً 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 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): طلبية 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 وتنشره 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 دولة في التخصصات التالية:</p> <table border="1"> <tr> <td>• E –Management et Business intelligence (eMBI)</td> <td>• Ingénierie du Web et Informatique Mobile</td> </tr> <tr> <td>• Ingénierie e – Logistique(IeL)</td> <td>• Sécurité des systèmes d’information(SSI)</td> </tr> <tr> <td>• Génie logiciel (GL)</td> <td>• Ingénierie des Systèmes embarqués et mobiles</td> </tr> <tr> <td>• Ingénierie Digitale pour la Finance</td> <td>• Ingénierie Intelligence Artificielle</td> </tr> </table> <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> : Science des Données et BIG DATA</p>	• E –Management et Business intelligence (eMBI)	• Ingénierie du Web et Informatique Mobile	• Ingénierie e – Logistique(IeL)	• Sécurité des systèmes d’information(SSI)	• Génie logiciel (GL)	• Ingénierie des Systèmes embarqués et mobiles	• Ingénierie Digitale pour la Finance	• Ingénierie Intelligence Artificielle	<p>مدة التكوين والدبلوم</p>
• E –Management et Business intelligence (eMBI)	• Ingénierie du Web et Informatique Mobile								
• Ingénierie e – Logistique(IeL)	• Sécurité des systèmes d’information(SSI)								
• Génie logiciel (GL)	• Ingénierie des Systèmes embarqués et mobiles								
• Ingénierie Digitale pour la Finance	• Ingénierie Intelligence Artificielle								
<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 حصلوا 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. 	<p>شروط الترشيح</p>								
<p>السنة الأولى:</p> <ul style="list-style-type: none"> الفئة (أ): اجتياز المباراة الوطنية المشتركة (CNC) بنجاح. الفئة (ب): <p>(1) انتقاء أولي؛</p> <p>(2) اختبارات كتابية في مادتي الرياضيات والفيزياء (مقرر السلك الأول الجامعي، تخصص رياضيات).</p>	<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"> • Ingénieur des Sciences de Données(Data engineering) • Ingénieur Cloud et IOT • Ingénieur Innovation et AMOA • Ingénieur des Systèmes & Services Numériques • Ingénieur Confiance Numérique • Ingénieur Smart Information and Communication Technology - Smart ICT • Ingénieur Développement des Services Numériques 	<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 لتولج مدارس المهندسين؛ ▪ الفئة (ب): الطلبة الحاصلون على DEUP - DEUST - DEUG، في التخصصات التالية SM, SMI, SMA, SMP, MIP لاسنة الجارية (وخلال سنتين بعد البكالوريا)، شرط الحصول على ميزتين على الأقل خلال S1, S2, S3, S4 أو ▪ 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"> ▪ حاصلًا 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؛ ▪ نسخ 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 والديموغرافيا والاقتصاد.</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 الحاصلون على الشهادة الجامعية في الدراسات العلمية DEUG أو CUES تخصص MP أو SMI أو ما يعادل هذه الشهادات، (خلال السنة الجارية أو الماضية) شريطة: <ul style="list-style-type: none"> ♦ استيفاء على الأقل 16 وحدة خلال السنتين الأولتين من الإجازة؛ ♦ الحصول على معدل يساوي أو يفوق 12/20 في 3 فصول من بين (S4, S3, S2, S1)؛ ♦ ألا يتجاوز سن المترشح 24 سنة في 31 دجنبر من سنة الترشيح. <p>السنة الثانية: يفتح الترشيح لولوج السنة الثانية بالمعهد:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ للحاصلين على الإجازة (Bac+3) في العلوم الاقتصادية أو العلوم الرياضية أو الشواهد المعادلة لها. (شريطة أن يكونوا قد حصلوا على الإجازة في ثلاث سنوات، وعلى معدل يساوي أو يفوق 20/12 خلال أربعة فصول على الأقل؛ 	<p>شروط 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): <ul style="list-style-type: none"> (1) انتقاء أولي؛ (2) اختبارات كتابية في المواد التالية: الرياضيات واللغة العربية، اللغة الفرنسية (مقرر الأقسام التحضيرية، تخصص رياضيات عليا ورياضيات خاصة). <p>السنة الثانية: يتم القبول عن طريق:</p> <ul style="list-style-type: none"> (1) انتقاء أولي؛ (2) اختبارات كتابية؛ 	<p>كيفية القبول</p>
<p>المعهد الوطني للإحصاء والتطبيق، 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) 	<p>مدة التكوين والدبلوم</p> <ul style="list-style-type: none"> • Matériaux et contrôle qualité • Electromécanique • Génie Industriel • Génie géologique Hydro géotechnique et Minier
<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 على DEUG -DUT-DEUP، 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 وتنتشره على موقعها الإلكتروني</p>	<p>مسطرة الترشيح</p>
<p>المدرسة الوطنية العليا للمعادن، شارع الحاج أحمد الشرقاوي، 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>يُدوم التكوين بالمدرسة ثلاث (3) سنوات، (السنة الأولى جذع مشترك، السنة الثانية و الثالثة تخصص) تتوج بنيل دبلوم مهندس دولة في التخصصات التالية:</p> <table border="1"> <tr> <td>• Génie des Systèmes Électriques</td> <td>• GI, Réseaux et Base de données</td> </tr> <tr> <td>• Génie Industriel et logistique</td> <td>• Génie des Systèmes Mécaniques</td> </tr> <tr> <td>• Automatique et Informatique Industriels</td> <td>• Qualité Maintenance et Sécurité Industrielle</td> </tr> <tr> <td>• Construction Mécanique et Production Intégrée</td> <td>• Génie électrique systèmes embarqués et télécommunication</td> </tr> <tr> <td>• Procédés Industriel et Plasturgie</td> <td></td> </tr> </table>	• Génie des Systèmes Électriques	• GI, Réseaux et Base de données	• Génie Industriel et logistique	• Génie des Systèmes Mécaniques	• Automatique et Informatique Industriels	• Qualité Maintenance et Sécurité Industrielle	• Construction Mécanique et Production Intégrée	• Génie électrique systèmes embarqués et télécommunication	• Procédés Industriel et Plasturgie		<p>مدة التكوين والدبلوم</p>
• Génie des Systèmes Électriques	• GI, Réseaux et Base de données										
• Génie Industriel et logistique	• Génie des Systèmes Mécaniques										
• Automatique et Informatique Industriels	• Qualité Maintenance et Sécurité Industrielle										
• Construction Mécanique et Production Intégrée	• Génie électrique systèmes embarqués et télécommunication										
• Procédés Industriel et Plasturgie											
<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

أهداف التكوين	أهداف التكوين
<p>تهدف المدرسة العليا لصناعات النسيج والألبسة إلى تكوين أطر عليا متخصصة في مجال النسيج والألبسة، اللوجستيك أو إدارة المنتج.</p> <p>توفر المؤسسة تكويناً في سلكين: - <u>سلك المهندسين</u>؛ - <u>سلك الإجازة المهنية</u>؛</p> <p>يدوم التكوين بالمدرسة ثلاث (3) سنوات، يحصل بعدها الطالب المتخرج على:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <u>دبلوم مهندس دولة في أحد التخصصات التالية:</u> • <u>إجازة مهنية في أحد التخصصات التالية:</u> <ul style="list-style-type: none"> ♦ Gestion de Production Textile ♦ Gestion de Production Habillement ♦ Développement en Habillement ♦ Gestion de la Chaine Logistique ♦ Gestion des Achats et Sourcing <ul style="list-style-type: none"> ♦ Génie industriel ♦ Informatique et management des systèmes <p>ملحوظة: الطلبة الذين سيلجون المدرسة سيساهمون في مصاريف التكوين بمبلغ 25000 درهم سنوياً، ويعفى من هذه المصاريف الطلبة الذين اجتازوا بنجاح المباراة الوطنية المشتركة (CNC) والمرتبون من بين 600 الأوائل في مسلك MPSI و10 الأوائل في مسلك PCSI و10 الأوائل في مسلك TSI. مع إمكانية استفادة الطلبة القاطنين خارج الدار البيضاء من الداخلية وذلك في حدود المقاعد المتوفرة.</p>	<p>مدة التكوين والدبلوم</p>
<p>أ. <u>سلك المهندسين: يشترط في المترشح الراغب في الالتحاق بالسنة الأولى أن يكون:</u></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 (Génie électrique et Mécanique :BTS)؛ - 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. <u>سلك الإجازة المهنية: يشترط في المترشح الراغب في الالتحاق بالسنة الأولى أن يكون:</u></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>شروط الترشيح</p>
<p>أ. <u>سلك المهندسين:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - الفئة (أ): اجتياز المباراة الوطنية بنجاح؛ - الفئة (ب): انتقاء أولي + اختبارات كتابية في المواد التالية: الرياضيات، الفيزياء واللغة الفرنسية + مقابلة مع لجنة المباراة؛ <p>ب. <u>سلك الإجازة المهنية:</u> انتقاء أولي + اختبارات كتابية في المواد التالية: الرياضيات، الفيزياء واللغة الفرنسية + مقابلة مع لجنة المباراة.</p>	<p>كيفية القبول</p>

