+οΧΝΛΣΗ Ι ΝΕΟ ΨΟΣΕ +οΕοΔοΘΗ Ι ΒΌΧΕΣ ΟΙΟΕΒΟ Λ ΒΌΣΝΨ ΟΧΧΒΝΟΙ Λ ΒΌΕΛΣ ΟΙΟΉΝΝΟ Λ ΒΟΙΧΧΕ ΟΕΟΘΟΟΙ +οΚοΛΣΕΣΗ +οΙΕΙΘΕΗ Ι ΒΌΧΕΣ Λ ΒΌΕΒΗΤΧ QQΘΘΕ ΘΝΟ ΝΚΙΣΕQΟ



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



دليل مؤسسات التعليم العالي وتكوين الأطر والتكوين المهني



ما بعد البكالوريا

عليل مؤسسات التعليم العالر وتكوير الأتصر والتكوير المهنى

2021/2020

CROSP

الأكاديمية الجهوية للتربية و التكوين لجهة الرباط. سلا. القنيطرة

المركز الجهوي للتوجيه المدرسي والمهني

crosprabat@gmail.com:البريد الإلكتروني 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 التابعة للجامعات، مع لائحة بمؤسسات التعليم العالي الخاص المعترف بمعادلة شواهدها 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 الأنترنيت، 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 وأوليائهم 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 اعْتُمِد في إعداده على المعلومات الواردة في مدنكرات وإعلانات موسم 2019 / 2020، ونهدف من خلاله تعريف التلميذات والتلاميذ بمختلف مؤسسات التعليم العالي وتكوين الأطر والتكوين المهني العمومية،

فقط للاستئناس.

في انتظار

صدور مذكرات وإعلانات هذا الموسم 2021/2020 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.

ं किराण

الصفحة	المحتوى
6	النظام البيداغوجي الجامعي الحالي LMD
8	الهندسة البيداغوجية الجامعية
9	نظام البكالوريوس
13	نظام البكالوريوس
18	الكليات ذات الولوج المفتوح التابعة لجامعة محمد الخامس ـ الرباط
<i>26</i>	
<i>30</i>	الكليات ذات الولوج المفتوح التابعة لجامعة ابن طفيل ـ القنيطرة
<i>35</i>	القطاع الفلاحي
41	القطاع الطبي وشبه الطبي
<i>57</i>	قطاعُ البناء والتعمير والنقل والأشغال العمومية والطاقة والمعادن
<i>60</i>	قطاع التجارة والتسيير
<i>65</i>	مؤسسات ذات تكوينات علمية وتكنولوجية متعددة
<i>87</i>	قطاع الإعلام والاتصال والتوثيق والترجمة
92	قطاع الإعلام والاتصال والتوثيق والترجمة
94	قطاع الصيد البحري والملاحة التجارية
<i>97</i>	القطاع الثقافي والاجتماعي
<i>107</i>	القطاع الثقافي والفني والاجتماعي
114	قطاع التربية والتعليم
126	القطاع العسكري وشبه العسكري
145	الأقسام التحضيرية للمدارس العليا
	المباريات الوطنية المشتركة:
<i>153</i>	 ♦ المباراة الوطنية لولوج مدارس التدبير (CNAEM)
<i>154</i>	 ♦ المؤسسات المشاركة في المباراة الوطنية لولوج مدارس التدبير (CNAEM)
<i>155</i>	 ♦ المباراة الوطنية المشتركة لولوج المدارس والمعاهد العليا (CNC)
<i>157</i>	 ♦ المؤسسات المشاركة في المباراة الوطنية المشتركة (CNC) لولوج المدارس والمعاهد العليا
169	شهادة التقنى العالي
177	دليل الجامعات المغربية ومؤسسات التعليم العالي وتكوين الأطر التابعة لها
181	دليل مؤسسات التعليم العالي وتكوين الأُطر غير التابعة للجامعات
182	مؤسسات التعليم العالي الخاص المعترف بمعادلة شواهدها للشواهد الوطنية
184	التكوين المهني
215	منصة توجيهي
221	إرشادات عامةً
223	المراجع

النظام البيداغوجي الجامعي الحالي

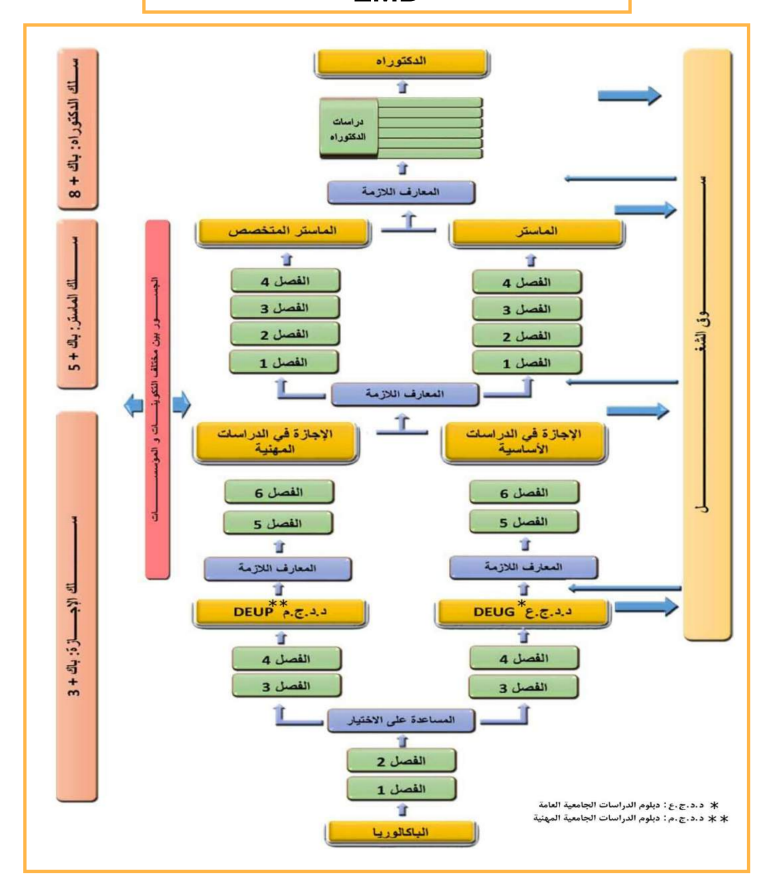
يرتكز مسار الدراسات بالجامعة على ثلاث دبلومات أساسية (LMD)؛ ■ الإجازة في الدراسات الأساسية (L) : تمكن الطالب من الالتحاق بعالم الشغل أو متابعة الدراسات، خاصة فيسلك الماستر. ★ الإجازة المهنية (LP) (تمكن الطالب من و لوج سوق الشغل)؛ ويتعلق الأمر بسداسيتين مستقلتين يلجها الطالب (حسب عدد المقاعد المتوفرة) بعد الحصول على دبلوم الدراسات الجامعية العامة أو المهنية وبعد تدقيق المؤهلات. ■ الماستر (M) في 5 سنوات (Bac+5)؛ الماستر (M): يلجه الطالب بعد الحصول على إجازة الدراسات الأساسية وبعد تدقيق المؤهلات. ★ الماستر المتخصص : (MS) يلجه الطالب بعد الحصول على إجازة الدراسات الأساسية وبعد تدقيق المؤهلات. الأساسية بعد تدقيق المؤهلات. ■ الدكتوراه (D) في 8 سنوات (Bac+8):	نظام LMD
تتكون السنة الجامعية من فصلين دراسيين، يتضمن كل واحد منهما 16 أسبوعا من الدراسة والتقييم.	السنة الجامعية
 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. 	تعریف المسلك
يتضمن مسلك الإجازة ستة فصول دراسية متكونة من 38 وحدة: • فصلان تمهيديان الأول والثاني يتضمن كل منهما سبع وحدات (7)؛ • الفصلان الثالث والرابع لتحديد التوجه بالنسبة لدبلوم الدراسات الجامعية العامة أو للتكوين الممهنن بالنسبة لدبلوم الدراسات الجامعية المهنية، ويتضمن كل منهما ست وحدات (6)؛ • الفصلان الخامس والسادس للتعمق و متلائمين مع طبيعة الإجازة الأساسية أو المهنية، ويتضمن كل منهما ست وحدات (6)؛	تنظيم مسلك الإجازة
 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: دروس نظرية؛ أعمال تطبيقية: أنشطة تطبيقية على شكل عمل ميداني؛ مشروع أو تدريب. ويمكن تدريس جزء من الوحدة عن طريق التعليم عن بعد، و فق 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. 	تعريف الوحدة

(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 تغيرات في حالة تطبيق نظام البكالوريوس.

تقييم المعارف

تحدد الدرجة المحصل عليها في الوحدة باحتساب معدل متوازن الختلف تقييمات الوحدة، طبقا للإ جراءات المحددة في الملف الوصفي للوحدة.	درجة استيفاء الوحدة
■ 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.	استيفاء أو اكتساب الوحدة
■ يتم تحصيل الفصل إما باستيفائه أو عن طريق المعاوضة:	استيفاء الفصل
 ■ 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 النين استوفوا الفصول الدراسية الأربعة الأولى من سلك الإجازة المطابقة. 	استیفاء المسلك
 يمكن للطالب الذي لم يتمكن من استيفاء و حدات، اجتياز مراقبة استدراكية في كل و حدة من الوحدات المعنية؛ يتم إجراء المراقبة الاستدراكية وفق نفس إجراءات اختبار نهاية الفصل؛ الطا لب الذي استوفى الو حدة يكت سبها به صفة نهاذ ية و لذلك لا يسمح له باجتياز المراقبة الاستدراكية بالنسبة لهذه الوحدة؛ يحتفظ الطالب بالنقطة الأعلى بين النقطة المحصل عليها قبل وبعد المراقبة الاستدراكية؛ عند استيفاء الطالب للوحدة أو اكتسابها عن طريق المعاوضة على إثر المراقبة الاستدراكية، فإنه يحتفظ بالنقطة المحصل عليها مع الإشارة إلى عبارة "مستوفاة بعد الاستدراك" في كشف النقط. 	المراقبة الاستدراكية
 يتم إ عادة 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. 	إعادة التسجيل <u>ف</u> الوحدة غير المستوفاة
يسلم دبلوم الإجازة في الدراسات الأساسية أو الإجازة المهنية بإحدى الميزات التالية: \checkmark "حسن جدا" إذا كان المعدل العام لنقط الوحدات يساوي 16 على 20 على الأقل؛ \checkmark "حسن" إذا كان هذا المعدل يساوي على الأقل 14 على 20 ويقل عن 16 على 20؛ \checkmark "مستحسن" إذا كان هذا المعدل يساوي على الأقل 12 على 20 ويقل عن 14 على 20؛ \checkmark "مقبول" إذا كان هذا المعدل يساوي على الأقل 10 على 20 ويقل عن 12 على 20.	الميزة

الهندسة البيداغوجية الجامعية الحالية LMD



النظام البيداغوجي المرتقب

نظام البكالوربوس

■ 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.	سلك البكالوريوس
■ 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 علها في المواد المميزة لمسار التكوين.	شروط الولوج
 تتكون السنة الجامعية من فصلين دراسيين، يتضمن كل واحد منهما 6 وحدات دراسية. ويقدر الغلاف الزمني للفصل ب 16 أسبوعا، يخصص منها أسبوعان للتقييم. 	السنة الجامعية
■ تعد الوحدة المكون الأساسي لنظام التكوين، وتنجز كليا خلال فصل دراسي بغلاف زمني يعادل 48 ساعة من التدريس والتقييم.	تعريف الوحدة
هناك خمسة أنواع من الوحدات الدراسية: الوحدات المعرفية: وهي مرتبطة بالمواد الأساسية للمسلك؛ وحدات في اللغات: لتأهيل الطالب في اللغات الأجنبية قصد الحصول على الإشهاد؛ وحدات الانفتاح: لاكتشاف حقول معرفية أخرى وكذا تنمية وتطوير الرصيد الثقافي والقيمي للطالب؛ 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 مني أو دراسة ميدانية أو دراسة تحليلية للوثائق أو مشروع إحداث مقاولة	أنواع الوحدات الدراسية
■ يمكن للطالب، في إطارتكييف تعلم اللغة حسب القدرات، أن يعفى من متابعة الدراسة في وحدة اللغة إذا استطاع أن يثبت مستوى جيد فها بعد اجتيازه لاختبار التموقع اللغوي، مما يتيح له فرصة التسجيل في وحدات للغات أجنبية أخرى.	خاصية وحدات اللغات
■ هي 8 وحدات طيلة مسار التكوين لتنمية شخصية الطالب وتقوية مهار اته الاجتماعية والمهنية. وتنقسم إلى "مهارات التعلم" في السنة الأولى، و"مهارات حياتية" في السنة الثانية، و"مهارات مهنية" في السنة الثالثة، ثم "مهارات مهنية" في السنة الرابعة من سلك البكالوربوس.	وحدات الكفايات الذاتية والحياتية
■ الرصيد القياسي يسمح بترصيد الوحدات المكتسبة، وهو عبارة عن قيمة عددية تمنح للطالب 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.	الرصيد القياسي Crédit
■ 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 والحيايتة، يحصل الطالب على 3 أرصدة قياسية؛	الرصيد القياسي عند الاستيفاء

■ عند استيفاء وحدة للمشروع المؤطر، يحصل الطالب على 3 أرصدة قياسية؛ ■ عند استيفاء فصل دراسي، يحصل الطالب على 30 رصيدا قياسيا؛ ■ عند استيفاء سنة دراسية، يحصل الطالب على 60 رصيدا قياسيا؛ ■ 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 قياسيا، ويتم تسليم هذا الدبلوم بناء على طلب الطالب؛ ■ عند استيفاء سلك البكالوربوس يحصل الطالب على 240 رصيدا قياسيا.	الرصيد القياسي عند الاستيفاء
■ يتم استيفاء الوحدة بالحصول على معدل لا يقل عن 10 من 20. ويمكن للطالب استيفاء الوحدات عن طريق المعاوضة (Compensation) خلال الفصل أو السنة.	استيفاء الوحدة
■ يتم استيفاء السنة الدراسية بالحصول على معدل عام سنوي يساوي أويفوق 10 من 20، على ألاتقل النقطة المحصل عليها في كل وحدة من وحدات هذه السنة عن 05 من 20.	استيفاء السنة
■ تنظم مر اقبة استدراكية 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 الاستدراكية.	المراقبة الاستدراكية
■يستفيد الطالب من سنتين احتياطيتين خلال سلك البكالوريوس. ■خلال السنة الاحتياطية يكون الطالب ملزما بمتابعة الدراسة بالوحدات غير المستوفاة.	السنوات الاحتياطية
■ يتم التدريس (حسب طبيعة الوحدة الدراسية) إما حضوريا، أو عن بعد، أو بالتناوب بين الجامعة والقطاع الاقتصادي والاجتماعي، أو في إطار حركية الطلاب.	طرق التدريس
 هي عبارة عن أنشطة جمعوية، أو تأطير للطلبة، أو إنتاج وسائط 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؛ يحدد عدد الأرصدة المكتسبة عن طريق الأنشطة الموازية في 3 أرصدة قياسية في السنة؛ يتم احتساب الأرصدة المكتسبة عن طريق الأنشطة الموازية إما في نفس السنة الجامعية التي تم إنجازها فها، أو يمكن تجميعها لاحتسابها في السنوات الموالية بغرض الاستيفاء. 	الأنشطة الموازية (غير إلزامية)
- 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.	إعادة التوجيه
■ يسمح للطالب الذي لم يستوف السنة الدراسية بإعادة التسجيل في الوحدة التي حصل فيها على نقطة أقل من 10 على20. ويمكن الترخيص للطالب بالتسجيل في نفس الوحدة ثلاث مرات فقط.	إعادة التسجيل في وحدة

الهندسة البيداغوجية لسلك البكالوريوس							
جذع مشترك		جذع مشترك		جذع مشترك			
الأولى	السنة الأولى		السنة الأ	لأولى	السنة اا	الأولى	السنة
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 في المهارات المهنية	وحدة في المهارات المهنية	وحدة في المهارات المجتمعية	وحدة في المهارات المجتمعية	وحدة في المهارات الحياتية	وحدة في المهارات الحياتية	وحدة في مهارات التعلم	وحدة في مهارات التعلم

■ يخول استيفاء المسلك، مع الحصول على إشهاد الكفاءة اللغوية بمستوى B2. الحصول على شهادة البكالوريوس في المسلك المعني.	شھادة البكالوريوس
تسلم شهادة البكالوربوس بإحدى الميزات التالية: " " A " اإذا كان المعدل يساوي على الأقل 18 على 20. " حسن جدا A" اإذا كان المعدل يساوي على الأقل 16 على 20 ويقل عن 18 على 20. " حسن (" B " اإذا كان المعدل يساوي على الأقل 14 على 20 ويقل عن 16 على 20. " مستحسن (" " اإذا كان المعدل يساوي على الأقل 14 على 20 ويقل عن 14 على 20. " مستحسن (" " اإذا كان المعدل يساوي على الأقل 10 على 20 ويقل عن 14 على 20.	ميزات شهادة البكالوريوس
■ يعتبر ملحق شهادة البكالوريوس وثيقة تسمح بتوفير رؤية واضحة بخصوص تكوين الطالب، وبالتالي تسهبل عملية متابعة دراسته العليا، وحركيته على المستوى الوطني والدولي، كما يمكن الملحق من تقييم قدرات ومهارات الخريجين من أجل إدماجهم في سوق الشغل.	ملحق شمادة البكالوريوس
■ 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.	حركية الطلبة

الكليات ذات الولوج اطفتوح

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

وغرة	الكليات		
■ علوم مادة: الفيزياء(SMP)؛	■ العلوم الرياضية والمعلوميات(SMI)؛		
■ علوم الحياة(SV)؛	■ العلوم الرياضية والتطبيقات(SMA) ؛	■ كليات العلوم	
■ علوم الأرض والكون(STU).	■ علوم مادة: الكيمياء(SMC)؛		
 الدراسات الأمازيغيت؛ 	الدراسات الإسلامية؛		
الدراسات الإيطالية؛	■ الدراسات العربية؛		dllmall
الدراسات الإنجليزية؛	■ علم الاجتماع؛		المسالك
 الدراسات الإسبانية؛ 	■ علم النفس؛	■ كليــــات الأداب والعلــــوم ددر	المتوفرة
 الدراسات الفرنسية؛ 	■ التاريخ والحضارة؛	الإنسانية ⁽¹⁾	
 الدراسات الألمانية؛ 	الجغرافيا؛		
 الدراسات البرتغالية؛ 	■ الفلسفة؛		
■ الدراسات والثقافة الصينية.			
 القانون الخاص(عربي)؛ 	 القانون العام (عربي)؛ 	 كليات العلوم القانونية 	
 القانون الخاص (فرنسي). 	 القانون العام(فرنسي)؛ 	والاقتصادية والاجتماعية ⁽¹⁾	
■ العلوم السياسية	 العلوم الاقتصادية والتدبير؛ 		
	■ الدراسات العربية - بين من العربية	■ كلية اللغة العربية	
	 اللغة العربية واللغات الحية 		
يت	 أصول الدين والدراسات القرآنية والحديث 	 كلية أصول الدين 	
	 الفكر الإسلامي والفلسفة وعلوم الأديان 	 ■ كلية الشريعة 	
	■ الشريعة والقانون	 كلية العلوم الشرعية (1) 	
	■ الدراسات الشرعية والواقع المعاصر ف من كابت لأخرى المندد من العام مات أذ	(انظر الصفحة 27)	

- عدد المسالك المفتوحة يختلف من كلية لأخرى، للمزيد من المعلومات أنظر الموقع الإلكتروني الخاص بكل كلية.
- تخضع عمليات التسجيل بالسنة الأولى بكليات الآداب والعلوم الإنسانية وكليات العلوم وكليات العلوم الانتخاصة للمنافذية والاجتماعية وكليات المستوية المنظمة المنافذية والاجتماعية وكليات المنطقة عنداني وتكوين الأطروالبحث 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 الموالية.
 - (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 ـ كلية اللغات والآداب والفنون . ـ كلية العلوم القانوذية والسياسية . ـ كلية الاقتصاد والتدبير؛
 - بجامعة الحسن الأول بسطات: كلية العلوم القانونية والسياسية ـ كلية اللغات والفنون والعلوم الإنسانية.
 - بجامعة ابن زهر بأكادير: تحويل كلية العلوم الشرعية بالسمارة إلى كلية متعددة التخصصات.

ملاحظات

كليات متعددة التخصصات

Facultés Polydisciplinaires

Université	Faculté Polydisciplinaire ⁽¹⁾ + Filières ⁽²⁾
Hassan 1er Settat	Faculté Polydisciplinaire de Khouribga www.fpk.ac.ma/ Licence fondamentale (LF) 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 Masters: Master Matière et rayonnement Master Mathématiques et Applications Master Banques et finances
Moulay Ismail Meknès	Faculté Polydisciplinaire d'Errachidia

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

(2) :تنضاف إلى هذه الكليات كلية متعددة التخصصات بكل من برشيد والسمارة والتي تم إحداثها مؤخرا.

Université	Faculté Polydisciplinaire+ Filières
Sidi Mohamed Ben Abdellah Fes	Faculté Polydisciplinaire de Taza www.fpt-usmba.ac.ma/ Licence fondamentale (LF) 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 Vie Sciences de la terre et de l'univers Sciences Economiques et de Gestion Licence Professionnelle(LP) Procédés et Analyses Physico-Chimiques Géomatique et Géoscience
Ibn Zohr Agadir	Faculté Polydisciplinaire d'Ouarzazate www.fpo.ma/ Licence Professionnelle (LP): ✓ 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) Licence fondamentale (LF) ✓ Sciences de la matière Physique. ✓ Sciences Mathématiques et Informatiques. Faculté Polydisciplinaire de Taroudant www.fpt.ac.ma/ Licence Professionnelle (LP): ✓ Génie informatique ✓ Agro-alimentaire ✓ Biotechnologies Végétales ✓ Gestion de l'Environnement et Développement Durable Licence Fondamentale (LF): ✓ Sciences de la Vie ✓ Sciences Economiques et de Gestion
Abdelmalek Essaadi Tetouan	Faculté Polydisciplinaire de Larache www.fpl.ma/ Licence fondamentale (LF) Sciences de la Matière Physique Sciences Economiques et Gestion Sciences Mathématiques et Applications Sciences Mathématiques et Informatique Sciences de vie Droit (Arabe) Licence Professionnelle (LP) Marketing Hôtelier et Touristique Marketing Management Opérationnel Informatique de Gestion Aquaculture Agroalimentaire

Université	Faculté Polydisciplinaire+ Filières	
	Faculté Polydisciplinaire de Beni Mellal	
	http://www.fpbm.ma	
	<u>Licence fondamentale (LF)</u>	
	✓ Sciences Economiques et de Gestion (SEG)	
	Droit Privé Section française (DP)	
	✓ Sciences de la Matière Physique (SMP)	
Sultan Moulay	 ✓ Sciences de la Matière Chimie (SMC) ✓ Sciences de la vie (SVI) 	
Sliman	✓ Sciences de la vie (SVI) ✓ Sciences Mathématiques et Application (SMA)	
	✓ Sciences Mathématiques et Informatiques (SMI)	
Beni Mellal	Licence Professionnelle (LP)	
	✓ 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	
	Faculté Polydisciplinaire de Nador	
	http://fpn.ump.ma	
	Licence fondamentale (LF)	
	 ✓ الدراسات العربية ✓ الدراسات العربية 	
	 ✓ الدراسات الإسلامية ✓ الدراسات القادد : 	
	 ✓ الدراسات القانونية ✓ الفلسفة 	
	✓ Etudes Française	
Université	✓ Etudes Amazighes	
Mohammed	✓ Etudes Anglaises	
Premier	✓ Economie et Gestion de l'Entreprise✓ Etudes Hispaniques	
Oujda	✓ 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 <u>Licence Professionnelle (LP)</u>	
	✓ Electronique et Informatique Industrielle	
	✓ Management des Opérations Import-Export	
	✓ Management Logistique et Transport	
	Faculté Polydisciplinaire de Safi	
www.fps.ucam.ac.ma/		
	Licence fondamentale (LF)	
G 31.1	✓ Mathématiques et Informatiques.	
Cadi Ayyad	✓ Géologie ✓ Sciences de la matière / Physique.	
NA I	✓ Sciences de la matière / Physique. ✓ Sciences de la matière / Chimie.	
Marrakech	✓ Ģéographie.	
	✓ 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



Type de Diplôme	Filière	
	Sciences de la Terre et de l'Univers	
	Capacité d'accueil : Accès ouvert.	
	Objectifs:	
	✓ 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.	
	Débouchés :	
	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	
	Conditions d'accès:	
	Diplômes requis :	
	 Sauf dérogation, cette filière est ouverte, notamment, aux étudiants titulaires 	
	d'un baccalauréat scientifique ou d'un diplôme reconnu équivalent.	
Licence	 Procédures de sélection : 	
d'Etudes	 Néant 	
	Contenu pédagogique : http://www.fsr.ac.ma	
Fondamentales	Sciences de la Matière Chimie	
	Capacité d'accueil : Accès ouvert.	
	Objectifs:	
	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. Débouchés :	
	 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 :	
	 Acces au marche 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	Filière
Diplôme	
	Conditions d'accès : ○ Diplômes requis : ✓ 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 : ✓ Néant Contenu pédagogique : http://www.fsr.ac.ma
	Sciences de la Matière Physique
	Capacité d'accueil : Accès ouvert.
	Options Physique Théorique Mécanique Energétique IE A Objectifs:
Licence d'Etudes Fondamentales	La formation est construite sur le principe de l'orientation progressive et de création de passerelles.
	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 :
	 Traduire le savoir théorique en savoir pratique. Avoir une ouverture pratique et professionnelle. Valorisation des Licences fondamentales sur le marché de l'emploi
	Débouchés :
	Existence, également de passerelles avec les filières SMC, SMI et SMA.
	Les lauréats de cette licence peuvent :
	 Poursuivre des études supérieures approfondies en Master, Instituts et écoles supérieures. Accéder au marché du travail dans les domaines suivants :
	Energies renouvelables, Nanotechnologies, Procédés Industriels, Mécatronique, Robotique
	Conditions d'accès : ○ Diplômes requis : ✓ 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 Contenu pédagogique: http://www.fsr.ac.ma

Type de Diplôme	Filière
Licence d'Etudes Fondamentales	Sciences Mathématiques et Informatique Capacité d'accueil : Accès ouvert. 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. Débouchés : Les étudiants titulaire d'une licence SMI peuvent s'intégrer parfaitement dans : Sociétés de service en informatique. Entreprises de télécommunication. Directions des systèmes d'information des entreprises. Services informatiques des organismes publics. Conditions d'accès : Diplômes requis : 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 : Néant Contenu pédagogique : http://www.fsr.ac.ma

Faculté des Sciences

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

جامعة محمد الجامس خامعة محمد الجامس

Type de Diplôme	Filière
Licence des Etudes	English Studies: Parcours 1 : Literature
Fondamentales (LEF)	Parcours 2 : Cultural Studies
(==: ,	Parcours 3 : Linguistics
Licence des Etudes	Etudes Françaises
Fondamentales (LEF)	Parcours 1 : Etudes Françaises Littérature
, ,	Parcours 2 : Sciences du Langage
Licence des Etudes	Etudes Germanophones
Fondamentales (LEF)	·
Licence des Etudes	Etudes Hispaniques
Fondamentales (LEF)	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	Psychologie
Fondamentales (LEF)	Parcours 1 : Psychologie Sociale
, ,	Parcours 2 : Psychologie Clinique
Licence des Etudes	Studi Italiani
Fondamentales (LEF)	
Licence des Etudes Fondamentales (LEF)	الجغر افيا
, ,	الدر اسات الإسلامية:
Licence des Etudes	مسار 1: الفقه وأصوله
Fondamentales (LEF)	مسار 2: الفكر الإسلامي
	مسار 3 : القرآن والحديث
Licence des Etudes	الدراسات العربية وآدابها:
Fondamentales (LEF)	مسار 1 : أدب وفنون مسار 2 : لغة ولسانيات
Licence des Etudes	
Fondamentales (LEF)	الفاسفة
Licence des Etudes	e 1 1e
Fondamentales (LEF)	تاريخ وحضارة علم الاجتماع
Licence des Etudes	clais VI ale
Fondamentales (LEF)	
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 المعام والنقد المقارن
Master	الأدب العربي والمثاقفة
Master	التحولات الاجتماعية والتنمية البشرية
Master	التحولات السوسيومجالية والحركات الاجتماعية
Master	التراث الصحراوي والتنمية الترابية
Master	الدر اسات السميائية مسار 1: السميائيات ومناهج تحليل الخطاب مسار 2: سميائيات اللفظ والصورة
Master	العقيدة والتصوف في الغرب الإسلامي
Master	العلوم الشرعية والبناء الحضاري
Master	الفلسفة والفكر المعاصر
Master	اللغة والأدب: مقاربات نظرية ومنهجية
Master	تاريخ المغرب: الدولة والنظم والمجتمع، من التاريخ القديم إلى تاريخ الزمن الراهن مسار 1:تاريخ الزمن الراهن مسار 2: الدولة والمجتمع
Master Spécialisé	Communication des Organisations, Qualité et Développement Durable
Master Spécialisé	Muséologie et Médiation Culturelle
Master Spécialisé	Teaching Arabic as a Foreign Language
Master Spécialisé	Univers Carcéral : Prévention et Réinsertion
Master Spécialisé	الاجتهاد في قضايا الأسرة وتجديد الخطاب

جامعة محمد الخامس

كليات العلوم القانونية واللقتصادية واللجتماعية : أكدال - سويسي - سلل FSJES

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

Type de	FSJES – AGDAL	FSJES - SOUISSI	FSJES - SALE
Diplôme	Filières	Filières	Filières
	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
	Sciences de Gestion Parcours1 : Finance Parcours2 : Management	Econométrie Statistique et Modélisation Appliquées	Humaines Parcours2 : Ingénierie Commerciale
	Sciences Economiques	Economie et Management de Santé	Management Bancaire et Finance International
	Sciences Juridiques	Marketing Stratégique, Management Commercial et d' Entreprises	
Master		الأداء السياسي و الدستوري	
		العلاقات الدولية الخاصنة	الدراسات الدولية المعمقة
		العلوم الإدارية والمالية	
		العمل السياسي والعدالة النستورية	المنازعات القانونية والقضائية
		القانون المدني الإقتصادي	مسار 1: القانون المدني المعمق مسار 2: قانون الأعمال
		قائون الأسرة	
		قانون العقار والتعمير	
		قانون المقاولة	
	Administration Internationale et Gestion des Partenariats dans l'Espace Euro Méditérranée	Management des Entreprises et Gestion de Projets	التدبير الإداري للموارد البشرية والمالية للإدارة
	Economie et Evaluation des Politiques Publiques	Droit de l'environnement et développement Durable	
Mactor	Finance Islamique	Etudes Diplomatiques	التشريع وعمل المؤسسات الدستورية والسياسية
Spécialisé	Finance Publique et Fiscalité	Finance des Marchés et de l' Entreprise	
	Gestion Financière Comptable et Fiscale	Ingénierie Touristique	
	Migrations et Sociétés	Justice d' Affaires	التشريع ومنازعات المعلوميات والاتصالاا الرقمية
		Justice en Droit Maritime et des Transports)
	حقوق الإنسان و القانون الدولي الإنساني Comptabilité Control et Audii	Comptabilité Control et Audit	
		القانون والممار سه القضائية	

الكليات ذات الولوج المفتوح التابعة لجامعة ابن طفيل بالقنيطرة

جامعة ابن طفيك ـ القنيطرة كلية الآداب والعلوم الإ

اللغات والآداب	العلوم الإنسانية	
الإجازة الأساسية	الإجازة الأساسية	
• الدراسات العربية	 الدراسات الإسلامية 	9
√ المسار 1: لغة ولمسانيات	√ مسار الفقه والأصول	
√ المسار 2: آداب وفتون	 التاريخ والحضارة 	
• الدراسات الضرنسية	√ مسار التاريخ والحضارة	مسالك الإجازة
✓ المسار 1: الأدب	• الجغرافيا کريو ، 1 ، د عند تروت تروت ، تروت	_
√ المسار 2: المسانيات	المسار 1 : البيئة والتنمية المستدامة $$ المسار 2 : التنمية الترابية	الأساسية
 الدراسات الإنجليزية 	• علم الاجتماع	<u>.</u>
✓ المسار 1: الدراسات الأدبية	✓ مسار سوسيولوجيا التنمية	.0
✓ المسار 2: اللسانيات	• الفلسفة	
	√ مسار الفلسفة السياسية والأخلاق	
	• علم النفس	

- المهن الفنية والوسائطية
- مهن المسرح وفنون العرض

مسالك الإجازة المهنية

Langue Française et Diversité Linguistique

SIG ET GESTION DE L'ESPACE

TEACHING ENGLISH AS A FOREIGN LANGUAGE

- Studies in English Language and Culture
- Sciences des Territoires
- Gestion Environnementales des Territoires
- Teaching of English as a Foreign Language

- لسانیات عربیۃ
- الثقافة الشعبية المغربية
- التواصل وتحليل الخطاب
- الاختلاف في العلوم الشرعية
- التاريخ المغاربي المقارن الحديث والمعاصر
 - تاريخ المجتمعات الوسيطيت
- ما سترمتخ صص: الفلا سفة المعا صرة: قضايا واتحاهات
- (1) : تبعا للمر سوم رقم 2.20.210 المصادر في 25 شتنبر 2020، سيتم تقسيم كلية الآداب والعلوم الإنسانية بجامعة ابن طفيل إلى كل يتين : كل يترالع لوم الإذ سانيتر والاجتماع يتر وكل يترالل غات والآداب والف نون، و كذا تق سيم كل يترالع لوم الاقت صاديتر والقانوذ يتر والاجتماعية بابن طفيل إلى كليتين: كلية الاقتصاد والتدبير وكلية العلوم القانونية والسياسية.

كلية الأداب 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 طفيك ـ القنيطرة **كلية العلوم**

Licences d'études fondamental	 ❖ Sciences Mathématiques et Applications Parcours : 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 Parcours : Sciences de la matière chimie 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
LICENCES PROFESSIO ELLES	4. Droductions enimales
* Masters Biologie – Santé -Environnement Option 1 : Biologie et santé Option 2 : Valorisation des ressources végétales Option 3 : Scient 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 managem la qualité	
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	

جامعة ابن طفيك ـ القنيطرة كلية العلوم القانونية والاقتصادية والاجتماعية⁽¹⁾

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

^{(1) :} تبعا للمرسوم رقم 2.20.210 الصادر في 25 شتنبر 2020، سيتم تقسيم كلية الآداب والعلوم الإنسانية بجامعة ابن طفيل إلى كليتين : كلية العلوم الإنسانية والاجتماعية وكلية اللغات والآداب والفنون، وكذا تقسيم كلية العلوم الاقتصادية والقانونية والاجتماعية بابن طفيل 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

عمال العام 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 الحين 🔳 كلية الشريعة 🖿 كلية العلوم الشرعية

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

الساك	المدينة	المؤسسة	
 ♦ أصول الدين والدراسات القرآنية و الحديثية ♦ الفكر الإسلامي والفلسفة وعلوم الأديان 	تطوان	كلية أصول الدين	المسالك
 التعدر الإسلامي والتسلم وعلوم الديان ♦ الشريعة والقانون (باللغة العربية) 	فاس ـ آکادیر	كلية الشريعة	المتوفرة
 ♦ مسلك الدراسات الشرعية والواقع المعاصر 	السمارة	كلية العلوم الشرعية ⁽¹⁾	

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

شروط الولوج

- مطبوعات خاصة تسلم بالكلية؛
- النسخة الأصلية لشهادة البكالوريا؛
 - نسخت من عقد الازدياد؛
- نسخة من بطاقة التعريف الوطنية؛
- الدفتر الصحى يسحب من الثانوية التأهيلية؛
 - صور للتعريف؛
 - أظرفة متنبرة تحمل اسم وعنوان الطالب؛

ملف التسجيل

ملحوظة:

- 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؛
 - فترهٔ التسجيل تحدد من طرف كل جامعة؛

الفاكس	الهاتف	العنوان	المؤسسة	
0539 97 39 69	0539 97 43 18	نهج عبد الخالق الطريس، ص.ب: 95 ، تطوان.	كلية أصول الدين	
0535 64 03 07	0535 64 21 23	حي الزهور 2، طريق صفرو، ظهر المهراز،ص.ب: 60، فاس.	كليت الشريعة بفاس	العناوين
0528 24 12 28	0528 24 18 68/69	المزار، آيت ملول، ص.ب:52 ، آكادير.	كليت الشريعة بآكادير	
		حي السلام، ص ب: 195 السمارة	كلية العلوم الشرعية ⁽¹⁾ بالسمارة	

(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

تقدم دار الحديث الحسنية تكوينا 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.	تقديم
يشترط في المترشح (ة): ♦ أن يكون حاصلا 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.	شروط الترشيح
يتكون ملف الترشيح من الوثائق التالية: طلب المشاركة مكتوب موجه إلى مدير المؤسسة، يبين فيه المترشح اسمه الشخصي والعائلي وعنوا نه ورقم المهاتف، و يحدد 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 كشفي النقط المحصلة في سنتي البكالوريا (الامتحان الوطني والامتحان الجهوي)؛ نسخة من بطاقة التعريف الوطنية مصادق عليها؛	ملف الترشيح
 تجرى المباراة بمقر المؤسسة، وتشمل الاختبارات الكتابية التالية: ♦ اختبار في الثقافة الإسلامية (مدته ساعتان، المعامل 3)؛ ♦ اختبار في اللغة العربية (مدته ساعتان، المعامل 2)؛ ♦ اختبار في اللغة الفرنسية (مدته ساعتان، المعامل 2)؛ ♦ اختبار في اللغة الإنجليزية أو اللغة الإسبانية (مدته ساعتان ، المعامل 2)؛ ٨ اختبار في اللغة الإنجليزية أو اللغة الإسبانية (مصلحة شؤون الطلبة)، أو يمكن إرساله عبر البريد في الأجال المحددة؛ (بالنسبة للموظفين يتعين عليهم إرسال ملف الترشيح عن طريق السلم الإداري مرفوقا بموافقة الإدارة التي ينتمون إليها). وفي موقعها على الأنترنيت: WWW.edhh.org ، ويعتبر الإعلان بمثابة استدعاء. يتم الإعلان عن النتيجة الانهائية وعن موعد التسجيل بنفس الطريقة. 	مواد المباراة
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 الأنترنيت: www.edhh.org	عنوان المؤسسة

معهد محمد السادس للقراءات والحراسات القرآنية

أهداف التكوين

معهد محمد السادس للقراءات والدراسات القرآنية هو مؤسسة وطنية للتعليم العالي والبحث العلمي يهدف إلى تكوين قراء متميزين وعلماء متخصصين في القراءات وفي الدراسات القرآنية، ملمين بمناهج البحث العلمي وأدواته، وقادرين على إنجاز دراسات جادة ورصينة تبرز عظمة القرآن الكريم وأسراره وحقيقته، وتوسيع المعرفة الإنسانية بالتعريف به ونشر تعاليمه في أرقى صورة.