سلك الإجازة المهنية	سلك المهندسين	ملف الترشيح
<ul style="list-style-type: none"> - 1 صورة حديثة للمترشح(ة)؛ - نسخة من بطاقة التعريف الوطنية؛ - شهادة مدرسية لـ سنة الثاوية من سلك البكالوريا؛ - بيان نقط لـ سلك لـ لجنوع المشتركة و سلك البكالوريا؛ - وصل أداء مصاريف المشاركة في المباراة (يحتفظ المترشح بنسخة منه). - يبعث هذا الملف عبر البريد الإلكتروني على الموقع الخاص بالترشيح: http://admissions.esith.ac.ma 	<ul style="list-style-type: none"> - بطاقة الترشيح لمباراة سلك المهندسين؛ - 1 ظرف متنبه يحمل الاسم الكامل وعنوان المترشح(ة)؛ - 1 صورة حديثة للمترشح(ة)؛ - نسخة من بطاقة التعريف الوطنية؛ - نسخة مصادق عليها من شهادة البكالوريا؛ - شهادة النجاح بالسنتين الأولى والثاوية (بعد البكالوريا)؛ - بيان نقط السلك الأول الجامعي؛ - وصل أداء مصاريف المشاركة في المباراة (يحتفظ المترشح بنسخة منه). 	<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>
<p>يجب أداء مصاريف المشاركة في المباراة (500 درهم) على الحساب الخاص بالمدرسة المفتوح لدى وكالة التجاري وفا بنك. رقم الحساب: 007780000217500000005775</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 المعفيين من الاختبارات الشفوية: (المسالك المعنية: MPSI ، TSI و PCSI).</p> <p>الفئة (ب): من طلبة الأقسام التحضيرية الناجحين في الامتحانات المشتركة للقبول الأولي للمدارس العليا للمهندسين للموسم الجاري (المسالك المعنية: MPSI ، TSI و 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 لمرشحي الفئة (أ): ▪ عن طريق مباراة، تشمل اختبارات شفوية في المواد التالية: الرياضيات، الفيزياء واللغة الإنجليزية، بالنسبة لمرشحي 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

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> <p>- بالنسبة للتلاميذ المتمدرسين 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> <p>مراحل التسجيل:</p> <p>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 المتمدرس" 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؛ - 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>
<p>▪ 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 10 طلبة بالقسم يتم تحويل المسجلين إلى أقرب مركز يتوفر على نفس التخصص كلما أمكن ذلك.</p>	<p>مسطرة الانتقاء</p>
<p>▪ يعتمد على اللغة الفرنسية كلغة للتدريس خلال سنتي التكوين؛ ▪ يقوم الطلبة بتدريبات داخل مقاولات صناعية وخدمية لمدة متفاوتة، يقدم الطالب بعدها تقريرا حول التدريب؛</p>	<p>مواصفات التكوين</p>
<p>▪ 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>	<p>نظام التقويم</p>



مراكز التكوين لنيل شهادة التقني العالي (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	الثانوية التقنية - فاس	المديريات الإقليمية: فاس- صافو- مولاي يعقوب- بولمان بأكاديمية جهة فاس مكناس		
		ثانوية مولاي اسماعيل-مكناس	المديريات الإقليمية: مكناس- الحاجب- إفران بأكاديمية جهة فاس مكناس أكاديمية جهة بني ملال خنيفرة		
		ثانوية ابن سينا- القنيطرة	أكاديمية جهة الرباط سلا القنيطرة		
		ثانوية ابن الهيثم - ورزازات	أكاديمية جهة درعة تافيلالت أكاديمية جهة سوس ماسة		
		ثانوية لسان الدين بن الخطيب- العيون	أكاديمية جهة العيون الساقية الحمراء		
		الثانوية المرجعية 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 ابن سينا - تاونات	المديريات الإقليمية: تاونات- تازة		
		ثانوية المغرب العربي - وجدة	أكاديمية جهة الشرق		
		الثانوية التقنية - سطات	أكاديمية جهة الدار البيضاء سطات		
		ثانوية الحسن الثاني - مراكش	أكاديمية جهة مراكش آسفي		
		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	المديريات الإقليمية: الصويرة- الرحامنة- قلعة السراغنة - شيشاوة - مراكش - الحوز بأكاديمية جهة مراكش آسفي				
ثانوية الإدريسي-أكادير	أكاديمية جهة سوس ماسة أكاديمية جهة كلميم واد نون				
ثانوية الخوارزمي - آسفي	المديريات الإقليمية: آسفي- اليوسفية بأكاديمية جهة مراكش آسفي				
ثانوية الخوارزمي - الدار البيضاء	أكاديمية 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	العلوم والتكنولوجيات الكهربائية العلوم والتكنولوجيات الميكانيكية العلوم الرياضية أ العلوم الرياضية ب العلوم الفيزيائية علوم الحياة والأرض العلوم الزراعية			الثانوية التقنية - الرشيدية	أكاديمية جهة الشرق أكاديمية جهة درعة تافيلالت
				ثانوية محمد السادس - مراكش	المديرية الإقليمية: الحوز - مراكش- قلعة السراغنة - الرحامنة بأكاديمية جهة مراكش آسفي ؛ أكاديمية جهة سوس ماسة أكاديمية جهة العيون الساقية الحمراء أكاديمية جهة كلميم واد نون أكاديمية جهة الداخلة واد الذهب
				الثانوية التأهيلية التقنية شيشاوة	المديرية الإقليمية: شيشاوة - آسفي - اليوسفية - الصويرة - أكاديمية جهة مراكش آسفي أكاديمية جهة الدار البيضاء سطات أكاديمية جهة بني ملال خنيفرة
				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 أسفي ؛ أكاديمية جهة سوس ماسة ؛ أكاديمية جهة درعة تافيلالت؛ أكاديمية جهة العيون الساقية الحمراء؛ أكاديمية جهة كلميم واد نون؛ أكاديمية جهة الداخلة واد الذهب.
الكهروحيليات -النظم الآلية-	العلوم والتكنولوجيات الكهربائية العلوم والتكنولوجيات الميكانيكية العلوم الرياضية أ العلوم الرياضية ب العلوم الفيزيائية؛ البكالوريا المهنية مسلك الإلكترونيك وأجهزة التواصل	ثانوية الإدريسي-أكادير	أكاديمية جهة سوس ماسة أكاديمية جهة كلميم واد نون أكاديمية جهة العيون الساقية الحمراء أكاديمية جهة الداخلة واد الذهب
		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 أسفي
تقنو- تجاري	العلوم والتكنولوجيات الكهربائية العلوم والتكنولوجيات الميكانيكية العلوم الرياضية أ العلوم الرياضية ب العلوم الفيزيائية البكالوريا المهنية مسلك ● النظم الإلكترونية والرقمية ● الإلكترونيك وأجهزة التواصل	ثانوية الخوارزمي - الدار البيضاء	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
		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 - أسفي	أكاديمية جهة مراكش أسفي أكاديمية جهة بني ملال خنيفرة

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

التخصص	البكالوريا المطلوبة	مركز الاحتضان	مناطق الاستقطاب (الأكاديميات الجهوية)
التدبير السياحي Management Touristique	العلوم الاقتصادية علوم التدبير المحاسباتي العلوم الرياضية أ العلوم الرياضية ب العلوم الفيزيائية علوم الحياة والأرض العلوم الزراعية الآداب العلوم الإنسانية البكالوريا المهنية مسلك: ● تسيير ضيعة فلاحية ● فنون الطبخ ● خدمات الطعامة	ثانوية يوسف بن تاشفين أكادير	أكاديمية جهة سوس ماسة أكاديمية جهة كلميم واد نون أكاديمية جهة درعة تافيلالت أكاديمية جهة الداخلة واد الذهب أكاديمية جهة العيون الساقية الحمراء
		ثانوية محمد الخامس-الصويرة	أكاديمية جهة مراكش آسفي أكاديمية جهة الدار البيضاء سطات
		الثانوية التقنية فاس	أكاديمية جهة فاس مكناس أكاديمية جهة الشرق أكاديمية جهة بني ملال خنيفرة
		ثانوية الخوارزمي شفشاون	أكاديمية جهة طنجة تطوان الحسيمة أكاديمية جهة الرباط سلا القنيطرة
التدبير التجاري	العلوم الاقتصادية علوم التدبير المحاسباتي العلوم الرياضية أ العلوم الرياضية ب العلوم الفيزيائية علوم الحياة والأرض العلوم الزراعية البكالوريا المهنية مسلك ● التجارة ● المحاسبة ● اللوجستيك	ثانوية الخنساء – الدار البيضاء	المديريات الإقليمية: أنفا ، سطات، برشيد، بنسليمان، سيدي بنور، الحي الحسني، عين الشق، مولاي رشيد، بن مسيك، الفدا، عين السبع، سيدي البرنوصي، النواصر، مديونة، المحمدية، بأكاديمية جهة الدار البيضاء سطات أكاديمية جهة الرباط سلا القنيطرة
		ثانوية مولاي يوسف طنجة	أكاديمية جهة طنجة تطوان الحسيمة أكاديمية جهة الشرق أكاديمية جهة فاس مكناس
		الثانوية التقنية الرازي - الجديدة	المديرية الإقليمية: الجديدة بأكاديمية جهة الدار البيضاء سطات أكاديمية جهة مراكش آسفي أكاديمية جهة بني ملال خنيفرة
		ثانوية المسيرة الخضراء تزنيت	أكاديمية جهة سوس ماسة أكاديمية جهة درعة تافيلالت أكاديمية جهة العيون الساقية الحمراء أكاديمية جهة كلميم واد نون أكاديمية جهة الداخلة واد الذهب
		ثانوية الخوارزمي الدار البيضاء	أكاديمية جهة الدار البيضاء سطات أكاديمية جهة كلميم واد نون أكاديمية جهة العيون الساقية الحمراء أكاديمية جهة الداخلة واد الذهب
تقنيات الكهرباء	العلوم و التكنولوجيات الكهربائية العلوم الرياضية "ب" البكالوريا المهنية مسلك ● الصيانة الصناعية ● الإلكترونيك وأجهزة التواصل	ثانوية مولاي عبد الله سيدي قاسم	المديريات الإقليمية: القنيطرة- سيدي قاسم- سيدي سليمان بأكاديمية جهة الرباط سلا القنيطرة أكاديمية جهة فاس مكناس
		ثانوية المهدي بن بركة وجدة	أكاديمية جهة الشرق أكاديمية جهة طنجة تطوان الحسيمة أكاديمية جهة درعة تافيلالت
		ثانوية الفارابي – سلا	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
القالبية	العلوم و التكنولوجيات الميكانيكية البكالوريا المهنية مسلك ● التصنيع الميكانيكي ● صناعة الطائرات ● صناعة البنات المعدنية	ثانوية الخوارزمي الدار البيضاء	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)
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 مسلك الصيانة الصناعية 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 مولاي يوسف طنجة	أكاديمية جهة طنجة تطوان الحسيمة		
		ثانوية الرازي - الجديدة	أكاديمية جهة الدار البيضاء سطات		
		ثانوية محمد السادس - مراكش	أكاديمية جهة مراكش أسفي أكاديمية جهة بني ملال خنيفرة		
		ثانوية اب ن سينا- تاونات	المديريات الإقليمية: تاونات، تازة بأكاديمية جهة فاس مكناس		
		الثانوية التقنية الفارابي - سلا	المديريات الإقليمية: الرباط- سلا- 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 الأمير م عبد الله سيدي قاسم	المديريات الإقليمية: القنيطرة- سيدي قاسم- سيدي سليمان		
		ثانوية ابن الهيثم ورزازات	أكاديمية جهة درعة تافيلالت		
		ثانوية الإدريسي- أكادير	أكاديمية جهة سوس ماسة		
		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	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 - أسفي- اليوسفية بأكاديمية جهة مراكش أسفي أكاديمية جهة بني ملال خنيفرة				
الثانوية التقنية - الرشيدية	أكاديمية جهة درعة تافيلالت				
الثانوية التقنية - تازة	المديريات الإقليمية: تازة، تاونات، بولمان 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				
الثانوية التقنية شيشاوة	المديريات الإقليمية: شيشاوة الصويرة الحوز مراكش بأكاديمية جهة مراكش أسفي				
ثانوية مولاي اسماعيل بمكناس	المديريات الإقليمية: مكناس فاس إفران الحاجب صفرو مولاي يعقوب بأكاديمية جهة فاس مكناس				
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	الثانوية التقنية – سطات	المديريات الإقليمية: الجديدة برشيد سطات سيدي بنور بأكاديمية جهة الدار البيضاء سطات أكاديمية جهة بني ملال خنيفرة
		ثانوية الخوارزمي الدار البيضاء	المديريات الإقليمية: أنفا الحي الحسني، عين الشق، مولاي رشيد، بن مسيك، الفدا، عين السبع، سيدي البرنوصي، النواصر، مديونة، المحمدية، بنسليمان بأكاديمية جهة الدار البيضاء سطات
		تأهيلية مولاي يوسف طنجة	أكاديمية جهة طنجة تطوان الحسيمة
		ثانوية ابن سينا القنيطرة	أكاديمية جهة الرباط سلا القنيطرة
		الثانوية التقنية الإدريسي أكادير	أكاديمية جهة سوس ماسة أكاديمية جهة كلميم واد نون أكاديمية جهة العيون الساقية الحمراء أكاديمية جهة الداخلة واد الذهب
		ثانوية محمد السادس- مراكش	المديريات الإقليمية: مراكش- شيشاوة- الرحامنة- قلعة السراغنة- الحوز بأكاديمية جهة مراكش 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		
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 الليمون – الرباط	أكاديمية جهة الرباط سلا القنيطرة أكاديمية جهة فاس مكناس أكاديمية جهة طنجة تطوان الحسيمة أكاديمية جهة الشرق أكاديمية جهة درعة تافيلالت
		ثانوية المغرب الكبير خريبكة	أكاديمية جهة بني ملال خنيفرة أكاديمية جهة مراكش 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
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 بالعرانش – FPD
http://www.ensat.ac.ma	المدرسة الوطنية للعلوم التطبيقية بطنجة – ENSA
http://ensate.uae.ac.ma	المدرسة الوطنية للعلوم التطبيقية بتطوان – 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 – السمالية بمراكش – FS
http://www.fstg-marrakech.ac.ma/	كلية العلوم والتقنيات – كليز بمراكش – FST
http://www4.fsjes.uca.ma/	كلية العلوم القانونية والاجتماعية والاقتصادية بمراكش – FSJES
https://www.uca.ma/fps	كلية متعددة التخصصات بأسفي – FPD
http://www.ensa.ac.ma/	المدرسة الوطنية للعلوم التطبيقية بمراكش – ENSA
www.ens-marrakech.ac.ma/	المدرسة العليا للأساتذة بمراكش – ENS
http://www.ensas.uca.ma/	المدرسة الوطنية للعلوم التطبيقية بأسفي – ENSA
www.encg.ucam.ac.ma/	المدرسة الوطنية للتجارة والتسيير بمراكش – ENCG
https://www.uca.ma/ests	المدرسة العليا للتكنولوجيا بأسفي – EST
http://www.este.ucam.ac.ma/	المدرسة العليا للتكنولوجيا بالصويرة – EST
	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.estis.um5.ac.ma/	المدرسة العليا للتكنولوجيا بسلا — EST
http://ens.um5.ac.ma/	المدرسة العليا للأساتذة بالرباط — ENS
http://www.emi.ac.ma/	المدرسة المحمدية للمهندسين بالرباط — EMI
http://fsjes-souissi.um5.ac.ma/	كلية العلوم القانونية والاقتصادية والاجتماعية بالسويدي الرباط FSJES
http://fsjes-sale.um5.ac.ma/	كلية العلوم القانونية والاقتصادية والاجتماعية بسلا FSJES
http://fse.um5.ac.ma/	كلية علوم التربية بالرباط FSE
http://fmp.um5.ac.ma/	كلية الطب والصيدلة بالرباط FMP
http://fmd.um5.ac.ma/	كلية طب الأسنان بالرباط FMD
http://www.ensias.ma/	المدرسة الوطنية العليا للمعلوماتية وتحليل النظم ENSIAS
http://ensam.um5.ac.ma/	المدرسة الوطنية العليا للفنون المهنة 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.flis.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 للفنون 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 بخريكة — ENSA
http://www.est.uh1.ac.ma/	المدرسة العليا للتكنولوجيا ببرشيد — EST
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 بخريكة — FPD
http://www.iss.uh1.ac.ma/	المعهد العالي لعلوم الصحة بسطات — ISS