.. *J*

ينظم التكوين بالمعهد في سلكين، سلك الإجازة (تخصص القراءات القرآنية، وتخصص الدراسات القرآنية) وتخصص الدراسات القرآنية) وسلك الماستر:

نظام الدراسة والتكوين

- يهدف سلك الإجازة إلى تكوين الطالب تكوينا علميا متخصصا في مجال القراءات وعلوم القرآن، وتمكينه من اكتساب المعارف اللازمة للإلمام بأصول القرآن والتمكن من المتون العلمية ذات الصلة بها حفظا وشرحا. كما يهدف إلى تكوينه تكوينا متينا 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.

شروط الترشيح

يشترط في المترشح لولوج سلك الإجازة ما يلي:

- أن يكون حاصلا على شهادة البكالوريا أو ما يعادلها؛
 - أن يكون حافظا لكتاب الله تعالى كاملا؛
 - ألا يتجاوز عمره 30 سنت في تاريخ إجراء المباراة.

يتم ولوج سلك الإجازة بالمعهد عن طريق مباراة تنظم على مرحلتين:

- المرحلة الأولى: إجراء اختبار شفوي في حفظ القرآن الكريم كاملا.
 - المرحلة الثانية: إجراء اختبارات كتابية

كيفية الولوج

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

يتكون ملف الترشيح لولوج سلك الإجازة من الوثائق التالية:

- طلب مكتوب موجه إلى مدير المعهد يبين فيه المترشح اسمه الكامل وعنوانه ورقم هاتفه والشعبة
 التي يختارها؛
- نسخة مصادق عليها من شهادة البكالوريا أو لشهادة معادلة لها مصحوبة عند الاقتضاء بنسخة من قرار المعادلة؛
 - نسخة مصادق عليها من بطاقة التعريف الوطنية؛
 - النسخ الأصلية لكشوف النقط المحصل عليها في سنوات التعليم التأهيلي الثلاث؛
 - صورتين فوتوغرافيتين للمترشح؛
 - ظرفين يحملان طابعا بريديا والعنوان الشخصي للمترشح.

عنوان المؤسسة

ملف الترشيح

تودع ملفات الترشيح مباشرة لدى إدارة المعهد أو يمكن إرسالها عبر البريد العادي، $\frac{1}{2}$ الآجال المحددة، على العنوان التالي: معهد محمد السادس للقراءات والدراسات القرآنية، زنقة الداهومي، رقم 2، ديور الجامع، الرباط.

محرسة العلوم الإسلامية

أهداف التكوين

مدرسة العلوم الإسلامية مؤسسة للتعليم العالي تابعة لجامعة القرويين، يعهد إليها مهمة التكوين في مجال العلوم الشرعية والفكر الإسلامي وعلم الأديان وتاريخها، وعلوم اللغة العربية واللغات الأخرى.

ينظم التكوين والتدريس بالمدرسة وفق السلكين التاليين:

- سلك العالمية العليا؛
 - سلك الدكتوراه.
- يشمل سلك العالمية العليا على مسالك، ويضم كل مسلك وحداث دراسية ووحدات للمناهج والبحث. تستغرق الدراسة بسلك العالمية العليا خمس (5) سنوات بعد البكالوريا، وبسلك الدكتوراه ثلاث (3) سنوات بعد العالمية.

نظام الدراسة والتكوين

تفتح المباراة لولوج السنة الأولى بسلك العالمية في وجه الطلبة:

- الحاصلين على شهادة باكالوريا التعليم الثانوي.
 - والحافظين للقرآن الكريم.
- والذين لا يتجاوز سنهم ثلاثين سنة (30) في تاريخ إجراء هذه المباراة.

شروط الترشيح

يتكون ملف الترشيح من الوثائق التالية:

- طلب مكتوب يبين فيه المترشح اسمه الشخصى والعائلي وعنوانه؛
 - نسخة مشهود بمطابقتها الأصل شهادة الباكالوريا؛
- نسخة مشهود بمطابقتها لأصل البطاقة الوطنية للتعريف الخاصة بالمترشح؛
- النسخ الأصلية لكشوف النقط المحصل عليها برسم طور أو سلك الباكالوريا؛
 - أربع صور فوتوغرافية للمترشح؛
 - ظرفان يحملان طابعا بريديا والعنوان الشخصي للمترشح؛

ملف الترشيح

تنظم المباراة على ثلاث مراحل:

- 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.

مراحل المباراة

ترسل ملفات الترشيح في الآجال المحددة من طرف المدرسة كل سنة إلى العنوان التالي: مدرسة العلوم الإسلامية، أنفا، مسجد الحسن الثاني، الدار البيضاء.

عنوان المؤسسة

القصاح الفلاحي

←	معهد الحسن الثاني للزراعة والبيطرة (IAV)	36
←	المدرسة الوطنية للفلاحة، مكناس (ENAM)	38
←	المدرسة الوطنية الغابوية للمهندسين (ENFI)	39
←	مركب البستنة بأكادير (CHA)	40
←	التكوين المهني الفلاحي	194 -201

معهد الحسن الثاني للزراعة والبيطرة AV

■ إعداد أطر عليا لها كفاءة علمية وتقنية في مختلف المجالات المتصلة بالفلاحة و الزراعة والتنمية القروية،	أهداف
■ المساهمة في الجهود التنموية لسد حاجيات العالم القروي وتطوير الصناعات الزراعية والغذائية.	التكوين
تدوم الدراسة بالمعهد ست (6) سنوات بالنسبة للطب البيطري و خمس (5) سنوات بالنسبة لباقي التخصصات	مدة
(منها سنة تحضيرية واحدة "APESA")، يحصل بعدها الطالب المتخرج على دبلوم مهندس دو لة في الزراعة	التكوين

التكوين (منها سنة تحضيرية واحدة APESA")، يحا أو الطوبوغرافيا أو الطب البيطري.

بعد السنة التحضيرية يختار الطالب الناجح متابعة تكوينه في إحدى التخصصات التالية:

- •الزراعة •التجهيز القروي
- الهندسة الطبوغرافية الغذائية
 - البستنة. وقا يت النبا تات. إعداد الطب البيطري المساحات الخضراء

ملحوظة: الطلبة الذين يختارون التخصصات التالية:-إعداد المساحات الخضراء - وقاية النباتات - البستنة سيتابعون دراستهم بمركب البستنة بآيت ملول (ص.ب:121، كلم 2 طريق تارودانت). آكادير.

يشترط في المترشح للالتحاق بالسنة التحضيرية للدراسات العليا الفلاحية (APESA) أن يكون:

- حاصلا على شهادة البكالوريا للسنة الجارية في إحدى الشعب التالية:
- علوم رياضية (أ)؛
 علوم فيزيائية؛
 علوم الحياة والأرض؛
- علوم ریاضیت $(\, \psi) :$ علوم زراعیت $(\, \psi) :$ علوم زراعیت بکالوریا $(\, \psi) :$ من النظام الفرنسي.
 - بالغا من العمر 23 سنة على الأكثر في فاتح شتنبر من سنة الترشيح.

الالتحاق بالسنة الثالثة شعبة الهندسة الطبوغرافية:

يمكن لطلبة الأقسام التحضيرية للمدارس العليا للمهندسين (MP) الالتحاق بالسنة الثالثة شعبة الهندسة الطبوغرافية بعد اجتياز المباراة الوطنية المشتركة بنجاح.

الالتحاق بالسنة الأولى من سلك المندسين:

يفتح المعهد مباراة لولوج السنة الأولى من سلك المهندسين في أحد التخصصين:

- Sciences Géomatiques et Ingénierie Topographique
- Génie Rural

ية و جه حاملي الله للبلومات والاشواهد التالية: DEUG (MIP), L(MIP) أو تقني متخصص في أحد التخصصين ،والحاصلين على ميزة "حسن" خلال تمدرسهم .

شروط الترشيح

التخصصات

الالتحاق بالسنة التحضيرية للدراسات العليا الفلاحية (APESA):

- انتقاء، بناء على نتائج البكالوريا وحسب معاملات خاصم بالمعهد؛
 - اختبار كتابى (عبارة عن رائز)؛
- يؤخذ بعين الاعتبار تمثيلية جميع الأكاديميات وتخصص نسبة مئوية لكل أكاديمية ولكل شعبة بناء على العدد الإجمالي للمترشحين.

كيفية القبول

نظرا للظروف الاســتثنائية التــي تعيشـها بلادنـا بسـب وبـاء كوفيــد 19, فقــد تــم اعتمــاد مسـطرة استثنائية للترشيح لولوج المعهد برسم الموسم 2021/2020, حيت تم اعتماد انتقــاء المــترشــحين بناء على المعدل المحصل عليه فــي الامــتحــان الــوطني والمعــدل المحصــل عليــه فــي الامــتحــان الجهـوي وكذا نوع البكالوريا, مع تخصيص نسبة مئوية لكل أكاديمية جهوية.



الالتحاق بالسنة التحضيرية للدراسات العليا الفلاحية (APESA)

1. ملء مطبوع التسجيل الأولى على الموقع الإلكتروني للمعهد المبين أسفله في الآجال المحددة لذلك؛

www.iav.ac.ma

. أداء مصاريف ملف الترشيح 150 درهما) تدفع في الحساب البنكي للمعهد؛

مسطرة التسجيل الأولى

3. إرسال صورة رقمية لوصل أداء مصاريف ملف الترشيح + صورة شخصية للمترشح عبر موقع التسجيل.

(Scanner le reçu de payement avec le code massar et la photo d'identité format 35x35mm et les envoyer en ligne dans le formulaire de préinscription)

معهد الحسن الثاني للزراعة والبيطرة؛ مكتب التسجيل APESA ، 6 شارع محمد التريكي، ص.ب.6202،

عنوان المؤسسة

مدينة العرفان، أكدال _ 10101 _ الرباط _ الموقع الإلكتروني: www.iav.ac.ma مدينة العرفان، أكدال _ 10101 _ الرباط _ المواكنة العامة للمملكة رقم: 310810100002400401870145

المحرسة الوطنية للفلاحة بمكناس ENAM

يهدف التكوين إلى إعداد أطر عليا (مهندسي دولة) متخصصة ومؤهلة للعمل في مختلف القطاعات الفلاحية والزراعية.

أهداف التكوين

يدوم التكوين بالمدرسة الوطنية للفلاحة بمكناس خمس (5) سنوات موزعة على سلكين:

- السلك الإعدادي: سنتان؛
- سلك المهندسين: ثلاث سنوات.

تتوج السنوات الخمس بحصول الطالب المتخرج على دبلوم مهندس زراعي في أحد التخصصات التالية:

♦ الاقتصاد القروي؛
 ♦ الإنتاج النباتى؛

♦ الإرشاد الفلاحي؛ ♦ وقاية النباتات؛

♦ الإنتاج الحيواني؛
 ♦ علوم وتقنيات إنتاج الأشجار المثمرة.

مدة التكوين والدبلوم

يشترط في المترشح:

■ أن يكون حاصلا على شهادة البكالوريا أو ما يعادلها للسنة الحالية في إحدى الشعب التالية:

- 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.

شروط الترشيح

انتقاء أولي، بناء على المعدل العام للبكالوريا؛

اختبارات كتابيت 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.

كيفية القبول

الترشيح لمباراة ولوج المدرسة الوطنية للفلاحة بمكناس يتم عبر الموقع الإلكتروني للمدرسة:

http://www.enameknes.ac.ma/candidature/

إضافة إلى ذلك يتم إرسال ملف التسجيل الأولى عبر البريد، ويتضمن:

■ مطبوع التسجيل الأولي المتوصل به عبر البريد الإلكتروني للمترشح (ة) بعد التسجيل الإلكتروني؛

■ وصل أداء مصاريف الملف.

يتم أداء مصاريف التسجيل في المباراة (60 درهم) بالخزينة العامة للمملكة في الحساب المفتوح باسم المدرسة الوطنية للفلاحة بمكناس؛

مسطرة الترشيح

عنوان المؤسسة

Ecole National d'Agriculture de Meknès, Bureau des inscriptions, BP S/40 Meknès, Km10,route Haj Kaddour, 50000, Meknès

المحرسة الوطنية الغابوية للمهندسين ENFI

يهدف التكوين بالمدرسة الوطنية الغابوية للمهندسين إلى إعداد أطر عليا متخصصة ومؤهلة للعمل في القطاع الغابوي والمجالات المرتبطة به.

أهداف التكوين

نظام التكوين بالمدرسة داخلي وبمنحة، مع تكوين عسكري ابتداء من السنة الثالثة.

نظام التكوين

- ❖ السلك الأول (جدع مشترك): سنتان، وتمثل جدعا مشتركا مع الشعب المقررة في كل من معهد
 الحسن الثاني للزراعة والبيطرة والمدرسة الوطنية للفلاحة.
 - السلك الثاني (تخصص): سنتان، يحصل بعدهما الطالب الناجح على دبلوم الغابوية العامة.
- السلك الثالث (تخصص معمق): سنتان، يحصل بعدهما الطالب الناجح على دبلوم مهندس الدولة في أحد التخصصات التالية:
- ♦ Economie Forestière
- ♦ Valorisation des Produits Forestiers الرفع من قيمة المنتجات الغابوية
- ♦ علم البيئة و تدبيرا لموارد Ecologie et Gestion des Ressources الطبيعية

مدة التكوين والدبلوم

يتم الالتحاق بالسنة الأولى من السلك الثاني بالمدرسة الوطنية الغابوية للمهندسين بعد قضاء سنتين من الدكوين بمع هد الح سن الد ثاني للزراعة والبيطرة في تخصص الزراعة أو بالمدر سة الوطذية للفلاحة، وبعد اجتياز مباراة تشمل ما يلي:

- انتقاء؛
- اختبارات للقدرات البدنية؛
 - روائز "سيكو تقنية".

ويتم الالتحاق بالسنة الأولى من السلك الثالث مباشرة بالنسبة للحاصلين على دبلوم الغابوية العامة.

شروط الالتحاق

المدرسة الوطنية الغابوية للمهندسين ،ص.ب: 511 - تابريكت، سلا. الهاتف: 3704/ 0537861149 - الفاكس: 0537861149 الموقع الإلكتروني: www.enfi.ac.ma ـ البريد الإلكتروني: eauxetforets@iam.net.ma

عنوان المؤسسة

معصد الحسن الثانى للزراعة والبيطرة

مركب البستنة بأكادير CHA

يقدم مركب البستنة بأكادير ـ أيت ملول تكوينا بسلك التقنيين المتخصصين في مجالي تسويق المنتجات الفلاحية والبستنة وإعداد المساحات الخضراء.

أهداف التكوين

يدوم التكوين سنتين يحصل بعدها الطالب المتخرج على دبلوم تقني متخصص في:

- ♦ تسويق المنتجات الفلاحية؛
- ♦ البستنة وإعداد المساحات الخضراء.

مدة التكوين والدبلوم

يشترط في المترشح (ة) أن يكون:

- ♦ جنسيۃ مغربيۃ؛
- ◆ حاصلا على شهادة البكالوريا علوم زراعية ،أو علوم الحياة والأرض، أو علوم فيزيائية، أو علوم رياضية "أ" للسنة الحالية أو الماضية؛
 - ♦ السن أقل من 30 سنت في فاتح شتنبر من سنة الترشيح.

شروط الترشيح

كيفية القبول

- ♦ يتم القبول بناء على انتقاء مرتكز على نتائج الامتحان الوطني الموحد؛
- يتم استدعاء المتر شحين المقبولين في الانتقاء الأو لي عبر بريدهم الإلكترو ني لاجتياز الاختبارات الكتابية.

يتكون ملف الترشيح من الوثائق التالية:

- ♦ طلب خطى للمشاركة في المباراة يحمل البريد الإلكتروني ورقم هاتف المترشح؛
 - شهادة مدرسية تحمل الرقم الوطنى للطالب؛
 - نسخت من شهادة البكالوريا؛
 - بيان نقط البكالوريا؛
 - ♦ نسخت 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

ملف الترشيح

معهد الحسن الثاني للزراعة والبيطرة

مركب البستنة بأكادير أيت ملول، ص.ب: 121، ايت ملول 80150 مركب البستنة بأكادير أيت ملول، ص.ب: 121، ايت ملول 0528242026 / 0528242036 الهاتف: 0528242243

عنوان المؤسسة

القصاع الصبروشية الصبي

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

كليات الطب والصيدلة FMP الحر اسات الطبيبة

يهدف التكوين إلى إعداد أطر عليا تستجيب لحاجيات العلاج ومحاربة الأمراض والوقاية منها.	أهداف التكوين
تدوم الدراسة بكليات الطب و الصيدلة سبع (7) سنوات في ما يخص التكوين الطبي، يحصل بعدها الطالب المتخرج على الدكتوراه في الطب.	مدة التكوين والدبلوم
يشترط في المترشح أن يكون: مسجلا بالسنة النهائية من سلك البكالوريا لسنة الترشيح أو حاصلا على شهادة البكالوريافي مسلكي العلوم الرياضية "أ" أو "ب" أو مسلك علوم الحياة والأرض أو مسلك العلوم الفيزيائية أو مسلك العلوم الزراعية أو ما يعادلها؛	شروط الترشيح
يتم و لوج كلية الطب والصيدلة شعبة الطب بعد نجاح المترشح في المباراة المشتركة لو لوج التخصصات الطبية والصيدلية (شعبة الطب وشعبة طب الأسنان وشعبة الصيدلية): تجرى هذه المباراة على مرحلتين:	كيفية القبول
بعد فتح باب الترشيح، يتعين على المترشحين الراغبين في اجتياز المباراة المشتركة لولوج كليات الطب والصيدلة وكليتي طب الأسنان تسجيل ترشيحهم على البوابة الإلكتروذية الخاصة بالمباراة على العنوان التالي: www.concoursmed.ma	مسطرة الترشيح

 Qualité et Gestion des Risques en Santé Puériculture Sciences en Biotechnologie médicale 	مسالك الإجازة المهنية	
Biotechnologie : • Parcours1 : Biomédicale • Parcours2 :Bioinformatique	مسالك الماستر	تكوينات أخرى (بكلية الطب والصيدلة بالرياط):
 Assurance Qualité du Médicament Agro Ressources Fonctionnelles : Valorisation en Phytoproduits de Santé, de Nutrition et 'Environnement 	مسالك الماستر المتخصص	بالرباط):

الموقع الإلكتروني	العنوان	
www.medramo.ac.ma	كلية الطب والصيدلة المركب الجامعي، ص.ب: 6203 المعاهد– الرباط	الرباط
www.fmpc.ac.ma	19شارع طارق بن زیاد، 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 الحراسات الصيدلية

تهدف الدراسات الصيدلية إلى تكوين أطر عليا مؤهلة ومتوفرة على خبرات تقنية عالية تمكنها من مزاولة عملها في مختلف ميادين الصيدلة، سواء في المختبرات أو المستشفيات أو المؤسسات الصناعية الصيدلية أو في مجال البحث العلمي.	أهداف التكوين
يفتح الترشيح لولوج شعبة الصيدلة في وجه فئتين من الطلبة: - 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. - لفيزيائية أو العلوم الزراعية أو ما يعادلها. - الله الثانية (في حدود %20) لولوج السنة الثائثة (في إطار الجسور): الطلبة الحاصلون على: - دبلوم الدراسات الجامعية العامة (DEUG) في علوم الحياة (SV)أو علوم الأرض والكون (STU). - دبلوم الدراسات الجامعية العامة في العلوم (DEUG és sciences) تخصص علوم الحياة والأرض (SVT). - دبلوم الدراسات الجامعية العامة في العلوم (DEUG és sciences) تخصص علوم الحياة والأرض (SVT).	شروط الترشيح
الفئة الأولى: تستغرق مدة الدراسة ست (6) سنوات تتوج بنيل دبلوم دكتور في الصيدلة. الفئة الثانية: تستغرق مدة الدراسة أربع (4) سنوات تتوج بنيل دبلوم دكتور في الصيدلة.	مدة التكوين والدبلوم
المُثَة الأولى: يتم و لوج كلية الطب والصيدلة شعبة اللصيدلة بعد نجاح المترشح في المباراة المشتركة لو لوج التخصصات الطبية والصيدلية (شعبة الطب وشعبة طب الأسنان وشعبة الصيدلية): تجرى هذه المباراة على مرحلتين: ■ انتقاء تمهيدي يرتكز: ◄ بالنسبة للمترشحين للحاصلين على شهادة البكالور يا الوطنية: على المعدل المحصل عليه في المتحان 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 الوطني، و %25 من المعدل العام للنقط المحصل عليها في الامتحان الجهوي عليها. ◄ بالنسبة للمترشحين للحاصلين على شهادة البكالوريا الأجنبية: على المعدل العام للنقط المحصل عليها. ◄ المكون الأول: اختبار علوم الحياة (البيولوجيا)؛ ◄ المكون الثالث: اختبار الفيزياء؛ ◄ المكون الثالث: اختبار الكيمياء؛ ◄ المكون الثالث: اختبار الرياضيات. ◄ المكون الثالث: باعتماد أوزان تتراوح بين 1 و 3؛ ■ تنقط 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؛	ڪيفية القبول

الفئة الثانية:

- انتقاء أولي، بناء على دراسة ملفات الترشيح (يؤخذ بعين الاعتبار مدة الدراسة و الميزات والنقط المحصل عليها خلال السنتين الجامعيتين الأولى والثاذية في مواد الفيزياء والكيمياء والرياضيات والكيمياء الإحيائية والبيولوجيا)؛
- كيفية القبول
- اختبارات كتابية تهم المواد التالية:
- ✓ البيولوجيا (60 دقيقة معامل 3)؛
 - ✓ الفيزياء (60 دقيقة معامل 1)؛
- ✓ الكيمياء والكيمياء الإحيائية (60 دقيقة معامل 3).

ملحوظة:

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

بالنسبة للفئة الأولى:

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

www.concoursmed.ma

و يتعين على كل متر شح، 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 و كذا كشف نقطهم ونسخة من بطاقة التعريف الوطنية إلى مصالح الوزارة عبر البريد الإلكتروني على العنوان التالي:

إجراءات الترشيح بالنسبة للفئة الثانية:

bac@concoursmed.ma

يتم التسجيل الأولى في المباراة عبر المراحل التالية:

- 1) التسجيل على البوابة الإلكت رونية للمباراة الخاصة بالكلية المعنية، وفي حالة و جود صعوبة في التسجيل الإلكتروني يتعين على المترشح الاتصال بمصلحة الشؤون الطلابية بالكلية.
- 2) الم صادقة على الإشعار الإلكتروني المتوصل به بطريقة 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 للف الترشيح بالبوابة الإلكترونية الخاصة بالباراة.

كلية الطب والصيدلة المركب الجامعي، ص.ب: 6203 المعاهد- الرباط www.medramo.ac.ma	الرباط	
19 كلية الطب والصيدلة شارع طارق بن زياد، مرس السلطان، ص ب: 9154 الدار البيضاء www.fmpc.ac.ma	الدار البيضاء	عنوان المؤسسة
کلم 2 طریق سیدي حرازم، ص ب: 1893 فاس www.fmp-usmba.ac.ma	فاس	

كليتي طب الأسنان FMD

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.	أهداف التكوين
تدوم الدراسة ست (6) سنوات، يحصل بعدها الطالب المتخرج على الدكتوراه في طب الأسنان؛ ملحوظة: لا يسمح للطالب بالتكرار إلا مرة واحدة في السلك الأولى (السنتان الجامعيتان الأولى والثانية).	مدة التكوين والدبلوم
يشترط في المترشح أن يكون: - مسجلا بالسنة النهائية من سلك البكالوريا لسنة الترشيح في شعبة العلوم الرياضية أو شعبة العلوم التجريبية أو ما يعادلها؛ - أو حاصلا على شهادة البكالوريافي شعبة العلوم الرياضية أو شعبة العلوم التجريبية أو ما يعادلها.	شروط الترشيح
يتم و لوج كلية الطب والصيدلة شعبة اللصيدلة بعد نجاح المترشح في المباراة المشتركة لو لوج المتخصصات الطبية والصيدلية (شعبة اللطب و شعبة طب الأسنان و شعبة الصيدلية): تجرى هذه المباراة على مرحلتين: • انتقاء تمهيدي يرتكز: ✓ بالنسبة للمترشحين للحاصلين على شهادة البكالوريا الوطنية: على المعدل المحصل عليها في المتحان 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 المتحان الوطني، و %25 من المعدل العام للنقط المحصل عليها في الامتحان الجهوي المحصل عليها. ✓ بالنسبة للمترشحين للحاصلين على شهادة البكالوريا الأجنبية: على المعدل العام للنقط المحصل عليها. ✓ المكون الأول: اختبار علوم الحياة (البيولوجيا)؛ ✓ المكون الثاني: اختبار الميزياء؛ ✓ المكون الثاني: اختبار الكيمياء؛ ✓ المكون الثاني: اختبار الكيمياء؛ ✓ المكون الرابع: اختبار الكيمياء؛ ✓ المكون الأسئلة باعتماد أوزان تتراوح بين 1 و 3؛ - يتضمن كل مكون 20 سؤالا و لا يحتمل كل سؤال إلا جوابا صحيحا واحدا؛ ■ تعتبر النقطة 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؛	كيفية القبول
بعد فتح باب التر شيح، يتعين على المتر شحين الراغبين في اجتياز المباراة المشتركة لو لوج كليات اللطب والصيدلة وكليتي طب الأسنان تسجيل ترشيحهم على البوابة الإلكترونية الخاصة بالمباراة على العنوان التالي: www.concoursmed.ma ويتعين على كل متر شح، أثناء تعبئة طلب المشاركة في المباراة، ترتيب الشعب الثلاث (طب وصيدلة و طب الأسنان)، حسب اختياره ووفق التوزيع الجغرافي. بالنسبة للحاصلين على شهادة المكالوريا الأجنبية إرسال نسخة من هذه الشهادة و كذا كشف نقطهم ونسخة من بطاقة التعريف الوطنية إلى مصالح الوزارة عبر البريد الإلكتروني على العنوان التالي: bac@concoursmed.ma	مسطرة الترشيح

لدبلوم الجامعي للتكنولوجيا (DUT) تخصص: مساعد طبيب الأسنان (Assistant Dentaire) هذه التكوين: سنتان (2)؛ كروط الترشيح: بكالوريا علميت؛ كيفية القبول: انتقاء بناء على المعدل العام لامتحان البكالوريا؛ ف الترشيح: - نسخة طبق الأصل من شهادة البكالوريا - شهادة مدرسية تحمل الرقم الوطني للطالب - ك ظرفان متنبران يحملان اسم وعنوان المترشح - بطاقة التسجيل الأولي عبر الأنترنيت.	ii •	تكوينات أخرى
المجازة المصنية (LP) Prothésiste Dentaire Prothésiste Dentaire Prothésiste Dentaire Prothésiste Dentaire Prothésiste Dentaire (3) Prothésiste mielri (8) Prothésiste mielri (9) Prothésiste	الله الله الله الله الله الله الله الله	ت ڪوينا ت أخرى
شارع علال الفاسي، زنقة محمد جزولي، المركب الجامعي أكدال العالمي ص.ب: 6212 المعاهد - الرباط. 0537 77 18 49 الهاتف: 49 47 7537 0530 الفاكس: 50 77 02 43 الموقع الإلكتروني: www.fmdrabat.ac.ma زنقة أبو العلاء زهار، ص.ب: 9157، مرس السلطان، الدارالبيضاء. المهاتف: 31 30 052227 31 30 الموقع الإلكتروني: www.fmd-uh2c.ac.ma	كلية طب الأسنان الرباط كلية طب الأسنان الدار البيضاء	عنوان المؤسسة

المعاهد العليا للمهن التمريضية وتقنيات الصحة ISPITS

تهدف هذه المعاهد إلى تكوين أطر متخصصة في مجال التمريض و تقنيات الصحة.	أهداف التكوين
يدوم التكوين ثلاث(3) سنوات، يحصل بعدها الطالب المتخرج على دبلوم الإجازة في التمريض.	مدة التكوين
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.	شروط الترشيح
يتم القبول عن طريق مباراة تشمل: التقاءً أولياً حسب عدد المقاعد المتبارى عليها، وعلى أساس ومعدل يتم حسابه باعتماد 25% لمعدل الامتحان الجهوي و 75% لمعدل الامتحان الوطني، و يتم إ علان أسماء المتر شحين الدين تم انتقاؤهم لاجتياز الاختبارات الكتابية على الموقع الإلكتروني للوزارة: www.sante.gov.ma (يعتبر إ علان الدتائج بمثا بترا ستدعاء لإجراء المباراة). المجراء المباراة). المادة الأولى: مبينة في المجدول الموالي (المدة: ساعة ونصف، المعامل: 2) المادة الثانية: اختبار في اللغة الفرنسية (المدة: ساعة، المعامل: 1) المدة الثانية على الموقعين المذكورين أعلاه، ويعد هذا الإعلان بمثابة استدعاء للمقبولين يتم إعلان الأهلية: عبارة عن مقابلة مع لجنة مختصة.	كيفية القبول
بعد فتح باب التسجيل في المباراة يتعين على كل مترشح لاجتياز المباراة: مله 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 تلقائيا بناء على التوزيع الجغرافي واختيار المسلك والشعبة . - يعتبر عدم تحديد المسلك أو الشعبة، أو الترشيح بأكثر من شعبة أو مركز ترشيحا لاغيا.	كيفية الترشيح

مادة الاختبار الكتابي الأولى	شعبة البكالوريا	الشعبة	السلك
		ممرض متعدد الاختصاصات	
		ممرض في التخدير والإنعاش	
		ممرض في الصحة النفسية	
علوم الحياة والأرض	علوم تجريبيت. علوم رياضيۃ	ممرض في العلاجات الاستعجالية والعناية المركزة	العلاجات التمريضية
		ممرض في صحة الأسرة والصحة الجماعاتية	
		ممرض في علاجات المواليد والأطفال	
فلسفة وعلم الاجتماع	علوم تجريبية ـ الآداب والعلوم الإنسانية	مساعد اجتماعي	المساعدة في المجال الطبي والاجتماعي
الكيمياء	علوم تجريبية.علوم رياضية	المختبر	
الكيمياء	علوم تجريبيي. علوم رياضيي	محضر في الصيدلة	
علوم الحياة والأرض	علوم تجریبیت. علوم ریاضیت	الحمية والتغذية	
		الصحة والبيئة	تقنيات الصحة
	علوم تجريبية. علوم رياضية	الأشعت	
الفيزياء	علوم تجريبية. علوم رياضية ـ العلوم والتكنولوجيات	صيانت المعدات البيوطبيت	
الرياضيات	علوم تجريبيت. علوم رياضيت ـ علوم الاقتصاد والتدبير	الإحصائيات الصحية	
1		مقوم البصر	
الفيزياء	علوم تجريبية. علوم رياضية	واضع أجهزة استبدال الأعضاء	
		مصحح النطق	الترويض وإعادة التأهيل
علوم الحياة والأرض	علوم تجريبية - علوم رياضية ـ الآداب والعلوم الإنسانية	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 رالإقليم الولاية)	
الدارالبيضاء	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، اليوسفية.	
آڪادير	أكادير إداوتنان، إنزكان، اشتوكتآيت بها، آيت ملول، تارودانت، ، طاطا ، تزذيت، ، سدي إ فني ،كلميم،	
ملحقة ـ ورزازات	ورزازات ،زكورة، تنغير، الراشيدية	
ملحقة ـ العيون	أسا الزاك، طان طان ، بوجدور، السمارة، العيون، وادي الذهب، أوسرد، طرفاية ولكويرة .	
فاس	فاس، بولمان، صفرو ومولاي يعقوب، مكناس، إفران، خنيفرة، الحاجب وميدلت. ، تازة وتاونات.	
وجدة	وجدة أنكاد، بركان، فكيك، جرادة، تاوريرت، الناضور، الدريوش، الحسيمة، كرسيف	
ملحقة طنجة	طنجة، أصيلة، الفحص أنجرا، شفشاون، العرائش، تطوان، مضيق الفنيدق، وزان	
مسلك العلاجات التم يضية _ شعبة، مم ض في الصحة النفسية		

مسلك: العلاجات التمريضية _ شعبة: ممرض في الصحة النفسية		
العهد العالي للمهن التمريضية وتقنيات الصحة	مكان إقامة المترشح (الإقليم الولاية)	
المع هد الهالي للم هن التمري ضية وتقذ يات الصحة، مراكش.	مراكش، قلعة السراغنة، شيشاوة، الحوز والرحامنة، الصويرة، آسفي ، اليوسفية،	
ملح قة المع هدال عالي للم هن التمريضية وتقنيات الصحة، آكادير	أكادير إداوتنان، إنزكان، اشتوكتآيت بها، آيت ملول، تارودانت، ، طاطا ، تزنيت، كلميم، أسا الزاك، طاطا ويردي النهب، أو سرد، طرفايت ولكويرة .	
ملح قة المع هدال عالي للم هن التمري ضية وتقنيات الصحة، مراكش ـ بني ملال.	أزيلال ،بني ملال، الفقيه بن صالح ، خريبكت، خنيفرة،	
المع هد الد عالي للم هن التمري ضية وتقذ يات الصحة، الرباط		
المع هد ال عالي للم هن التمري ضية وتقذ يات الصحة،الدارالبيضاء	. سطات وبر شيد، سدي بنور، الجد يدة، بن سليمان، سيدي البرنو صي، الحي الحسني درب السلطان الفداء، عين السبع الحي المحمدي، الدار البيضاء أذفا، عين الشق، بن مسيك، مولاي رشيد سيدى عثمان، مديونت النواصر، المحمدية	
المع هد ال عالي للم هن التمري ضية وتقذ يات الصحة،فاس	فاس، بولمان، صفرو ومولاي يعقوب، مكناس، إفران، الحاجب، ميدلت، الراشيدية، تازة، تاونات.	
المع هدال عالي للم هن التمري ضية وتقذ يات الصحة،وجدة	وجدة أنكاد، بركان، فكيك، جرادة، تاوريرت، الناضور، الدريوش، ، كرسيف،	
المع هد العالي للم هن التمري ضية وتقذ يات الصحة،تطوان.	طنجة، أصيلة، الفحص أنجرا، شفشاون، العرائش، تطوان، مضيق الفنيدق، وزان، الحسيمة.	