جامعة ابن طفيل بالقنيطرة

http://flsh.uit.ac.ma/	كلية الآداب والعلوم الإنسانية بالقنيطرة — FLSH
http://fs.uit.ac.ma/	كلية العلوم بالقنيطرة — FS
http://fsjes.uit.ac.ma/	كلية العلوم القانونية والاقتصادية والاجتماعية بالقنيطرة — FSJES
http://ensa.uit.ac.ma/	المدرسة الوطنية للعلوم التطبيقية بالقنيطرة — ENSA
http://encg.uit.ac.ma/	المدرسة الوطنية للتجارة والتسيير بالقنيطرة — ENCG

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 بوزرات— 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://www.chariaa-agadir.ac.ma/	كلية الشريعة بأكادير— FCH	
https://chariaasmara.com/	كلية العلوم الشرعية بالسمارة	
جامعة محمد الأول بوجدة		
https://www.ensah.ma/	المدرسة الوطنية للعلوم التطبيقية بالحسيمة— ENSA	
http://ensao.ump.ma/	المدرسة الوطنية للعلوم التطبيقية بوجدة— ENSA	
http://encgo.ump.ma/	المدرسة الوطنية للتجارة والتسيير بوجدة— ENCG	
http://www.fsth.ma/	كلية العلوم والتقنيات بالحسيمة— FST	
http://fmpo.ump.ma/	كلية الطب والصيدلة بوجدة— FMP	
http://fpo.ump.ma/	كلية متعددة التخصصات بالناظور— FPD	
http://lettres.ump.ma/ http://www.ump.ma/fr/flsh	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	

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
	المعهد الملكي للشرطة IRP
http://ispits.sante.gov.ma/	المعهد العليا للمهن التمريضية وتقنيات الصحة ISPITS
www.inau.ac.ma/	المعهد الوطني للتهيئة والتعمير INAU

مؤسسات التعليم العالي الخاضع للمعترف بمعادلة شواهدها 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	2015/2016
2	Ecole Supérieure d'Architecture de Casablanca (EAC)	2.17.221 du 29 juin 2017	2016/2017
3	Université Internationale de Casablanca	2.17.324 du 03 juillet 2017	2016/2017
4	Université Mohammed VI des Sciences de Santé (UM6SS)- Casablanca	2.17.325 du 03 juillet 2017	2016/2017
5	Université Privée Marrakech Tensift El Haouz	2.17.326 du 03 juillet 2017	2016/2017
6	Université Internationale d'Agadir (Universiapolis)	2.17.327 du 03 juillet 2017	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	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	Ecole Supérieure de Commerce (Sup de Co)- 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
16	Ecole Marocaine des Sciences de l'Ingénieur Rabat (EMSI-Rabat)	2.18.921 du 25 septembre 2020	2017/2018

N°	Université/Etablissement	N° et date du Décret	Date d'effet
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)	En cours de publication	2017/2018
19	Université Privée Mundiapolis- Casablanca	2.19.724 du 25 septembre 2020	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)	En cours de publication	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)	En cours de publication	2019/2020

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	
183	← مؤسسات التكوين المهني (OFPPT) بجهة الرباط سلا القنيطرة : مستوى التقني
188	← مؤسسات التكوين المهني (OFPPT) بجهة الرباط سلا القنيطرة : مستوى التقني مستوى التقني المتخصص
التكوين المهني الفلاحي	
192	← المعهد الملكي للتقنيين المتخصصين في المياه والغابات IRTSEF
193	← معهد التقنيين المتخصصين في الفلاحة بتطوان ITSAT
194	← معهد التقنيين المتخصصين في الميكنة الفلاحية والتجهيز القروي بوقنادل - سلا
195	← معهد التقنيين المتخصصين في الفلاحة - تمارة
196	← معهد التقنيين المتخصصين في الفلاحة بالسويهله ITSAS
197	← معهد التقنيين المتخصصين في الهندسة القروية ومسح الأراضي بمكناس ITSGRT
198	← معهد التقنيين المتخصصين في البستنة بمكناس ITSHM
199	← مؤسسات التكوين التقني الفلاحية
قطاع البناء والتعمير والنقل والأشغال العمومية والطاقة والمعادن	
200	← معاهد تكوين التقنيين المتخصصين في الأشغال العمومية ISTP
201	← معهد تكوين التقنيين المتخصصين في التعمير والهندسة المعمارية IFTSAU
202	← معهد المعادن بمراكش IMM
203	← معهد المعادن بتويست
204	← المعاهد المتخصصة في مهن النقل الطرقي واللوجيستيك ISMTL
205	← المعهد المتخصص في معدات الطائرات ولوجيستيك المطارات ISMALA
206	← معهد التكوين في مهن صناعة السيارات IFMIA
207	← معهد التكوين في مهن الطاقات المتجددة والنجاعة الطاقية بوجدة IFMERE
قطاع السياحة والفندقة	
208	← المعاهد المتخصصة للتكنولوجيا التطبيقية الفندقية والسياحية ISTAHT
209	← معاهد للتكنولوجيا الفندقية والسياحية ITH
قطاع السمي البصري	
210	← المعهد المتخصص في مهن السينما بورزازات
قطاع الصيد البحري	
211	← معاهد تكنولوجيا الصيد البحري بالحسيمة- العرائش- آسفي- طانطان والعيون
قطاع العسكري وشبه العسكري والداخلية	
212	← 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 الأزداد؛ 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
	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
الصخيرات تمارة	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
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 يتراوح بين 18 و30 سنة عند بداية السنة الدراسية؛ - 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 السنة الدراسية؛ - 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 الآجال 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، تاجريكت - 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 أولي 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 والري 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>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؛ ● صورتان حديثتان؛ ● ظرفان بريديان حجم صغير يحملان العنوان الكامل للمترشح. بالنسبة لمستوى التقني: ● شهادة مدرسية أصلية بالنسبة لتلاميذ التعليم العمومي وشهادة مدرسية أصلية ومصادق عليها من طرف المديرية الإقليمية لوزارة التربية الوطنية بالنسبة لمتخرجي التعليم الخصوصي؛ ● أو نسخة مصادق عليها من دبلوم التخرج في مستوى التأهيل؛ ● بيان النقط لدورات السنة أولى والسنة الثانية بكالوريا. بالنسبة لمستوى التقني المتخصص: ● نسخة مصادق عليها من شهادة البكالوريا؛ ● بيان النقط عام للبكالوريا؛ ● أو نسخة مصادق عليها من دبلوم التخرج في مستوى التقني؛ <p>تودع ملفات الترشيح مباشرة لدى إدارة المعهد أو ترسل عبر البريد في الأجال المحددة من طرف المؤسسة. يتم القبول بالمعهد عن طريق مباراة تشمل المراحل التالية: انتقاء أولي + امتحان كتابي. ملحوظة: الموسم الماضي ونظرا لظروف الحجر الصحي، تم الاكتفاء بالانتقاء الأولي + اختبار الشفوي.</p>							
<p>ملف الترشيح</p>							
<p>كيفية القبول</p>							
<p>عنوان المؤسسة</p> <p>معهد التقنيين المتخصصين في المكننة الفلاحية والتجهيز القروي - ص.ب 4003 بوقنادل - سلا الهاتف: 0537822285 الفاكس: 0537822282</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 بدء التكوين. • أن يكون حاصل على شهادة البكالوريا في الشعب العلمية او بكالوريا مهنية فلاحية ؛ • أو حاصل 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 بدء التكوين. • أن يكون حاصل على شهادة البكالوريا في الشعب العلمية او بكالوريا مهنية فلاحية ؛ • أو حاصل 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 وملء الاستمارة الموجودة بالموقع في الآجال المحددة لذلك.</p>		الترشيح
<p>يتم القبول بالمعهد عن طريق مباراة تشمل المراحل التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> • انتقاء أو لباء 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 اخبار المعنيين بالأمر عن يوم وساعة الاختبار الشفوي فقط عبر الموقع الإلكتروني المشار إليه أعلاه.</p> <p>ملحوظة: الموسم الماضي و نظرا لظروف الحجر الصحي، لولوج المعهد، تم اعتماد الانتقاء الأولي + اختبار الشفوي (استثناء ألغي الامتحان الكتابي).</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 ومؤهلة للعمل في المجال الفلاحي.</p>	<p>أهداف التكوين</p>
<p>يقدم المعهد تكوينا 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 مهنية فلاحية، أو علوم اقتصاد أو علوم التسيير والمحا سبة بالنسبة 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 التوفر 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>يتكون ملف الترشيح من الوثائق التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> - نسخة من بطاقة التعريف الوطنية مصادق عليها؛ - نسخة مصادق عليها من شهادة البكالوريا أو الدبلوم أو الشهادة المحصل عليها؛ - بيان النقط الأصلي لسلك البكالوريا أو نسخة مصادق عليها (مع نقط الامتحان الوطني والامتحان الجهوي). - صورة واحدة. 	<p>ملف الترشيح</p>
<p>يتم لوج 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⁽¹⁾. <p>ملحوظة: يتم قبول حاملي شهادة البكالوريا تخصص علوم زراعية وبكالوريا مهنية فلاحية مباشرة لاجتياز الاختبارات الكتابية 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>(1):الموسم الماضي، ونظرا للظروف الاستثنائية تم الاكتفاء لولوج المعهد بالانتقاء + اختبار شفوي.</p> <p>تودع ملفات الترشيح مباشرة لدى إدارة المعهد أو يمكن إرسالها عبر البريد العادي في الآجال المحددة على العنوان التالي:</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 والمقاولات</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>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 زراعية، علوم اقتصادية، علوم الـتدبير المحاسباتي أو 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</p>	<p>Technico-commercial en production horticole</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 زراعية، أو 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</p>
<p>يتم الترشيح من خلال التسجيل عبر المنصة التالية:</p> <p>https://fpa-concours.agriculture.gov.ma</p>	
<p>يتكون ملف الترشيح من الوثائق التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> - مطبوع التسجيل عبر الموقع؛ - نسخة من عقد الأزداد؛ - نسخة من بطاقة التعريف الوطنية مصادق عليها؛ - نسخة مصادق عليها من شهادة البكالوريا أو الدبلوم أو الشهادة المحصل عليها؛ - ظرفان بريديان متبران يحملان اسم وعنوان المترشح؛ - بيان النقط الأصلي لسلك البكالوريا أو نسخة مصادق عليها (مع نقط الامتحان الوطني). - صورتان شخصيتان. <p>ملحوظة: - لا تقبل الطلبات التي لا توضح التخصص المطلوب.</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⁽¹⁾. <p>يتم إعلان النتائج بالمعهد وكذا على موقعه الإلكتروني:</p> <p>www.itsh.drafm.net ou www.drafm.net/itsh</p>	
<p>(1):الموسم الماضي، ونظرا للظروف الاستثنائية تم الاكتفاء لولوج المعهد بالانتقاء + اختبار شفوي.</p> <p>معهد التقنيين المتخصصين في البستنة، ص.ب: 4002، جنان بن حليمة مكناس - هاتف وفاكس: 0535531273 E-mail : itshmeknes09@yahoo.fr</p>	