مسلك: العلاجات التمريضية _ شعبة: ممرض متعدد الاختصاصات	
المعهد العالي للمهن التمريضية وتقنيات الصحة	مكان إقامة المترشح رالإقليم الولاية)
آکادیر	أكادير إداوتنان، إنزكان، اشتوكتآيت بها، آيت ملول، طاطا
ملحقة ـ تزنيت	تزنیت ، تارودانت
ملحقة ــ العيون	بوجدور ، العيون ، طرفاية ، السمارة
ملحقة – ورزازات	ورزازات ،زكورة، تنغير
ملحقة — كلميم	كلميم، أسا الزاك، طانطان، سدي إفني
- الداخلة	وادي الذهب، أوسرد ولكويرة
مراكش.	مراكش، القلعة، شيشاوة، الحوز والرحامنة.
ملحقة —الصويرة.	الصويرة
ملحقة –آسفي.	آسفي، اليوسفيت.
ملحقة—سطات.	سطات وبرشيد
ملحقة−بني ملال.	أزيلال ،بني ملال، الفقيه بن صالح، خنيفرة، خريبكت
الدارالبيضاء.	،سدي بنور، الجديدة،،بن سليمان ، سيدي البرنوصي، الحي الحسني درب السلطان الفداء، عين السبع الحي المحمدي، الدار البيضاء أنفا، عين الشق، بن مسيك، مولاي رشيد سيدي عثمان، مديونة النواصر ، المحمدية
، الرباط.	الرباط، سلا، تمارة، الصخيرات والخميسات.
ملحقة – القنيطرة.	القنيطرة ،سيدي قاسم، سيدي سليمان
ملحقة –طنجة	طنجة، أصيلة، الفحص أنجرا، العرائش
تطوان.	شفشاون، تطوان، مضيق، الفنيدق، وزان
ملحقة — الحسيمة .	الحسيمة
ملحقة – تازذ.	تارة
ملحقة –الناضور.	الناضور، الدريوش،
وجدهٔ	وجدة أنكاد، بركان، فكيك، جرادة ، كرسيف وتاوريرت
فاس.	فاس، بولمان، صفرو ومولاي يعقوب، تاونات.
ملحقة –مكناس.	مكناس، إفران، والحاجب.
ملحقة −الراشيدية.	الراشيدية وميدلت

عجالية والعناية المركزة	مسلك: العلاجات التمريضية _ شعبة: ممرض في العلاجات الاستعجالية والعناية المركزة	
المعهد العالي للمهن التمريضية وتقنيات الصحة	مكان إقامة المترشح (الإقليم الولاية)	
آکادیر	أكادير إداوتنان، إنزكان، اشتوكة آيت بها، آيت ملول، تارودانت، ، تزنيت ، طاطا، كلميم، سدي إفني	
ملحقة ورزازات	ورزازات ،زكورة، تنغير،	
مراكش.	مراكش، اليوسفية ، آسفي ، 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 ،	
الدارالبيضاء	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، الناضور، 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 الجماعاتية	
العهد العالي للمهن التمريضية وتقنيات الصحة	مكان إقامة المترشح (الإقليم الولاية)
ملحقة تزنيت.	أكادير إداوتنان، إنزكان، اشتوكرّآيت بها، آيت ملول، تارودانت، ، طاطا ، تزنيت،
ملحقة كلميم	كلميم، أسا الزاك، طان طان سدي إ فني، بوجدور، السمارة، العيون، وادي النهب، أو سرد، طرفاية ولكويرة.
الراشيديت	ورزازات ،الراشيديت،ميدلت، زكورة، تنغير
ملحقت آسفي	اليوسفية ، آسفي ،مراكش ، القلعة، والرحامنة
ملحقة الصويرة	الصويرة، شيشاوة، الحوز
بني ملال	أزيلال ،بني ملال، الفقيه بن صالح، خنيفرة
ملحقة سطات.	سطات وبر شيد، سدي بنور، خريبكة، الجديدة، بن سليمان، سيدي البرنو صي، الحي الحسني درب السلطان الفداء، عين السبع الحي المحمدي، الدار البيضاء أذفا، عين الشق، بن مسيك، مولاي رشيد سيدي عثمان، مديونة النواصر، المحمدية
ملحقة القنيطرة.	الرباط، سلا، تمارة، الصخيرات والخميسات، القنيطرة ،سيدي قاسم، سيدي سليمان،
تطوان.	طذ جت، أ صيلت، الفحص أ نجرا، شف شاون، العرائش، تطوان، مضيق الفذيدق، وزان،
ملحقة مكناس.	فاس، بولمان، صفرو ومولاي يعقوب، تازة، تاونات، إفران، ، الحاجب،
ملحقة الناضور .	وجدة أنكاد، بركان، فكيك، جرادة، تاوريرت، الناضور، الدريوش،
ملحقة تازة.	كرسيف ،تازة

مسلك: العلاجات التمريضية _ شعبة: ممرض في علاجات المواليد والأطفال	
المعهد العالي للمهن التمريضية	مكان إقامة المترشح رالإقليم اللولاية
الدار البيضاء	سطات وبرشيد ،سدي بنور، خريبكة ، الجديدة،بن سليمان ، سيدي البرنوصي، الحي الحسني درب السلطان الفداء، 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 ، آسفي ، اليوسفية،أكادير إداوتنان، إنزكان، اشتوكة آيت بها، آيت ملول، تارودانت، ،طاطا، تزنيت، كلميم، أسا الزاك، طان طان سدي إفني، بوجدور، السمارة، العيون، وادي النهب، أوسرد، طرفاية ولكويرة . ورزازات ،زكورة، تنغير،
الرباط.	الرباط، سلا، تمارة، الصخيرات والخميسات، القنيطرة ،سيدي قاسم، سيدي سليمان، طنجت، أصيلت، الفحص أنجرا، شفشاون، العرائش، تطوان، مضيق الفنيدق، وزان، الحسيمت
فاس	فاس، بولمان، صفرو ومولاي يعقوب، مكناس، إفران، خنيفرة، الحاجب، ميدلت، الراشيدية، تازة، تاونات.
وجدة.	وجدة أنكاد، بركان، فكيك، جرادة، تاوريرت، الناضور، الدريوش ، كرسيف

مسلك الترويض وإعادة التأهيل شعب: مقوم البصر / مصحح النطق / نفساني حركي/ الترويض بالعمل	
<u>। १४०८ ।</u>	مكان إقامة المترشح رالإقليم الولاية)
المعهد العالي للمهن التمريضية وتقنيات الصحة، الرباط.	جميع أقاليم وعمالات الملكة

مسلك الترويض وإعادة التأهيل شعبة: واضع أجهزة استبدال الأعضاء	
<u> १कक्ष</u> ।	<u> १४की</u> ।
المعهد العالي للمهن التمريضية وتقنيات الصحة، مراكش.	جميع أقاليم وعمالات المملكت

مسلك الترويض وإعادة التأهيل _ شعبة: الترويض الطبي	
المعهد العالي للمهن التمريضية	مكان إقامة المترشح رالإقليم الولاية)
آکادیر.	أكادير إداوتنان، إنزكان، اشتوكم آيت بها، آيت ملول، تارودانت، ، طاطا ، تزنيت، كلميم، أسا الزاك، طان طان سدي إ فني، بو جدور، السمارة، العيون، وادي النهب، أو سرد، طرفايم ولكويرة . ورزازات ، زكورة، تنغير
مراكش.	مراكش، اليوسفية، آسفي ، 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، خريبكت ، 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، مديونت النواصر ، المحمديت
تطوان.	طنجة، أصيلة، الفحص أنجرا، شفشاون، العرائش، تطوان، مضيق الفنيدق، وزان، الحسيمة
ملحقة مكناس.	فاس، بو لمان، صفرو و مولاي يعقوب، تازة، تاو نات، إ فران، ، الحاجب، ميدلت، الراشيدية خنيفرة ،
ملحقة تازة.	وجدة أنكاد، بركان، فكيك، جرادة، تاوريرت، الناضور، الدريوش، كرسيف ،تازة

مسلك : تقنيات الصحة شعب: محضر في الصيدلة	
1981	مكان إقامة المترشح رالإقليم الولاية)
المعهد العالي للمهن التمريضية وتقنيات الصحة، الرباط.	الرباط، سلا، تمارة، الصخيرات والخميسات، القنيطرة ،سيدي قاسم، سيدي سليمان، طنجة، أصيلة، الفحص أ نجرا، شفشاون، العرائش، تطوان، مضيق الفنيدق، وزان، الحسيمة، فاس، بو لمان، صفرو و مولاي يعقوب، مكناس، إ فران، خنيفرة، الحاجب، ميدلت، الرا شيدية، تازة، تاو نات. و جدة أذكاد، بركان، فكيك، جرادة، تاوريرت، الناضور، الدريوش، كرسيف
المعهد العالي للمهن التمريضية وتقنيات الصحة، الدار البيضاء.	أكادير إداوتنان، إنزكان، اشتوكهآيت بها، آيت ملول، تارودانت، ، طاطا ، تزنيت، كلميم، أسا الزاك، طان طان سدي إ فني، بو جدور، السمارة، العيون، وادي النهب، أو سرد، طرفا يه ولكويرة . ورزازات ، زكورة، تنغير، مراكش، قلعة السراغنة، شيشاوة، الحوز والرحامنة، الصويرة، سطات وبر شيد ، 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 ر شيد سيدي عثمان، مديونة النواصر ، المحمدية، أزيلال ،بني ملال، الفقيه بن صالح ، آسفي ، اليوسفية،

مسلك : تقنيات الصحة شعب: الصحة والبيئة	
1981	مكان إقامة المترشح رالإقليم الولاية)
المعهد العالي للمهن التمريضية وتقنيات الصحة، الرباط.	الرباط، سلا، تمارة، الصخيرات والخميسات، القنيطرة ،سيدي قاسم، سيدي سليمان، طنجة، أصيلة، الفحص أ نجرا، شفشاون، العرائش، تطوان، مضيق الفنيدق، وزان، الحسيمة، فاس، بو لمان، صفرو و مولاي يعقوب، مكناس، إ فران، خنيفرة، الحاجب، ميدلت، الرا شيدية، تازة، تاو نات. و جدة أذكاد، بركان، فكيك، جرادة، تاوريرت، الناضور، الدريوش، كرسيف
المعهد العالي للمهن التمريضية وتقنيات الصحة، الدار البيضاء.	أكادير إداوتنان، إنزكان، اشتوكتآيت بها، آيت ملول، تارودانت، ، طاطا ، تزنيت، كلميم، أسا الزاك، طان طان سدي إ فني، بو جدور، السمارة، العيون، وادي الذهب، أو سرد، طرفا يت ولكويرة . ورزازات ، زكورة، تنغير، مراكش، قلعت السراغنة، شيشاوة، الحوز والرحامنة، الصويرة، سطات وبر شيد ، 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، أزيلال ،بني ملال، الفقيه بن صالح ، آسفي ، اليوسفية،

الحمية والتغذية والإحصائيات الصحية	مسلك: تقنيات الصحة شعبة
14का	مكان إقامة المترشح رالإقليم الولاية)
المعهد العالي للمهن التمريضية وتقنيات الصحة، الرباط.	جميع أقاليم وعمالات الملكت

شعبة صيانة المعدات البيوطبية	مسلك : تقنيات الصحة
1901	مكان إقامة المترشح رالإقليم الولاية
المعهد العالي للمهن التمريضية وتقنيات الصحة، الدار البيضاء.	جميع أقاليم وعمالات المملكة

مسلك: المساعدة في المجال الطبي والاجتماعي _ شعبة: مساعد اجتماعي	
المعهد العالي للمهن التمريضية	مكان إقامة المترشح رالإقليم الولاية)
المع هد العالي للم هن التمري ضية وتقذ يات الصحة، آكادير	أ كادير إداوتنان، إنز كان، اشتوكتآيت بها، آيت ملول، تارودانت، ، طاطا، تزذيت، كلامية أسا الزاك، طان طان سدي إفني، بوجدور، السمارة، العيون، وادي الذهب، أوسرد، طرفايت ولكويرة . ورزازات ، زكورة، تنغير،
المع هدال عالي للم هن التمري ضية وتقذ يات الصحة، مراكش	مراكش، قلعة السراغنة، شيشاوة، الحوز والرحامنة، الصويرة، أزيلال ، بني ملال، الفقيه بن صالح ، آسفي ، اليوسفية، سدي بنور، خريبكة ، الجديدة، سطات وبرشيد
المع هدال عالي للم هن التمري ضية وتقذ يات الصحة، الرباط.	الر باط، سلا، تمارة، الصخيرات والخميسات، القنيطرة ، سيدي قاسم، سيدي سليمان، طنجة، أصيلة، الفحص أ نجرا، شف شاون، ال عرائش، تطوان، م ضيق الفنيدق، وزان، الحسيمة، ، 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،

مسلك: تقنيات الصحة ـ شعبة: المختبر		
المعهد العالي للمهن التمريضية وتقنيات الصحة	مكان إقامة المترشح (الإقليم الولاية)	
الدارالبيضاء	سطات وبر شيد، سدي بنور، خريبكت، الجديدة، بن سليمان، سيدي البرنو صي، 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 ، آسفي ، اليوسفية، الصويرة	
وجدة	وجدة أنكاد، بركان، فكيك، جرادة، تاوريرت، الناضور، الدريوش، كرسيف،، الحسيمة	
الرباط	الر باط، سلا، تمارة، الصخيرات والخميسات، القنيطرة ، سيدي قا سم، سيدي سليمان، ، طنجت، أصيلت، الفحص أنجرا، شفشاون، العرائش، تطوان، مضيق الفنيدق، وزان،	
آڪادير.	أكادير إداوتنان، إنزكان، اشتوكتآيت بها، آيت ملول، تارودانت، ، طاطا ، تزنيت، كلميم، سدي إ فني. ورزازات ، زكورة، تنغير، أسا الزاك، طان طان ،العيون، وادي النهب، أو سرد، طرفاية، بوجدور، السمارة، ولكويرة	
فاس	فاس، بولمان، صفرو ومولاي يعقوب، مكناس، إفران، خنيفرة، الحاجب، ميدلت، الراشيدية ،تاونات ، تازة.	

مسلك: تقنيات الصحة _ شعبة: الأشعة		
العهد العالي للمهن التمريضية وتقنيات الصحة	مكان إقامة المترشح (الإقليم الولاية)	
الرباط	الرباط، سلا، تمارة، الصخيرات والخميسات، القنيطرة ، سيدي قاسم، سيدي سليمان، ، طنجة، أصيلة، الفحص أنجرا، شفشاون، العرائش، تطوان، مضيق الفنيدق، وزان،	
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 و مولاي يعقوب، مكناس، تازة ، تاونات، إ فران، خنيفرة، الحاجب، ميدلت، الراشيدية.	
وجدة	وجدة أنكاد، بركان، فكيك، جرادة، تاوريرت، الناضور، الدريوش، كرسيف، الحسيمة.	
آكادير.	أ كادير إداوتنان، إنز كان، ا شتوكتآيت بها، آيت ملول، تارودا نت، ، طا طا ، تزذيت، كلميم، ورزازات ، زكورة، تنغير أسا الزاك، طان طان سدي إفني، بوجدور، السمارة، العيون، وادي النهب، أوسرد، طرفاية ولكويرة.	
مراكش	مراكش، قلعة السراغنة، شيشاوة، الحوز والرحامنة، الصويرة، أزيلال ، بني ملال، الفقيه بن صالح ، آسفي ، اليوسفية، الصويرة	

الموقع الإلكتروني لوزارة الصحة www.sante.gov.ma

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

المعصد العالي لعلوم الصحة بسطات 138 الإجازة المصنية

يهدف سلك الإجازة المهنية بالمعهد العالي لعلوم الصحة التابع لجامعة الحسن الأول بسطات، إلى تكوين أطر متخصصة في مجال التمريض والصحة.	أهداف التكوين
تدوم الدرا ست بالمعهد ثلاث (3) سنوات، يحصل بعدها الطالب المتخرج على إ جازة مهذيت في التخصصات التاليت: Technologue en Instrumentation et Maintenance Biomédicales Technologue en Radiophysique, Radiobiologie et Radioprotection	مدة التكوين والدبلوم
يشترط في المترشح أن يكون حاصلا على (حسب التخصص): 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.	شروط الترشيح
 انتقاء أولي، (75 % للمعدل المحصل عليه في امتحان الوطني و 25 % 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) ـ الفيزياء (60 دقيقة) ـ اللغة الفرنسية (30 دقيقة) Technologue en Radiophysique, Radiobiologie et Radioprotection: الرياضيات (30 دقيقة) ـ الفيزياء (30 دقيقة) ـ الكيمياء (30 دقيقة) ـ اللغة الفرنسية (30 دقيقة) 	ڪيفية القبول
تيتم الترشيح لمباراة ولوج المعهد فقط عبر شبكة الأنترنيت على الموقع التالي: www.isss.uhl.ac.ma/preinscription يجب الترشيح لشعبة واحدة (كل ترشيح لأكثر من شعبة يعتبر لاغيا).	كيفية الترشيح
المركب الجامعي، طريق الدار البيضاء، ص.ب 555 سطات www.isss.uh1.ac.ma الهاتف: 0523721275 — الفاكس: 0523721274	عنوان المؤسسة

قصاعات البناء والتعمير والنقل والأشغال العمومية والصاقة والمعاكن

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

المحرسة الوطنية للمندسة المعمارية ENA

يهدف التكوين إلى إعداد أطر عليا (مهندسي دولة) متخصصة في مجال الهندسة المعمارية.	أهداف التكوين
يدوم التكوين بالمدر ست الوطذية للهند ست 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.	مدة التكوين والدبلوم
يشترط في المترشح أن يكون: - جنسية مغربية، - حاصلا على شهادة البكالوريا في إحدى الشعب التالية: - 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 حاصلا على شهادة معترف بمعادلتها لشهادة البكالوريا؛ - أن لا يتعدى سنه 22 سنة في تاريخ إجراء المباراة الحصول على معدل يفوق أو يساوي 20/12 في الامتحان الجهوي الحصول على معدل عام للبكالوريا يفوق أو يساوي 20/12 بالنسبة للأحرار أو الأجانب.	شروط الترشيح
يتم القبول بالسنة الأولى عن طريق: التقاء أولي بناء على معدل يحتسب كما يلي: 25 % لعدل الامتحان الجهوي و75 % لعدل الامتحان الوطني (بالنسبة للأحرار أو البكالوريا الأجنبية يتم الانتقاء بناء على المعدل العام للبكالوريا)؛ اختبارات كتابية:	كيفية القبول
✓ Epreuve 1: QCM, durée: 30 minutes; ✓ Epreuve 2: expression écrite, durée: 45 minutes; ✓ Epreuve 3: expression graphique, durée: 60 minutes. - مقابلة مدتها 15 دقيقة أمام لجنة المباراة، بالنسبة للناجحين في الاختبار الكتابي. - نظرا للظروف الاستثنائية التي تعيشها بلادنا بسب وباء كوفيد 19، فقد تم اعتماد مسطرة استثنائية للترشيح لولوج المدرسة برسم الموسم 2021/2020، حيت تم اعتماد انتقاء المترشحين بناء على المعدل المحصل عليه في الامتحان الجهوي. (استثناء تم إلغاء الاختبارات الكتابية).	
تيم الترشيح فقط عبر شبكة الأنترنيت على الموقع الإلكتروني: • www.concoursena.ma • بالنسبة للطلبة الأجانب يجب إضافة الوثائق المطلوبة على شكل PDF • لا تقبل الملفات المرسلة عبر البريد أو المودعة بالمدرسة. • مصاريف ملف الترشيح: (frais du dossier) : 100 درهم، تؤدى عن طريق تحويل بنكي على حساب المدرسة لدى الخزينة العامة بالرباط • يجب الاحتفاظ بوصل أداء المبلغ والإدلاء به عند الحاجة،	كيفية الترشيح
يتم التكوين الطلبة الناجحين بالمؤسسات التابعة للمدرسة الوطنية للهندسة المعمارية بالمدن التالية: فاس – الرباط ـ تطوان ـ مراكش ـ أكادبر و وجدة، وذلك حسب التوزيع الجغرافي الذي تحدده المدرسة.	التكوين
المدرسة الوطنية للهندسة المعمارية ، شارع علال الفاسي، ص.ب:6372 ، الرباط المعاهد - المعادن	العنوان

المعمد الوطني لتميئة والتعمير INAU

التكوين	ي فتح المع هد م باراة لو لوج تكوين من أ جل الح صول على دبلوم المع هد الوطني للتهيئة والتعمير (Bac+5).
شروط الترشيح	يشترط في المترشح أن يكون:
مسطرة الترشيح والانتقاء	يتم القبول عن طريق مباراة تشمل ما يلي: ■ انتقاء أوليا، (يتم إعلان نتائجه عبر الموقع الإلكتروني للمعهد: www.inau.ac.ma)؛ - بالنسبة للمترشحين الحاصلين على بكالوريا مغربية، سيعتمد على معدل النقط المحصل عليها في امتحاني الباكالوريا المجهوي والوطني؛ - بالنسبة للمتر شحين الحاصلين على باكالوريا أجنبية معاد لة للباكالوريا المغربية، يتم الانتقاء اعتمادا على المعدل العام المحصل عليه في الباكالوريا مع خضوعهم لنفس الشروط المحددة لولوج المعهد - اختبارات كتابية؛ - اختبارات شفوية. نظرا للظروف الاستثنائية التي تعيشها بلادنا بسب وباء كوفيد 19، فقد تم اعتماد مسطرة استثنائية للترشيح لولوج المعهد برسم الموسم 2021/2020، حيت تم اعتماد انتقاء المترشحين بناء على المعدل المحصل عليه في الامتحان الوطني والمعدل المحصل عليه في الامتحان الوطني والمعدل المحصل عليه في الامتحان الجهوي (استثناء تم إلغاء الاختبارات الكتابية)
	السيد مدير المعهد الوطني للتهيئة والتعمير شارع علال الفاسي، مدينة العرفان،

ص.ب: 6215 ، المعاهد ـ الرياط

للمزيد من المعلومات: الأتصال بمديرية الدراسات على الأرقام التالية: للمزيد من المعلومات: الأتصال بمديرية الدراسات على الأرقام التالية: 0537771702

العنوان

قصاع النجارة والنكيبر

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			
	مجال التجارة والتدبير العليا للتكنولوجيا (EST)		

ENCG المحارس الوطنية للتجارة والتسيير

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 و الجهوية. ويعتمد التكوين بهذه المدارس على نظام بيداغوجي حديث يهتم في ذات الوقت بتلقين المعارف والمهارات وبتنمية الشخصية. و لذلك تولى التكوينات أهمية خا صة للتقنيات المختلفة في التجارة والتسيير والمعلوماتية والدراسات الميدانية والتداريب 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:

مدة التكوين والتخصصات

شروط الترشيح

ua .	
التس	
tion	

♦ التسويق والعمل التجاري الإعلان التجاري والتواصل ♦ تدبير العلاقة مع الزبناء

♦ التدقيق ومراقبۃ التسيير	4**
♦ تدبير الموارد البشرية	مسلك
♦ التدبير المالي والمحاسبي	التسيير Gestior
♦ التدبير اللوجستي	003101

تشكل الفصول الأربعة الأولى جذعا مشتركا، و هي 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:

♦ التجارة الدولية

- . تدريب للاستئناس خلال الفصل السادس
 - . تدريب للتعمق خلال الفصل الثامن

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

- ولوج السنة الأولى:

مسلك

التجارة

Commerce

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)؛
- ♦ شعبةالعلوم الاقتصادية والتدبير (علوم اقتصادية. علوم التدبير المحاسباتي).
- مسلك اللوجستيك ♦ بكالوريا مهنية: مسلك التجارة _ مسلك المحاسبة _

- <u>الالتحاق بالسنة الثالثة (الفصل الخامس)(في حدود المقاعد الشاغرة):</u>

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

يتم القبول بالسنة الأولى عن طريق:

- انتقاع حسب الاستحقاق، من خلال منصة القبول الإلكتروني الموحد: www.tawjihi.ma عن طريق احتساب معدل الانتقاء (75% من المعدل المعام للنقط الحصل عليها في الامتحان الوطني، و25% من المعدل العام للنقط الحصل عليها في الامتحان الجهوي ومعامل الترجيح الخاص بكل شعبة للبكالوريا).

كيفية القبول

امل الترجيح حسب شعبت البكالوريا	مع	طريقة احتساب معدل الانتقاء
شعبة العلوم الاقتصادية والتدبير: 1,25	-	(75% معدل الامة حان ا لوطني+ 25%
شعبة العلوم الرياضية: 1,15	-	م عدل الامت حان الج هوي) X معا مل
شعبة العلوم التجريبية : 1,00	-	الترجيح
مسائك البكالوريا المهنية : 1,00	-	

كيفية الترشيح

- بعد فتح باب الترشيح ، يتعين على المترشح تسجيل ترشيحه عن طريق بوابت 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؛
- يتعين على المتر شحين 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.

الموقع والبريد الإلكتروني العنوان المدن كلم 3 طريق الدار البيضاء، www.encg-settat.ma سطات encg@settanet.net.ma ص. ب:658، سطات. القنيطرة www.encg.uit.ac.ma ص.ب: 1420 القنيطرة. شارع علال الفاسي، مراكش www.encg.ucam.ac.ma ص . ب: 3748 أمرميش، مراكش. www.encg-agadir.ac.ma حى السلام، ص . ب:37/S أكادير . أكادير info@encg-agadir.ac.ma www.encgt.ma طريق المطار، ص.ب1255 طنجة الرئيسي طنجة. طنجت encg@encg.ma ص.ب: 658 ـ وجدة وجدة www.encgo.ump.ma ص ب: 122 الحديدة 24000 الجديدة www.encgj.ucd.ac.ma ص.ب: A-81 فاس. فاس www.encgf-usmba.ac.ma ص ب:2725 ، عين السبع، الدارالبيضاء الدار البيضاء www.encgcasa.ac.ma ص.ب.386 الداخلة الداخلت www.encg-dakhla.ac.ma ص.ب 581، شارع ابن خلدون بني ملال بني ملال www.usms.ac.ma www.umi.ac.ma كلم 5، طريق أكوراي ص.ب: 3103 تولال، مكناس مكناس

عناوين المدارس الوطنية للتجارة والتسيير

المعهد العالي للتجارة وإدارة المقاولات

أهداف يهدف التكوين إلى إعداد أطر عليا متخصصة في التجارة والتدبير ومؤهلة لتحمل مسؤوليات تسيير المقاولات. التكوين 1. دبلوم المعهد: يدوم التكوين لنيل دبلوم المعهد ثلاث (3) سنوات، يحصل بعدها الطالب المتخرج على **دبلوم السلك العادي** للمعهد في أحد التخصصات التالية: • Commerce International ● التجارة الدولية مدة • Finance et Comptabilité • المالية والمحاسبة التكوين • Marketing - Vente • التسويق - البيع والتخصصات • Bourse et Marché Financiers ● البورصة والأسواق المالية • التدبير البنكي • Management Bancaire 2. الإجازة الأساسية في التدبير: يدوم التكوين بسلك الإجازة ثلاث (3) سنوات، يحصل بعدها الطالب المتخرج على **الإجازة الأساسية في التدبير**.

دبلوم المعهد: يشترط في المترشح أن يكون:

- 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.

الإجازة الأساسية في التدبير:

- شهادة البكالوريا العلمية أو الاقتصادية أو ما يعادلها.
- لا يتجاوز السن 21 سنة عند 31 دجنبر من سنة الترشيح.

بالنسبة لدبلوم المعهد: يتم القبول عن طريق:

- " انتقاء أولى بناء على المعدلات العامة المحصل عليها في السنتين الأولى والثانية بالتعليم العالى ؛
 - اختبارات كتابية ؛
 - مقابلة مع لجنة المباراة.

بالنسبة للإجازة الأساسية في التدبير: يتم القبول عن طريق:

- انتقاء أولى ؛
- " اختبارات كتابية في المواد التالية: اللغة الإنجليزية، الثقافة العامة باللغة الفرنسية، الرياضيات؛
 - مقابلة مع لجنة المباراة وتتضمن: مقابلة باللغة الفرنسية + مقابلة باللغة الإنجليزية.

دبلوم المعهد

1. الترشيح عبر الأنترنيت على الموقع الإلكتروني للمعهد: http://www.groupeiscae.ma

2. **وضع ملف الترشيح بمقر المعهد في الآجال المحددة، ويتكون من الوثائق التالية:**

الوطنية وصل أداء مصاريف الملف أو شهادة المنحة بالنسبة للممنوحين.

- الْفَئة (أ): شهادة متابعة الدراسة بالسنة الثانية من الأقسام التحضيرية. نسخة من بطاقة التعريف
- الفئة (ب): بيان نقط مصادق عليه للسنة الأولى والدورة الأولى من السنة الثانية الجامعية. نسخة من بطاقة التعريف الوطنية. وصل أداء مصاريف المك أو شهادة المنحة بالنسبة للممنوحين..

كيفية الترشيح

شروط

الترشيح

كيفية

القبول

صفحة 63

الإجازة الأساسية في التدبير

تتم إجراءات الترشيح والقبول عبر المراحل التالية:

- 1. الترشيح عبر الأنترنيت على الموقع الإلكتروني للمعهد: http://www.groupeiscae.ma بعد الترشيح عبر الأنترنيت، يتم طباعة نسختان من بطاقة الترشيح الشخصية ؛
 - 2. انتقاء أولى للمترشحين: اعتمادا على نتائج امتحان البكالوريا؛
- 3. أداء مصاريف المباراة (500 درهم غير قابلة للاسترجاع) بالنسبة للمقبولين في الانتقاء الأولي تؤدى 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 التسجل عبر الأنترنيت)؛
 - ✓ وصل أداء مصاريف المباراة؛
 - ✓ نسخة من كشف نقط البكالوريا.
 - 5. إجراء الاختبارات الكتابية:

(التحاق المترشح بمركز الاختبار (ISCAE Casa) مصحوبا ببطاقة الترشيح عبر الأنترنيت 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 المعهد:

http://www.groupeiscae.ma

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

كيفية الترشيح

وسلى كاي تكويناي مؤسسات كاي تكويناي

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	ENSET-Mohammedia المدرسة العليا الأساتذة التعليم التقني بالمحمدية
157	المؤسسات المشاركة في المباراة الوطنية المشتركة

كليات العلوم والتقنيات FST

يهدف التكوين بكليات العلوم والتقنيات إلى:

- تمكين التلاميذ الحا صلين على البكالوريا العلمية أو التكنولوجية أو المهنية من موا صلة درا ستهم في ميادين العلوم التطبيقية والتكنولوجيا والهندسة.
- توفير تكوينات مسايرة لحاجيات القطاعات المنتجة على الصعيد الوطني والجهوي وذلك عن طريق فتح مسالك ذات صبغة مهنية بتعاون وثيق بين هذه الكليات والقطاعات المشغلة.
- تنظم الدراسات وفق الهندسة البيداغوجية: إجازة- ماستر- دكتوراه (LMD)، كما تنظم هذه المؤسسات تكوينات أخرى قصد منح دبلوم مهندس الدولة والدبلوم الجامعي للتكنولوجيا.

التكوين

أهداف

1. مدة التكوين بسلك الإجازة:

تستغرق الدراسة ثلاث سنوات (6 فصول) يحرز بعدها الطالب الناجح على الإجازة في العلوم والتقنيات. وتشمل كل إجازة على جنع 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) بيولوجيا. كيمياء. جيولوجيا (B.C.G)
- رياضيات. إعلاميات. فيزياء. كيمياء (M.I.P.C) هندسة كهربائية. هندسة ميكانيكية (GM-GE).
 - ◄ المسالك المفتوحة بالإجازة في العلوم و التقنيات: (أنظر جداول 2 ص 66)

3. شروط الترشيح:

ولوج السنة الأولى من سلك الإجازة:

يشترط في المترشح أن يكون مسجلاً بالسنة النهائية من سلك البكالوريا لسنة الترشيح أو حاصلا 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:

- حا صلا على دبلوم الدرا سات الجامع يت العا مت (DEUG)، أو دبلوم الدرا سات الجامع يت المهذيت (DEUST)، أو دبلوم الدرا سات الجامع يت في العلم الحامعي (DEUST)، أو دبلوم الدرا سات الجامعي للتكنولوجيا (DUT)، أو شهادة التقني العالمي (BTS) أو ما يعادل هذه الدبلومات.
- من طلبة الأقسام التحضيرية المقبولين في المباراة الوطنية لمدارس المهند سين والنين استوفوا الامتحانات الكتابية (attestation d'admissibilité).
- 4. كيفية القبول بالسنة الأولى: 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. (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.tawjihi.ma
 - يجب اتباع مراحل التسجيل المبينة في المنصة والالتزام بالتواريخ المحددة لكل مرحلة:
 - ✓ المرحلة الأولى: طلب إحداث حساب الولوج للفضاء الخاص بالمترشح؛
 - ✓ المرحلة الثانية: 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.tawjihi.ma بانتظام وذلك للاطلاع على إجراءات الترشيح ومقترحات الولوج المقدمة، والآجال المحددة لكل مرحلة من مراحل الترشيح.

التكوينات المتاحة: الإجازة في العلوم والتقنيات بالإ ضافة إلى سلك الإ جازة، تنظم كليات العلوم والتقنيات تكوينات في سلك المهندس تتوج 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 الدولت في أحد المسالك المبينة في الجدول رقم 4 ص: 69.

2. شروط الترشيح:

يشترط في المترشح لاجتياز مباراة و لوج السنة الأولى من سلك المهند سين 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
 - دىلوم الإجازة؛

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

التكوينات المتاحة: الدبلوم الجامعي للتكنولوجيا (DUT)

التكوينات

المتاحة:

مهندس الدولت

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.

الموقع والبريد الإلكتروني	العنوان	المدينة	
www.fstm.ac.ma	طريق الرباط، ص.ب 146 المحمدية.	المحمدية	
www.fsts.ac.ma	ص.ب 577 طريق الدار البيضاء -سطات.	سطات	عناوین
www.fstbm.ac.ma	ص.ب:523 بني ملال.	بني ملال	کلیات
www.fstg-marrakech.ac.ma	محج عبد الكريم الخطابي، ص.ب 549، كليز، مراكش.	مراکش	العلوم
www.fst-usmba.ac.ma	ص.ب 2202 طريق إيموزار - فاس سايس.	فاس	والتقنيات
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 الجذوع المشتركة المتوفرة بسلك الإجازة بكليات العلوم والتقنيات ونوع البكالوريا المطلوبة

نوع البكالوريا		الجذوع المشتركة المتوفرة بسلك الإجازة بكليات العلوم والتقنيات
شعبة العلوم التجريبية: • م سلك الع لوم الفيزيائية: • م سلك الع لوم ع لوم الحياة والأرض؛ • مسلك العلوم الزراعية.	شعبة العلوم الرياضية:	ریاضیات ـ إعلامیات ـ فیزیاء M.I.P
شعبة العلوم التجريبية: • م سلك الع لوم الفيزيائية: • م سلك الع لوم ع لوم الحياة والأرض؛ • مسلك العلوم الزراعية.	شعبة العلوم الرياضية: ■ مسلك العلوم الرياضية(أ)؛ ■ مسلك العلوم الرياضية(ب).	ریاضیات ـ إعلامیات ـ فیزیاء ـ کیمیاء M.I.P.C
شعبة العلوم الرياضية: • مسلك العلوم الرياضية(أ)؛ <u>شعبة الفلاحة (بكالوريا مهنية)؛</u> • مسلك تدبير ضيعة فلاحية؛	شعبة العلوم التجريبية: • مسلك العلوم الفيزيائية؛ • مسلك العلوم علوم الحياة والأرض؛ • مسلك العلوم الزراعية.	بیولوجیا ۔ کیمیاء ۔ جیولوجیا B.C.G
بكالوريا مهنية: مسلك التصنيع الميكانيكي؛ مسلك صناعة الطائرات؛ مسلك الصيانة الصناعية؛ م سلك صناعة البنيات يات المعدنية م سلك الإلكتروذيك وأجهزة التواصل م سلك ال صيانة المعلوماة ية والشبكات مسلك التبريد وتكييف الهواء والرقمية م سلك النظم الإلكتروذية والرقمية م سلك صيانة المرك بات المتحركة - خيار السيارات	شعبة العلوم والتكنولوجيات: م سلك العلوم والتكنولوج يات الكهربائية: م سلك العلوم والتكنولوج يات الميكانيكية. مسلك العلوم الرياضية: مسلك العلوم الرياضية(أ)؛ مسلك العلوم الرياضية(ب). مسلك العلوم النياضية: مسلك العلوم النياضية: مسلك العلوم النيائية: مسلك العلوم الفيزيائية؛	الهندسة الكهربائية ـ الهندسة الميكانيكية GM-GE

الجدول: <u>2</u> المسالك المفتوحة بسلك الإجازة بكليات العلوم والتقنيات

جذور مشتر	جذوع شتركة	مسالك سلك الإجازة في العلوم والتقنيات برسم السنة الجامعية 2018/2017						
IPC	MIP	Génie des procédés	Génie Informatique	Energies renouvelables	nie Civil	Gé		
	всо	Biotechnologie	nalyses chimiques Biotechnologie		Géosciences Appliquées			
	GE-	Génie Industriel	Génie Electrique		Design industriel et productique			
ЛІР	MIF	s et applications Ingénierie Statistique		Mathématique				
IPC	MIP	Ingénierie Electronique et Télécommunication		Informatique	lathématique	Génie M		
{i	всо	Géomatique et Aménagement du Territoire	Technologie et qualité des produits Agroalimentaires	Protection de l'Environnement	Chimie Appliquée	Sciences Biologiques Appliquées		
	GE- GM	brication Mécanique	ectronique et Conception et Fabrication Mécanique		ectronique et Conception et Fab		Ingénierie en informatique Ele Automatique	
IPC	MIP	Physico-chimie des matériaux	Informatique, Electronique, ectrotechnique et Automatique		des Matériaux	Physique		
cc s	ВС	Bio-analyses	Biotechnologie des plantes	Eau et environnement	appliquée aux ces minières	_		
ЛІР	MIF			ques et informatiqu sciences de l'Ingér	Mathématic			
		- I		·		=	ques appliquées	Mathémati
	MIF	Physique appliquée	e Réseaux et média	•	Mécanique	Génie		
CC Lacking	всо	Analyses Biologiques et contrôle qualité	Technologies Biomédicales	Chimie appliquée	Génie de l'Eau et de l'environnement	Technique d'Analyses et contrôle qualité		

2018/20	لسنة الجامعية 17	وم والتقنيات برسم ا	الإجازة في العلو	مسالك سلك	جذوع مشتركة	FST
Génie électrique	Génie informatique	Mathématiques et applications	Conception et analyse mécanique	Génie industriel	MIP	
Sciences bi appliquées	• .	Géoressources et environnement	Techniques d'analyses et contrôle de qualité		BCG	فاس
Bioprocédés sécurité al		Génie chimique	Biotechnologie et valorisation des Phyto-ressources			
Mathématique	Mathématiques appliquées Génie civil		Electronique - Electrotechnique et Automatique		MIP	
Génie Info	rmatique	Mécatronique	Réseaux et technologie des télécommunications			
Protection de l'e	environnement	Sciences Biomédicales	Ressources Minérales et carrières			سطات
Techniques (Contrôle d	•	Chimie et appliquée environnement	Biochimie- Génétique- Microbiologie		BCG	
Génie Mécanique		Génie Electrique et systèmes automatisés		GE-GM		
Math	iématiques appli	ppliquées Génie Sciences de logiciel l'ingénieur		MID	5	
Ingénierie e	t Management o Industriels	les Systèmes	Ingénierie Energies Mécanique renouvelables		MIP	الراشدية
Chimie appliquées	Géosciences appliquées	Physiologie et santé	Biologie vég	étale appliquée	BCG	:4
Mathéma Informa	•	Electronique Electrotechnique et automatique		MID		
Mécanique E	Energétique	Systèmes de Transmission et de Télécommunications		MIP	٦	
Techniques d'Analyse et Contrôle de Qualité	nalyse et Génie de l'eau et de trôle de l'environnement		Sciences agroalimentaires et techniques de commerce		BCG	الحسيمة

الجدول: 3 طريقة احتساب المعدل للانتقاء التمهيدي لولوج كليات العلوم والتقنيات

طريقة احتساب المعدل:

معامل الترجيح x (عمدل الامتحان الوطني + 25% معدل الامتحان الجهوي) 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		
Logiciel et Système Informatique	än ih	
Electronique Electrotechnique et Automatique	عب	
Géo information		
Productique - Mécatronique	بني ملال	
Ingénierie en Réseaux et Systèmes d'Information		
Génie de Matériaux et Procédés		
Génie civil	مراکش	
Industrie et Sécurité des Aliments		
Ingénierie en Finance et Actuariat		
Génie des Procédés et d'Environnement		
Ingénierie Logicielle et Intégration des Systèmes Informatiques		
Génie-Energétique		
Génie Mathématique et Informatique		
Génie Electriques et Télécommunications		
Sciences et Ingénierie de l'Environnement		
Génie des Systèmes industriels	سطات	
Génie Logistique et Transport		
Génie Informatique		
Ingénierie des Systèmes Electriques et Systèmes Embarqués		
Industries Agroalimentaires	هٔ اس	
Ingénierie en mécatronique	فاس	
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

المحارس الوطنية للعلوم التطبيقية ENSA

تهدف المدارس الوطنية للعلوم التطبيقية إلى:

- تكوين مهند سي الدو لة تكوي نا نظر يا وتطبيق يا يؤه لهم للتكيف مع متطلبات التنمية الاقتصادية والاجتماعية الوطنية والجهوية؛

التكوين

خلق تعاون وشراكة مع الفعاليات الصناعية والاقتصادية والاجتماعية والعلمية على الصعيد الجهوي والوطني والدولي؛

■ تنمية البحث العلّمي والتكنولوجي.

. تستف ق الدراسة با لدارس المطنية ل

مدة التكوين والدبلوم

تستغرق الدراسة بالمدارس الوطنية للعلوم التطبيقية 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 الأساسي وتقنيات التعبير والتواصل والإعلاميات.

■ <u>سلك المهندسين</u>؛ يدوم فيه التكوين ثلاث(3) سنوات(ستة فصول) بعد السلك التحضيري المدمج. ويهم التكوين بهذا السلك المجال العلمي والتقني الأساسي والمتخصص. كما تلقن به مجموعة من المعارف المتعلقة بتدبير المشاريع وتدبير المقاولات واللغات وتقنيات الإعلام والتواصل.

ولوج السنة الأولى: يشترط في المترشح الراغب في الالتحاق بالسنة الأولى أن يكون:

- مسجلا بالسنة النهائية من سلك البكالوريا لسنة الترشيح أو حاصلا على شهادة البكالوريا أو ما يعاد لها في إحدى الشعب:
 - العلوم الرياضية
 - العلوم التجريبية
 - العلوم والتكنولوجيات
 - المسالك التالية للبكالوريا المهنية:
 - مسلك التصنيع الميكانيكي؛
 - مسلك صناعة الطائرات؛
 - مسلك الصيانة الصناعية؛
 - مسلك الإلكترو تكنيك وأجهزة التواصل
 - مسلك الصيانة المعلوماتية والشبكات
 - مسلك النظم الإلكترونية والرقمية
 - مسلك صيانة المركبات المتحركة خيار السيارات

ولوج السنة الثالثة أو الرابعة: إضافة للناجمين في السلك التحضيري المدمج، يمكن و لوج السنة الثالثة (السنة الأولى من سلك المهندسين) عن طريق مباراة مفتوحة في وجه حاملي الشهادات أو الدبلومات التالية أو ما يعادلها:

- - :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؛

كما يمكن للحاصلين على الأقل على شهادة باكالوريا +3 (دبلوم الإجازة أو ما يعاد لها) و لوج السنة الرابعة (دبلوم الإجازة الكازم اكتسابها مسبقا.

شروط الترشيح

لى عن طريق انتقاء مرتكز على معدل محتسب (% 75 معدل الامتحان		
ل الامتحان الجهوي) وعلى معامل الترجيح الخاص بكل شعبة للبكالوريا. معامل الترجيح حسب نوع البكالوريا	الوطني + % 25 معدل طريقة احتساب المعدل	كيفية
- شعبة العلوم الرياضية:1,40 _ شعبة العلوم و التكنولو حيات:1.00	(75% معدل الامتحان الوطني +	۔ ۔ القبول
_ مسلك العلوم الفيزيائية:1,2 مسالك البكالوريا المهنية:1.00	25% معدل الامتحان الجهوي)	
_ مسلك علوم الحياة والأرض: 1,00	X معامل الترجيح	

- يجب على كل مترشح (ة) أن يقدم ترشيحه عن طريق منصة القبول الإلكتروني "توجيهي "على العنوان التالي: www.tawjihi.ma

- يجب اتباع مراحل التسجيل المبينة في المنصة والالتزام بالتواريخ المحددة لكل مرحلة:
 - ✓ المرحلة الأولى: طلب إحداث حساب الولوج للفضاء الخاص بالمترشح؛
 - ✓ المرحلة الثانية: 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 بالمنصمّ الوطنيمّ الموحدة www.tawjihi.ma بانتظام وذلك للا طلاع على إجراءات الترشيح ومقترحات الولوج المقدممّ، والأجال المحددة لكل مرحلمّ من مراحل الترشيح.

الموقع الإلكتروني	العنوان	المدينة	
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 المحنش2	تطوان	
www.ensa-agadir.ac.ma	شارع عبد الرحيم بوعبيد، ص.ب: 1136كادير.	أكادير	
www.uca.ac.ma www.ensa.ac.ma	شارع عبد الكريم الخطابي، جليز، ص.ب: 575 مراكش.	مراکش	
www.uca.ac.ma www.ensas.uca.ma	طريق سيدي بوزيد، ص.ب: 63، آسفي.46000	آسفي	عناوين
www.ensa.uh1.ac.ma www.uh1.ac.ma	شارع بني عمير، ص. ب: 77، خريبكة	خريبكة	المدارس
www.ensah.ma	ص.ب: 3 أجدير الحسيمة 32003	الحسيمة	الوطنية للعلوم
http://ensa.uit.ac.ma/	المركب الجامعي، ص.ب: 242 القنيطرة 14000	القثيطرة	التطبيقية
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 أزمور) 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 الدو لة، شواهدها تعادل الشواهد الوطنية) واجبات التكوين: 57000 در هم سنويا للسنة الأولى والثاذية والثالثة و72000 در هم للسنة الرابعة والخامسة مع إمكانية الاستفادة من بعض المنح للطلبة المسجلين بها.

إجراءات

الترشيح

المسالك المعتمدة بالمدارس الوطنية للعلوم التطبيقية

المعهد الدولي للعلوم التطريقية	الجديدة	القنيطرة	تطوان	الحسيمة	خريبكة	آسفي	فاس	وجذة	مراكش	آکدیر	طنجة	برشيد	المسالك
					*								Informatique et Ingénierie des données
								*					Sécurité Informatique et Cybersécurité
								*					Ingénierie du DATA Science et Cloud
								^					Computing
		*	*	*								*	Génie Informatique et big DATA
*		<u>^</u>	^	^	*	*	*	*	*	*	*		Génie Informatique Génie Electrique
^		_ ^			^			^		^	_		Génie des Systèmes Electroniques et
											*		Automatiques
	*	*				*	*	*		*			Génie Industriel
									*		*		Génie Industriel et Logistique
									*				Systèmes Electroniques Embarqués et
													Commandes des systèmes Génie des Procédés de l'Energie et de
					*					*			l'Environnement
				*									Génie de l'eau et de l'Environnement
			*								*		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 Electrique
				*									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

المحارس الوطنية العليا للفنون والمهن ENSAM

و سي الدو لت في مجال الفنون والمهن الهندسية فضل في مختلف قطاعات الإنتاج، مع اعتبار عودة والـ صيانة، والا ستجابة لمتطلبات التنمية	ہم للقيام بدورهم على الوجه الا ميم والدّ صنيع والتركيب وا لج	تكوينا نظريا وتطبيقيا يؤهلو	أهداف التكوين
)، يرتكز التكوين فيه على المجال العلمي والتقني م فصول) بعد السلك التحضيري المدمج. ويهم تخصص. كما تلقن به مجموعة من المعارف	مهندس الدولة. وينظم التكويز 5: يدوم سنتين(2) (أربعة فصول والتواصل والإعلاميات. يه التكوين ثلاث(3) سنوات(ست ال العلمي والتقني الأساسي والم المشاريع وتدبير المقاولات واللغات	الطالب المتخرج على دبلوه السلك التحضيري المدمج الأساسي وتقنيات التعبير السلك المهندسين؛ يدوم في التكوين بهذا السلك المجاوات المتعلقة بتدبير والكفايات المتعلقة بتدبير	مـــــدة التكوين والدبلوم
سد منح الدبلوم الجامعي للتكنولوجيا (DUT)،	ىسىة <u>تنظيم</u> : تكوينات أخرى قص لهندسة البيداغوجية (LMD)		
سنة النهائية من سلك البكالوريا لسنة الترشيح أو تعب: للبكالوريا المهنية: ك التصنيع الميكانيكي؛ ك صناعة الطائرات؛ ك الصيانة الصناعية؛ ك الإلكترو تكنيك وأجهزة التواصل ك الصيانة المعلوماتية والشبكات	متياز مباراة أن يكون مسجلا بال كالوريا أو ما يعادلها في إحدى الشا المسالك التالية - مسلا - مسلا - مسلا - مسلا		شروط الترشيح

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

مسلك صيانة المركبات المتحركة - خيار السيارات ؛

ولوج السنة الثالثة بيشترط في المترشح أن يكون من: ■ طلبة الأقسام التحضيرية للمدارس العليا للمهندسين (MPSI ou TSI)، المقبولين في المباراة الوطنية المشتركة لولوج المدارس العليا للمهندسين، وتحدد الإجراءات الخاصة بالترشسح على الموقع الإلكترو ني الخاص بلا باراة الوطن يتالم شتركة لو لوج مؤس سات تكوين المهند سين : www.cncmaroc.ma ■ دبلوم الدرا سات الجامعية العامة (DEUG) تخصص الريا ضيات أو الريا ضيات. إعلاميات أو علوم المادة . فيزياء ■ دب لموم الدرا سات الجامع يم المهند يم (DEUP) تخصص: (GM)، (GE)، الهند سمّ الا صناعيم، هند سمّ الطرائق أو هندست المواد؛ شروط ■ دبلوم الدراسات الجامعية في العلوم والتكنولوجيا (DEUST) في إحدى التخصصات التالية:الهندسة الترشيح الميكانيك يتر(GM)، الهند سترالكهرياد يتر (GE)، ريا ضيات. إعلام يات. فيز ياء- الكيم ياء(MIPC)، الرياضيات- إعلاميات. الفيزياء(MIP)؛ (تابع) 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 التقنى العالى (BTS) أو شهادة التقني المتخصص (DTS). ولوج السنة الرابعة؛ يتم عن طريق اجتياز مباراة مفتوحة في وجه المترشحين الحاصلين على أحد الديلومات التالية أو ما يعادلها: دبلوم الإجازة في الدراسات الأساسية: الرياضيات أو الرياضيات. إعلاميات أو علوم المادة. فيزياء؛ دبلوم الإجازة في العلوم والتقنيات. يجب على كل متر شح (ة) أن يقدم تر شيحه عن طر يق منصة القبول الإلكترو ني " توجيهي" على العنوان التالي: www.tawjihi.ma إجراءات يجب اتباع مراحل التسجيل المبينة في المنصة والالتزام بالتواريخ المحددة لكل مرحلة: المرحلة الأولى: طلب إحداث حساب الولوج للفضاء الخاص بالمترشح؛ الترشيح ✓ المرحلة الثانية: إدخال الترشيحات (التعبير عن اختيارات ورغبات الترشيح)؛ لولوج ✓ المرحلة الثالثة: الإجابة عن مقترحات الولوج المقدمة للمترشح؛ السنة ✓ المرحلة الرابعة: إيداع ملف التسجيل: خلال الفترة المحددة لذلك في كل مرحلة؛ ✓ المرحلة الخامسة: التسجيل الإداري بالمؤسسة الجامعية المعنية. الأولى يجب على المتر شح زيارة فضاءه الخاص بالمنصة الوطنية الموحدة www.tawjihi.ma بانتظام وذلك للاطلاع على إجراءات الترشيح ومقترحات الولوج المقدمة، والآجال المحددة لكل مرحلة من مراحل الترشيح. بالنسبة للسنة الأولى: يتم القبول بالسنة الأولى عن طريق انتقاء مرتكز على معدل محتسب (% 75 معدل الامتحان كيفية الوطني + % 25 معدل الامتحان الجهوي) وعلى معامل الترجيح الخاص بكل شعبة للبكالوريا. طريقت احتساب المعدل القبول معامل الترجيح حسب نوع البكالوريا شعبة العلوم الرباضية: 1.40 بالسنة مسلك العلوم الفيزيائية: 1,2 (75% معدل الامتحان الوطني + 25% معدل الامتحان الأولى مسلك علوم الحياة والأرض:1,00 الجهوي) x معامل الترجيح شعبة العلوم والتكنولوجيات: 1,00 مسالك البكالوريا المهنية: 1.00 المدرسة الوطنية العليا للفنون والمهن ـ مكناس، مرجان2 ص.ب: 15920، المنصور، مكناس 50000. الهاتف: 0535 46 71 60 / 62 -0661451281/91 - الموقع الإلكتروني: www.ensam-umi.ac.ma **المدرسة الوطنية العليا للفنون والمهن ـ الدارالبيضاء**، ص.ب 150، شارع النيل ، الدار البيضاء. الهاتف: 0522361822 - 0522564222 ـ الموقع الإلكتروني: www.ensam-casa.ma العناوين المدرسة الوطنية العليا للفنون والمهن (ENSET سابقا) ، شارع الجيش الملكي، مدينة العرفان، ص ب: 6207 الرياط المعاهد http://ensam.um5.ac.ma/

ENSCK المحرسة الوطنية العليا للكيمياء بالقنيطرة

أهداف التكوين

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، تكوينا نظريا وتطبيقيا يؤهلهم للاستجابت للحاجيات الملحة لسوق الشغل لاسيما على مستوى الهندسة الكيميائية التي تساهم في خلق قيمة مضافة في وسط سوسيو اقتصادي محلى وجهوي ووطنى في تحول مستمر.

تستغرق الدراسة بالمدر سة الوطنية العليا للكيمياء بالقنيطرة خمس(5) سنوات (عشرة فصول)، يحصل بعدها الطالب المتخرج على دبلوم مهندس. وينظم التكوين في سلكين متتاليين:

مدة التكوين والدبلوم

- السلك التحضيري المدمج: يدوم سنتين(2) (أربعت فصول)، يرتكز التكوين فيه على المجال العلمي الأساسي وتقنيات التعبير والتواصل والإعلاميات.
- سلك المهندسين: يدوم فيه التكوين ثلاث(3) سنوات(ستت فصول) بعد السلك التحضيري المدمج. ويهم التكوين بهذا السلك المجال العلمي والتقني الأساسي والمتخصص. كما تلقن به مجموعة من المعارف المتعلقة بتدبير المشاريع وتدبير المقاولات واللغات وتقنيات الإعلام والتواصل.

شروط الترشيح

ولوج السنة الأولى: يشترط في المترشح الراغب في الالتحاق بالسنة الأولى أن يكون حاصلا على شهادة البكالوريا في إحدى الشعب التالية:

- شعبت العلوم الرياضية
- شعبة العلوم التجريبية:
- ♦ مسلك العلوم الفيزيائية؛
- مسلك علوم الحياة والأرض.

يتم ولوج السنة الأولى عن طريق مباراة تنظم على مرحلتين متتاليتين:

- انتقاء تمهيدي يرتكز على النتائج المحصل عليها في امتحانات البكالوريا؛
 - اختبارات كتابية في المواد التالية:
 - √ الرياضيات
 - √ الفيزياء
 - √ الكيمياء
 - √ اللغة الفرنسية.

- كيفية القبول بالسنة الأولى
- 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:

إجراءات الترشيح

http://www.uit.ac.ma/ENSC

- كما يتعين على المتر شحين المقبولين في عملية الاتقاء التمهيدي تأكيد مشاركتهم في الاختبارات الكتابية وطبع استدعاءاتهم عبر الرابط:
 - https://ensc.uit.ac.ma/preinscription/presence□

Ecole Nationale Supérieure de Chimie Université Ibn Tofail BP 242, Kénitra

العنوان

EST المحارس العليا للتكنولوجيا

ريا وتطبيقيا ومتوفرين يت والصناعية.	ف التكوين بالمدارس العليا للتكنولوجيا إلى إعداد تقنيين عاليين مكونين نظ مهارات تقنية تسمح لهم بالاندماج في مختلف المجالات الاقتصادية والتجار	يهدف	مداف کوین						
	الدبلوم الجامعي للتكنولوجيا (DUT) الذي يمكن تحضيره في سنتين (أرب متوحة بهذه المدارس: جدول 1 (ص 77). الإجازة المهنية (LP) التي يمكن تحضيرها في سنة واحدة بعد: UG-DUT أحد المسالك المفتوحة بهذه المدارس: جدول 4 (ص 80).	<u>व्या</u> '1 –	مدة نكوين لدبلوم	וני					
	یشتر ه + ه ۱	نروط نرشیح							
	 أو حاصلاً على شهادة البكالوريا أو ما يعادلها في إحدى الشعب، حسب التخصص المرغوب فيه. يتم القبول بناء على انتقاء مرتكز على معدل محتسب كما يلي: (75% معدل الامتحان الوطني + 25% معدل الامتحان الجهوي) X معامل الترجيح (يتم تحديد معامل الترجيح بحسب شعبة البكالوريا وكذلك المسلك المختار) 								
رحلة: يح)؛ عل مرحلة؛ WWW بانتظام وذنك للاطلاع	- يجب على كل مترشح (ة) أن يقدم ترشيحه عن طريق منصة القبول الإلكتر التالي: www.tawjihi.ma - يجب اتباع مراحل التسجيل المبينة في المنصة والالتزام بالتواريخ المحددة لكل م ✓ المرحلة الأولى: طلب إحداث حساب الولوج للفضاء الخاص بالمترشح؛ ✓ المرحلة الثانية: إدخال الترشيحات (التعبير عن اختيارات ورغبات الترش ✓ المرحلة الثالثة: الإجابة عن مقترحات الولوج المقدمة للمترشح؛ ✓ المرحلة الرابعة: إيداع ملف التسجيل: خلال الفترة المحددة لذلك في ك ✓ المرحلة الخامسة: التسجيل الإداري بالمؤسسة الجامعية المعنية. ✓ على المترشح زيارة فضاءه الخاص بالمنصة الوطنية الموحدة لكل مرحلة من على إجراءات الترشيح ومقترحات الولوج المقدمة، والأجال المحددة لكل مرحلة من		ئيفية نرشيح						
الموقع على الإنتزنيت	العنوان	ï	المدينة						
www.esto.ump.ma	المركز الجامعي حي القدس ص.ب: 473 وجدة		وجدة						
www.est-uh2c.ac.ma	طريق الجديدة كلم 7، ص.ب: 8012 الواحة الدار البيضاء	نىاء	الدار البيط						
www.est-usmba.ac.ma	طريق إيموزار ص.ب: 2427 فاس		فاس	ii					
www.ests.um5.ac.ma	شارع ولي العهد ص.ب: 227 ، سلا المدينة		سلا	0					
			1 *	Ä					
www.est-umi.ac.ma	كلم 5 طريق أكوراي ص.ب: 3103 تولال مكناس		مكناس	ين					
www.esta.ac.ma	المدرسة العليا للتكنولوجيا ص.ب: س/ 33 ـ أكادير		أكادير	بين المدا					
www.esta.ac.ma www.ests.uca.ma	المدرسة العليا للتكنولوجيا صب: س/ 33 ـ أكادير طريق دار السي عيسى صب: 89 ـ آسفي		أكادير آسف <i>ي</i>	بين المدارس					
www.esta.ac.ma www.ests.uca.ma www.este.uca.ma	المدرسة العليا للتكنولوجيا ص.ب: س/ 33 ـ أكادير طريق دار السي عيسى ص.ب: 89 ـ أسفي كلم 10 طريق أكادير، الغزوة الصويرة الجديدة ص ب 383 ـ الصويرة	ő	أكادير آسفي الصوير	بين المدارس اك					
www.esta.ac.ma www.ests.uca.ma www.este.uca.ma www.estl.ac.ma	المدرسة العليا للتكنولوجيا ص.ب: س / 33 ـ أكادير طريق دار السي عيسى ص.ب: 89 ـ أسفي كلم 10 طريق أكادير، الغزوة الصويرة الجديدة ص ب 383 ـ الصويرة المدرسة العليا للتكنولوجيا، ص.ب300تجزئة 25 مارس ـ العيون	ö	أكادير آسفي الصوير العيون	بين المدارس العليا					
www.esta.ac.ma www.ests.uca.ma www.este.uca.ma	المدرسة العليا للتكنولوجيا ص.ب: س / 33 ـ أكادير طريق دار السي عيسى ص.ب: 89 ـ أسفي كلم 10 طريق أكادير، الغزوة الصويرة الجديدة ص ب 383 ـ الصويرة المدرسة العليا للتكنولوجيا، ص.ب3007تجزئة 25 مارس - العيون المدرسة العليا للتكنولوجيا، ص.ب:1317 كلميم81000	ö	أكادير آسفي الصوير	ين المدارس العليا للت					
www.esta.ac.ma www.ests.uca.ma www.este.uca.ma www.estl.ac.ma	المدرسة العليا للتكنولوجيا ص.ب: س / 33 ـ أكادير طريق دار السي عيسى ص.ب: 89 ـ أسفي كلم 10 طريق أكادير، الغزوة الصويرة الجديدة ص ب 383 ـ الصويرة المدرسة العليا للتكنولوجيا، ص.ب300تجزئة 25 مارس ـ العيون	ة ، ور	أكادير آسفي الصوير العيون كلميم سيدي بن	بين المدارس العليا للتكنولو					
www.esta.ac.ma www.ests.uca.ma www.este.uca.ma www.estl.ac.ma www.estg.ac.ma	المدرسة العليا للتكنولوجيا ص.ب: س / 33 ـ أكادير طريق دار السي عيسى ص.ب: 89 ـ آسفي كلم 10 طريق أكادير، الغزوة الصويرة الجديدة ص ب 383 ـ الصويرة المدرسة العليا للتكنولوجيا، ص.ب3007تجزئة 25 مارس - العيون المدرسة العليا للتكنولوجيا، ص.ب: 1317 كلميم 81000 رئاسة جامعة شعيب الدكالي شارع جبران خليل جبران، ص ب: 229،	ة) ور ل	اكادير اسفي الصوير العيون كلميم سيدي بن	عناوين المدارس العليا للتكنولوجيا					
www.esta.ac.ma www.ests.uca.ma www.este.uca.ma www.estl.ac.ma www.estg.ac.ma www.ucd.ma www.ucd.ma	المدرسة العليا للتكنولوجيا ص.ب: س / 33 ـ أكادير طريق دار السي عيسى ص.ب: 89 ـ آسفي كلم 10 طريق أكادير، الغزوة الصويرة الجديدة ص ب 383 ـ الصويرة المدرسة العليا للتكنولوجيا، ص.ب3007تجزئة 25 مارس - العيون المدرسة العليا للتكنولوجيا، ص.ب:1317 كلميم81000 رئاسة جامعة شعيب الدكالي شارع جبران خليل جبران، ص ب:229، رئاسة جامعة السلطان مو لاي سليمان ص.ب:591-23000 بني ملال	ة ور ور <u>ل</u> صالح	أكادير آسفي الصوير العيون كلميم سيدي بن بني ملا	ين المدارس العليا للتكنولوجيا					
www.esta.ac.ma www.ests.uca.ma www.este.uca.ma www.estl.ac.ma www.estg.ac.ma www.ucd.ma www.ucd.ma www.usms.ma	المدرسة العليا للتكنولوجيا ص.ب: س / 33 ـ أكادير طريق دار السي عيسى ص.ب: 89 ـ أسفي كلم 10 طريق أكادير، الغزوة الصويرة الجديدة ص ب 383 ـ الصويرة المدرسة العليا للتكنولوجيا، ص.ب:300تجزئة 25 مارس - العيون المدرسة العليا للتكنولوجيا، ص.ب:1317 كلميم81000 رئاسة جامعة شعيب الدكالي شارع جبران خليل جبران، ص ب:229، 24000 الجديدة رئاسة جامعة السلطان مو لاي سليمان ص.ب:591-23000 بني ملال الطريق الرئيسية رقم 8 إلى مكناس، ص.ب: 10، خنيفرة 54000	بة ور ور ل سالح	أكادير آسفي الصوير العيون كلميم سيدي بن بني ملا الفقيه بن م	بين المدارس العليا للتكنولوجيا					
www.esta.ac.ma www.ests.uca.ma www.este.uca.ma www.estl.ac.ma www.estg.ac.ma www.ucd.ma www.ucd.ma	المدرسة العليا للتكنولوجيا ص.ب: س / 33 ـ أكادير طريق دار السي عيسى ص.ب: 89 ـ آسفي كلم 10 طريق أكادير، الغزوة الصويرة الجديدة ص ب 383 ـ الصويرة المدرسة العليا للتكنولوجيا، ص.ب3007تجزئة 25 مارس - العيون المدرسة العليا للتكنولوجيا، ص.ب:1317 كلميم81000 رئاسة جامعة شعيب الدكالي شارع جبران خليل جبران، ص ب:229، رئاسة جامعة السلطان مو لاي سليمان ص.ب:591-23000 بني ملال	ة ور ور <u>ل</u> سالح	أكادير آسفي الصوير العيون كلميم سيدي بن بني ملا	بين المدارس العليا للتكنولوجيا					

(2) : تبعا للمرسوم رقم 2.20.210 الصادر في 25 شتنبر 2020، تم إحداث المدرسة العليا للتكنولوجيا (EST) بكل من الناضور، ورززات

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

معتوعه باعدارش اعب سنتوتوجي	Υ.		_ ,	پ	•	10	•			• -		•				
المسالك المعتمدة برسم الموسم 2020/2021	الدارالبيضاء	فاس	سالا	أكادير	مكناس	آسفي	وجدة	الصويرة	بر شير	كلميم	بني ملال	العيون	القتيطرة	سيدي بنور	خنيفرة	لفقیه 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	1												*			
Electronique et Informatique Industrielle	1						*									
Energies renouvelables et efficacité énergétique										*	*					
Energies renouvelables								*								
Environnement et techniques de l'eau			*													
Finance Comptabilité	*															
Finance Banque et Assurance					*											
Finance, Comptabilité et Fiscalité	1						*									
Génie Agrobiologique	1											*				
Génie Agro environnement	1													*		
Génie biologique																*
Génie Bio-industriel			*	*												
Génie Civil			*		*		*					*				*
Génie de l' environnement	1				. ,		_ ^	*				^			*	
Génie des Procédés	*	*						^			*				^	
Génie Electrique et Energie Renouvelables							*				^					
Génie Electrique	*	*		*	*		_^		*							
Génie Electrique et Informatique Industrielle			*		,,				^							
Génie Industriel et Maintenance	1	*	*		*	*	*									
Génie Informatique	*	*		*	*	*		*	*		*	*	*	*		*
Génie Informatique embarquée					^		*	^			^	^	^	^		
Génie logiciel	1		*				^									
	*	*	^													
Génie Mécanique et Productique		*			*											
Génie thermique et Energétique	1	^			^										*	-
Génie thermique et Energie Renouvelables	1						*								^	
Gestion des banques et assurances	*						*									_
Gestion des Entreprises et des Administration																_
Gestion des organisations et destinations								*								
Touristiques Gestion des Ressources Humaines	1	*			*											
	1	*			^		*		*							
Gestion Logistique et Transport		*					×		*							*
Industrie Agroalimentaire	1												_	_		^
Informatique	1							_		*						
Informatique décisionnelle et sciences de données								*								

الجدول 1 (تتمة)

						_										
المسالك المعتمدة برسم الموسم 2020/2021	الدارالبيضاء	فاس	سلا	أكادير	مكناس	آسفي	وجدة	الصويرة	برشيد	Staga	بني ملال	العيون	القتيطرة	س <i>ىدي</i> بئور	خنيفرة	لفقیه 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
باكالوريا علوم الاقتصاد: 1.4 باكالوريا علوم النديير المحاسباتي: 1.4 باكالوريا العلوم الرياضية أ: 1.2 باكالوريا العلوم الرياضية ب: 1.2 باكالوريا العلوم الفريانية: 1.1 باكالوريا علوم العياة والأرض: 1.1 باكالوريا العلوم الزراعية: 1 باكالوريا مهنية – المحاسبة: 1 باكالوريا مهنية – اللوجستيك: 1	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 des services - Techniques de Communication - 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
باكالوريا العلوم والتكنولوجيات الكهربانية: 1 باكالوريا العلوم والتكنولوجيات الميكانيكية: 1 باكالوريا العلوم الرباضية أ: 1.5 باكالوريا العلوم الرباضية ب: 1.5 باكالوريا العلوم الفزبانية: 1.2 باكالوريا علوم العياة والأرض: 1 باكالوريا العلوم الزراعية: 1 باكالوريا العلوم الزراعية: 1 باكالوريا مهنية - الصيانة المعلوماتية والشبكات: 1	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
باكالوريا العلوم والتكنولوجيات الكبربانية: 1.5 باكالوريا العلوم والتكنولوجيات الميكانيكية: 1.4 باكالوريا العلوم الرياضية أ: 1.4 باكالوريا العلوم النرياضية ب: 1.4 باكالوريا العلوم الغزيانية: 1.3 باكالوريا علوم الحياة والأرض: 1.2 باكالوريا مهنية - الصيانة الصناعية: 1 باكالوريا مهنية - صيانة المركبات المتحركة -السيارات: 1 باكالوريا مهنية - الالكترونيك ومعدات التواصل: 1 باكالوريا مهنية - الضيانة المعلوماتية والشبكات: 1 باكالوريا مهنية - الأنظمة الإلكترونية الرقمية: 1	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
باكالوريا العلوم والتكنولوجيات الميكانيكية: 1.5 باكالوريا العلوم الرباضية أ: 1.4 باكالوريا العلوم الرباضية ب: 1.4 باكالوريا العلوم الفزبانية :1.2 باكالوريا مهنية - صناعة الطائرات: 1 باكالوريا مهنية - التصنيع الميكانيكي: 1 باكالوريا مهنية - التصنيع الميكانيكي: 1	Génie mécanique et productique
باكالوريا العلوم الرياضية أ: 1.3 باكالوريا العلوم الرياضية ب: 1.3 باكالوريا العلوم الفزيانية: 1.1 باكالوريا علوم الحياة والأرض: 1.1 باكالوريا العلوم الزراعية: 1.1	Environnement et techniques de l'eau - Génie de l'environnement - Génie des procédés

معامل الترجيح (حسب نوع البكالوريا)	الشعبة
باكالوريا العلوم الرياضية أ: 1 باكالوريا العلوم الرياضية ب: 1 باكالوريا العلوم الفزيائية: 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 e 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 الفزبائية: 1.2 باكالوريا علوم الحياة والأرض: 1 باكالوريا مهنية - أوراش 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 الفزبائية: 1.2 باكالوريا علوم العياة والأرض: 1	Techniques instrumentales et management de qualité

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

ي للتكنولوجيا DUT	رالدبلوم الجامع	المعنية بتحضير	امعية الأخرى	: المؤسسات الج	جدول 3	
المسالك المعتمدة برسم الموسم 2018/2019	المدرسة العليا لأساتذة التعليم التقني بالمحمدية	المدرسة العليا الأساتذة التعليم التقتي بالرباط	المدرسة العليا للأساتذة مراكش	المدرسة العليا للأساتذة 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					*						
Efficience 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	*										
Instrumentions 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	المدار 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 systémes		*					_				

المحرسة العليا لأساتخة التعليم التقني بالمحمدية ENSET - Mohammedia

التخصص

Génie Electrique et

شروط الترشيح

بكالوريا تكنولوجية أو علمية أو ما

Informatique Industriel (GEII) History and part of the part of t		سلك الدبلوم الجامعي للتكنولوجيا (DUT)		
شروط الترشيح السنة الثالثة الشرط في المترسلة المترسلة المترسم المناتحاق بالسنة الثالثة (الفصل المخامس) أن يكون حا صلا على: العلوم والتكنولوجيات؛ العلوم والتكنولوجيات؛ (الفصل الأول) أن يكون حاصلا على بكالوريا: علوم وتكنولوجيات ميكانيكية، علوم رياضية الأولى "أ" و"ب"، علوم فيزيائية؛ يشترط في المترشح للالتحاق بالسنة الأولى الفصل الأول) أن يكون حاصلا على بكالوريا؛ يشترط في المترشح للالتحاق بالسنة الأولى علوم رياضية والأرض، علوم اقتصادية وعلوم التدبير حياة والأرض، علوم اقتصادية وعلوم التدبير المحاسباتي؛		des SyGénie IndustCommAdmin	Mécanique et Automatisation estèmes Industriels (GMASI)□ Mécanique des Systèmes riels(GMSI) herce et Distribution (CD) histration et Gestion des	سلك الإجازة المهنية(LP)
(الفصل الأول) أن يكون حاصلا على بكالوريا: علوم رياضية "أ" و"ب"، علوم فيزيائية، علوم اقتصادية، علوم يشترط في المترشح للالتحاق بالسنة الأولى (الفصل الأول) أن يكون حاصلا على بكالوريا: علوم رياضية "أ" و"ب"، علوم فيزيائية، علوم اقتصادية،		et Ing GAIF • Admin Entrep Huma	prises- Gestion Administrative génierie de Formation(AGE- mistration et Gestion des prises- Gestion des Ressources ines (AGE-GRH)	

كيفية القبول

1. يدوم التكوين بهذا السلك سنة واحدة، يحصل بعدها الطالب المتخرج على الإجازة المهنية في السالك الجامعية للتربية (FUE) في التخصص التالي: sciences économiques et Comptable (SEC) 2. يشترط في المترشح للالتحاق بالمسالك الجامعية في التربية أن يكون حاصلا على إجازة أو إجازة مهذية في أحد التخصصات: Comptable et Gestion — Gestion des Entreprises (Comptable et Financière — Gestion des Entreprises عن طريق: انتقاء (دراسة الملف) + مقابلة.	المسالك الجامعية في التربية(FUE)
 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 	الماستر المتخصص (MS)
 Génie du logiciel et des systèmes informatiques distribués Génie électrique option : systèmes électriques et énergie renouvelables 	

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

Génie Electrique et contrôle des systèmes industriels

Ingénierie informatique Big Data et Cloud computing

Génie mécanique des systèmes industriels

Génie industriel et logistique

سلك المهندسين

قصاع الإعلام والاتصال العالم الإعلام والاتصال والتوثيق والترجمة

88	المعهد العالي للإعلام والاتصال (ISIC)	←
89	مدرسة علوم المعلومات (ESI)	←
90	مدرسة الملك فهد العليا للترجمة (ESRFT)	←

اكاك المعمد العالي للإعلام والاتصال ا

يهدف التكوين إلى إعداد الأطر العليا المختصة في تقنيات الإعلام والاتصال، قصد تأهيلها لمزاو لمّ عملها بالمؤسسات الإعلامية والإدارات والمؤسسات العمومية والجماعات المحلية والقطاع الخاص.	أهداف التكوين
بعد اعتماد نظام LMD، يدوم التكوين بالمعهد ثلاث سنوات (ستة فصول)، يحصل بعدها الطالب المتخرج على إجازة في الإعلام والاتصال: ملعوظة: 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.	مدة التكوين والدبلوم
 شهادة البكالوريا (جميع الشعب) للسنة الحالية أو السنة الماضية أو ما يعادلها ؛ الحصول على نقطة تعادل أو تفوق 20/14 في المعدل المعام للبكالوريا وفي الله خات: العربية والفرنسية واللغة الثالثة. أن لا يقل عمر المرشح عن 17 سنة وأن لا يفوق 25 سنة عند31 دجنبر من سنة الترشيح. 	شروط الترشيح
 انتقاء أولي: بناء على النتائج المحصل عليها في امتحان نيل شهادة البكالوريا؛ اختبارات المباراة: تجرى مباراة الولوج للمعهد باللغتين: العربية والفرنسية، حسب اختيار المترشح (ة)، وتتم على مرحلتين: كتابي وشفوي. الامتحان الكتابي: يتضمن موضوعا واحدا يعالج فيه المترشح (ة) حدثا أو مشهدا مع إضافة ملخص مترجم له باللغة الثانية (3 ساعات). الامتحان الشفوي: يتعين على المترشح (ة) الناجح (ة) في الامتحان الكتابي إعداد شريط فيديو باستعمال الهاتف النقال (من دقيقة واحدة وثلا ثون ثانية) لعرضه أمام لجنة الامتحان المكونة من أساتذة المعهد. سيحدد مضمون شريط الفيديو بالموازاة مع الإعلان الرسمي عن نتائج الامتحان الكتابي. 	كيفية القبول
بعد فتح باب الترشيح، يجب على المترشحين تعبئة استمارة التسجيل على منصة مباريات المعهد (concours.isic.ma) وتحميل وثائق الملف المطلوبة التالية: • كشف النقط للامتحانين الجهوي والوطني وشهادة البكالوريا بالنسبة لحاملي بكالوريا السنة الماضية. • كشف النقط للامتحان الجهوي بالنسبة لمترشحي بكالوريا الموسم الحالي. • نسخة من البطاقة الوطنية للتعريف. • سيتوصل المتشحون بإشعار بإيداع الملف عبر بريدهم الإلكتروني	مسطرة الترشيح
المعهد العالي للإعلام والاتصال ، شارع علال الفا <i>سي، مد</i> ينة العرفان ص.ب: 6205 المعاهد ، الرباط الهاتف: 81 13 13 05 05 الموقع الإلكتروني: www.isic.ac.ma	عنوان المؤسسة

محرسة علوم المعلومات ESI

إ عداد أ طر متخصصت في ميدان هند ست التوثيق وإدارة الو ثائق والأر شيف وا لذكاء التنافسي واليقظة الاستراتيجية وهندسة المعارف ونظم المعلومات. إلى جانب التكوين تناط بالمدر سة مهام البحث العلمي في مختلف تخصصات علوم المعلومات والمجالات المرتبطة بها.	أهداف التكوين
توفر المدرسة تكوينا في التخصصات التالية: *هندسة التوثيق * الذكاء التنافسي واليقظة الاستراتيجية * نظم المعلومات. *إدارة الوثائق والأرشيف *هندسة المعارف والمحتويات المعرفية.	التخصصات
تتولى المدرسة تحضير وتسليم الشهادات الوطنية التالية: الماستر؛ الماستر المتخصص؛ الماستر المتخصص؛ الدكتوراه.	الشهادات الممنوحة
سلك المعندس: بستخرق هذا السلك ستة فصول دراسية (ثلاث سنوات)، ويفتح في وجه: بستخرق هذا السلك ستة فصول دراسية (ثلاث سنوات)، ويفتح في وجه: الناجحين في المباراة الوطنية للالتحاق بمؤسسات تكوين المهندسين من بين خريجي الأقسام التحضيرية العلمية والتكنولوجية. الطلبة الحاصلين (بميزة) على مشفوعة بشهادة البكالوريا في أحد مسالك الشعب العامية أو التكنولوجية أو شهادة المعادلتها لها. وذلك في حدود 10٪ من عدد القاعد المخصصة سنويا لولوج هذا السلك. المقاعد المخصصة سنويا لولوج هذا السلك. ويتوج السلك المشتر أربعة فصول دراسية (سنتين)، ويفتح في وجه الحاصلين على: "شهادة الإجازة في الدراسات الأساسية؛ "شهادة الإجازة المهنية؛ "شهادة وطنية من نفس المستوى؛ "شهادة وطنية من نفس المستوى؛ ويتوج هذا السلك بمنح شهادة الماستر أو الماستر المتخصص. "سلك الدكتوران: بستخرق هذا السلك نمنح سنوات، ويفتح في وجه الحاصلين على: "سهادة إعلامي مختص؛ "شهادة الماستر؛ "شهادة الماستر؛	مدة التكوين وكيفية الولوج
مدرسة علوم الإعلام ، شارع علال الفاسي أكدال العالي ص. ب: 6204 الرباط المعاهد. الهاتف: 13 49 77 7537 ـ الموقع الإلكتروني: www.esi.ac.ma	عنوان المؤسسة

صفحة 89

محرسة الملك مفهد العليا للترجمة ESRFT

أهداف التكوين

تهدف الدراسة بمدرسة الملك فهد العليا للترجمة إلى تكوين اختصاصيين في الترجمة التحريرية أو الفورية قادرين على مزاولة 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 المانية فرنسية".
- دبلوم مترجم فوري في مسلك الترجمة الفورية عربية 🗌 إنجليزية 🗋 فرنسية.