مؤسسات التكوين التقني الفلاحي

المؤسسة	المدينة	مستوى التكوين	التخصصات
المعهد التقني الملكي لتربية الماشية ص.ب. 120 الفوارات هاتف: 0537386593	القنيطرة	- تقني متخصص - تقني	- تربية الدواجن، الأغنام، الأبقار، الخيول، - المراقبة الصحية وتفتيش المواد الحيوانية و ذات الأصل الحيواني.
المعهد التقني الملكي للمياه والغابات - ص.ب. 184 الهاتف: 0537861104	سلا	تقني	- المياه والغابات (خاص بالذكر)
المعهد التقني الفلاحي بكلميم ص.ب. 509 الهاتف: 0528873300	كلميم	تقني	- البستنة
المعهد التقني للفلاحة بتيفلت ص.ب. 244 الهاتف: 0537522419	تيفلت	تقني	- الزراعات الكبرى، - تربية الأبقار والأغنام والماعز
المعهد التقني الفلاحي بالشاوية ص.ب. 150 الهاتف: 0523408355	بن احمد (سطات)	تقني	- الزراعات المتنوعة، - تربية المواشي
المعهد التقني للفلاحة بالراشيدية ص.ب. 531 الهاتف: 0555573589	الراشيدية	تقني	- زراعة الواحات، - تربية المواشي
المعهد التقني الفلاحي بالزرايب ص.ب. 249	بركان	- تقني متخصص - تقني	- تسويق المواد الفلاحية الأولية - الأشجار المثمرة، - الزراعات المغطاة، البستنة
المعهد التقني الفلاحي الهاتف: 0523435371	لفقيه بن صالح (بني ملال)	تقني	- تربية الماشية، - الزراعات المتعددة
المعهد التقني للبستنة ص.ب. 4002 الهاتف: 0555531809	مكناس	تقني متخصص	- الأشجار المثمرة، - الزراعات المغطاة
المعهد التقني الفلاحي بساحل بوطاهر - ص.ب. 1 الهاتف: 0535688292	تاونات	تقني	- الزراعات الكبرى - تربية المواشي - البستنة
المعهد التقني الفلاحي بن خليل ص.ب. 190 الهاتف: 0555596025	خنيفرة	تقني	- البستنة، الأشجار المثمرة، - تربية المواشي
الثانوية الفلاحية بوادي أمليل الهاتف: 0555275483	تازة	تقني	- الزراعات الكبرى، - تربية المواشي
معهد الأمير سيدي محمد ص.ب. 55 الهاتف: 0523291813	المحمدية	تقني متخصص	- التدبير والتسويق الفلاحي - المعدات الفلاحية - تهيئة المساحات الخضراء حماية النباتات تسويق المبيدات

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 اللوجيستيك والنقل		X		
• شعبة الهندسة المدنية	X	X	X	X
الشعب		الشروط		
تدبير اللوجيستيك والنقل	الفئة 1: (شهادة البكالور يا لا تتجاوز ا لثلاث سنوات الأخيرة) - بكالوريا علوم رياضية "أ" أو "ب" - أو علوم فيزيائية أو علوم الحياة والأرض - أو علوم اقتصادية أو علوم التدبير المحاسباتي؛ - أو بكالور يا مهنية مسلك اللوج ستيك وم سلك المحاسبة مسلك التجارة؛ - لا يتجاوز السن 23 سنة عند تاريخ إجراء المباراة.	الفئة 2: - الحاصلون على الإجازة في العلوم أو العلوم الاقتصادية والتدبير ولا يتجاوز السن 26 سنة عند تاريخ إجراء المباراة - أو الحاصلون على دبلوم التقني في اللوجيستيك والنقل ومتوفرون على 4 سنوات من الأقدمية في إطارهم.		
	شعبة الهندسة المدنية	الفئة 1: (شهادة البكالور يا لا تتجاوز ا لثلاث سنوات الأخيرة) - بكالوريا علوم رياضية "أ" أو "ب" - أو علوم فيزيائية أو علوم الحياة والأرض - أو علوم وتكنولوجيات كهربائية أو ميكانيكية؛ - أو بكالور يا مهنية شعبة البناء والأشغال العمومية مسلك البناء والأشغال العمومية؛ - لا يتجاوز السن 23 سنة عند تاريخ إجراء المباراة	الفئة 2: - الحاصلون على الإجازة في العلوم ولا يتجاوز السن 26 سنة عند تاريخ إجراء المباراة - أو الموظفون الحاصلون على دبلوم التقني الأشغال العمومية ومتوفرون على 4 سنوات من الأقدمية في إطارهم.	
يتم القبول عن طريق الانتقاء:				
<p>- بالنسبة للحاصلين على شهادة البكالوريا أو شهادة الإجازة، يجب التسجيل خلال الأجل المحددة عبر البوابة الإلكترونية: concours-istp.mtpnet.gov.ma 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 مشغوع 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>				
الترشيح				
<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>				
عنوان المؤسسة				