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

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

شروط الترشيح

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

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

- مقابلة مع لجنة من الأساتذة عند الاقتضاء.

كيفية القبول

يتكون ملف الترشيح من الوثائق التالية:

- 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 مؤتة بالنسبة للطلبة المسجلين في الفصل السادس من الإجازة؛
 - كشف تام للنقط والميزات المحصل عليها خلال فصول الإجازة؛
 - بيان السيرة الذاتية للمترشح(ة) (Curriculum Vitae)؛
 - نسخت من شهادة البكالوريا؛
 - نسخة من بطاقة التعريف الوطنية؛

تودع ملفات الترشيح كاملة لدى إدارة مدرسة الملك فهد العليا للترجمة أو ترسل عبر البريد إلى العنوان المبين أسفله وذلك في الآجال المحددة لذلك.

ملف الترشيح

عنوان المؤسسة

مدرسة الملك فهد العليا للترجمة،مصلحة الشؤون الطلابية، طريق الشرف، ص.ب: 410 طنجة.

فصاع السياحة والفندقة

93	المعهد العالي الدولي للسياحة(ISIT)	←
210 -211	مؤسسات التكوين المهني السياحي	←

المعصد العالي الحولي للسياحة ISIT

صصة في إدارة وتدبير المقاولات السياحية والفندقية. صول).		 يهدف التكوين بالمعهد إ يدوم التكوين بالمعهد ثلا 	أهداف التكوين ومدته
الجارية أو السنتين الماضيتين في الشعب أو المسالك التالية: سية"أ" و"ب". علوم فيزياد يقد علوم الحياة والأرض، الآداب انية أو بكالوريا مهنية: مسلك التجارة؛ امتحان البكالوريا يفوق أو يساوي20/14؛ على الأكثر.	. ع لوم ريا ض والعلوم الإنس	شعبة التدبير السياحي Management touristique	
ئي في الفند قت لل سنت الجار يت أو السنتين الما ضيتين، مع عدل عام تقني يفوق أو يساوي 14\20؛	بكالوريا علوم اق الطبخ، المحاسبة يفوق أو يساوي . ـ أو دب لوم ت قن	شعبة التدبير الإجرائي للفندقة والطعامة Management opérationnel de l'hôtellerie et de la restauration	شروط الترشيح
هادة البكالوريا (%75 الامتحان الوطني و %25 الامتحان لدبلوم تقني. شعبة التدبير الإجرائي للفندقة والطعامة الثقافة العامة ؛ اللغة الأجنبية ؛ اللغة الأجنبية ؛	المحصل عليه لنيا إد التالية:	انتقاء أو لي اعتمادا على الجهوي) أو المعدل العام الجهوي أو المعدل العام الختبارات كتابية في المعبة التدبير السي معبة التدبير السي الشامة المعامة المعتمانة	كيفية القبول
يني: www.concours.isitt.ma ، وطبعها بعد التوصل بها بد (عبر البريد الدهادي إلى العنوان أسفله) والذي يتكون من لوقع موقعة من طرف المترشح؛ بلوم تقني؛ الدبلوم تقني؛ المترشح؛ المترشح؛ المترشح؛	ملى الموقع الإلكترو شيح إلى إدارة المعه بالمستخرجة من الم ادة البكالوريا أو لدم ف نقط شهادة البك بريديا واسم وعنواد ف الوطنية مصادق تائج الانت قاء الأو	عبر بريده الإلكتروني ؛ (2) إيداع أو إرسال ملف التر الوثائق التالية: (3) استمارة التسجيل الأولى الشخة طبق الأصل لشها الشخة طبق الأصل لكشة وسورة فوتوغرافية للمتر الخرفين يحملان طابعا الشخة من بطاقة التعريا ملحوظة: ويتم إعلان في المحوظة: ويتم إعلان في المحوظة المحوظ	إجراءات وملف الترشيح
رع علال بن عبد الله، ص.ب 1651 ، خليج طنجة تروني: concours@isitt.ma	تب المباريات، 13 شا	المعهد العالي الدولي للسياحة، مك	عنوان المؤسسة

فصاع فصاع الصيد البعرو والملاحة التجارية به

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

المعصد العالي للدراسات البحرية ISEM

يهدف المعهد العالي للدراسات البحرية إلى تكوين أطر متخصصة في ميدان الملاحة البحرية ومؤهلة للعمل في قطاع الصيد البحري و الملاحة التجارية، و يعتمد المعهد الهندسة البيداغوجية (LMD).	أهداف التكوين
 السلك الأول: يستغرق ستة (6) فصول ويتوج هذا السلك ب: ♦ شهادة ملازم أعالي البحار بدرجة الإجازة المهنية؛ ♦ شهادة ملازم ميكانيكي من الدرجة الأولى في الملاحة التجارية بدرجة الإجازة المهنية. ■ ال سلك ال عالي: يستغرق أربعة (4) فصول بعد السلك العادي. ويتوج بشهادات من در جة الما ستر 	مدة
المتخصص:	التكوين والدبلوم
تشمل مدة الدراسة في السلك العالي إلزاميا فصلين (12 شهرا) للتدريب الفعلي والمؤطر . - 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.	
السلك الأول: يشترط في المترشح للالتحاق بالسنة الأولى من السلك العادي أن يكون: ◆ حاصلا على شهادة البكالوريا في إحدى الشعب التالية: ◆ حاصلا على معدل يفوق أو يساوي 1/20 في الأسدوس الأول من السنة الختامية من سلك البكالوريا ◆ حاصلا على معدل يفوق أو يساوي 1/20 في الأسدوس الأول من السنة الختامية من سلك البكالوريا ◆ حاصلا على شهادة البكالوريا بميزة مستحسن على الأقل ؛ ◆ جاسية مغربية بالغا من العمر 2 سنة على الأكثر بتاريخ 3 دجنبر من سنة الترشيح؛ ◆ قادرا بدنيا على ممارسة مهن البحر (قدرة سمعية بصرية جيدة وحالة نفسية عادية). السلك العالى: يشترط في المترشح للالتحاق بالسنة الأولى من السلك العالي أن يكون حاصلا على إحدى أشهادات التالية: ♦ دبلوم السلك العادي للمعهد: بالنسبة للمترشحين الراغبين في تحضير دبلوم ربان 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. ♦ الإجازة أو ما يعادلها بالنسبة للمترشحين الراغبين في تحضير دبلوم متصرف في الشؤون البحرية. سلك المهندسين وكذا الحاصلين على (باكالوريا +2).	• ء شروط
يتم القبول بالسنة الأولى من السلك الأول عن طريق مباراة تشمل ما يلي: - انتقاء أوليا؛ - اختبارات كتابية في المواد التالية: الرياضيات، الفيزياء واللغة الإنجليزية (مقرر سلك البكالوريا)؛ - مقابلة مع لجنة المباراة.	ڪيفية القبول
طاقة معلومات للترشيح للمباراة يتم تحميلها على موقع المعهد :www.isem.ac.ma يان نقط الأسدوس الأول من السنة الثانية بكالوريا وبيان نقط السنة الأولى من سلك البكالوريا والامتحان لجهوي ؛ صورتان فوتوغرافيتان؛ طرفان يحملان اسم وعنوان المترشح وطابعا بريديا ؛ سخة من بطاقة التعريف الوطنية مصادق عليها؛ للحوظة: يجب إيداع ملف الترشيح بمقر المعهد ولا تقبل الملفات التي تصل عبر البريد.	ملف - بي الأ ملف الترشيح الفي الفي
المعهد العالي للدراسات البحرية، كلم7 ،طريق الجديدة،الدار البيضاء. الهاتف:44 /45 /22230746 www.isem.ac.ma	عنوان المؤسسة

المعهد العالي للصيد البحري ISPM

	1
يهدف المعهد العالي للصيد البحري إلى تكوين أطر عليا مؤهلة للعمل في قطاع الصيد البحري.	أهداف التكوين
يدوم التكوين بالمعهد ثلاث (3) سنوات، يحصل بعدها الطالب المتخرج على دبلوم الإجازة المهذية في التخصصات التالية: • الصيد؛ • ميكانيك الصيد؛ • معالجة وتثمين منتوجات الصيد. ملحوظة: نظام التكوين داخلي.	مدة التكوين والدبلوم
يشترط في المترشح أن يكون:	شروط الترشيح
يتم القبول بالسلك الأول عن طريق مباراة تشمل: ■ انتقاء أوليا؛ ■ اختبارات كتابية في المواد التالية: الرياضيات والفيزياء، اللغة الفرنسية؛ ملحوظة: يشترط من المترشحين الناجحين الإدلاء بشهادة طبية تثبت قدرتهم الصحية لمزاولة مهنة بحار وذلك قبل تسجيلهم بصفة نهائية بالمؤسسة.	كيفية القبول
عند فتح باب الترشيح، يتم التسجيل الأولي عبر الأنترنيت على الموقع الإلكتروني للمعهد:	ملف الترشيح
المعهد العالي للصيد البحري، طريق أنزا، أغزديس، ص.ب: 479 ،أكادير. الهاتف: 0525060054/ 0525060056 الفاكس: 0528845858 الموقع الإلكتروني: www.ispm.ac.ma	عنوان المؤسسة

القالي والفني والفني القناع الثقاف والفني والاجتماعي الثقافي والاجتماعي الثقافي والاجتماعي المناس ا

98	المدرسة العليا للفنون الجميلة (ESBA)
99	المعهد الوطني للفنون الجميلة (INBA)
100	← المدرسة الوطنية العليا للفن والتصميم (ENSAD)
101	♦ المعهد العالي لمهن السمعي البصري والسينما (ISMAC)
102	寿 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 بورززات (التكوين المهني)

المحرسة العليا للفنون الجميلة ESBA

المدرسة العليا للفنون الجميلة ، شارع الراشدي ص.ب: 435،الدار البيضاء 20070. الهاتف: 36 20 20 2522 _ الفاكس:82 32 32 26 05	عنوان المؤسسة	
يتكون ملف الترشيح من الوثائق التالية: طلب خطي + رسالة تحفيزية تتضمن إيميل و رقم 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 متنبر تحمل اسم وعنوان المترشح؛ نسخة طبق الأصل لبطاقة التعريف الوطنية أو نسخة من عقد الازدياد؛ عديثة ملف الترشيح على عنوان المؤسسة في الأجال المحددة لذلك.	ملف الترشيح	
يتم القبول عن طريق مباراة و تشمل: الختبار باللغة العربية أو بالفرنسية في الثقافة العامة؛ اختبار في الرسم؛ اختبار تطبيقي في التشكيل بالألوان والأشكال . يجتاز المترشحون المقبولون مقابلة شفوية مع لجنة مختصة حول موضوعات ذات علاقة بالمجال الفني، يقدم فيها المترشح ملفه الفني.	كيفية القبول	
يشترط في المترشح أن يكون: - حاصلا على شهادة البكالوريا جميع الشعب؛ - بالغا من العمر 17 سنة على الأقل و 25 سنة على الأكثر.	شروط الترشيح	
توفر المدرسة تكوينا فنيا و نظريا في ثلاث شعب:	التخصصات	
 يهدف التكوين بالمدرسة العليا للفنون الجميلة إلى إعداد أطر متخصصة في مجالات الفنون التشكيلية والتزيين والإشهار. يدوم التكوين بالمدرسة العليا للفنون الجميلة أربع (4) سنوات (سنة جذع مشترك + ثلاث سنوات للتخصص)، يحصل بعدها الطالب المتخرج على دبلوم الفنون الجميلة (DBA). (دبلوم غير معترف به في الوظيفة العمومية). 	أهداف التكوين ومدته	

INBA المعصد الوطني للفنون الجميلة

يهدف التكوين بالمعهد الوطني للفنون الجميلة إلى إعداد أطر عليا متخصصة في مجالات الفنون التشكيلية والتطبيقية.	أهداف التكوين	
ظم الدراسة بالمعهد في سلكين: السلك الأول (جذع مشترك): مدته سنتان؛ يحصل بعده الطالب الناجح على دبلوم السلك الأول المعهد. السلك الثاني: مدته سنتان، يتم فيه التخصص. إلى التكوين في المعهد بين الدروس النظرية والأشغال التطبيقية. ويستفيد الطلبة من عدة تداريب وحلقات دراسية وزيارات ميدانية وغيرها. لغات التدريس والاتصال: العربية - الفرنسية - الإسبانية. موظة: ـ نظام المعهد خارجي.		مدة التكوين والدبلوم
ظم الدراسة بالمعهد الوطني للفنون الجميلة وفق الشعب التالية: - 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).	تن	التخصصات
سرط في المترشح لولج السلك الأول للمعهد أن يكون: - حاصلا على شهادة البكالوريا أو ما يعادلها؛ - السن بين 17 سنة و 26 سنة عند تاريخ إجراء المباراة.	يث	شروط الترشيح
 الاختبار الكتابي: اختبار باللغة العربية (ساعة ونصف) + اختبار باللغة الفرنسية (ساعة ونصف)؛ الاختبار التطبيقي: اختبار في مادة الرسم (ساعتان) + اختبار في مادة الصباغة (ساعتان)؛ يتم جمع نقط الاختبارين الكتابيين ونقط الصباغة والرسم .و كل مترشح (ة) حصل على مجموع يعادل أو يفوق 30 على 60 في هذه الاختبارات يعتبر مؤهلا لاجتياز الامتحان الشفوي. الاختبار الشفوي: مقابلة مع لجنة المباراة لعرض ومناقشة الملف الفني للمترشح. لحوظة هامة: على المترشح إحضار جميع الأدوات والمواد الضرورية لمادة الصباغة والرسم و تتم عملية رسم والصباغة على ورق مقوى بالمقاييس 65/50 سم. 		كيفية القبول
 طلب مكتوب يتضمن الاسم العائلي والشخصي وعنوان المترشح؛ السيرة الذاتية؛ نسخة طبق الأصل من بطاقة التعريف الوطنية؛ 4 أظرفة متنبرة تحمل اسم وعنوان المترشح؛ صورتان شمسيتان؛ نسخة طبق الأصل من شهادة البكالوريا بالنسبة للحاصلين عليها مصحوبة بنسخة من قرار المعادلة عند الاقتضاء؛ كشف النقط بالنسبة لمستوى البكالوريا؛ ملف فني: يتضمن بالإضافة للإ نجازات الفذية، نسخة رقم ية من الملف المفني في قرص مدمج (DVD) أو في مفتاح BUS. فتح باب الترشيح، تودع ملفات الترشيح مباشرة بإدارة المعهد أو تبعث عبر البريد . 	iie	ملف الترشيح
المعهد الوطني للفنون الجميلة، شارع محمد الخامس، الحي المدرسي، 93000، تطوان. الهاتف: 45 15 96 96 39 . الفاكس: 92 44 99 9539 الموقع الإلكتروني: www.inbatetouan.comـ البريد الإلكتروني: inba1945@gmail.com		عنوان المؤسسة

المحرسة الوطنية العليا للفن والتصميم ENSAD

تناط بالمدرسة الوطنية العليا للفن والتصميم بالدار البيضاء مهمة تكوين أطر متوسطة وأطر عليا في مهن الفنون والتصميم، وتقوم بمهمة تلقين التعليم العالي في شكل تكوين أساسي وتكوين مستمر والقيام بجميع أعمال البحث في ميدان التصميم والميادين الفنية والإعلامية والثقافية. يعتمد التكوين على نظام بيداغوجي قائم على وحدات دراسية تؤخذ من حقل معرفي واحد أو عدة حقول معرفية، ويهدف إلى تمكين الطالب من اكتساب معارف و مؤهلات 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.	أهداف التكوين
يمتد مسار التكوين على مدى أربعة فصول دراسية (سنتين) ، يحصل بعدها الطالب المتخرج على "دبلوم في مهن الفنون والتصميم" (DMAD)، في إحدى التخصصات التالية: DESIGN GRAPHIQUE ET DIGITAL مسلك التصميم الغرافيكي والرقمي DESIGN GRAPHIQUE ET DIGITAL LES MÉTIERS DU CINEMA ET DE L'AUDIOVISUEL مسلك مهن السينما والسمعي Audiovisuel PHOTOGRAPHIE	مدة التكوين والتخصصات
تفتح المباراة لولوج السنة الأولى لدبلوم في مهن الفنون والتصميم (عن طريق انتقاء) في وجه التلاميذ المسجلين بالسنة الثانية من سلك البكالوريا للسنة الجارية أو الحاصلين على شهادة الباكالوريا في الشعب والمسالك التالية: • شعبة الفنون التطبيقية؛ • مسلك العلوم والتكنولوجيات المكربائية؛ • مسلك العلوم والتكنولوجيات الميكانيكية؛ • مسلك العلوم الفيزيائية؛ • شعبة العلوم الاقتصادية والتدبير؛ • شعبة العلوم الإنسانية.	شروط الترشيح
يتم القبول بالسنة الأولى عن طريق انتقاء مرتكز على "معدل" يتم احتسابه كما يلي: (75% معدل الامتحان الوطني + %25 معدل الامتحان الجهوي) X معامل الترجيح شعبة الغنون التطبيقية :1,60 مسلك العلوم الرياضية :1,40 مسلك العلوم الفيزيائية :1,00 مسلك علوم الحياة والأرض :1,00 شعبة الأداب والعلوم الإنسانية :1,20 شعبة العلوم والتكنولوجيات :1,00 شعبة العلوم الاقتصادية والتدبير :1,00 شعبة العلوم الاقتصادية والتدبير :1,00	كيفية القبول
• يجب على كل مترشح (ة) أن يقدم ترشيحه عن طريق منصة القبول الإلكتروني: www.tawjihi.ma • يجب اتباع مراحل التسجيل المبينة في المنصة والالتزام بالتواريخ المحددة لكل مرحلة: - المرحلة الأولى: طلب إحداث حساب الولوج للفضاء الخاص بالمترشح؛ - المرحلة الثانية: 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). يجب على المترشح زيارة فضاءه الخاص بالمنصة الوطنية الموحدة www.tawjihi.ma بانتظام وذ لك للا طلاع على إجراءات الترشيح ومقترحات الولوج المقدمة، والأجال المحددة لكل مرحلة من مراحل الترشيح.	إجراءات الترشيح
المدرسة الوطنية العليا للفن والتصميم بالدار البيضاء، شارع الحسن الثاني، ص.ب:150 المحمدية (مقر رئاسة جامعة الحسن الثاني المحمدية. الدار البيضاء سابقا)	عنوان المؤسسة

المعهد العالي لمهن السمعي البصري والسينما ISMAC

يهدف التكوين بالمعهد العالي لمهن السمعي البصري والسينما إلى إعداد أطر عليا متخصصة في جميع المهن ذات الصلة بالسينما والمجال السمعي البصري عامة، وذلك من خلال تحضير وتسليم الشواهد العليا: الإجازة ، الماستر ودبلوم مهندس دولة.	ڪوين	أهداف التد
يدوم التكوين بسلك الإجازة ثلاث سنوات (ستة فصول)، يحصل بعدها الطالب المتخرج على إجازة الدراسات الأساسية في أحد المسالك المعتمدة: - مسلك الصورة؛ - مسلك الصوت؛ - مسلك الانتاج؛ - مسلك ما بعد الإنتاج؛ - مسلك ما بعد الإنتاج؛ - مسلك ما بعد الإنتاج؛	مدة التكوين والتخصصات	
تياز المباراة يجب على المترشحين التوفر على الشروط التالية: 1. ألا يفوق عمرهم 25 سنة عند تاريخ إجراء المباراة؛ 2. أن يكونوا حاصلين على باكالوريا السنة الجارية والسنة الماضية؛	لاخ	شروط الترشيح
تقديم طلب الترشيح حصريا من خلال ملء استمارة الترشيح على الموقع الإلكترو ني www.ismac.ac.ma www.ismac.ac.ma وذلك خلال الفترة المحصصة لذلك. www.ismac.ac.ma ويتكون ملف الترشيح الأولى بالإضافة إلى استمارة التسجيل التي سوف يتم تعبئتها عبر الموقع الإلكتروني، من الوثائق التالية التي ينبغي تحميلها على بصيغة (PDF): الب خطي يحمل إمضاء المترشح وصورته وجميع المعلومات الخاصة (الهاتف المحمول، الهاتف الثابت، بريد الإلكتروني، عنوان المراسلة) وموضحا المسلك الذي تم اختياره؛ المحتولة التعريف الوطنية مصادق عليها الله عليها من شهادة البكالوريا ؛ المخة مصادق عليها من بيان النقط الإجمالي لسلك بكالوريا (الامتحان الوطني والجهوي). المحتودة وقمية للمترشح. المشاركات فنية أو ثقافية الكتابي يتضمن أعمالهم الشخصية: كتابات، صور، أفلام، شهادات للتداريب مشاركات فنية أو ثقافية للمترشح. المشاركات فنية أو ثقافية للمترشح. المشاركات فنية أو ثقافية للمترشح.	(2 H - H - H - H - H - H - ALA	كيفية الترشيح
القبول بالمعهد عن طريق مباراة تشمل: – انتقاء أولي ـ اختبارات كتابية ـ اختبار شفوي. وتشتمل الاختبارات الكتابية على: مبت مسلك الصورة، مسلك الصوت، مسلك ما بعد الإنتاج؛ ختبار في موضوع عام (ساعتان) يتعلق بمجال السمعي البصري والسينما يحرر باللغة العربية أو الفرنسية؛ ختبار في موضوع التخصص (ساعتان) يتعلق بموضوع حول مهن الإنتاج السمعي البصري والسينمائي من الناحية عتبار اللغة الانجليزية (ساعة ونصف). ختبار اللغة الانجليزية (ساعة ونصف). مسلك الإنتاج، مسلك الكتابة: ختبار في موضوع عام (ساعتان) يتعلق بمجال السمعي البصري والسينما يحرر باللغة العربية أو الفرنسية؛ ختبار في موضوع عام (ساعتان) يتعلق بمجال السمعي البصري والسينما يحرر باللغة العربية أو الفرنسية؛ ختبار في موضوع التخ صص (ساعتان) تحليل نص بالله عة الفرذ سية حول مهن الإذ تاج السمعي البصري فتبار اللغة الانجليزية (ساعة ونصف).	ura - - - - - -	كيفية القبول

عنوان المؤسسة

عنوان المراسلة: السيد مدير المعهد العالي لمهن السمعي البصري والسينما شارع علال الفاسي. مدينة العرفان، السويسي الرباط. ص.ب 6598 ـ الماتف: 0537271706

المعهد العالي للفن المسرحي والتنشيط الثقافي ISADAC

لتنشيط الثقافي إلى إعداد أطر متخصصت في مجال الفن مجال الفن مجال السمعي البصري، وزارة الثقافة، الجماعات المحلية،	أهداف التكوين	
سنة ثانية لتعميق مدارك السنة السابقة من خلال الفروع التالية: تخصص التشخيص: (4 مسالك) 1. التشخيص: المسرح. السينما. التلفزة 2. الاخراج 3. الكتابة والنقد المسرحيين 4. تدبير وادارة المؤسسات الثقافية والانتاجات الفنية تخصص سينوغرافيا: (4 مسالك) 1. الديكور والسينوغرافيا 2. الصوت والانارة 3. مسرح العرائس 4. ادارة الخشبة	تد الدراسة أربع سنوات للحصول على دبلوم فهد العالي للفن المسرحي والتنشيط الثقافي فسمة الى سلكين: اسلك أول يتكون من: اسلك أول يتكون من: اساسية اساسية المنانية لا ستكمال التكوين العام, والا عداد ابعة الدراسة في شعب السلك الثاني اسلك ثاني يتكون من: المنافي من شعب التخصصات التالية: 1. التمثيل المسرحي	مدة الأمراق ا
يشترط في المترشح أن يكون: - حاصلا على شهادة البكالوريافي جميع الشعب أو شهادة تعادلها؛ - بالغا من العمر 17 سنة على الأقل و 23 سنة على الأكثر في 31 دجنبر من سنة الترشيح.		شروط الترشيح
المرحلة الأولى: مقابلة مع المترشح من طرف اللجنة؛ المرحلة الثانية: اختبارات كتابية + تحليل مقتطف من نص مسرحي + ترجمة نص من اللغة العربية إلى اللغة الفرنسية +تشخيص لمشهد قصير من اختيار المترشح ؛ المرحلة الثالثة: تدريبات انتقائية بالنسبة للمقبولين في الاختبارات السابقة.		
ملف فني او ادبي (ورقي او سمعي بصري في محاولات التمثيل امام الجمهـور او الكتابـة او الرسـم او		ملف ما الترشيح ال
شارع علال الفاسي، مدينة العرفان، حي الرياض، ص.ب 6834، الرباط - الهاتف: 46 77 77 28 46 المؤسسة www.minculture.gov.ma/fr/isadac.htm		عنوان المؤسسة

المعمد الوطني للعمل اللجتماعي INAS

يهدف المعهد الوطني للعمل الاجتماعي إلى تكوين أطر متخصصة في مجالات العمل الاجتماعي.	أهداف التكوين
تستغرق الدراسة بسلك الإجازة المهنية في العمل الاجتماعي ثلاث سنوات يحصل بعدها المتخرج (ة) على شهادة الإجازة المهنية في العمل الاجتماعي في أحد المسارين: • مسار" الخدمة الاجتماعية" • مسار "التنشيط الاجتماعي" كما يتولى المعهد تحضير وتسليم شواهد: الماستر والماستر المتخصص والدكتوراه	مدة التكوين والدبلوم
يشترط في المترشح أن يكون: - حاصلا على شهادة البكالوريا جميع الشعب أو ما يعادلها؛ - بالغا من العمر 24 سنة على الأكثر في فاتح يناير من سنة المباراة.	شروط الترشيح
المرحلة الأولى: المرحلة الأولى: http://preinscription.inastanger.ma http://preinscription.inastanger.ma http://preinscription.inastanger.ma ektth خلال الأجال المحددة لذلك: عند صدور إعلان فتح باب الترشيح. ektth خلال الأجال المحددة لذلك: عند صدور إعلان فتح باب الترشيح. M= [(M1 x 3) + (M2 x 2) + M3]/6 مين: M= 57% معدل الامتحان الوطني + %25 معدل الامتحان الجهوي؛ M= 57% معدل اللغة الفرنسية بالامتحانين الإشهاديين؛ anath illustration in the provided of the	كيفية القبول ⁽¹⁾
وارئ الصحية المتعلقة بالإجراءات الاحترازية من تفشي جائحة كورونا المستجد "كوفيد 19 "، فقد تم مم هذا الموسم (2020-2021)، الانتقاء الأولي + الاختبار الشفوي (استثناء تم إلغاء الاختبار الكتابي).	

المعهد الوطني للعمل الاجتماعي، زنقة الحريري، ص.ب: 1168 ، طنجة.

الهاتف: 71 99 94 9539

الفاكس:96 07 94 0539

عنوان

المؤسسة

المعهد الوطني لعلوم الآثار والتراث INSAP

يهدف المعهد الوطني لعلوم الآثار والتراث إلى تكوين أطر متخصصت في مجالات التراث والآثار والبحوث الميدانية المرتبطة بها.			
 دبلوم السلك الأساسي لعلوم الآثار والتراث: مسلك الآركيولوجيا مسلك الآركيولوجيا جدع مشترك تستغرق الدراسة فيه سنتان (أربعة فصول) التخ صص ومد ته (ف صلين) في إحدى التخصصات التالية: أثار ما قبل التاريخ أثار ما قبل الإسلام آثار إسلامية * سلك الماستر: تستغرق الدراسة فيه سنتان (أربعة فصول) بعد الحصول على الإجازة: سلك المستر المتخصص: تستغرق الدراسة فيه شلاث سنوات بعد الحصول على المستر. شلك الدكتوراه: تستغرق الدراسة فيه ثلاث سنوات بعد الحصول على المستر. 		مدة التكوين والدبلوم	
يشترط في المترشح للالتحاق بالسنة الأولى من السلك الأول أن يكون: - حاصلا على شهادة البكالوريا أو شهادة تعادلها ؛ - بالغا من العمر 25 سنة على الأكثر.			
يتم القبول بالسنة الأولى من السلك الأول عن طريق مباراة و تشمل: انتقاء أوليا؛ اختبارات كتابية تشمل: ترجمة نص باللغة العربية إلى اللغة الفرنسية واختبار في اللغة الأجنبية الثانية (إنجليزية أو إسبانية أو ألمانية)؛ اختبار سيكوتقني.			
يتكون ملف الترشيح لولوج السنة الأولى من السلك الأول من الوثائق التالية: - 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 لمر شحي 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 متنبران يحملان اسم وعنوان المترشحين الموظفين. - موافقة الإدارة المشغلة بالنسبة للمترشحين الموظفين. - موافقة الإدارة المشغلة بالنسبة للمترشحين الموظفين. - مالوطني في المشاركة في المباراة أن يسلموا ملفات الترشيح مباشرة أو يبعثوا بها، في الأجال المحددة لذلك. - ملحوظة: نظام المعهد خارجي، ويتولى الطلبة المسجلون مسؤولية البحث عن السكن.			
المعهد الوطني لعلوم الآثار والتراث، زاوية زنقة 5 وزنقة 7 حي الرياض، مدينة العرفان، ص ب: 6828 ، الرباط المعهد الوطني لعلوم الآثار والتراث، زاوية زنقة 5 وزنقة 7 حي الرياض، مدينة العرفان، ص ب: 6828 ، الرباط المعاهد. المعاهد المعاهد المعاهد 0537 77 77 77 77 77 0530 - الفاكس: 99 77 77 77 77 0530 الموقع الإلكتروني: www.minculture.gov.ma/fr/insap.htm - البريد الإلكتروني: insap@menara.ma		عنوان المؤسسة	

أكاديمية الفنون التقليدية بالدار البيضاء AAT

أهداف التكوين ومدته	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. ويدوم التكوين بالأكاديمية ثلاث سنوات تتوج بنيل "دبلوم الأكاديمية للفنون التقليدية" ويحصل الطالب خلال التكوين على منحة شهرية تقدم من طرف مؤسسة مسجد الحسن الثاني بالدار البيضاء.		
	توفر الأكاديمية تكوينا في الفنون التالية والتخصصات التابعة لها:		
	الفنون	التخصصات التابعة لها	
	فن المعمار التقليدي	- الزليج □ الجبس □ النقش على الحجر	
	فن الخشب	- الخشب المزوق 🗌 الخشب المنقوش المرصع	
التخصصات	فن المعادن	– الصياغة والحلي □ الحدادة الفنية	
المتمنية	فن النسيج	- الحياكة التقليدية	
المتوفرة	فن الجلد	- المصنوعات الجلدية	
		ا متخصصا في فن الخط مدته سنتان، وهو مفتوح في وجه الطلبت المتوفرين على مهارات في فن الخط العربي.	
	يشترط في المترشح لولوج الأكادب	ميت:	
.	- جنسيت مغربيت؛ - حاصلا على دبلوم تقني متخصص أو ما يعاد له (BTS, DUT)، وأن يكون حاصلا على شهادة البكالوريا علمية أو تكنولوجية.		
شروط الترشيح	- السن لا يتجاوز 25 سنة عند تاريخ المباراة		
	بالنسبة لفن الخط:		
	- جنسيۃ مغربيۃ؛		
	- مستوى السنة الختامية من سلك البكالوريا.		
	-		
طريقة الولوج	يتم و لوج الأكاديمية عن طريق مباراة تنظم على مرحلتين: انتقاء أو لي ثم اختبارات تحدد كيفيتها ومعايير الانتقاء في كل تخصص سنويا بناء على اقتراح من المجلس العلمي للأكاديمية. الطلبة الذين اجتازوا بنجاح مرحلتي المباراة يتم استدعاءهم لإجراء مقابلة.		
	يتكون ملف الترشيح من الوثائق التالية:		
	- ملف التسجيل في المباراة يتم تحميله من على موقع المؤسسة <u>www.aat.ac.ma</u> وتعبئته؛		
	- نسخة مصادق عليها من بطاقة التعريف الوطنية؛ - نسخة مصادق عليها من بطاقة التعريف الوطنية؛		
	- نسخۃ مصادق علیها من شهادة	البكالوريا؛	
	·		
	- نسخ مصادق عليها من بيانات نقط سنتي سلك التكوين بالتقني المتخصص أو بالشهادة المعادلة له؛		
	سے مصدی طبیع میں بیارے کیا ہے۔ - صور تان شخصیتان.		
ملف الترشيح	بحب أن تودع ملفات الترشيح بمقر الأك	اديميت أو أن ترسل عبر البريد (في الآجال المحددة)	
	بالنسبة لفن الخط:		
	- استمادة الترشيح معيأة من طرف	الت شح؛	
	 استمارة الترشيح معبأة من طرف المترشح؛ 		
	- نسخة من بطاقة التعريف الوطنية؛		
	- نسخة من كشف النقط المحصل	عليها في السنة الأولى والثانية من سلك البكالوريا؛	
	- نسخة من كشف النقط المحصل	عليها في السنة الأولى والثانية من سلك البكالوريا؛	
'ala'a	 نسخة من كشف النقط المحصل صورتان شخصيتان؛ نماذج من خطوط وزخارف المترش 	، عليها في السنة الأولى والثانية من سلك البكالوريا؛ ح.	
عنوان	- نسخة من كشف النقط المحصل - صورتان شخصيتان؛ - نماذج من خطوط وزخارف المترش أكاديمية الفنون التقل	عليها في السنة الأولى والثانية من سلك البكالوريا؛	

أكاديمية الموضة بالدار البيضاء CASA MODA المحرسة العليا للإبحاع والموضة

تقديم

أكاديمية الموضة با لدار 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.