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>نظرا للظروف الاستثنائية التي تعيشها بلادنا بسبب وباء كوفيد 19، فقد تم اعتماد مسطرة استثنائية للترشيح لولوج المعهد برسم الموسم 2021/2020، حيث تم الاعتماد فقط على انتقاء المترشحين بناء على المعدل المحصل عليه في الامتحان الوطني والمعدل المحصل عليه في الامتحان الجهوي. (استثناء تم إلغاء الاختبارات الكتابية)</p>	
<p>يفتح باب التسجيل للمباراة عبر البوابتين الإلكترونية لوزارة إعداد التراب الوطني والتعمير والإسكان وسياسة المدينة: www.mhvpv.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>معهد تكوين التقنيين المتخصصين في التعمير والهندسة المعمارية. جنان بنحليمة، الإسماعيلية، مكناس</p>

<p>يُدوم التكوّن بمعدّ 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"> • 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؛ • المترشحون 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>
<ul style="list-style-type: none"> - 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. - سيتم استدعاء المترشحين المقبولين لاجتياز الاختبار الكتابي أو الشفوي سواء عن طريق العنوان الإلكتروني أو الهاتف. 	<p>كيفية القبول</p>
<p>يتكون ملف الترشيح من الوثائق التالية:</p> <p>1- المترشحون الحاصلون على شهادة البكالوريا:</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- المترشحون الحاصلون على دبلوم التقني:</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 النقط المحصل عليها في سلك التقني أو ما يعادله مصادق عليها. <p>يرسل الملف بعد المسح الضوئي (Scanné) إلى العنوان الإلكتروني: concours.passerelle@emm.ac.ma أو يرسل عبر البريد الإلكتروني المبين أسفله مع الإشارة وجوباً لعمارة "ممرات" أو "passerelle"</p>	<p>إيداع الترشيح</p>
<p>زنقة المشعر الحرام، إسييل، كليز، (ص.ب: 2402)، مراكش المنارة 40000. الهاتف: 0524309779 - 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>- <u>التقنيين المتخصصين:</u></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. 	<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 : concours.passerelle@emm.ac.ma أو عبر البريد إلى العنوان التالي: " معهد المعادن بمراكش، زدقة مشعر الحرام - إسيل، ص.ب: 2402 - كيليز - مراكش مع الإشارة وجوبا إلى عبارة "ممرات" أو « passerelles » . 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 (TS)</i> ▪ <i>Logistique Aéroportuaire et Gestion de Fret (TS)</i> ▪ <i>Maintenance Aéronautique (T)</i> ▪ <i>Mécatronique (TS)</i> ▪ <i>Usinage sur Machines-Outils à Commande Numérique (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 حاصلًا على شهادة البكالوريا علمية أو تكنولوجية أو مهنية، أو حاصلًا 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

<p>يهدف التكوين بهذا المعهد إلى إعداد عاملين وتقنيين متخصصين وأطر في المهن ذات الصلة بالطاقات المتجددة والنجاعة الطاقية، مواكبة للاستراتيجية الطاقية الوطنية.</p>	<p>أهداف التكوين</p>								
<p>يدوم التكوين بالمعهد سنتين يحصل بعدها الطالب المتخرج على دبلوم تقني متخصص في أحد التخصصات التالية:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>المعهد</th> <th>التخصصات</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>معهد وجدة</td> <td>- Efficacité Energétique (EE) - Systèmes Energie Solaire (SES)</td> </tr> <tr> <td>معهد طنجة</td> <td>- Efficacité Energétique (EE) - Systèmes Energie Solaire (SES)</td> </tr> <tr> <td>ورزازات معهد</td> <td>- Systèmes Eoliens (SEO)</td> </tr> </tbody> </table>	المعهد	التخصصات	معهد وجدة	- Efficacité Energétique (EE) - Systèmes Energie Solaire (SES)	معهد طنجة	- Efficacité Energétique (EE) - Systèmes Energie Solaire (SES)	ورزازات معهد	- Systèmes Eoliens (SEO)	<p>مدة التكوين والتخصصات</p>
المعهد	التخصصات								
معهد وجدة	- Efficacité Energétique (EE) - Systèmes Energie Solaire (SES)								
معهد طنجة	- Efficacité Energétique (EE) - Systèmes Energie Solaire (SES)								
ورزازات معهد	- Systèmes Eoliens (SEO)								
<p>يشترط في المترشح ما يلي:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ السن: ألا يتعدى 30 سنة ؛ ▪ أن يكون حاصلا على شهادة البكالوريا 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 ▪ أو حاصلا على دبلوم تقني في التخصصات التي لها علاقة بمجال التكوين. 	<p>شروط الترشيح</p>								
<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: 2 / (معدل الامتحان الوطني للبكالوريا + نقطة المقابلة الشفوية)</p>	<p>كيفية الولوج</p>								
<p>التسجيل المسبق عبر الأنترنت وإرسال ملف الترشيح الإلكتروني عبر استمارة التسجيل - ملء استمارة التسجيل من خلال الرابط التالي:</p> <p>http://inscription.ifmeree.ac.ma/</p> <p>- الوثائق المطلوبة:</p> <ul style="list-style-type: none"> • نسخة طبق الأصل من بطاقة التعريف الوطنية (CIN)؛ • نسخة طبق الأصل من شهادة البكالوريا وبيان النقط لدراسة السنة الأولى والثانية من سلك البكالوريا بالنسبة لحاملي شهادة البكالوريا؛ • نسخة طبق الأصل من دبلوم التقني وبيان النقط لمستوى التقني بالنسبة للتقنيين. 	<p>كيفية الترشيح</p>								

الهاتف	البريد الإلكتروني	المؤسسة
06 78 22 78 05 / 0536 70 50 59	concours-oujda@ifmeree.ac.ma	IFMERE وجدة
0539395140 / 06 61 76 79 13	concours-tanger@ifmeree.ac.ma	IFMERE طنجة
06 01 30 81 52 / 06 62 73 51 21	concours-ouarzazate@ifmeree.ac.ma	IFMERE ورزازات

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

معاهد التكوين الفندقي والسياحي

1 مستوى التقني المتخصص

يهدف التكوين إلى إعداد تقنيين متخصصين (Spécialisés Techniciens)، مؤهلين للعمل في القطاع السياحي والفندقي.		أهداف التكوين
تدوم الدراسة سنتان يحصل بعدها الطالب الالناجح على دبلوم تقني متخصص (DTS) في الفندقة والسياحة.		مدة التكوين والدبلوم
شروط الترشيح	المعهد	شروط الترشيح
<ul style="list-style-type: none"> - بكالوريا (جميع الشعب)؛ - أو دبلوم لتقني الفندقي والسياحي؛ - السن: 30 سنة على الأكثر بتاريخ بداية التكوين 	<ul style="list-style-type: none"> - مساعد إدارة المطاعم - التسويق الفندقي والسياحي - فن الطبخ فن المطعم والخدمات 	المحمدية
	<ul style="list-style-type: none"> - التسويق الفندقي والسياحي - تقنيات التدبير الفندقي 	أكادير
	<ul style="list-style-type: none"> - التنشيط السياحي - التسويق الفندقي والسياحي 	مراكش
	<ul style="list-style-type: none"> - مصمم ومرافق مشاريع السياحة والبيئة - مرشد الفضاءات الطبيعية 	ورزازات
	<ul style="list-style-type: none"> - مساعد إدارة المطاعم - تقنيات التدبير الفندقي - تقنيات تدبير وكالات الأسفار 	فاس - أنس
	<ul style="list-style-type: none"> - مساعد إدارة الإيواء 	طنجة
	<ul style="list-style-type: none"> - مساعد إدارة الإيواء 	الجديدة
	<ul style="list-style-type: none"> - مساعد إدارة المطاعم 	السعيدية
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. 		
<ol style="list-style-type: none"> 1 استمارة الترشيح معبأه يمكن تحميلها عبر الرابط الالكتروني: http://www.tourisme.ac.ma 2 طلب خطي يتضمن العنوان الالكتروني ورقم هاتف المترشح؛ 3 نسخة من عقد الازدياد أو نسخة من بطاقة التعريف الوطنية الالكترونية مصادق عليها؛ 4 شهادة مدرسية (أصلية بالنسبة للقطاع العمومي ومصادق عليها من طرف المديرية الإقليمية لوزارة التربية الوطنية والتكوين المهني والتعليم العالي والبحث العلمي، بالنسبة للقطاع الخاص)؛ 5 صورتان شمسيتان؛ 6 ظرفان متبرنان يحملان اسم وعنوان المترشحة أو المترشح. 		ملف الترشيح
تودع ملفات الترشيح في الآجال المحددة، مباشرة بالمعهد أو ترسل عبر البريد العادي إلى العنوان أسفله		
العناوين في الصفحة الموالية www.tourisme.ac.ma للمزيد من المعلومات:		العنوان

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 و ورزازات، 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 الأزداد 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 اللوج 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، زقنة 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 بأكدير شارع مولاي عبد الله، ص ب: 353 أكادير</p> <p>المعهد المتخصص للتكنولوجيا التطبيقية الفندقية والسياحية بمراكش، شارع محمد السادس ص ب: 556 مراكش</p>

للمزيد من المعلومات: www.tourisme.gov.ma

أهداف التكوين

يهدف التكوين بالمعهد المتخصص في مهن السينما إلى تكوين تقنيين وتقنيين متخصصين في مجال السمعي البصري والسينما.

شروط الولوج

- ✓ مستوى البكالوريا بالنسبة لمستوى التقني؛
- ✓ الحصول على شهادة البكالوريا بالنسبة لمستوى التقني المتخصص؛
- ✓ السن لا يتجاوز 30 سنة.

مدة التكوين والتخصصات

مدة التكوين	الدبلوم	البكالوريا المطلوبة	التخصصات
سنتان	تقني	مستوى الثانية بكالوريا علمية	فضاء التصوير والآليات
		مستوى الثانية بكالوريا علمية أو آداب وعلوم إنسانية	تصميم الملابس
		مستوى الثانية بكالوريا علمية أو آداب وعلوم إنسانية	الحلا قة والماك ياج السينمائي
		بكالوريا جميع الشعب	تدبير الإنتاج
	متخصص	بكالوريا جميع الشعب	الديكور والمناظر
		بكالوريا جميع الشعب	المؤثرات الخاصة
		بكالوريا علمية	السمعي البصري

كيفية القبول

- يتم القبول للتكوين بمستوى التقني عن طريق مباراة تشمل: اختبارات معرفية وسيكوتقنية - مقابلة فردية - اختبارات تكملية حسب خصوصيات الشعبة المختارة.
- يتم القبول للتكوين بمستوى التقني المتخصص عن طريق مباراة تشمل: انتقاء بناء على نقط البكالوريا - مقابلة فردية.

ملف الترشيح

مستوى التقني المتخصص	مستوى التقني
<ul style="list-style-type: none"> • التسجيل عبر الموقع الإلكتروني وملئ ملف الترشيح الذي يمكن تحميله من الموقع؛ • نسختان من عقد الازدياد؛ • نسخة من شهادة البكالوريا؛ • كشف النتائج المحصل عليها في امتحانات البكالوريا؛ • نسخة من بطاقة التعريف الوطنية؛ • صورتان شمسياتان؛ • شهادة طبية. 	<ul style="list-style-type: none"> • التسجيل عبر الموقع الإلكتروني وملئ ملف الترشيح الذي يمكن تحميله من الموقع؛ • نسختان من عقد الازدياد؛ • شهادة مدرسية تثبت متابعته الدرسة بالسنة الثانية بكالوريا بأكملها؛ • نسخة من بطاقة التعريف الوطنية؛ • صورتان شمسياتان؛ • شهادة طبية.

عنوان المؤسسة

المعهد المتخصص في مهن السينما
 زنقة النصر ص.ب: 43، ورزازات 45000
 الهاتف: 0524885786 الفاكس: 0524882088

<p>يهدف التكوين بمعاهد تكنولوجيا الصيد البحري بالحسيمة، العرائش، آسفي، طانطان والعيون إلى تكوين تقنيين في الصيد الساحلي في الشعب التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ربان الصيد البحري؛ - ضابط ميكانيكي من الدرجة الثالثة؛ <p>نظام التكوين بهذه المعاهد داخلي ومدته سنتان.</p>	<p>أهداف التكوين</p>												
<p>يشترط في المترشح :</p> <ul style="list-style-type: none"> - لا يتجاوز سنه 30 سنة عند متم شهر دجنبر من سنة الترشيح؛ - مستوى السنة الختامية بكالوريا علمية أو تكنولوجية أو الشعب المهنية. 	<p>شروط الترشيح</p>												
<p>يتكون ملف الترشيح من الوثائق التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> - طلب خطي؛ - نسخة من عقد الازدياد؛ - نسخة مطابقة للأصل من بطاقة التعريف الوطنية؛ - شهادة مدرسية؛ - بيان النقط للسنة الأولى بكالوريا والدورة الأولى من السنة الختامية من سلك البكالوريا؛ - 2 ظرفان بريديان يحملان اسم وعنوان المترشح و الطابع البريدي؛ - 2 صورتان فوتوغرافيتان. <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.</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</td> <td>آسفي : شعبة الصيد وشعبة الميكانيك</td> </tr> <tr> <td>معهد تكنولوجيا الصيد البحري طانطان الشاطئ - الهاتف: 0528879052</td> <td>طانطان : شعبة الصيد</td> </tr> <tr> <td>معهد تكنولوجيا الصيد البحري طريق بوجدور المرسى، ص ب: 81 ، العيون الهاتف: 0528998296</td> <td>العيون : شعبة الميكانيك</td> </tr> <tr> <td>معهد تكنولوجيا الصيد البحري ص ب: 41 الحسيمة. الهاتف: 0539982750</td> <td>الحسيمة : شعبة الصيد وشعبة الميكانيك</td> </tr> <tr> <td>معهد تكنولوجيا الصيد البحري ص ب: 582 ، العرائش. الهاتف: 0539501068</td> <td>العرائش : شعبة الصيد</td> </tr> </tbody> </table>	العنوان	المدينة /التخصص	معهد تكنولوجيا الصيد البحري طريق الوليدية، ص ب: 361 ، آسفي الهاتف: 0524668155	آسفي : شعبة الصيد وشعبة الميكانيك	معهد تكنولوجيا الصيد البحري طانطان الشاطئ - الهاتف: 0528879052	طانطان : شعبة الصيد	معهد تكنولوجيا الصيد البحري طريق بوجدور المرسى، ص ب: 81 ، العيون الهاتف: 0528998296	العيون : شعبة الميكانيك	معهد تكنولوجيا الصيد البحري ص ب: 41 الحسيمة. الهاتف: 0539982750	الحسيمة : شعبة الصيد وشعبة الميكانيك	معهد تكنولوجيا الصيد البحري ص ب: 582 ، العرائش. الهاتف: 0539501068	العرائش : شعبة الصيد	<p>عناوين المعاهد</p>
العنوان	المدينة /التخصص												
معهد تكنولوجيا الصيد البحري طريق الوليدية، ص ب: 361 ، آسفي الهاتف: 0524668155	آسفي : شعبة الصيد وشعبة الميكانيك												
معهد تكنولوجيا الصيد البحري طانطان الشاطئ - الهاتف: 0528879052	طانطان : شعبة الصيد												
معهد تكنولوجيا الصيد البحري طريق بوجدور المرسى، ص ب: 81 ، العيون الهاتف: 0528998296	العيون : شعبة الميكانيك												
معهد تكنولوجيا الصيد البحري ص ب: 41 الحسيمة. الهاتف: 0539982750	الحسيمة : شعبة الصيد وشعبة الميكانيك												
معهد تكنولوجيا الصيد البحري ص ب: 582 ، العرائش. الهاتف: 0539501068	العرائش : شعبة الصيد												

معهد 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: ويلججه 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: يلججه 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 وتدريب ميدانية وتعليما عاما في التربية البدنية والفكرية والأخلاقية والوطنية.</p> <p>لا يسمح للمتدربين بالترتيب 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 وزاره التربية الوطنية والتكوين المهني والتعليم العالي والبحث العلمي 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

– المدارس الوطنية للتجارة والتسيير ENCG

– المدارس الوطنية للعلوم التطبيقية ENSA

– المدرستان الوطنية العليتان للفنون والمهن ENSAM

– 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 والوارد في " دليل الترشيح ⁽¹⁾ " (أنظر الصفحة الموالية) .

(1) ، تنبيه ، هذا الدليل صدر بالمذكرات المنظمة لعمليات الترشيح لولوج المؤسسات الجامعية ذات الاستقطاب المحدود برسم الموسم 2020/2021، فهو للاستئناس في انتظار صدور المذكرات المنظمة لعمليات الترشيح برسم الدخول الجامعي المقبل (2022/2021) والتي يجب الاعتماد عليها في عمليات الترشيح.

المرجع : المذكرات الوزارية السنوية المنظمة لعمليات الترشيح لولوج المؤسسات التابعة للجامعة ذات الاستقطاب المحدود برسم الدخول الجامعي 2021/2020.