خصوصيات

التكوين

- ي ندرج التكوين بأكاديم يت المو ضمّ في إطار الهند سمّ البيداغوج يمّ: إ جازة- ما ستر- دك توراه .(LMD)
 - المغرب:
- تقدم الأكاديمية تكوينا في نوعين من المهن المرتبطة بعالم الموضة والتي تتطور باستمرار في
 - ✓ المهن المرتبطة بالإبداع في مجال الموضة (النسيج، الألبسة، الجلد، الإكسسوارات)
- ✓ المهن المرتبطة بالتواصل المتخصص في مجال الموضة وتصميم الأزياء (الصحافة، التظاهرات، الترويج).
 - يقوم الطالب بتداريب مهنية داخل المغرب وخارجه.
 - يساهم الطالب في مصاريف التكوين بمبلغ 25000 درهم سنويا.

1. الإجازة الهنية.

- ♦ مدة التكوين : ثلاث سنوات؛
- ♦ الدبلوم: إجازة مهنية في تصميم الأزياء؛
- ♦ الشروط: التكوين مفتوح في وجه حاملي شهادة البكالوريا؛
 - ♦ طريقة الولوج: يتم الولوج عن طريق مباراة تشمل:
- . ـ اختبارات كتابية في: اللغة الفرنسية اللغة الأنجليزية روائز سيكوتقنية -وأسئلة متعددة الخيارات في الثقافة العامة.
 - ـ اختبارات شفوية: تتعلق بالإبداع والحافزية .

2. الماستر المتخصص:

- مدة التكوين: سنتان بعد الإجازة؛
- الدبلوم: ماستر متخصص في الإبداع في مجال الموضة؛
- پفتح سلك الماستر في وجه حاملي شهادة الإجازة المهنية في تصميم الأزياء.

التكوينات المتاحة

عنوان المؤسسة

توجد المعلومات الخاصة بمباريات الولوج بالموقع الإلكتروني للمدرسة: www.cma.ma

العنوان: أكاديمية الموضة بالدار البيضاء، طريق الجديدة، كلم 8 الدار البيضاء 0522981310 الهاتف: 0522981380 النفاكس: البريد الإلكتروني: admission@cma.ma



المعهد الملكي لتكوين أطر الشبيبة والرياضة (IRFCJS)	108
9 معهد علوم الرياضة(ISS)	109
0 المدرسة العليا للأساتذة بالدار البيضاء (ENS)	110
عمد مهن الرياضة (IMS)	113

المعهد الملكي لتكوين أطر الشبيبة والرياضة IRFCJS

يهدف التكوين بالمعهد اللكي لتكوين أطر الشبيبة والرياضة إلى إعداد أطر متخصصة في مجالات الرياضة، الشباب، الإنعاش النسوي ورياض الأطفال.

أهداف التكوين

التكوينات

المتوفرة

وشروط

الولوج

ملف

الترشيح

الإجازة المهنية

1- التداريب الرياضية

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.

2- <u>مسلك</u>: _ حماية الطفولة ومساندة الأسرة؛

ــ مسلك تربية الطفولة الصغرى.

- المباراة مفتوحة في وجه حاملي شهادة البكالوريا جميع الشعب (للسنة الجارية أو للسنتين الماضيتين)؛
 لجراءات الولوج:
 - اختبارات كتابية في اللغة العربية (3 س)؛ مقابلة مع لجنة مختصة.

- استمارة الترشيح معبئة وموقعة من طرف المترشح (متوفرة على الموقع: WWW.irfc.ma)

- · نسخة مصادق عليها من شهادة البكالوريا ؛
- نسخة مصادق عليها من بيان النقط المحصل عليها في امتحان البكالوريا؛
- نسخة مصادق عليها من بيان النقط المحصل عليها في الامتحان الجهوى؛
- السيرة الذاتية للمرشح مرفقة بالشواهد التي تثبت الخبرة والكفاءة (رخصة الممارسة الرياضية، الألقاب الرياضية المسلك الرياضي، شواهد في المجال التربوي والتنشيطي بالنسبة لمسالك التربية)؛
- شهادة طبية تثبت كفاءة المرشح على اجتياز الاختبارات الرياضية (بالنسبة لمترشحي مسلك التدريب الرياضي)؛
 - نسخة من بطاقة التعريف الوطنية؛
 - صورة حديثة للمترشح، تلصق على استمارة الترشيح.

تودع ملفات الترشيح وجوبا على الموقع الإلكتروني (www.irfc.ma)

الماستر

Management et Gouvernance du Sport<u>التدبير والحكامة الرياضية</u> (ENCG CASA شراكة مع)

التكوينات المتوفرة

- 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.

للمزيد من المعلومات، المرجو زيارة الموقع: www.irfc.ma

عنوان المؤسسة

معصد علوم الرياضة SS

يمنح التكوين بمعهد علوم الريا ضمّ الـ تابع لجام همّ الحسن الأول بـ سطات إ جازة مهنيمَ في الـ تدبير الرياضي ، وكذلك إجازة مهنيمَ في : المسلك الجامعي للتربيم تخصص رياضمّ وتربيمَ بدنيمَ.

الإجازة المهنية :مسلك جامعي للتربية تخصص رياضة وتربية بدنية

الإجازة المهنية : التدبير الرياضي

1- أهداف التكوين :

يهدف التكوين إلى إعداد كفاءات متخصصة في تنظيم وتسيير الأنشطة الرياضية، في إطار التنظيمات الرياضية والجمعوية سواء بالقطاع العام أو الخاص.

2- <u>شروط الترشيح :</u>

ي شترط في المتر شح أن يكون حا صلا على شهادة البكالوريا:

- علوم فيزيائيت،
- علوم الحياة والأرض،
 - علوم زراعیت،
- العلوم الرياضية "أ" و"ب"،
- علوم اقتصادية أو علوم التدبير المحاسباتي.

3- طريقة الترشيح:

بعد الإعلان عن فتح باب الترشيح من طرف المعهد، يتم تسجيل الترشيح على الموقع الإلكتروني:

http://www.i2s-uh1.ma

4- طريقة الولوج:

يتم الولوج عن طريق مباراة تضم:

- انت قاء أو لي بناء على نتائج البكالور يا ومعاملات خاصة بالمعهد؛
- اختبار كتابي على شكل (QCM، ثقا فت عامت).

1- أهداف التكوين :

يهدف المسلك إلى تهيئ حامليه لاجتياز مباريات تكوين أساتذة الرياضة والتربية البدنية للعمل بمؤسسات التعليم الخصوصي و كذلك التأطير في التنظيمات الجمعوية والنوادي الرياضية.

2- <u>شروط الترشيح :</u>

يشترط في المترشح أن يكون حا صلا على شهادة البكالوريا:

- علوم فيزيائيت،
- علوم الحياة والأرض،
 - علوم زراعیت،
- العلوم الرياضية "أ" و"ب"،

3- طريقة الترشيح:

بعد الإعلان عن فتح باب الترشيح من طرف المد يتم تسجيل التر شيح على المو قع الإلكتروني:

http://www.i2s-uh1.ma

(الموسم الماضي كان التسجيل ما بين 08 يوليوز و31غشت)

4- طريقة الولوج:

يتم الولوج عن طريق مباراة تضم:

- انتقاء أولى بناء على نتائج البكالوريا ؛
 - اختبار كتابى؛
 - اختبارات ریاضیت؛
 - مقابلة.

- شهادة البكالوريا (الأصلية) **ملف التسجيل** - 4 صور شخصية وصورة رقمية على قرص مضغوط؛

- نسخة من عقد الازدياد؛

- الملف الصحى؛

- 2 نسختان مصادق عليهما من شهادة البكالوريا؛

- نسخة من بطاقة التعريف الوطنية؛

- 6 أظرفة متنبرة تحمل إسم وعنوان المترشح؛

المركب الجامعي، ص.ب: 539، سطات

الهاتف: 76/ 023721275 _ الفاكس: 76/ 023721275 presidence@uh1.ac.ma

عنوان مؤسسة

النهائي

التكوينات

المتوفرة

المؤسسة

جامعة الحسن الثاني بالدار البيضاء المحرسة العليا للأساتذة ENS

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

OBJECTIFS DE LA FORMATION

Former des intervenants dans le domaine de l'enseignement d'EPS et du sport pour répondre aux besoins croissants en professeur d'EPS dans les établissements de l'enseignement secondaire, primaire, collégiale qualifiant, universitaire. Mais aussi dans le cadre associatif et de loisirs.

COMPETENCES A ACQUERIR

- 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'entrainement sportif.
- La maîtrise des mécanismes généraux de l'action d'enseignement et d'entrainement.
- La construction des savoirs nécessaires liés à l'entraînement sportif et à l'animation des activités physiques récréatives et de loisirs.

Le titulaire de la Licence professionnelle en enseignement d'EPS est un cadre en enseignement de l'éducation physique, en entrainement sportif et en encadrement des activités physiques et sportives récréatives et de loisir.

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 :

DEBOUCHES DE LA FORMATION

- 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.

	Conditions d'accès : L'accès à la formation conduisant au titre du la Licence Professionnelle en Enseignement d'EPS est ouverte sur concours: A partir de S1 : Aux étudiants bacheliers scientifiques
MODALITES D'ADMISSION	Procédures de sélection : ↓ présélection sur dossier et concours d'entrée. Étude du dossier : Bacheliers scientifiques . Les candidats sont présélectionnés sur dossier : (Note du bac ≥ 12/20, Note en EPS ≥ 16/20 et en langue française ≥ 12/20 et expériences en sport).
	 ↓ Les candidats retenus sont sélectionnés en deux étapes: 1- Les épreuves d'admissibilité: Epreuves pratiques sportives coefficient 3 : (Athlétisme (course de vitesse, pentabond et course de demi-fond), gymnastique (enchaînent au sol) Sports collectifs au choix)
	 les candidats admis aux épreuves pratiques passeront 2- Les épreuves d'admission : a) Epreuve écrite de deux heures coefficient 1 b) Epreuves Orales en français sur des thématiques générales sur le sport. coefficient 2
Modules	 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 ممنية 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	 La formation en sport et Loisir consiste à: Assurer l'animation sportive pour les différents âges dans des milieux diversifiés Acquérir les techniques de deux activités sportives et de loisir en plein air Réaliser des séances d'animation ou d'entrainement en milieu terrestre aquatique instable (randonnée, montagne, VTT, mer fleuve); Monter collectivement un produit de loisir sportif Organiser un événement sportif et de loisir Encadrer des stages d'animation en fitness et aérobic. Suite à une formation de base lors de la 1ère année, et de professionnalisation au cours de la 2ème 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. Baème 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). Au cours de cette 3ème année, l'étudiant se prépare également au concours d'entrée aux Centres Régionaux des Métiers d'Education et de Formation en EPS. 	
DEBOUCHES METIERS	 Préparateur physique dans les clubs de loisirs et de remise en forme, Animateur sportif dans les structures touristiques et de loisirs sportives, Gestionnaire des structures sportives et de loisirs, Chargés de projets sportifs et de loisir dans des ONG. 	
MODALITES D'ADMISSION	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 : ✓ 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 diplômes du Brevet d'Etat I, II en sport, (semestres 5 et 6). ✓ A tout autre diplôme jugé équivalent, (semestre 5 et 6)	

MODALITES D'ADMISSION	 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 ≥ 14/20, Note en EPS ≥ 14/20 et en langue française ≥ 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.
FORMATION	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.
ADRESSE	ולבנשה ולפונו ללשונים 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

جامعة ابن طفيك بالقنيطرة معصد مصف الرياضة MS

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.

قصاع التربية والتعليم قصاع التربية والتعليم

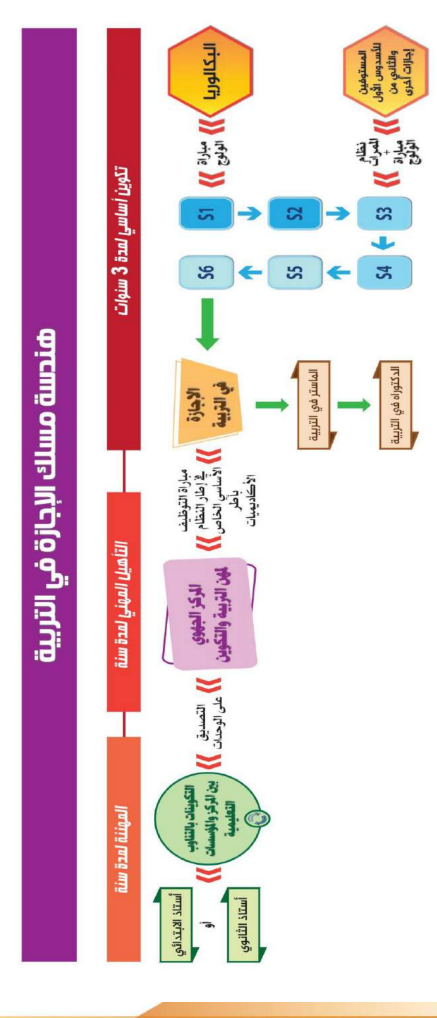
115	سلك الإجازة في التربية (CLE)	←
117	المراكز الجهوية لمهن التربية والتكوين(CRMEF)	←
119	المدارس العليا للتربية والتكوين (ESEF)	←
121	كلية علوم التربية(FSE)	←
124	المدارس العليا للأساتذة (ENS)	←
85	المدرسة العليا لأساتذة التعليم التقني بالمحمدية ENSET – (المسالك الجامعية للتربية FUE)	←

سلك الإجازة في التربية CLE

أحدثت وزارة التربية الوطنية والتكوين المهني والتعليم العالي والبحث العلمي هذا السلك في الجامعات المغربية من أجل مواجهة الخصاص الحاصل 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؛ ✓ و حدات التربية: يم كن أن تتضمن و حدات علوم التربية، الد يداكتيك، سيكولوجية التربية، الله غات، تدبير المشاريع التربوية والمقاولاتية، تكنولوجيا المعلو مات والتواصل، تدريب الانغماس في وسط تربوي وغيرها. 	أهداف التكوين وخصوصياته
 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 ذظام المرات بين المسالك. ويتضمن مسلكين: مسلك التعليم الابتدائي ومسلك التعليم الثانوي في عدة تخصصات؛ تخصص التعليم اللتعليم اللتعليم اللابتدائي: شهادة البكالوريا جميع الشعب والمسارات، أو دبلوم معترف بمعادلته! انتقاء أو لي للمتر شحين بناء على درا ستر الملف (على أساس دقط اللغتر العربية واللغتر المبكالوريا! 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. شهادة البكالوريا المناسبة للتخصص المطلوب أو دبلوم معترف بمعادلته! شهادة البكالوريا المناسبة للتخصص عليها في الامتحان الجهوي والوطني، و كنا المعدل العام المبكلوريا. انتقاء أو لي للمتر شحين بناء على درا سة الملف (على أساس دقط اللغة العربية واللغة العربية واللغوية للمترشح في المؤسسة المختارة يتم التركيز فيها على: الشدرة 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





المراكز الجموية لمهن التربية والتكوين CRMEF

تنظيم التكوينات

- 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 الأساتذة أطر الأكاديميات الجهوية للتربية والتكوين؛
 - سلك تحضير مباريات التبريز؛
 - سلك تكوين أطر الإدارة التربوية وأطر هيئة الدعم الإداري والتربوي والاجتماعي.

سلك تأهيل أطر هيئة التدريس

- ـ 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.
 - ـ 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 حاصلا 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 و لوج 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.

- ملف الترشيح: يتكون ملف الترشيح من الوثائق التالية:
- _ وصل الترشيح الإكتروني 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؛
- ـ التزام موقع من طرف المترشح (ة) ومصادق عليه من قبل السلطات المختصة، و فق النموذج المخصص لهذه الغاية، يسحب من البوابة الخاصة بالمباراة؛

تودع ملفات الترشيح في الآجال المحددة لذلك ـ مقابل و صل ـ بالمديرية الإقليمية التي تم تحديدها من طرف المترشح في طلب الترشيح الإلكتروني. 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 ـ مقابل و صل ـ مباشرة بالمقر الرئيسي للمر كز الجهوي لهن التربية والتكوين الذي اختاره المترشح.
 - 3) **طريقة الولوج**: يتم ولوج المراكز عن طريق مباراة تنظم على مرحلتين: المرحلة الأولى: انتقاء أولى؛

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 والاجتماعى

سلك

تأهيل أطر

میئة

التدريس

يقبل في سلك تكوين أطر الإدارة التربوية وأطر هيئة الدعم الإداري والتربوي والاجتماعي موظفو قطاع التعليم المدرسي الناجحون في مباريات الولوج لهذا السلك. و ستحدد قرارات وزارية الفئات المعنية و شروط الولوج وكيفية إجراء المباريات وتنظيم المسالك وإجراء التداريب.

المدارس العليا للتربية والتكوين ESEF

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

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

و يدوم التكوين با لمدارس العليا للتربية والتكوين ثلاث سنوات، يخضع فيها الطلبة لتكوين أكاديمي يرتكز على معارف أكاديمية في المناوس المناوس المناوس وفي على معارف أكاديمية في المناوس المناوس وفي على التربية، وتكنولوجيا المعلومات والتواصل، وكذا و حدات للغة وتدبير المشاريع التربوية والمقاولاتية والتدريب على الانغماس في الوسط التربوي. بعد التخرج يحصل الطالب على الإجازة في التربية.

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

ر الابتدائي	ر التعليم	تخصص	-I
-------------	-----------	------	----

- ✓ التوفر على شهادة البكالوريا أو شهادة معترف بمعادلتها، جميع الشعب والمسارات؛
 - ✓ الا 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:

معيار 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؛

معيار الترتيب الثانوي:

- ✓ سنة الحصول على البكالوريا؛
- ✓ دورة الحصول على البكالوريا؛
- $\sqrt{}$ عدد سنوات الحصول على البكالوريا.

طرق الانتقاء

مقابلة شفوية مع لجنة من الأساتذة المشرفين على التكوين لاختبار:

- 1) القدرة التواصلية واللغوية المؤهلة لممارسة المهمة التربوية؛
- 2) قدرة المترشح على التحليل والخطاب وتدبير النقاش في مواضيع ذات الصلة
 الثقافة العامة والعلمية والقيم الإنسانية؛
 - 3) مدى رغبت واستعداد المترشح لممارست مهنت التدريس
 - تخصيص نسبة 80 % لدراسة الملف ونسبة 20 % للمقابلة الشفوية.

II - تخصص التعليم الثانوي		
 ✓ التوفر على شهادة البكالوريا أو دبلوم معترف بمعادلتها (التخصص حسب المسلك المطلوب أنظر جدول المسالك المتوفرة بالمدرسة)؛ ✓ 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:		
معيار الترتيب الرئيسي:		
مواد التخصص واللغة العربية والفرنسية المحصل عليها في الامتحان الجهوي الموحد والامتحان		
الوطني الموحد في البكالوريا، وكذا المعدل العام لنيل شهادة البكالوريا.		
معيار الترتيب الثانوي؛		
✓ سنت الحصول على البكالوريا؛		
✓ دورة الحصول على البكالوريا؛		
✓ عدد سنوات الحصول على البكالوريا.	طرق الانتقاء	
الاختبار الكتابي: تخصص له نسبة 75 %، ويرتكز على مواد التخصص حسب اختبار		
<u>مقابلة شفوية:</u> يخصص لها نسبة 25%، مع لجنة من الأساتذة المشرفين على التكوين لاختبار:		
1) القدرة التواصلية واللغوية المؤهلة لممارسة المهمة التربوية؛		
2) قدرة المتر شح على التحليل والخطاب و تدبير النقاش في مواضيع ذات الصلة		
الثقافة العامة والعلمية والقيم الإنسانية؛		
3) مدى رغبت واستعداد المترشح لممارست مهنت التدريس.		

	شعب ومسالك البكالوريا المقبول الاخت	سلك الإجازة التربوية	Q
	جميع شعب ومسالك البكالوريا	التعليم الابتدائي	
● العلوم الزراعية	الشعب والمسالك العلمية الآتية: العلوم الفيزيائية	تخصص: علوم الحياة والأرض	
• العلوم الرياضية	 علوم الحياة والأرض 	تخصص: الفيزياء والكيمياء	ā
	الشعب والمسالك العلمية	تخصص: الرياضيات	المتطيم الثانوي
	جميع شعب ومسائك البكالوريا	تخصص: التربية الاسلامية	‡
	جميع شعب ومسائك البكالوريا	تخصص: اللغة الإنجليزية	نانوو
	جميع شعب ومسائك البكالوريا	تخصص: اللغة العربية	35
	جميع شعب ومسائك البكالوريا	تخصص: اللغة الفرنسية	
	جميع شعب ومسالك البكالوريا	تخصص: التاريخ والجغرافيا	

کلیۂ علوم التربیہ FSE

Licences d'Etudes Fondamentales d'Excellence		
SCIENCES D'EDUCATION	 Objectifs: 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. Conditions d'accès: Diplômes requis: Niveau: baccalauréat ou diplôme reconnu équivalent Procédures de sélection: Etude du dossier: Moyenne générale du Bac et note en langue française Test écrit: Culture générale Entretien: Portant sur les dispositions des candidats 	
ETUDE FRANÇAISE ET EDUCATION Parcours 1: Didactique du français Parcours 2: Langue, littérature et culture française	 Objectifs: 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. Conditions d'accès: Diplômes requis: Niveau: Baccalauréat marocain ou étranger reconnu équivalent Type du Baccalauréat: lettres et sciences Procédures de sélection: 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 texteconsigne 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			
Education Préscolaire et Formation Professionnelle	Objectifs: - 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 Conditions d'accès: - Diplômes requis: - Niveau: DEUG, DEUP ou tout diplôme reconnu équivalent. - Procédures de sélection: - Etude du dossier: Moyenne les notes des semestres 1 à 4 - Test écrit: Connaissances générales en arabe et en français - Entretien. - Une prédisposition au travail avec les enfants en bas âge - Une prédisposition aux travaux manuels - Une maitrise avérée de la langue arabe et de la langue française		
Technologie de l'Education et Innovation Pédagogique	 Objectifs: Outiller les étudiants par des outils informatiques et pédagogiques afin de les rendre capable d'utiliser les TIC dans le domaine de l'enseignement et l'apprentissage. Initier les étudiants à l'innovation techno pédagogiques et à la gestion des projets afin de les rendre capable d'élaborer des solutions adaptées aux diverses situations faisant appel aux technologies éducatives Conditions d'accès: Diplômes requis: 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: 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 		
Teaching English as a Foreign Language	 Objectifs: 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 publiques 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. Conditions d'accès: Diplômes requis: DEUG en anglais Prérequis pédagogiques spécifiques: très bonne maîtrise de la langue anglaise; connaissances suffisantes en linguistique générale. Procédures de sélection: 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		
سلك الإجازة في التربية	 ◄ Iltrace Professionnelles • الإجازة في التربيم: تخصص التعليم الثانوي : اللغۃ العربيۃ (3 سنوات)؛ • الإجازة في التربيۃ: تخصص التعليم الثانوي : اللغۃ الإنجليزيۃ (3 سنوات)؛ • الإجازة في التربيۃ: تخصص التعليم الثانوي : اللغۃ الفرنسيۃ (3 سنوات)؛ • الإجازة في التربيۃ: تخصص التعليم الابتدائي (3 سنوات). • شروط الولوج: • الحصول على شهادة البكالوريا أو ما يعادلها؛ • بالغا من العمر 21 على الأكثر بمتم شهر دجنبر من سنۃ الترشيح. • الرفع من مستوى التكوين في مجال تدريس اللغۃ العربيۃ، وتعزيز المرجعيات وأدوات العمل بما هو مستجد في الميدان. • منح تكوين أكاديمي جيد وفعال يستجيب للمتطلبات المهنيۃ الحاليۃ، ويساهم في حل مشاكل تدريس اللغۃ العربيۃ. • مسايرة أحدث الدراسات والأبحاث في الديداكتيك والمناهج وعلوم التربيۃ، مع تعميق معارف الطلبۃ في الأساسين اللغوي والأدبي. • تكوين طلبۃ وفاعلين في ميدان التدريس بمستوى متميز يستجيب لمتطلبات سوق الشغل. 		
تدريس اللغة العربية التربية	 إعداد طلبة قادرين على مواصلة الدراسة والبحث، والانخراط في تكوينات ذات الصلة بالتخصص، في سلك المستر ثم الدكتوراه تكوين طلبة وفاعلين في تدريس اللغة العربية منفتحين على اللغات وعلى الحداثة في محيط لغوي متعدد الدبلومات المتطلبة الدبلومات المتطلبة الدبلومات المتطلبة الدبلومات المتطلبة الدبلومات المتطلبة الإنسانية، علوم التربية، التنشيط الثقلية والإبداع الفني من كلية علوم التربية المعارف البيداغوجية الخاصة المعارف البيداغوجية الخاصة الاجتماع التربوي، ثقافة، فنون طرق الانتقاء حراسة الملف اختبار كتابي لتقييم الكفاءات 		
تدريس التاريخ والجغرافية والتربية على المواطنة	 مقابلة لتقييم المؤهلات أصداف التكوين: تأهيل الطلبة لاجتياز مباريات ولوج المراكز الجهوية لمهن التربية والتكوينبهدف 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 بامعية عليا وتعميق التكوين والبحث في إطار ماستر أساسي. الدبلومات المتطلبة: دبلوم الشهادات الجامعية (Deug) في التاريخ أو الجغرافيا أو الإجازة الأساسية في التاريخ أو الجغرافيا أو ما يعادلها. المارف البيداغوجية الخاصة: المرتكزات النظرية والمنهجية لمختلف التخصصات المؤدية لولوج المسلك: جغرافيا، تاريخ اكتسبها الطالب خلال سنتين من التكوين بالجامعة (Deug) أو سنوات الإجازة جغرافيا، تاريخ اكتسبها الطالب خلال سنتين من التكوين بالجامعة (Deug) أو سنوات الإجازة مضافة للمترشحين لولوج المسلك؛ المبادئ الأولية لمناهج وأدوات البحث في التاريخ والجغرافيا. طرق الانتقاء: دراسة الملف +اختبار كتابي +مقابلة. 		
ى: 1072 – الرباط .	عنوان المؤسسة: كلية علوم التربية، شارع محمد بن عبد الله ركراكي، مدينة العرفان ، ص.ب الموقع الإلكتروني: www.fse.ac.ma		

المحراس العليا للأساتذة ENS

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)		
Filières Universitaires d'Education (FUE): • Physique-Chimie (FUE-PC)(3ans) • Sciences de la Vie et de la Terre (SVT) (3ans) • Licence d'Enseignement des Mathématiques (LEM) (3ans) Cycle de Licence d'Education (CLE): • Spécialité Enseignement Secondaire - Langue anglaise (3 ans) • Spécialité Enseignement Secondaire - Informatique (3 ans) • Spécialité Enseignement Secondaire - Langue française (3 ans) • الإجازة في التربية: تخصص التعليم الثانوي - اللغة العربية (3 سنوات) • الإجازة في التربية: تخصص التعليم الثانوي - التاريخ و الجغرافيا (سنتان) • Licence en Éducation (LE) Spécialité : Physique Chimie (Baccalauréat options science Physiques)	المدرسة العليا للأساتذة بالرباط	
 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 ≥ 12/20 (Examen régional)) Licence Professionnelle de l'Enseignement de l'Education Physique et Sport(Baccalauréat toutes options, Note du bac ≥ à 12/20, Note en EPS ≥ 16/20, Note de la Langue française ≥ 12/20 (Examen régional)) 	المدرسة العليا للأساتذة بالدارالبيضاء	
Licence d'éducation: Spécialité enseignement secondaire — Langue Anglaise أدبية وعلمية) Didactique du français (بكالوريا جميع الشعب) Technologies de l'enseignement et ingénierie pédagogique (ببلوم الدراسات الجامعية العامة في العلوم الإنسانية والأداب) تدريسية اللغة العربية وآ ابها (بكالوريا أدبية وعلمية) الفلسفة ومناهج تدريسها (دبلوم الدراسات الجامعية العامة في الفلسفة العامة أو في علم الاجتماع أو في علم النفس) تدبير وتسيير المؤسسات التعليمية (دبلوم الدراسات الجامعية العامة في العلوم الإنسانية أو في العلوم القانوذية والاقتصادية، أو في اللغات) بيداغوجيا التعليم الأولي (دبلوم الدراسات الجامعية العامة في العلوم الإنسانية والآداب)	المدرسة العليا للأساتذة بمكناس	
 LP en Psychologie et Apprentissage LP: Métiers de l'Enseignement de l'Education 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 السلك الجامعي في التربية التاريخ و الجغرافيا السلك الجامعي في التربية : الدراسات الإسلامية 	المدرسة العليا للأساتذة بفاس	

صفحة 124

مسالك الإجازة في التربية	
 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) 	المدرسة العليا للأساتذة بمراكش
الإجازة في التربية تخصص التعليم الابتدائي Iticence d'éducation : Spécialité Enseignement Secondaire- Sciences de la Vie et de la Terre Licence d'éducation : Spécialité Enseignement Secondaire- Education Physique et Sportive 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 Paper Paper	المدرسة العليا للأساتذة بتطوان

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

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

القصاع العسكر وشبه العسكري

127	سلك ضباط القوات المسلحة الملكية
128	سلك ضباط القوات الساعدة
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 هدت كوين التق نيين والتق نيين المتخص صين التاب عن لوزارة الداخلية

سلك ضباط القوات المسلحة الملكية

 العلوم والتقنيات؛ العلوم القانونية؛ اللغة والأدب الإنجليزي. 	التخصصات المتاحة
 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
 الحالة العائلية عازب (ة)؛ السن ما بين 18 و 22 سنة لغاية 31 دجنبر من سنة الترشيح؛ بدون سوابق عدلية؛ أن يكون المترشح (ة) حاصلا (ة) على بكالوريا السنة الحالية وحسب التخصص؛ التمتع بصحة جسمانية جيدة؛ القامة: 1.70 م على الأقل بالنسبة للذكور و1.60 م على الأقل بالنسبة للإناث. 	شروط الترشيح
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 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
عند فتح باب الترشيح، يتعين على المترشحات والمترشحين المتوفرين على الشروط أعلاه تسجيل طلباتهم على الموقع الإلكتروني التالي: https://recrutement.far.ma	كيفية الترشيح

سلك ضباط القوات المساعدة

	التخصصات
 العلوم والتقنيات؛ العلوم القانونية؛ اللغة والأدب الإنجليزي. 	المتاحة
يتم التكوين بالأكاديمية الملكية العسكرية بمكناس ويدوم أربع (4) سنوات (منها سنة واحدة مخصصة للتكوين العسكري)، يحصل بعدها الطالب المتخرج على رتبة ضابط مجاز؛	مدة التكوين
يشترط في المترشح أن يكون: - مغربيا ذكرا عازبا؛ - سنه بين 18 و23 سنة في تاريخ إجراء المباراة؛ - طوله 1.70 م على الأقل. - حاصلا على بكالوريا السنة الحالية؛ - التمتع بصحة جسمانية جيدة؛ - أن لا تكون له سوابق عدلية.	شروط الترشيح
 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 وتقنية؛ امتحان شفوي. المتر شحون الذين سيجتازون بذجاح هذه الاختبارات، سيتم ترتيبهم اعتمادا على معدل النجاح المحصل عليه في الدورة العادية من امتحان البكالوريا. 	كيفية القبول
عند فتح باب الترشيح يجب على المترشحات والمترشحين: 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؛	كيفية الترشيح

√ سيعتبر لاغيا كل ملف غير كامل أو تم ارساله بعد التاريخ المحدد (يؤخذ بعين الاعتبار تاريخ الطابع البريدي).

https://recrutement.far.ma

2) تسجيل طلباتهم على الموقع الإلكتروني التالي:

✓ المترشحون المقبولون بعد الانتقاء سيتوصلون باستدعاءات فردية تحدد تاريخ المباراة.

سلك ضباط الصف للقوات المسلحة الملكية ضباط صف القوات البرية

المئي المعنتي	نوع البكالوريا	التخصصات SPECIALITES		
ذكور	بكالوريا جميع الشعب	Infanterie		المشاة
ذكور	بكالوريا جميع الشعب	Arme Blindée		المدرعات
ذكور	بكالوريا علمية	Artillerie		المدفعيت
ذكور	بكالوريا علمية	Génie		الهندست
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	
ذ کر دانات	بكالوريا علميت	Option Infirmier	ـ شعبۃ ممرض	الصحةالعسكرية
ذكور وإناث	بكالوريا علمية أوأدبية	Option Secrétaire Médical	ـ شعبة كاتب طبي	Santé militaire
إناث	بكالوريا جميع الشعب	Services Sociaux	المصالح الاجتماعية	

٧	·	Services Sociation		
سده احسویل	یدوم التکوین 3 سنونظام التکوین داخلی	ات، يحصل بعدها الطالب المتخرج على ، + راتب شهري	ى رتبة ضابط صف.	
- شروط الترشيح	التخصص أعلاه)؛ - سنه بين 18 و23 سـ - متمتعا بصحت جسما - بدون سوابق عدلية؛		- *i	
عيفية القبول	 المترشحون الذين يتو سيتم استدعاؤهم عن النفسية والتقنية بالإم 	ملى معدل النجاح المحصل عليه من ط وفرون على الشروط الكاملة والذين ، طريق البريد، قصد اجتياز المباراة ضافت لامتحان شفوي. جتازون بنجاح هذه الاختبارات، سي وريا.	, تم اختيارهم من طرف لج. حيت سيخضعون للاختباران	نة الانتقاء الأولي، ت الطبية، البدنية،
الموق كيفية الترشيح عنم	الموقع الإلكتروني التالي: على المترشحين والمترش	نعين على المترشحات والمترشحين المتو Crutement.far.ma ححات اختيار ثلاث تخصصات حسب مواصفات وعدد المناصب المطلوبة لكل	<u>https://re</u> الأولويـة وسـيتم تـوزيعهم علـ	

سلك ضباط الصف للقوات المساعدة : شعبة التأطير - شعب التخصص

يدوم التكوين: سنتان بشعبة التأطير وشعب التخصص ، يحصل بعدها الطالب المتخرج على رتبة ضابط صف ، ويتم التكوين بمدرسة تكوين الأطر للقوات المساعدة بابن سليمان.

شعب التخصص هي:

- الإدارة (المحاسبة وتدبير المقاولات)؛
- الإعلاميات(الذ ظام المعلو ماتي، تطوير الو سائط المتعددة، صيانة المعدات المعلوماتية، شبكات الاتصالات) ؛
 - الاتصال(الإلكترونيك العامة، الاختصاص السمعي البصري)؛
- صيانة السيارات (الفحص بالحاسوب وإلكتروذيك السيارات، النقل، التقذية التجارية وبيع أجزاء السيارات)؛
 - البناء (رئيس الورش، قائد الأشغال)؛
 - الفندقة والسياحة (شعبة المطعم)؛

انتقاء أولى بناء على دراسة ملف الترشيح؛

• الصحة (مساعد وطاقمي الأسنان).

مدة
التكوين
والتخصصات

	شعب التخصص	شعبة التأطير
	 أن يكون حاصلا على دبلوم تقني متخصص أو دبلوم 	 حاصل على شهادة البكالوريا للسنة الحالية أو
شروط معادر	معادل له؛	الماضية؛
	 جنسية مغربية، ذكر، أعزب ومؤهلا بدنيا؛ 	 جنسية مغربية، ذكر، أعزب ومؤهلا بدنيا؛
,	 السن بين 18 و26 سنة؛ 	 السن بين 18 و24 سنج؛
	 ألا تقل قامته عن 1,70 متر؛ 	 ألا تقل قامته عن 1,70 متر؛
ان ا	 أن لا تكون له سوابق عدلية. 	 أن لا تكون له سوابق عدلية.

كيفية القبول

 المترشحون الذين يتوفرون على الشروط الكاملة والذين تم اختيارهم من طرف لجنة الانتقاء الأو لي، سيتم استدعاؤهم عن طريق البريد، قصد اجتياز المباراة حيت سيخضعون للاختبارات الطبية، البدنية، النفسية والتقنية بالإضافة لامتحان شفوى.

كيفية الترشيح

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

https://recrutement.far.ma□

الصحة العسكرية: الطب وطب الأسنان والصيدلة

الطب العام: سبع (7) سنوات؛	-	
----------------------------	---	--

طب الأسنان: ست(6) سنوات؛

■ الصيدلة: ست(6) سنوات؛

يتم التكوين بكلية الطب والصيدلة بالرباط.

مدة التكوين

يشترط في المترشح:

- جنسیت مغربیت، 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

انتقاء أو لي 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 الاجتياز المباراة، سيخضعون للاختبارات الطبية، البدنية، النفسية والتقنية بالإضافة الامتحان شفوي.

- المترشحون الذين سيجتازون بنجاح هذه الاختبارات، سيتم ترتيبهم اعتمادا على معدل النجاح المحصل عليه في الدورة العادية من امتحان البكالوريا.

كيفية القبول

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

https://recrutement.far.ma□

كيفية الترشيح

Ecole Royale du Service de Santé Militaire, sise avenue El-Hachimi El-Mastari Rabat, BP 1044 - Rabat 0537734334/ 0537725380 : الهاتف

العنوان

الصحة العسكرية: الصيدلة والبيطرة

مدة التكوين	 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. 		
شروط الترشيح	الصيدلة الصيدت مغربية، أعزب؛ الصيدة مغربية، أعزب؛ الصلاء لى دب لوم الاسلك الأول الجامعي DEUG تخصص STU أو CB أو SVT أو CBUST تخصص BCG أو BCG أو حاصل على CEUS تخصص BG؛ السن: بين 20 و 24 سنة في متم شهر دجنبر من سنة الترشيح؛ القا مة 1,65 م على الأقل بالذسبة لا لذكور و01, م بالنسبة للإناث؛ أن يكون مؤهلا بدنيا و غير مع في من التربية البدنية خلال سلك البكالوريا؛	البيطرة - جنسية مغربية، أعزب؛ - أن يج تازبذ جاح سنة البخو الاشترك بمعهد الحسن الثاني للزراعة والبيطرة؛ - السن: بين 19 و 23 سنة في متم شهر دجنبر من سنة الترشيح؛ - القا مة 1,65 م ع لى الأ قل بالذ سبة للذكور و1,60 م بالنسبة للإناث؛ - أن يكون مؤهلا بدنيا؛ - أن لا تكون له سوابق عدلية. ملحوظة: شعبة البيطرة لا تفتح سنويا	
كيفية القبول	 انتقاء أولي للمترشحين حسب المعايير التالية: اعتمادا على المعدل العام المحصل عليه انطلاقا م المحصل عليها في كل أسدس من السنة الأولى و المعامل. ؛ المترشحون الذين تم اختيارهم الاجتياز المباراة، سوالتقنية بالإضافة الامتحان شفوي. 		
كيفية الترشيح	عند فتح باب الترشيح، يتعين على المترشحات والمترشحين المتوفرين على الشروط أعلاه تسجيل طلباتهم على الموقع الإلكتروني التالي: • https://recrutement.far.ma		
عنوان المراسلة	يرسل ملف الترشيح عبر البريد في الآجا السيد الطبيب كولونيل . ماجور مدير المدرسة 1 زنقة الهاشمي المستاري، ص.ب: 1044 الر	الملكية لمصلحة الصحة العسكرية،	

المحرسة الملكية الجوية ERA سلك الضباط

ضباط مؤهلين للعمل في صفوف القوات الملكية	يهدف التكوين بالمدر ست الملكية الجوية إلى إعداد الجوية.	أهداف التكوين
	نظام التكوين بالمدر ست داخلي حيث يستفيد الطلب إضافة إلى اللوازم المدرسية ومنحة شهرية. وينظم ا	نظام التكوين
سلك الإجازة	سلك المهندسين	
- pilotage الطيران - Contrôleur de circulation aérienne مراقب جو ي	- Pilotage - Aéronautique	التخصصات
ثلاث سنوات	خمس سنوات موزعة كما يلي: - السنتان الأولى والثانية سلكا تحضيريا مدمجا يج تاز الطلبة يقاية ته المباراة الوطنية المشتركة لولوج المدارس العليا للمهندسين، - يتابع الطلبة المناجحون في هذه المباراة سلكا تكوينيا مدته ثلاث سنوات في أحد التخصصات: Aéronautique	مدة التكوين
- أعزب من جنسية مغربية؛ - يتراوح سنه بين 18 و20 سنة في نهاية دجنبر من سنة الترشيح؛ - حاصلا على شهادة البكالوريافي العلوم الرياضية أو ما يعادلها للسنة الجارية أو الماضية؛ - مؤهلا صحيا وقامته على الأقل 1.65 م بالنسبة للإناث؛ للذكور و1.60 م بالنسبة للإناث؛	- أعزب من جنسية مغربية؛ - يتراوح سنه بين 18 و20 سنة في نهاية دجنبر من سنة الترشيح؛ - حاصلا على شهادة البكالوريا في العلوم الرياضية أو ما يعاد لها للسنة الجار ية وموج ها للأق سام التحضيرية للمدارس العليا مسلك (MP)؛ - مؤهلا صحيا وقامته على الأقل 1.65 م بالنسبة للإناث؛ - التوفر على سجل عدلي سليم؛	شروط الترشیح
عند فتح باب الترشيح، يتعين على المترشحات والمترشحين المتوفرين على الشروط أعلاه تسجيل طلباتهم على الموقع الإلكتروني التالي: https://recrutement.far.ma		كيفية الترشيح
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، بدذية، نفسية وتقنية، بالإضافة لامتحان شفوي. المترشحون الذين سيجتازون بنجاح هذه الاختبارات، سيتم ترتيبهم اعتمادا على معدل النجاح المحصل عليه في الدورة العادية من امتحان البكالوريا.		ڪيفية القبول
	قاعدة مدارس القوات الملكية الجوية و المدرسة الملك الفاكس:0524438412 _ الهاتف:2	عنوان المراسلة

المحرسة الملكية الجوية ERA سلك ضباط صف

شروط مشتركة:

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

$rac{1}{2}$ الأفراد التقنيين المتخصصين الغير الملاحين $rac{1}{2}$ Personnels Non Navigant (PNN)

- السن بين 18 و23 سنة في 16 غشت من سنة الترشيح؛
- حاصلا 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؛
- حاصلا على شهادة البكالوريا للسنة الجارية أو الماضية؛

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

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

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

شروط الترشيح

كيفية الترشيح	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 الإدلاء بوثائق إضافية (راجع إعلان المباراة الذي يصدر عند فتح باب الترشيحات).
ڪيفية القبول	بالنسبة لتخصص " الأفراد التقنيين المتخصصين الغير الملاحين" و " بندقي جوي": اعتمادا على معدل النجاح المحصل عليه من طرف المترشح في امتحان البكالوريا؛ بالنسبة لتخصص " تقنى متخصص خريج المعاهد المتخصصة للتكنولوجيا التطبيقية (ISTA): اعتمادا على المعدل العمام المحصل عليه انطلا قا من معدلات السنة الأولى والثانية من سلك التكوين في المعاهد المتخصصة للتكنولوجيا التطبيقية. التطبيقية. عن طريق البريد، قصد اجتياز المباراة حيت سيخ ضعون للاختبارات الطبية، البدنية، النفسية والتقنية اختبارات عن طريق البريد، قصد اجتياز المباراة حيت سيخ ضعون للاختبارات الطبية، البدنية، النفسية والتقنية اختبارات المبية بالإضافة المتحان شفوي. كتابية بالإضافة الأمراد التقنيين المتخصصين الغير الملاحين" و " بندقي جوي": اعتمادا على معدل النجاح المحصل عليه في المتحل عليه في جميع اختبارات المباراة المشار إليها أعلاه، وذلك باعتبار نفس المعامل. النسام المعامل عليه النطبيقية (ISTA): اعتمادا على المعدل المعدل المحصل عليه في جميع اختبارات المباراة المشار إليها أعلاه، وذلك باعتبار نفس المعامل التطبيقية، والمعدل المحصل عليه في جميع اختبارات المباراة المشار إليها أعلاه، وذلك باعتبار نفس المعامل التطبيقية، والمعدل المحصل عليه في جميع اختبارات المباراة المشار إليها أعلاه، وذلك باعتبار نفس المعامل التطبيقية، والمعدل المحصل عليه في جميع اختبارات المباراة المشار إليها أعلاه، وذلك باعتبار نفس المعامل التطبيقية، والمعدل المحصل عليه في جميع اختبارات المباراة المشار إليها أعلاه، وذلك باعتبار نفس المعامل

المحرسة الملكية البحرية ERN سلك المندسين - سلك الإجازة

	المدر ست الملكية البحرية هي مؤسسة عسكرية مهمتها تقديم تكوين تخصصي لضباط البحرية (إناث وذكور) وتأهيلهم للعمل في صفوف القوات الملكية البحرية.		
إقامة والأكل والملبس والخدمات الطبية إضافة	نظام التكوين بالمدرسة داخلي حيث يستفيد الطلبة من الا إلى اللوازم المدرسية ومنحة شهرية.	نظام التكوين	
	تقدم المدرسة التكوينات التالية: ✓ تكوين المهندسين برتبة ضابط، ✓ تكوين بسلك الإجازة المهنية؛ ✓ تكوين ضباط الصف برتبة رقيب.		
شروط الترشيح: • ي كون المتر شح أ عزب من جذ سية مغربية (ذكور وإناث)؛ • السن ما بين 18 و 20 سنة في 31 دجنبر من سنة الترشيح؛ • حا صلا على شهادة البكالور يا في العلوم الرياضية للسنة الجارية وموجها للأقسام التحضيرية MP؛ • ي كون مؤهلا صحيا وقام ته على الأقل قل على مؤهلا صحيا وقام ته على الأقل بالنسبة للإناث؛ • بدون سوابق عدلية.	Acö التكوين: يدوم التكوين خمس سنوات: تشكل السنتان الأولى والثاذية سلكا تحضيريا مدمجا يجتاز الطلبة في والثاذية سلكا تحضيريا مدمجا يجتاز الطلبة في نهاية له الم الوطنية المشتركة (CNC) لو لوج المدارس العليا للمهندسين. بعد إتمام السنة الرابعة بنجاح يتم تسمية الطالب في رتبة: Enseigne de vaisseau de 2ème classe(Sous-Lieutenant) لافاط لب بعد إتمام السنة الخامسة بنجاح يحصل الطالب على دبلوم مه ندس دو لة برة بة ضابط في أحد التخصصات التالية: Télécommunication Informatique Systèmes radar et Systèmes détection d'Armes Système Energétique Energétique Thermique Electrique	سلك المهندسين	
شروط الترشيح: • ي كون المتر شح أ عزب من جذ سية مغربية (ذكور وإناث)؛ • السن ما بين 18 و 20 سنة في 31 دجنبر من سنة الترشيح؛ • حا صلا على شهادة البكالور يا في العلوم الرياضية للسنة الجارية؛ • ي كون مؤهلا صحيا وقام ته على الأقل على على المنابة المالة على المنابة على الله المالة على المنابة على الأقل المنابة عدلية.	مدة التكوين أربع سنوات الثلاث سنوات الأولى هي يدوم التكوين أربع سنوات الثلاث سنوات الأولى هي للحصول على الإجازة المهنية. يتم خلال السنة الرابعة تحضير دبلوم الدراسات الجامعية والبحرية (DEUN)، ويحصل الطائب (Sous-Lieutenant) ويحصل الطائب grade de l'Enseigne de vaisseau de 2ème classe ، Système RADARS Systèmes d'Armes Thermie Electricité Electronique de télécommunications	سلك الإجازة المهنية	

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

كيفيــــــ الترشيح

https://recrutement.far.ma

كيفية القبول

- انتقاء أولي اعتمادا على معدل النجاح المحصل عليه بميزة " مستحسن" على الأقل من طرف المترشح في الدورة العادية من امتحان البكالوريا؛
- اجتياز الباراة: المتر شحون الذين تم اختيارهم من طرف لجنة الانتقاء الأولي لاجتياز المباراة سيخضعون للاختبارات الطبية، البدنية، النفسية والتقنية، اختبارات خاصة بالأطقم البحرية بالإضافة لامتحان شفوي.

المترشحون الذين سيجتازون بنجاح هذه الاختبارات، سيتم ترتيبهم اعتمادا على معدل النجاح المحصل عليه في الدورة العاديت من امتحان البكالوريا

المدرسة الملكية البحرية ERN **ضباط صف**

ضباط صف البحرية الملكية	
شروط خاصة بتلاميذ ضباط الصف تخصص: الأفراد الملاحين و مشاة البحرية. • الحالة المائلية عازب (أ)؛ • بدون سوابق عدلية؛ • الحالة المائلية عازب (أ)؛ • التمتع بصحة جسمانية جيداً؛ • أن يكون قادرا على الخدمة البحرية؛ • أن تكون قامته على الأقل 1.70 م للذكور و 1.50 م للإناث؛ • حاصلا على شهاده البكالوريا علمية السنة الجارية أو السنتين الماضيتين. • ما يكون المترشح ذكرا. شروط خاصة بتلاميذ ضباط الصف تخصص " مشاة البحرية"؛ • أن يكون المترشح حاصلا على دبلوم " التقني المتخصصة للتكنولوجا التطبيقية ISTA المطبيقية التطبيقية التطبيقية التطبيقية التطبيقية - أن يكون المترشح حاصلا على دبلوم " التقني المتخصص" من المعاهد المتخصصة للتكنولوجا التطبيقية - Techniques des Réseaux Informatiques; - Infographie; - Techniques des Réseaux Informatiques; - Impression Finition. - Dessinateur de bâtiment;	شروط الترشيح
عند فتح باب الترشيح، يتعين على المترشحات والمترشحين المتوفرين على الشروط أعلاه تسجيل طلباتهم على الموقع الإلكتروني التالي: https://recrutement.far.ma	كيفية الترشيح
بالنسبة لتخصص " الأفراد الولادين" و" وشاة البحرية": اعتمادا على معدل النجاح المحصل علية في امتحان البكالوريا. بالنسبة لتخصص " تقني وتخصص خريج الوعاهد الوتخصصة للتكنولوجا التطبيقية ISTA . اعتمادا على المعدل العام المحصل علية انطلاقا من معدلات السنة الأولى والثانية من سلك التكوين في المعهد.	الانتقاء الأولي للمترشحين
المتر شحون الذين تم اختيارهم من طرف لجنة الانتقاء الأو لي 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 محارس الحرك الملكي

1. مباريات خاصة بحملة شهادة البكالوريا				
-	- جنسيۃ مغربيۃ، أعزب؛			
-	- أن يكون مؤهلا بدنيا للوظيفة المطل			
- bour	- لا يقل طول قامته عن 1.70مترالل	1.68 مترا لإناث؛		
شروط الترشيح ⁻	- السن بين 18 و24 سنت في فاتح شت			
%1- "1111-	- حاصلا على شهادة البكالوريا للسنن	ة أه الماضية حميع الثا	ب.	
		۰۱ و ۱۹ سیا ۱۳۰۸ جمعیا	•	
_	- بدون سوابق عدليۃ؛			
-	- بنیت جسمیت سلیمت؛			
التسجيل المسبق المسبق المترشد الم	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.			
•	• الحسيمة	الصويرة	•	خنيفرة
,	• فاس	الناظور	•	بني ملال
,	• الرباط	خريبكة	•	كُلّميم
•	• بوعرفت	القنيطرة	•	سطات
مراکز	• سيدي قاسم	وجدة	•	البيضاء
الامتحان	• ورززات	تطوان	•	مراكش
	• الداخلة	آسفي	•	تازة
	• مكناس	طنجة	•	الراشدية
·	• أكادير	الجديدة	•	الخميسات
•	• العيون			
إجراءات المباراة	 انتقاء أولي؛ المترشحات والمترشحون الذين تم قبولهم من طرف لحنة الانتقاء، بعد دراسة ملفاتهم، سيتوصلون با ستدعاء عن طريق البريد الإلكتروني يبين عنوان المركز المخصص لا ستقبالهم قصد إجراء الفحص الطبي والاختبار السيكولوجي والرياضي. المترشحات والمترشحون الذين استوفوا الشروط واجتازوا بنجاح الفحو صات الطبية والاختبارات السيكوتقنية والرياضية، سيتم استدعاءهم للالتحاق بمركز التكوين التابع للدرك الملكي. 			

2. مباريات خاصة بحملة دبلومات (بكالوريا + 2)				
المستوى المطلوب	ميادين التخصص المستوى المطلوب			
	- الصيانة الإلكترونية - الكيمياء الصناعية	مخ تبر الأ بحاث والتح ليلات التقنية والعلمية		
	- التشخيص وإلكترونيك السيارات - التشخيص	الم صلحة المركز ية لله سيارات والصيانة		
أن يكون المترشح حاصلا على أحد الدبلومات التالية في التخصص	– صيانت الأنظمت التلقائية – الحاسوبات والاتصالات بالمقاولة - تدرير المنافقة من الأرياد من المنافقة المنافقة المنافقة المنافقة المنافقة المنافقة المنافقة المنافقة المنافقة			
المناسب للمصلحة المطلوبة: - تقني متخصص	– تقنيات التنميت في الإعلاميات – صيانت الأنظمت والشبكات المعلوماتيت – تقنيات شبكات المعلوميات	المصلحة المركزية للمواصلات		
- شهادة التقني العالي BTS - دبلوم الجامعي للتكنولوجيا DUT	- الآلية والأدواتية الصناعية - الكترونيك الأنظمة التلقائية - مناهج الصناعة الميكانيكية	المجموعة الجوية		
- دبلوم الدراسات الجامعية العامة DEUG	- تقنيات التنميت في الإعلاميات - تقنيات شبكات المعلوميات - الطبع المعلوماتي - تقنيات صيانت ودعم المعلوميات والشبكات	مصلحة المعلوميات		
	– تقنيات طيادي ودعم المعلوميات والسبعات – السمعي البصري – تقنيات التنمية في وسائط الاتصالات المتعددة	مصلحة السمعي البصري		
	– القانون – العلوم الاقتصادية	المصالح الإدارية		

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.	الشروط المطلوبة
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.	التسجيل المسبق للمترشح
سنتان	مدة التكوين

المعهد الملكي للشرطة IRP

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

تقديم

شروط

الترشيح

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

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

♦ 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 معافي 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.

حراس ا

- أن يكون المترشح قد تابع بنجاح فصلين(S₁. S₂)على الأقل من
 الدراسات الجامعية العامة أو المهنية أو ما يعادلها؛
- طول القامة لا يقل عن 1.70 بالنسبة للذكور و1.67 بالنسبة للإناث.

دٍدات. **ضباط الشرطة ،**

- أن يكون المترشح حاصلا 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 المديريت في علان المباراة وذلك حسب حاجت المديرية)؛
- طول القامة لا يقل عن 1.70 بالنسبة للذكور و1.67 بالنسبة للإناث.

<u>حراس الأمن</u> :

- أن يكون المتر شح حا صلا على شهادة البكالوريا أو ما يعادلها؛
- طول القا مة لا يقل عن 1.73 بالذسبة للذكور و1.67 بالنسبة للإناث.

ضباط أمن :

- أن يكون المتر شح حا صلا على دبلوم الدرا سات الجامع يت العا مت (DEUG) أو دبلوم الدرا سات الجامع يت المهذيت أو ما يعادلها؛
- طول القا من لا يقل عن 1.73 بالنسبة للذكور و1.67 بالنسبة للإناث.

عمداء الشرطة ،

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

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

يتضمن ملف الترشيح الوثائق التالية:

- استمارة التسجيل المسبق؛
- طلب خطى باجتياز المباراة يتضمن هوية وعنوان ورقم هاتف المترشح (ة)؛
- نسخة من الشهادة أو الدبلوم المطلوب مصادق عليه من طرف السلطات العمومة المختصة؛
 - نسخة من بطاقة التعريف الوطنية مصادق عليها؛
- ظرف متنبر من نوع تلصيق ذاتي Autocollant يحمل اسم وعنوان المترشح و نوع المباراة المراد الجتيازها.

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

ت الكتابية	1. الاختباران	
 اختبار كتابي يتعلق بموضوع عام أو الإجابة عن أسئلة متعددة الاختيارات (QCM) وجوبا باللغة العربية في الع لوم القانوذية أو الاقتصادية أو الاجتماعية أو الإنسانية أو التدبيرية أو العلمية أو التقنية أو الأدب أو الفنون أو التربية أو التعليم الأصيل .(معامل: 2 المدة الزمنية: ساعة واحدة) اختبار كتابي بموضوع خاص أو أسئلة ترتبط بالتخصصات المطلوبة أو بالمهام والوظائف المطلوب شغلها . باللغة الفرنسية أو الإنجليزية أو الإسبانية (معامل: 4 المدة الزمنية 3 ساعات). 	عصداء الشرطة	
 اختبار كتابي يتعلق بموضوع عام أو الإجابة عن أسئلة متعددة الاختيارات (QCM) وجوبا باللغة العرب ية في العلم القانوذية أو الاقتصادية أو الاجتماعية أو الإنسانية أو التدبيرية أو العلمية أو التقنية أو الأدب أو الفنون أو التربية أو التعليم الأصيل .(معامل: 2 المدة الزمنية: ساعة واحدة) اختبار كتابي بموضوع خاص أو أسئلة ترتبط بالتخصصات المطلوبة أو بالمهام والوظائف المطلوب شغلها . (معامل: 4 المدة الزمنية 2 ساعات). 	ضباط الشرطة وضباط الأمن	
 اختبار كتابي يتعلق بموضوع عام أو الإجابة عن أسئلة متعددة الاختيارات (QCM) وجوبا باللغة العربية . (معامل: 2 المدة الزمنية: ساعة واحدة) اختبار كتابي بموضوع عام أو أسئلة متعددة الاختيارات (QCM) . باللغة الفرنسية أو الإنجليزية أو الإسبانية (معامل: 2 المدة الزمنية: ساعة واحدة). 	مفتشو الشرطة	مواد المباراة
تحرير موضوع عام اجتماعي أو سياسي أو اقتصادي أو علمي أو ثقلية أو الإجابة عن أسئلة متعددة الاختيارات (QCM) متعلقة بنفس المواضيع (معامل: 2 المدة الزمنية: ساعة واحدة).	حراس الأمن	
ے الشفویة	2. الاختبارات	
تناقش فيه لجنة المباراة مع المترشح (ة) مواضيع وقضايا مختلفة أو تخضعه لاختبار تطبيقي في المتخصص المطلوب، أو كلاهما . وذلك بهدف تقييم مدى قدرته على ممارسة المهام أو الوظائف المراد شغلها. 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	
، في الرياضة: الجري مسافة 1500 متر (المعامل: 1)	3. الاختبارات	

المعهد الملكي للشرطة ، كلم 4 طريق سيدي علال البحراوي ـ القنيطرة. والمعهد الماتف: 0537378343 - 0537394048

عنوان المؤسسة

ملف

الترشيح

المعهد الملكي للإجارة الترابية IRAT

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

يتولى المعهد تنظيم التكوين في سلكين:

- سلك عادى يتوج بدبلوم الماستر في الإدارة الترابية؛
 - سلك عال يتوج بدبلوم السلك العالى للمعهد؛

تنظيم أسلاك التكوين بالمعهد

تستغرق مدة الدراسة لنيل دبلوم السلك العادي سنتين، موزعة على أربعة أسداس، وتتضمن دروسا نظرية وتطبيقية وندوات وزيارات دراسية وتداريب.

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

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 حيت الطول (من غير انتعال أحدية) 1.60 متر على الأقل بالنسبة للإناث، و 1.70 متر على الأقل بالنسبة للذكور؛
 - المستوفين لشروط القدرة البدنية التي يتطلبها القيام بالمهام.

كيفية الترشيح

شروط

الترشيح

- الترشيح الترشيح الباراة عبر التسجيل بالموقع الإلكتروني: http://concours.interieur.gov.ma المعد للمباراة من خلال تعبئت استمارة طلب الترشيح، تعتبر هذه الاستمارة، بعد تعبئتها وتأكيد المعلومات المضمنة بها بصفة نهائية من طرف المترشحة أو المترشح، بمثابة ترشيح للانتقاء الأولى.
- تصبح الاستمارة المعبأة والمؤكدة بصفة نهائية غير قابلة للتعديل بمجرد نها ية الأجل المخصص للتسجيل الإلكتروني.

مسطرة الانتقاء

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

معايير الانتقاء الأولي					
النسبة	عدد النقط				
	0	شهادة الاجازة بدون ميزة	مستوى الشهادة		
	2	شهادة الاجازة بميزة	مستوى استهاده العلمية		
	2	شهادة الماستر بدون ميزة	،	الشواهد	
60 %	4	شهادة الماستر بميزة	, 50, m , san (1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	العلمية	
	4	تخصص القانون	التخصص	العنمية	
	2	تخصص الاقتصاد	التحصص 30٪ من معدل الانتقاء		
	1	باقي التخصصات	٥٠٪ من معدل الانتفاء		
	4	من سنۃ إلى 3 سنوات	التجربة بوزارة		
30 %	2	أكثر من 3 سنوات إلى 6 سنوات	الداخلية	التجربة	
50 70	0	العبر من و سنوات إلى 0 سنوات على 1 العبر من و سنوات إلى 0 سنوات على العبر العبر من و سنوات إلى 0 سنوات العبر العب		المهنية	
	0			••	
	0	السن أقل من 25 سنة السن بين 25 سنة و29 سنة			
10 %	4			السن	
	2	تند	السن بين 30 سنة و35 س		

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

- 1) مرحلة القبول الأولى، وتشمل على اختبارين كتابيين:
- (1) اختبار باللغة العربية يتضمن تحرير موضوع حول مستجدات الحكامة والتنمية الترابية (8m / a 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 و سير 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 النقط 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 بسيكو-تقنى يتضمن:
 - ●اختبار بسيكو- تقني؛
- اختبار تقييمي يهدف لوضع المتر شحة أو المتر شح في وضعية محا كاة، فرد ية و جماع ية، لتق ييم
 المؤهلات التواصلية والسلوك (م 5).
- ب) اختبار شفوي لتقييم قدرات وحوافز المتر شحات والمتر شحون لممار سة وظيفة رجل السلطة (المعامل 10)، وتعتبر إقصائية كل نقطة تقل عن 8 من 20.

مسطرة الانتقاء

الأقسام التحضيرية للمكارس العليا الأقسام التحضيرية للمكارس العليا

Classes Préparatoires aux Grandes Ecoles CPGE

الأقسام التحضيرية للمدارس العليا CPGE

تعتبر الأقسام التحضيرية للمدارس العليا بمثابة أسلاك تعليمية ما بعد البكالوريا، تهدف بالأساس إلى تربئ التلاميذ لاجتياز	
مباريات ولوج المدارس والمعاهد العليا (CNC) بالمغرب وفرنسا وكذا المباراة الوطنية لولوج مدارس التدبير (CNAEM). وتتكون	
الأقسام التحضيرية للمدارس العليا من فرعين:	
1) فرع الأقسام التحضيرية العلمية والتكنولوجية: ويشتمل على ثلاثة أقسام هي:	تقديم
* الرياضيات والفيزياء وعلوم المهندس MPSI * الفيزياء والكيمياء وعلوم المهندس PCSI	سدير
* التكنولوجيا والعلوم الصناعية TSI	
2) فرع الأقسام التحضيرية الاقتصادية والتجارية: ويشتمل على قسمين هما:	
* الاقتصاد والتجارة التخصص التكنولوجي (ECT) * الاقتصاد والتجارة التخصص العلمي (ECS)	
يدوم التكوين سنتين (2)، ويجتاز الطلبة فروضا محروسة وشفوية بوتيرة منتظمة.	مدة
يتم الانتقال من السنة الأولى إلى السنة الثانية على أساس المعدل السنوي وكذا مداولات مجلس القسم، و لا يسمح بتكرار	- ••
السنة الأولى، ويسمح به في السنة الثانية في حدود المقاعد المتوفرة.	التكوين
يشترط في المترشح للأقسام التحضيرية ما يلي :	
 أن يكون متمدرسا و يتابع دراسته بالسنة الختامية من سلك البكالوريا في مؤسسة للتربية والتعليم العمومي أو مؤسسة 	شروط
للتعليم الخصوصي مرخص لها من قبل وزارة التربية الوطنية والتكوين المني والتعليم العالي والبحث العلمي، ويكون قد	الترشيح
تابع دراسته بالسنة الأولى من سلك البكالوريا بإحدى هذه المؤسسات؛	والقبول
- الا يتجاوز عمره 21 سنة قبل 31 دجنبر من سنة الترشيح؛	واحتبون
يتم القبول عن طريق الانتقاء، حيث تقوم لجنة الانتقاء بكل مركز بترتيب المترشحين حسب الاستحقاق بناء على دراسة	
الملفات.	
القبول النهائي بالأقسام التحضيرية للمدارس العليا مشروط بحصول المترشح على شهادة البكالوريا في إحدى دورتي سنة	ڪيفية
الترشيح حسب المسلك المرغوب فيه، وبميزة مستحسن، على الأقل، ويستثنى من هذا الشرط مترشحو شعبة العلوم	 القبول
الرياضية وشعب العلوم والتكنولوجيات الكهربائية و العلوم والتكنولوجيات الميكانيكية ،وفي حدود المناصب الشاغرة	05 .
حسب كل مسلك.	
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 الأجال المحددة لها)	
■ وضع ترشيحاتهم عبر بوابة e-CPGE، الموجودة على الموقع الالكتروني www.cpge.ac.ma، أو على الموقع الإلكتروني لفضاء	
المتمدرس: https://massarservice.men.gov.ma/moutamadris واتباع التوجيهات الواردة في الموقع؛	
■ مسك المعلومات المطلوبة تبعا للتوجهات الواردة؛	
■ اختيار ثلاثة أقسام/مسالك، المشار إليها في الجدول أسفله، على الأكثر وترتيبها حسب الرغبة، وتجدر الإشارة إلى أنه فيما	مسطرة
يخص اختيارات المراكز العمومية، بمجرد حصول المترشح(ة) على أفضل ترتيب باللائحة الرئيسية، تلغى مباشرة الاختيارات	الترشيح
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. 	

- طبع طلب الترشيح وتوقيعه في المكان المخصص لذلك والمصادقة عليه لدى السلطات المحلية (بالنسبة للمترشحين الذين لم يبلغوا 18 سنة يقوم الأب أو الولى 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:

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

N₁ النقطة N₁:

- تمنح نقطة: $N_1 = 0/10$ للطلبة الذين كرروا السنة الختامية من سلك البكالوريا؛
- تمنح نقطة: $N_1 = 5/10$ للطلبة الذين كرروا السنة الأولى من سلك البكالوريا؛
 - تمنح نقطة: $N_1 = 10/10$ للطلبة الذين لم يكرروا بسلك البكالوريا.

: N₂ النقطة ⋅ N

يتم احتساب النقطة N_2 على النحو التالى:

$$\frac{\mathbf{M}_1 + 2\mathbf{M}_2}{3} = \mathbf{N}_2$$

حيث تمثل:

- 1M1 : 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:

N3=	مواد الامتحان الجهوي المؤهلة، مرجحة بمعاملاتها	+	مواد الامتحان الوطني المؤهلة، مرجحة بمعاملاتها
143-		9	

يمكن الاطلاع على المواد المؤهلة و معاملاتها في الصفحات الموالية.

مثال: مسلك MPSI

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

نحتسب_{N3}على الشكل التالي:

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

N₄ النقطة 10:

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
% 10	العلوم التجريبيت: مسلك العلوم الفيزيائية	MPSI
% 40	العلوم الرياضيت	الفيزياء والكيمياء وعلوم المهندس
% 40	العلوم التجريبية: مسلك العلوم الفيزيائية	اسیریء واکیمیاء وطوم انهندس PCSI
% 20	العلوم التجريبية: مسلك علوم الحياة والأرض والعلوم الزراعية	1 001
% 70	العلوم و التكنولوجيات الكهربائية	التكنولوجيا والعلوم الصناعيت
% 30	العلوم و التكنولوجيات الميكانيكيت	TSI
75%	العلوم الاقتصادية والتدبير: مسلك العلوم الاقتصادية	الاقتصاد والتجارة (التخصص التكنولوجي)
25%	العلوم الاقتصادية والتدبير: مسلك علوم التدبير المحاسباتي	ECT
% 50	العلوم الرياضية	الاقتصاد والتجارة
% 50	العلوم التجريبيت	(التخص <i>ص</i> العلم <i>ي</i>) ECS

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

- الم باراة الوطنية الم شتركة لو لوج بعض المدارس والمعاهد العليا CNC (بالنسبة للمسالك التالية: PCSI MPSI و TSI)؛
- الم باراة الوطنية لو لوج مدارس الم تدبير CNAEM (بالنه سبة للم سلكين: ECSو ECT)

(للمزيد من المعلومات حول هذه المباريات أنظر الصفحات الموالية من هذه الكراسة)

- الباريات 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 Ecricome
- 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 المناطق الاستقطاب في المجداول الموالية (حسب المذكرة رقم 047x19 بتاريخ 21 ماي 2019 في المناطق الأقسام التحضيرية).

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

ي مسل السلك الدي يتنهون إليه.					
مناطق الاستقطاب	उदावरी ३३६	مركز الاحتضان	المسالك		
• المديريات الإقليمية: بني ملال، أزيلال، الفقيه بن صالح.	64	ثانوية محمد الخامس، بني ملال			
 المديريات الإقليمية: خريبكة، خنيفرة 	70	ثانوية ابن عبدون ، خريبكة			
 المديريات الإقليمية: عين الشق. الحي الحسني. الفداء. مولاي الرشيد. ابن مسيك. سطات. 	175	ثانويت محمد الخامس، الدار البيضاء			
• المديريات الإقليم يت:: أذ فا. عين السبع الحي المحمدي. مديونت.	105	ثانوية الخنساء. الدار البيضاء			
 المديريات الإقليم يت: المحمد يت. سيدي البرنوصي. 	64	الثانوية التقنية المحمدية			
 الجد يدة. سيدي بنور. النوا صر. بر شيد. بنسليمان. 	72	الثانوية التأهيلية الرازي، الجديدة			
 أكاديمية جهة درعة تافيلالت. 	96	ثانویت ابن طاهر، الراشیدیت	る		
 المديريات الإقليمية: فاس، صفرو، مولاي يعقوب، بولمان. 	140	ثانوية مولاي ادريس ، فاس	الرياضيات		
 المديريات الإقليمية: مكناس ، الحاجب، إفران؛ 	124	ثانوية عمر بن الخطاب، مكناس	3)		
 المديريات الإقليمية: تازة – تاونات 	64	الثانويةالشريف الإدريسي، تازة	فيزي (/S		
 أكاديمية جهة العيون الساقية الحمراء؛ أكاديمية جهة كلميم واد نون؛ أكاديمية جهة الداخلة وادي الذهب. 	72	ثانوية لسان الدين ابن الخطيب، العيون	الفيزياء وعلوم (NPSI)		
 المديريات الإقليم يت: مراكش، شي شاوة، الحوز، قلعت السراغنت، الرحامنة؛ 	176	ثانویۃ ابن تیمیۃ، مراکش	المهندس		
 المديريات الإقليمية: آسفي، اليوسفية، الصويرة. 	64	ثانوية الأمير مولاي عبد الله،آسفي	3		
 أكاديمية جهة الشرق. 	93	ثانوية عمر بن عبد العزيز، وجدة			
• ا لمديريات الإقليم ية: الر باط- سلا- ال صخيرات	137	ثانوية مولاي يوسف، الرباط			
تمارة-الخميسات.	105	إعدادية سلمان الفارسي ســـــــــــــــــــــــــــــــــــ			
 المديريات الإقليم يت: القني طرة - سيدي قا سم □ سيدي سليمان 	106	ثانوية محمد السادس القنيطرة			
 أكاديمية جهة سوس ماسة. 	142	ثانوية رضى السلاوي، أكادير			
 المديريات الإقليم ية: طذ جة-أ صيلة، الفحص- أنجرة، العرائش، وزان. 	70	ثانوية مولاي الحسن ، طنجة			
 الديريات الإقليم ية: تطوان، الحسيمة، شفشاون، المضيق- الفنيدق؛ 	70	مركز الأقسام التحضيرية تطوان			

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

مناطق الاستقطاب	न्हा <u>न्त्र</u> ।	مركز الاحتضان	المسالك
 المديريات الإقليم ية: عين الشق، الحي الحسني، الفداء، مولاي رشيد، ابن مسيك، أذفا، عين السبع الحي المحمدي، مديونة، المحمدية. 	70	ثانوية محمد الخامس، الدار البيضاء	
 المديريات الإقليمية: الجديدة، سيدي بنور، سطات، برشيد، بنسليمان، النواصر، سيدى البرنوصى. 	68	الثانوية التقنية الرازي - الجديدة	
 أكاديمية جهة الداخلة وادي الذهب 	36	ثانوية عقبة بن نافع، الداخلة	
 أكاديمية جهة الشرق. المديريات الإقليمية: فاس بولمان، صفرو، مولاي يعقوب، تازة، تاونات. 	68	ثانوية مولاي ادريس ، فاس	الفيزي
 المديريات الإقليمية: مكناس، الحاجب، إفران؛ 	68	ثانوية عمر بن الخطاب - مكناس	ત્ર ક (≀
 أكاديمية جهة كلميم واد نون أكاديمية جهة العيون الساقية الحمراء؛ 	60	ثانوية باب الصحراء كلميم	्रचेहक (<i>PSI</i>)
 أكاديمية جهة مراكش آسفي ؛ أكاديمية جهة بني ملال خنيفرة ؛ 	105	ثانوية ابن تيمية ، مراكش	المهندس)
 المديريات الإقليمية: القنيطرة سيدي قاسم، سيدي سليمان. 	36	ثانوية محمد السادس، القنيطرة	3
 المديريات الإقليم ية: الرباط، سلا، الصخيرات تمارة، الخميسات؛ 	68	ثانوية مولاي يوسف، الـرباط	•
• أكاديمية جهة سوس ماسة.	70	ثانوية محمد رضى السلاوي أكادير	
 أكاديمية جهة درعة - تافلائت؛ 	72	الثانو يت التأهيل يت مح مد الا سادس، ورززات	
 أكاديمية جهة طنجة تطوان الحسيمة؛ 	70	ثانوية مولاي الحسن، طنجة	
 أكاديمية جهة بني ملال خنيفرة؛ 	64	ثانوية محمد الخامس، بني ملال	
 المديريات الإقليم يت: عين الشق، الحي الحسني، الفداء، مولاي رشيد، ابن مسيك، أذفا، عين السبع الحي المحمدي، مديونت، المحمديت، النواصر، سيدى البرنوصى؛ 	96	الثانوية التقنية المحمدية	ন
 أكاديمية جهة درعة - تافلائت؛ الديريات الإقليمية: الجديدة، سيدي بنور، سطات، برشيد، بنسليمان، مكناس، الحاجب، إفران؛ 	96	الثانوية التقنية، سطات	كنولو
 أكاديمية جهة مراكش آسفي؛ 	96	ثانوية مولاي عبد الله،آسفي	جيا و (1
 أكاديمية جهة الشرق. المديريات الإقليمية: فاس بولمان، صفرو، مولاي يعقوب، تازة، تاونات. 	64	ثانوية عمر بن عبد العزيز، وجدة	والعلوم ا
 أكاديمية جهة الرباط سلا القنيطرة ؛ 	72	ثانوية سلمان الفارسي، ســـــــــــــــــــــــــــــــــــ	الصناعية
 أكاديمية جهة سوس ماسة؛ أكاديمية جهة العيون الساقية الحمراء؛ أكاديمية جهة الداخلة وادي الذهب؛ أكاديمية جهة كلميم واد نون؛ 	70	ثانوية محمد رضى السلاوي أكدير	اعية
 أكاديمية جهة طنجة تطوان الحسيمة؛ 	36	مركز الأقسام التحضيرية تطوان	