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):
- المدارس الوطنية للتجارة والتسيير (ENCG):
- المدارس الوطنية للعلوم التطبيقية (ENSA):
- المدرستان الوطنية العليتان للفنون والمهن (ENSAM):
- المدرسة الوطنية العليا للفن والتصميم (ENSAD).

تتضمن مسطرة القبول عبر منصة "توجيهي"، برسم الدخول الجامعي 2020-2021، مرحلتين رئيسيتين ومرحلة تكميلية.

وللحصول على معلومات كاملة حول هذه المسطرة وقبل الشروع في الترشيح، أنتم مدعوون لتصفح جميع أركان المنصة، لا سيما: تقديم، المؤسسات وعرض التكوين، كيفيات تسجيل الدخول، دليل المستخدم، الجدولة الزمنية والأسئلة المتكررة، وذلك على العنوان التالي: www.tawjiji.ma.
ومن أجل الترشيح لولوج إحدى التكوينات المتاحة بالمنصة يتوجب عليكم اتباع المراحل التالية مع الالتزام بالتواريخ المحددة لكل مرحلة:

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 إسم المستخدم وكلمة السر لولوج المنصة. يجب عليكم الاحتفاظ بعناية باسم المستخدم وكلمة السر لأنكم مدعوون لاستخدامهما للولوج لفضاءكم الشخصي للترشيح طوال مسلسل الترشيح والانتقاء.

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

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

1. يجب عليكم، في البداية، طلب التسجيل بالمنصة من خلال الضغط على "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 مدعوون لاستخدامهما للولوج لفضاءكم الشخصي للترشيح طوال مسلسل الترشيح والانتقاء.

ملاحظة هامة:

لا يعتبر طلب تسجيلكم بالمنصة نهائيا إلا بعد توصل الإدارة، عبر البريد الإلكتروني (bac.tawjihi@enssup.gov.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 عليهما في اللغتين العربية والفرنسية في الامتحان الوطني أو الجهوي.
3. يتم قبول تغيير حسابكم الإلكتروني وموافاتكم من جديد باسم المستخدم وكلمة السر لولوج فضاءكم الخاص بالمنصة بعد التأكد من صحة المعلومات المعبأة في الاستمارة.

المرحلة الثانية: 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 وموافقتكم 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 20 تكوينا على الأقل و40 على أكثر.
- 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.

المرحلة الثالثة: الاجابة عن مقترحات الولوج:

خلال كل مرحلة (المرحلتان الأساسيتان الأولى أو الثانية أو المرحلة التكميلية)، تتم موافاة المترشح 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 الأجل المحددة لإيداع الملف. وبهذا تنتهي عملية ترشيحكم في هذه المرحلة دون المرور 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، وبهذا 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 (الأساسية والتكميلية).

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 يكمن 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 التكميلية 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 الأجل المحددة لذلك، بمثابة رفض نهائي للمقترح المقدم.
- يتم إيداع شهادة البكالوريا الأصلية في المؤسسة المعنية في الأجل المحددة لذلك في كل مرحلة.

المرحلة الرابعة: إيداع ملف التسجيل: خلال الفترة المحددة لذلك في كل مرحلة

في حالة تأكيد مقترح القبول واختياركم لجواب " أقبل بشكل نهائي المقترح المقدم"، أنتم مدعوون لإيداع شهادة البكالوريا الأصلية بالمؤسسة المقترحة قبل انتهاء الأجل المحددة لذلك في إحدى المرحلتين الأساسيتين أو في المرحلة التكميلية.

المرحلة الخامسة: 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، المتدرسين 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 الأجل 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 الطالب بشهادة دخل إجمالي سنوي 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 المهرز 1 - فاس
0535731672	0535644072	ظهر المهرز 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 إحداء وتنظيم المراكز الجهوية للتربية 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.

الموضوع	نوع المرجع	المصدر (قطاع وزاري أو جامعة أو مؤسسة)
الالتحاق بالمدارس الوطنية للتجارة والتسيير برسم الدخول الجامعي 2021/2020؛	مذكرة	وزارة التربية الوطنية والتكوين المهني والتعليم العالي والبحث العلمي
الالتحاق بالمدارس الوطنية العليا للفنون والمهن برسم الدخول الجامعي 2021/2020؛	مذكرة	
الالتحاق بالمدارس الوطنية للعلوم التطبيقية برسم الدخول الجامعي 2021/2020؛	مذكرة	
الالتحاق بكليات الطب والصيدلة وكليات طب الأسنان برسم الدخول الجامعي 2021/2020؛	مذكرة	
الالتحاق السنة الأولى بشعبة الصيدلة بكلية الطب والصيدلة بالرباط برسم الدخول الجامعي 2021/2020؛	مذكرة	
الالتحاق السنة الثالثة بشعبة الصيدلة بكلية الطب والصيدلة بالرباط برسم الدخول الجامعي 2021/2020؛	مذكرة	
ولوج كليات العلوم والتقنيات برسم الدخول الجامعي 2021/2020؛	مذكرة	
الالتحاق بمدرسة الملك فهد العليا للترجمة بطنجة برسم الموسم 2021/2020؛	مذكرة	
الالتحاق بالمدارس العليا للتكنولوجيا وكذا باقي المؤسسات الجامعية المعنية بتحضير الدبلوم الجامعي للتكنولوجيا برسم الدخول الجامعي 2021/2020؛	مذكرة	
تسجيل الطلبة لتجدد بالكليات التابعة لجامعة القرويين وكليات العلوم القانونية والاقتصادية والاجتماعية وكليات الآداب والعلوم الإنسانية وكليات العلوم والكليات المتعددة التخصصات برسم الدخول الجامعي 2021/2020؛	مذكرة	
المباراة الوطنية المشتركة لولوج المدارس والمعاهد العليا للمهندسين CNC	إعلان	وزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات
المباراة الوطنية المشتركة لولوج مدارس التدبير CNAEM	إعلان	
الالتحاق بالأقسام التحضيرية للمدارس والمعاهد العليا برسم 2021/2020؛	مذكرة رقم 026x20	
الترشيح لولوج أقسام تحضير شهادة التقني العالي برسم 2021/2020؛	مذكرة رقم 027x20	
مباراة لوج السنة التحضيرية للدراسات العليا الفلاحية بمعهد الحسن الثاني للزراعة والبيطرة	إعلان	
مباراة لوج السنة الأولى بالمدرسة الوطنية للفلاحة بمكناس	إعلان	
ولوج مستوى لتقني المتخصص بمعهد التقنيين المتخصصين في الفلاحة بتطوان	إعلان	

المصدر (قطاع وزاري أو جامعة أو مؤسسة)	نوع المرجع	الموضوع
وزارة الزراعة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات	إعلان	ولوج مستوى التقني بالمعهد التقني الفلاحي بتيفلت
	إعلان	و لوج مستوى التقني المتخصص وم مستوى التقني بمعهد التقنيين المتخصصين في الفلاحة بتمارة
	إعلان	ولوج المعهد الملكي للتقنيين المتخصصين في المياه والغابات بسلا
	إعلان	معهد التقنيين المتخصصين في الميكانيكا الفلاحة والتجهيز القروي ببيوقنادل- ولوج مستوى التقني المتخصص ومستوى التقني
	إعلان	مباراة ولوج معاهد تكنولوجيا الصيد البحري بالحسيمة، آسفي، العرائش، طانطان والعيون.
	إعلان	مباراة ولوج معهد التقنيين المتخصصين في الهندسة القروية وم سح الأراضي بمكناس
	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
	إعلان	مباراة ولوج المعهد الوطني للفنون الجميلة
وزارة الشباب والرياضة	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
المدرسة العليا للفنون الجميلة بالدار البيضاء	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 2021/2020
	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 برسم سنة 2020
الدرك الملكي	إعلان	مباراة انخراط التلاميذ الدركيين
المدرسة الملكية لمصالح الصحة العسكرية	إعلان	ولوج سلك التلاميذ الضباط (أطباء- أطباء أسنان)
مؤسسة مسجد الحسن الثاني بالدار البيضاء	إعلان	لولوج السنة الأولى بأكاديمية الفنون التقليدية التابعة لمسجد الحسن الثاني
قطاع التكوين المهني	إعلان	مباراة ولوج معهد التكوين في مهن السيارات بالدار البيضاء طنجة والقنيطرة
	إعلان	مباراة ولوج معهد التكوين في مهن الطاقات المتجددة والنجاعة الطاقية بوجدة

□



2021/2020