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

مراكر احتصان الاقسام التعطيرية للمدارس العليا ومناطق الاستقطاب (تلمه).							
مناطق الاستقطاب	المقاعد	مركز الاحتضان	المسالك				
 المديريات الإقليمية: عين الشق، الحي الحسني، الفداء، ابن مسيك، أذفا، عين السبع الحي المحمدي، مديونة، سيدي البرنوصي؛ 	108	ثانوية الخنساء – الدار البيضاء					
 المديريات الإقليمية: الجديدة، سيدي بنور، 	36	الثانوية التقنية الرازي - الجديدة					
 الديريات الإقليم يت: سطات، بر شيد، بنسليمان، المحمدية، النواصر، مولاي رشيد 	72	الثانوية التقنية – سطات					
 ا لمديريات الإقليم ية: فاس بو لمان، صفرو، مولاي يعقوب. تازة، تاونات. 	72	ثانوية مولاي ادريس فاس	التغم				
 أكاديمية جهة بني ملال خنيفرة ؛ المديريات الإقليمية: مكناس، الحاجب، إفران؛ 	72	ثانویۃ مولاي اسماعیل – مکناس	ا موم م				
 أكاديمية جهة العيون الساقية الحمراء؛ أكاديمية جهة كلميم واد نون؛ أكاديمية جهة الداخلة وإدى الذهب. 	36	ثانوية لسان الدين ابن الخطيب العيون	تصاد وانا التكنولوج				
أكاديمية جهة مراكش آسفي.	72	ثانوية ابن تيمية. مراكش	لَيْجِارِةً جِيُّ (]				
 أكاديمية جهة الشرق. 	36	ثانوية عبد الكريم الخطابي - الناظور	5				
 المديريات الإقليمية: القنيطرة سيدي قاسم، سيدي سليمان. 	72	ثانوية محمد السادس، القنيطرة	E)				
 المديريات الإقليمية: الرباط، سلا، الصخيرات تمارة، الخميسات؛ 	72	ثانوية عمر الخيام - الرباط					
 أكاديمية جهة سوس ماسة؛ 	72	ثانوية رضى السلاوي أكادير					
 أكاديمية جهة طنجة تطوان الحسيمة؛ 	36	ثانوية مولاي الحسن. طنجة					
 أكاديمية جهة درعة - تافلالت؛ 	36	مركز الأقسام التحضيرية ورزازات					
 المديريات الإقليمية: الجديدة، سيدي بنور، بن سليمان، عين الشق، الحي الحسني، الفداء، أنفا، النواصر، برشيد، سطات. 	36	الثانوية التقنية الرازي - الجديدة					
 أكاديمية جهة بني ملال خنيفرة. المديريات الإقليمية: مكناس، الحاجب، إفران؛ فاس، مولاي يعقوب 	72	ثانویۃ مولاي اسماعیل – مکناس					
 المديريات الإقليم يت: بو لمان، صفرو، تازة، تاونات. 	70	الثانو يمّ التأهيل يمّ الـ شريف الإدري سي بتازة	الاقتص التخصص				
 أكاديمية جهة كلميم واد نون؛ أكاديمية جهة الداخلة وادي الذهب؛ أكاديمية جهة العيون الساقية الحمراء؛ 	36	ثانوية باب الصحراء كلميم	صاد والتا ن العلمي				
 أكاديمية جهة الرباط سلا القنيطرة؛ المديريات الإقليمية: ابن مسيك، عين السبع الحي المح مدي، مديو نة، سيدي البرنوصي، المحمدية، مولاي رشيد 	72	ثانوية عمر الخيام الــرباط	لتجارة ي (ECS)				
 أكاديمية جهة سوس ماسة. أكاديمية جهة مراكش آسفي. 	36	ثانوية رضى السلاوي أكادير					
	36	ثانوية مولاي الحسن. طنجة					
 أكاديمية جهة طنجة تطوان الحسيمة؛ 	<u> </u>						
 أكاديمية جهة طنجة تطوان الحسيمة؛ أكاديمية جهة درعة تافيلالت؛ 	36	مركز الأقسام التحضيرية ورزازات					

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

E	CS	Е	СТ	TS	SI	PC	SI	Ml	PSI	المسالك
العلوم التجريبيت	العلوم الرياضيت	علوم التدبير المحاسباتي	العلوم الاقتصاديت	العلوم والتكنولوجيات الكهرباثيت	العلوم والتكنولوجيات الميكانيكيتر	العلوم التجريبيت	العلوم الرياضيت	العلوم التجريبيت	العلوم الرياضيت	نوع البكالوريا
	4	2.5	2.5	3	3	3	3	4	4	الرياضيات
				2	2	4	ļ	;	3	العلوم الفيزيائيت
	1	0.5	0.5	0.5	0.5	0.	5	0	.5	اللغة العربية
:	2	1.5	1.5	1	1	1		:	1	اللغة الفرنسية
:	2	1	1	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 والفيزياء وعلوم المهندس MPSI	المواد
					الرياضيات
					العلوم الفيزيائية
					الكيمياء
					العلوم الصناعيت
					أشغال المبادرة الشخصية المؤطرة (TIPE)
					الإعلاميات
					الثقافة العربية والترجمة
					اللغت الضرنسيت والثقافت العامت
					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)

يفتح الترشيح في وجه الطلبة الذين أنهوا السنة الأولى والسنة الثانية من الأقسام التحضيرية	-
للمدارس العليافي التخصصات: ECS وECT؛	

- 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.

يتكون ملّف الترشيح من الوثائق التالية:

- مطبوع خاص بالتر شيح للمباراة يتم تعبدته وتوقيعه من طرف مدير مر كز الأقسام التحضيرية للمدارس العليا؛
 - صور تان شخصيتان؛
 - نسخة من بطاقة التعريف الوطنية مصادق عليها؛
 - شهادة مدرسية للسنة الأولى والسنة الثانية من الأقسام التحضيرية للمدارس العليا؛

وصل أداء مصاريف الملف. تتضمن المباراة اختبارات كتابية وأخرى شفوية:

المعاملات	المدة الزمنية	مو ^{اد} ا لاخ تبارات الكتابية	مسالك الأقسام التحضيرية المعنية
2	2h	Résumé de texte	
2	2h	Culture arabe et traduction	
3	2h	Anglais	
3	3h	Dissertation de culture générale	F00 * "
10	4h	Mathématiques et informatique S	تخصص ECS
5	4h	L'entreprise et son environnement	
5	4h	Histoire géographie et géopolitique du monde contemporain	
2	2h	Résumé de texte	
2	2h	Culture arabe et traduction	
3	2h	Anglais	
3	3h	Dissertation de culture générale	تخصص ECT
6	4h	Mathématiques T	
8	4h	Gestion- management et informatique	
6	4h	Economie -droit	

مكونات المباراة

الترشيح

ملف

الترشيح

الاختبارات الشفوية:

يتقدم لاجتياز الاختبارات الشفوية الطلبة الناجحون في الاختبارات الكتابية, وتتم كما يلي:

المدة الزمنية	واد المباراة	4
30 mn	Entretien individuel	مقابلة فردية
30 mn	Entretien à thème	مقالبة حول موضوع
30 mn	Anglais	اللغة الإنجليزية

لائحة المؤسسات المشاركة في المباراة الوطنية لولوج مدارس التدبير CNAEM

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

UIR - Rabat Business School: (1) مؤسسة خاصة : مصاريف الدراسة تصل إلى حوالي 77000 در هم 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)

ي فتح التر شيح في و جه الطلبة الممدر سين أو الأحرار الذين أذ هوا السنة الأولى والسنة الثاذية من	•	
الأقسام التحضيرية للمدارس العليا الوطنية أو الدولية ، عمومية أو خصوصية في التخصصات : MP		
,PSI,TSI, أو ما يعادلها؛		

الترشيح

ملف الترشيح

- 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 الترشح لهذه المباراة ثلاث (3) مرات بصفة متتالية.

يتكون ملف الترشيح من الوثائق التالية:

- مطبوع خاص بالترشيح للمباراة (fiche n°1) يتم تعبئته وتوقيعه من طرف مدير مر كز الأقسام التحضيرية للمدارس العليا؛
- مطبوع (fiche n°2) يتم تعبئته وتوقيعه من طرف مدير مركز الأقسام التحضيرية والأستاذ المؤطر؛
 - وصل أداء مصاريف الملف.

تتضمن المباراة اختبارات كتابية وأخرى شفوية:

الاختبارات الكتابية:

T.S	SI	P	SI	N	1P	مو اد المبار اة
معامل	المدة	معامل	المدة	معامل	المدة	مواد العباراة
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

مكونات المباراة

الاختىارات الشفوية:

يتقدم لاجتياز الاختبارات الشفوية الطلبة الناجحون في الاختبارات الكتابية, وتتم كما يلي:

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

Académie Internationale Mohamed VI de l'Aviation	Ecole Mohammadia d'Ingénieurs (EMI)
Civile (AIAC)	Site web : www.emi.ac.ma
Site web : www.aiac.ma	Tél : 0537687150
Tél: 0522539619/0522538480	Fax: 0537778853
Fax: 0522539779	E-mail :abidi@emi.ac.ma/ tahiri@emi.ac.ma
E-mail :a.menou@onda.ma	Adresse : Avenue ibn sina BP.765 Rabat - Agdal
Adresse : Aéroport Mohamed V Nouacer Casablanca	Auresse : Avenue ibii siila br./05 kabat - Aguai
Ecole Hassania des Travaux Publics (EHTP)	Institut Agronomique et Vétérinaire Hassan II (IAV)
Site web : www.ehtp.ac.ma	Site web : www.iav.ac.ma
Tél: 0520420515/0520420512	Tél: 0537775838/0935/8468-0537680180
Fax: 0520420510/0522230717	Fax: 0537775845/8135
E-mail: dace@ehtp.ac.ma	E-mail:iav@mtds.com/dg@iav.ac.ma
Adresse: Km7,route d'El jadida BP8108 Oasis-Casablanca	Adresse : Avenue Allal el Fassi BP 6202 Rabat Instituts
Ecole Nationale Supérieure d'Electricité et de	Ecole Supérieure des Industries du Textile et de l'Habillement
Mécanique (ENSEM)	(ESITH)
Site web: www.ensem.ac.ma	Site web : www.esith.ac.ma
Tél: 0522254916/0522231322/0522231280	Tél: 0522234124/0522985038/0522234152
Fax: 0522231299 E-mail: directeur@ensem.ac.ma	Fax: 0522231585 E-mail:esith@esith.ac.ma
Adresse: Km7,route d'El jadida BP8118 Oasis-Casablanca	Adresse: Route d'Eljadida Km8, BP7731, Oulja Casablanca
Ecole Centrale de Casablanca (ECC)	
Site web : www.centrale-casablanca.ma	Institut National de Statistique et d'Economie Appliquée (<u>INSEA</u>)
Tél : 00212522493500	Site web : www.insea.ac.ma
Fax: 00212522493520	Tél: 0537770927/4859/60
	Fax: 0537779457
E-mail :contact@ centrale-casablanca.ma	E-mail:directeur@insea.ac.ma/a.fazouane@insea.ac.ma
Adresse: Technopark,route de Nouaceur,angle Rs114 et	Adresse : Avenue Allal el Fassi BP 6217 Rabat Instituts
CT 1029, Casablanca, Maroc	
Ecole Royale Navale (<u>ERN</u>)	Ecole Royale de l'Air (<u>ERA BEFRA</u>)
Tél : 0522272296	Tél: 0537760362/0537760446/0524447917/0524435796
Fax: 0522221672 E-mail:ernmr@yahoo.com	Fax: 0524438412
Adresse : Boulvardsourjdid – Casablanca	Adresse : Ecole Royale de l'Air, Marrakech 4000
Institut National des Postes et Télécommunication	Ecole des Sciences de l'Information (<u>ESI</u>)
(INPT)	Site web: www.esi.ac.ma
Site web : www.inpt.ac.ma	Tél : 0537774904/0537774907/0537774913
Tél: 0538002700/0537773077/0538002800	Fax: 0537770232
Fax: 0537773044	E-mail :esi@esi.ac.ma
E-mail :benameur@inpt.ac.ma/azami@inpt.ac.ma	Adresse : Avenue Allal el Fassi BP 6204 Rabat Instituts
Adresse : Avenue Allal el Fassi , Rabat Instituts	
Ecole Supérieure de Génie Biomédical (<u>ESGB</u>)	Ecole Nationale Supérieure des Mines de Rabat (Mines -Rabat)
Site web: www.um6ss.ma	Site web : www.mines -Rabat.ma
Tél: 0529035767/87-0522787301-	Tél: 0537680230/0537770557/0537770081
0522787281/0522786029	Fax: 0537771055
E-mail :information@um6ss.ma	E-mail: ouad@enim.ac.ma
Adresse : Zénith millenium, bâtiment 6, Sidi Maarouf,	Adresse : rue Hajahmedcherkaoui BP753, Rabat Agdal
Casablanca	
Réseau des Ecoles Nationales des Sciences Appliquées	Ecole Nationale Supérieure d'Informatique et d'Analyse des
ENSA et Ecoles Nationales Supérieures des Arts et	Systèmes (ENSIAS)
Métiers ENSAM et ENSET	Site web: www.ensias.ma
(2 ENSAM-Mèknes et Casablanca; 11 ENSA: Agadir,	Tél: 0537777317/0537778579/0537675486
Al Hoceima, El Jadida, Fès, Kénitra, Khouribga,	Fax: 0537777230
Marrakech, Oujda, Safi, Tanger, Tétouan et 2 ENSET–	E-mail:m.essaaidi@ensias.ma
Rabat et Mohammedia)	Adresse: Madinat al irfane, rue abdellahregragui, BP 713 Rabat -
Point de contact : ENSA-Kénitra, Campus	Agdal
Universitaire, B.P 241, Kénitra, Maroc. Tél: 0537 329 448	Réseau des Faculté des Sciences et Techniques <u>FST(8 FST</u> : Béni
ICI . UJ3/ 343 440	Mallal Funcibile Fig. Manualizati

Fax: 0537 329 247

Email: hmina@univ-ibntofail.ac.ma

Site web: www.univ-ibntofail.ac.ma/ensak

Mellal, Errachidia, Fès, Marrakech,

Mohammadia, Settat, Tanger et Al Hoceima)

مؤسسات التعليم العالم المشاركة في مؤسسات التعليم العالم المشاركة في المباراة الوكانية لولوج المكارس والمعاهد العليل 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 السلكية 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)
	♦ شبک ټ:
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)

المحرسة المحمدية للمهندسين EMI

تهدف المدرسة المحمدية للمهندسين إلى تكوين مهندسي الدولة في عدة مسالك علمية و تقنية.	أهداف التكوين
يدوم التكوين ثلاث (3) سنوات، يحصل بعدها الطالب المتخرج على دبلوم مهندس دولت في يدوم التخصصات التاليت: • Génie Civil • Génie Industriel • Génie Informatique • Génie Mis (Modélisation et Informatique Scientifique) • Génie Mécanique • Génie Mécanique • Génie Électrique • Génie Réseaux et télécommunications بموازاة هذا التكوين يتلقى الطلبة المهند سون تكوينا عسكريا يمنح الخريجين درجة ضابط احتياط في القوات المسلحة الملكية.	مدة التكوين والتخصصات
السنة الأولى: ■ الفئة (أ): طلبة الأقسام التحضيرية للمدارس العليا للمهندسين (CPGE)؛ ■ الفئة (ب): الطلبة الحاصلون على: DEUG أو DEUT في التخصصات التالية: ✓ 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). — كليات العلوم والتقنيات (FST). ■ بالنسبة للحاصلين على DEUG أو DEUG: الحصول على معدلات (S1,S2,S3,S4) تساوي أو تفوق 20/125، والحصول على الدبلوم خلال أربعة فصول. وأن لا يتجاوز سن المترشح 22 سنة في تاريخ المباراة.	شروط الترشيح
السنة الأولى: - الفئة (أ): اجتياز المباراة الوطنية بنجاح؛ - الفئة (ب): 1) انتقاء أولي؛ - الفئة (ب): 1) اختبارات كتابية في المادتين التاليتين: الرياضيات والفيزياء (مقرر السلك الأول الجامعي لكليات العلوم)؛ - الفئة (ج): انتقاء بناء على دراسة الملف.	كيفية القبول
راجع إعلان المباراة الذي تصدره المؤسسة كل سنة وتنشره على موقعها الإلكتروني	مسطرة الترشيح
ترسل طلبات الترشيح خلال الأجال المحددة عن طريق البريد إلى السيد مدير المدرسة. المدرسة المحمدية للمهندسين ، شارع ابن سيناء، ص.ب: 765،أكدال ـ الرباط. الهاتف: 47 26 77 77 03 ـ الفاكس: 53 88 77 77 14وقع الإلكتروني:www.emi.ac	عنوان المؤسسة

المحرسة الحسنية للأشغال العمومية EHTP

	تهدف المدرسة الحسنية للأشغال العمومية إلى تكوين العلمي وميادين متعددة كالهندسة المدنية، الإعلاميا، الجوية والبيئة وعلوم الإعلام الجغرافي.	أهداف التكوين
 التخصصات: 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 : Infrastructures de transport (IT) Ingénierie du Bâtiment (IB) Génie Electrique : Electrotechnique et Automatismes Industriels (EAI) Electronique et Télécommunication (ET)	مدة التكوين والتخصصات
جامعية في الدراسات العلمية DEUG :تخصص صول على الأقل على ميزة (Assez Bien) في كل		شروط الترشيح
CI) بنجاح؛ تتائج الدورات الثلاث الأولى (S1-S2-S3)؛ في المواد التالية: الرياضيات، الفيزياء؛ اراة (التواصل باللغة الفرنسية).	2) اختبارات كتابية في	كيفية القبول
	أنظر إعلان المباراة الذي تصدره المؤسسة -	مسطرة الترشيح
	المدرسة الحسنية للأشغال العمومية، كلم 7 طريق الموقع الموقع	عنوان المؤسسة

المدرسة الوطنية العليا للمعلوماتية وتحليك النظم ENSIAS

ات الشركات والات مالايمناس قالب و حرات	يهدف التكوين إلى إعداد أطر عليا متخصصت في مجال ا	أهداف
معودیات ادسیدت و الادسان سن البر حجیت	يهدت التدبير والساعدة على اتخاذ القرار.	.حــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
ل بعدها الطالب المتخرج على دبلوم مهندس دو لتر	تلاث سنوات، (سنتان جذع مشترك + سنت التخصص) يحص في التخصصات التالية:	<u> </u>
• 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	مدة التكوين
• Ingénierie Digitale pour la Finance	Ingénierie Intelligence Artificielle	
 Ingénierie pour la Finance et la Gestion d Internet des Objets et Services Mobiles Systèmes Embarqués pour l'Automobile Science des Dor 	یمکن أیضا تحضیر دبلوم ماستر متخصص : es Risques nnées et BIG DATA : یمکن أیضا تحضیر دبلوم ماستر	والدبلوم
ـي الدراسات العلميةDEUG تخصص SM أو يطت أن يحصلوا عليها خلال سنتين جامعيتين عدة على الأقل في حالة تكرار إحدى السنتين).	السنة الأولى: الفئة (أ):طلبة الأقسام التحضيرية للمدارس العليا للا الفئة (أ):طلبة الأقسام التحضيرية للمدارس العليا للا الفئة (ب):الطلبة الحاصلون على الشهادة الجامعية في SMI لسنة الترشيح،أو ما يعادل هذه الشهادات، (شرب بميزة مستحسن واحدة على الأقل، أو بميزة حسن واحدات السن أقل من 22 سنة في 31 دجنبر من سنة الترشيح	شروط الترشيح
	السنة الأولى: الفئة (أ): اجتياز المباراة الوطنية المشتركة (CNC) الفئة (ب): (1) انتقاء أولي؛ (2) اختبارات كتابية في مادتي الرياضيات والفيزيارياضيات).	كيفية القبول
يد الإلكتروني الخاص بالمباراة. المتعلقة بالمترشح؛ أوS2 وS3 وS4	الفئة (ب): التسجيل القبلي في المباراة يتم عبر الأنترنيت + إ الدراسة الجامعية ونسخة رقمية لشهادة البكالوريا إلى البر الوثائق الواجب الإدلاء بها بعد قبول المترشح: - طلب خطي يتضمن بإيضاح جميع المعلومات - نسخ طبق الأصل لكشوف نقط الفصول S1 - شهادة النجاح في DEUG؛ - شهادة البكالوريا؛ - نسخة طبق الأصل مصادق عليها من بطاقة	ملف الترشيح
	شارع محمد بن عبد الله الركراكي ص.ب الهاتف:0537778579 الموقع الإلك	عنوان المؤسسة

المعهد الوطني للبريد والمواصلات السلكية واللاسلكية المعهد الوطني للبريد

يهدف المعهد إلى تكوين مهندسي الدولة في مجال التكنولوجيات الحديثة للإعلام و الاتصال.	أهداف التكوين
 التكوين بالمعهد ثلاث سنوات، يحصل بعدها الطالب المتخرج على دبلوم مهندس الدو لت في أحد التخصصات التالية: Ingénieur des Sciences de Données(Data engineering) Ingénieur Confiance Numérique Ingénieur Smart Information and Communication Technology - Smart ICT Ingénieur des Systèmes & Services Numériques Ingénieur Développement des Services Numériques 	مدة التكوين والدبلوم
السنة الأولى: الترشيح مفتوح في وجه: السنة الأولى: الترشيح مفتوح في وجه: الفئة (أ): طلبة الأقسام التحضيرية الذين اجتازوا بنجاح المباراة الوطنية لولوج مدارس المهندسين؛ الفئة (ب): الطلبة الخاصلون على DEUG - DEUST - DEUP في التخصصات التالية الفئة (ب): الطلبة الحاصلون على SM,SMI,SMA,SMP,MIP للسنة المجارية وخلال سنتين بعد المبكالوريا)، شرط الحصول على ميزتين على الأقل خلال 33،S2 أو S4 السنة الثانية : يشترط في المترشح أن يكون: السنة الثانية : يشترط في المترشح أن يكون: حاصلا على إجازة في المعلوم Mathématique, Physique, Informatique ؛	شروط الترشيح
السنة الأولى: السنة الأولى: الفئة (أ): اجتياز المباراة الوطنية بنجاح ؛ الفئة (ب): 1) انتقاء أولي؛ الختبارات كتابية في مادتي الرياضيات إعلاميات و الفيزياء (مقرر السلك الأول الجامعي، تخصص رياضيات)؛ الجامعي، تخصص رياضيات)؛ السنة الثانية: 1) انتقاء أولي؛ السنة الثانية: 2) اختبارات كتابية؛ المناز شحين المقبولين في الاختبارات الكتابية.	ڪيفية القبول
يتكون ملف الترشيح لاجتياز مباراة الالتحاق بالسنة الأولى بالنسبة للفئة (ب)، من الوثائق التالية: - مطبوع الترشيح للمشاركة في المباراة يتم تحميله عبر موقع المؤسسة؛ - نسخ طبق الأصل لكشوف النقط 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؛ - ك ظرفان يحملان طابعا بريديا، واسم وعنوان المترشح . - ملف الترشيح يتم إيداعه بالمعهد أو بعثه عبر البريد على عنوان المعهد في الأجال المحددة؛ - يجب وضع الوثائق المتبقية (بيان نقط وشهادة النجاح S4) شخصيا يوم المباراة، ولا تقبل عبر البريد.	ملف الترشيح
مصلحة الشؤون الطلابية ـ مباراة ولوج السنة الأولى ، المعهد الوطني للبريد و المواصلات، شارع علال الفاسي، ص ب: 6201 مدينة العرفان الرباط الهاتف: 0537773079 ـ الموقع الإلكتروني: www.inpt.ac.ma	عنوان المؤسسة

المعهد الوطني للإحصاء والاقتصاد التطبيقي INSEA

يهدف التكوين إلى إعداد أطر عليا متخصصة في الإحصاء و الديموغرافيا و الاقتصاد.	أهداف التكوين
يدوم التكوين ثلاث (3) سنوات، تتوج بنيل دبلوم مهندس دولت في التخصصات التالية: Data sciences Recherche Opérationnelle et Aide à la Décision Statistique - Économie Appliquée Statistique - Démographie Data et software engineering	مدة التكوين والدبلوم
السنة الأولى: الترشيح مفتوح في وجه: 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 SMI أو ما يعادل هذه الشهادات، (خلال السنة الجارية أو الماضية) شريطة: استيفاء على الأقل 16 وحدة خلال السنتين الأولتين من الإجازة؛ الحصول على معدل يساوي أو يفوق 12/20 في قصول من بين (S4,S3,S2,S1)؛ ألا يتجاوز سن المترشح 24 سنة في 15 دجنبر من سنة الترشيح. السنة الثانية: يفتح الترشيح لولوج السنة الثانية بالمعهد: لحاصلين 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 المادية فصول على الأقل؛	شروط الترشيح
السنة الأولى: يتم القبول عن طريق: - بالنسبة للفئة (أ): اجتياز المباراة الوطنية بنجاح؛ - بالنسبة للفئة (ب): 1) انتقاء أولي؛ 2) اختبارات كتابية في المواد التالية: الرياضيات واللغة العربية، اللغة الفرنسية (مقرر الأقسام التحضيرية، تخصص رياضيات عليا ورياضيات خاصة). السنة الثانية: يتم القبول عن طريق: 1) انتقاء أولي؛ 2) اختبارات كتابية؛	كيفية القبول
المعهد الوطني للإحصاء التطبيقي، ص.ب: 6217 ، مدينة العرفان، الرباط ـ الهاتف: 09/60 77 48 59/60 www.insea.ac.ma	عنوان المؤسسة

المحرسة الوطنية العليا للمعادن بالرباط ENSMR

	دهدف المدر سي الوطديي العديا للمعا لتحمل المسؤولية في القطاعات المرتب	بالر باط إلى تكوين أ طر عليا (مهند سي الدو لــــ) متخصـصــــــــــــــــــــــــــــــــــ
		ل دبلوم مهندس دولت في التخصصات التالية:
مدة لتكوين الدبلوم	Matériaux et contrôle qualité Electromécanique Génie Industriel Génie géologique Hydro géotechnique et Minier	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
شروط لترشيح	السنة الأولى: الفئة (أ): طلبة الأقسام التحضير الفئة (ب): الطلبة الحاصلون على DEUG أو DEUG أو SMP,SMC ✓ SMP,SMC ✓ MP,PC ✓ DUT أو MP,PC بالنس MP,PC في DEUB في المحسول على ميزتين الحصول على ميزتين الحصول على معدل ألا يتجاوز سن المترشح ألا يتجاوز سن المترشح الأولى وميزة في السنة الثانية والحاصلون على المترشح 23 سنة بالحاصلون على المترشح 11 الحاصلون على المترشح 23 سنة بالحاصلون على الماستر : شرط الدالحاصلون على الماستر : شرط الدالية الثانية الثانية الثانية التانية	Mécanique, Electrique حدة في السنة الأولى ($S2$ و $S1$) وواحدة في $S3$ (عدم تكرار اية سنة)؛ الفصول الثلاثة يساوي أو يفوق 20/13. $S3$ سنة في $S1$ دجنبر من سنة الترشيح المعلوم من $S3$ تخصص SM,SMI,SMP,SMC أو من FST تخصص Abea من informatique, $S3$ السنة الجارية ، شرط الحصول على ميزة في السنة حصول على معدل السداسيات $S1$ يفوق أو يساوي $S3$ وألا من الترشيح. $S3$ ميزات (ميزة لكل سنة). والحصول على معدل عام للفصول ول الثلاثة الأولى من سلك الماسة لا يقل عن $S3$ عن عمدل عام الشحول ول الثلاثة الأولى من سلك الماسة لا يقل عن $S3$ عن $S3$
كيفية القبول	القبول بالسنة الأولى: - بالنسبة للمترشحين من الأقسام - بالنسبة للمتا صلين على UP - FST)، يخضع المترشحون لانة - (Et Algèbre والفيزياء (UP) والفيزياء (UP) القبول بالسنة الثانية: - يخضع المترشحون لانتقاء أولى فا	حضيرية: اجتياز المباراة الوطنية بنجاح؛ DEUG DEUST -DUT-، الإجازة في العلوم (من FS أو DEUS -، الإجازة في العلوم (من FS أو أولي ثم لاختبارات كتابية في المادتين التاليتين: الرياضيات (Electricité et Mécan)؛ ختبارات كتابية و تهم المترشحين المقبولين في الانتقاء الأولى .
لترشیح عنوان		علدرة الموسسة كل سنة وتنشرة على موقعها الم تخبروني معادن، شارع الحاج أحمد الشرقاوي، ص.ب: 753،أكدال، الرباط _
ىۇسسة	الهاتف: 28/29/30 20 (28/29/30 عدد الهاتف: 30 (28/29/30) عدد الهات	معادن، سارع الحاج احمد الشرقاوي، ص.ب: 307 الحدال، الرباط ـ 6 0537 ـ

المحرسة الوطنية العليا للكهرباء والميكانيك ENSEM

ى تكوين أ طر عليا (مهند سي الدو لــــ) في مجال	ة هدف المدر سمّ الوطنية العليا للكهر باء والميكانيك إلم الهندسة الميكانيكية و الهندسة الكهربائية.	أهداف التكوين
حنع مشترك، السنة الثانية و الثالثة تخصص Génie des Systèmes Électriques Génie Industriel et logistique Automatique et Informatique Industriels Construction Mécanique et Production Intégrée Procédés Industriel et Plasturgie	يدوم التكوين بالمدرسة ثلاث (3) سنوات، (السنة الأولى يدوم التكوين بالمدرسة ثلاث (3) سنوات، (السنة الأولى تتوج بنيل دبلوم مهندس دولة في التخصصات التالية: • GI, Réseaux et Base de données • Génie des Systèmes Mécaniques • Qualité Maintenance et Sécurité Industrielle • Génie électrique systèmes embarqués et télécommunication	مدة التكوين والدبلوم
س العليا للمهندسين؛ سات الجامعية العامة (DEUG) تخصص رياضيات، م على الأقل على ميزة مستحسن،وأن يبلغ 22 سنة	فيزياء أو إعلاميات، أو ما يعادلها شرط الحصول على الأكثر في تاريخ إجراء المباراة ؛ الفئة (ج): من بين الحاصلين على الدبلوم الجام	شروط الترشيح
في المواد التالية: الرياضيات، الفيزياء واللغة الفرنسية؛	السنة الأولى: - الفئة (أ): اجتياز المباراة الوطنية المشتركة بذ - الفئة (ب): انتقاء أولي + اختبارات كتابية الفئة (ج): انتقاء بناء على دراسة ملف الترشي	كيفية القبول
<i>بل سن</i> ة وتنشره على موقعها الإلكتروني	أنظر إعلان المباراة الذي تصدره المؤسسة ك	مسطرة الترشيح
	المدرسة الوطنية العليا للكهرباء والميكانيك، طريق الجد الهاتف: 89 07 23 0522ـ الموقع الإلك	عنوان المؤسسة

المحرسة العليا لصناعات النسيج والألبسة ESITH

وين أطر عليا متخصصت في مجال النسيج والألبست،	تهدف المدرسة العليا لصناعات النسيج والألبسة إلى تكر	أهداف
	اللوجستيك أو إدارة المنتوج.	التكوين
لطالب المتخرج على: • لجازة مهنية في أحد التخصصات التالية: • Gestion de Production Textile • Gestion de Production Habillement • Développement en Habillement • Gestion de la Chaine Logistique • Gestion des Achats et Sourcing مصاريف التكوين بمبلغ 25000 درهم سنويا، ويعفى الوطنية المشتركة (CNC) والمرتبون من بين 600	توفر المؤسسة تكوينا في سلكين: - سلك المهندسين يدوم التكوين بالمدرسة ثلاث (3) سنوات، يحصل بعدها المدرسة شلاث (3) سنوات، يحصل بعدها المدرسة مهندس دولة في أحد التخصصات التالية: • Génie industriel • Informatique et management des systèmes ملعوظة: الطلبة الذين سيلجون المدرسة سيساهمون في ممن هذه المصاريف الطلبة الذين اجتازوا بنجاح المباراة الأوائل في مرسلك CSI الأوائل في مرسلك CSI الأوائل في مرسلك الكان المارة مناك المارة منا	مدة التكوين والدبلوم
الاوا تل في ه سلك 18 الأدوا تل في مسلك 18 الوا تل في مسلك 18 الطلبة القاطنين خارج الدار البيضاء من الداخلية وذلك في حدود المقاعد المتوفرة. أ. سلك المهندسين: يشترط في المترشح الراغب في الالتحاق بالسنة الأولى أن يكون: الفئة (أ): من طلبة الأقسام التحضيرية للمدارس العليا للمهندسين(,TSI,MPSI, PCSI)؛ الفئة (ب): من بين: الحاصلين على دبلوم الدراسات الجامعية العامة (DEUG: MP et PC)؛ الحاصلين على دبلوم الدراسات الجامعية التقنية (Mécanique et Mécanique)؛ الحاصلين على شهادة التقني العالي (BTS: Génie électrique et Mécanique)؛ الحاصلين على الدبلوم الجامعي في التكنولوجيا (DUT)؛ (Génie électrique و Mécanique, Procédés et Maintenance industrielle)؛ الحاصلين على دبلوم تقني متخصص (DTS)؛ الحاصلين على دبلوم تقني متخصص (DTS)؛ والخاطين على دبلوم تقني متخصص (Genie électrique و المناهزة المناولة المناهزة على الأكثر 23 سنة في تاريخ إجراء المباراة، المناهزة على الأكثر 23 سنة في تاريخ إجراء المباراة، المناهزة على الأكثر 23 سنة في تاريخ إجراء المباراة، المناهزة على الأكثر 23 سنة في تاريخ إجراء المباراة، المناهزة على الأكثر 23 سنة في تاريخ إجراء المباراة،		شروط الترشيح
	أ <u>سلك المهندسين:</u> - الفئة (أ): اجتياز المباراة الوطنية بنجاح؛ - الفئة (ب): انتقاء أو لي + اختبارات ك الفرنسية + مقابلة مع لجن بسلك الإجازة المهنية: انتقاء أو لي + اختبارات ك الفرنسية + مقابلة مع لجنة المباراة.	كيفية القبول

سلك الإجازة المهنية	سلك المهندسين	
- 1 صورة حديثة للمترشح(ة)؛ - نسخة من بطاقة التعريف الوطنية؛ - شهادة مدر سية لل سنة الثان ية من سلك البكالوريا؛ - بيان نه قط ل سك الجذوع الم شتركة و سلك البكالوريا؛ - وصل أداء مصاريف المشاركة في المباراة (يحتفظ المترشح بنسخة منه). يبعث هذا الملف عبر البريد الإلكترو ني على الموقع الخاص بالترشيح؛ http://admissions.esith.ac.ma م) على الحساب الخاص بالمدرسة المفتوح لدى وكالم		ملف الترشيح
التجاري وفا بنك. رقم الحساب: 00778000021750000005775 المدرسة العليا لصناعات النسيج والألبسة ص.ب 7731- الألفة، طريق الجديدة، كلم 8 الدار البيضاء الهاتف: 65 / 52 / 12 22 000 الموقع الإلكتروني: www.esith.ac.ma		عنوان المؤسسة

أكاديمية محمد السادس الحولية للطيران المدني AlAC

يهدف التكوين بأكاديميت محمد السادس الدولية للطيران المدني إلى إعداد أطر عليا متخصصة ومؤهلة للعمل في مجال الطيران المدني و الملاحة الجوية.	أهداف التكوين
1- سلك المهند سين: يدوم التكوين ثلاث (3) سنوات يحصل بعدها الطالب المتخرج على دبلوم مهندس في التخصصات التالية:	مدة التكوين والدبلوم
 Génie électrique électronique et télécommunications Ingénierie en Électronique de la sécurité aérienne Génie Informatique Génie industriel et productique Ingénierie Contrôleur de la navigation aérienne 	
2- سلك الماستر، يدوم التكوين سنتان (2) يحصل بعدها الطالب المتخرج على دبلوم:	
 Master en Electronique de la sécurité aérienne Master en Gestion du Trafic Aérien 	
1. سلك المهندسين: يشترط في المترشح الراغب في الالتحاق بالسنة الأولى من سلك المهندسين:	
الفئة (أ): من طلبة الأقسام التحضيرية للمدارس العليا، المقبولين بامتياز "Grands Admis" في من طلبة الأقسام التحضيرية للمدارس العليا، المقبولين بامتياز "Grands Admis" المباراة الوطنية المشتركة، أو الناجحين في نفس المباراة المعفيين من الاختبارات المشفوية: (المسالك المعنية: TSI، MPSI و ISI، MPSI و PCSI و	شروط الترشيح
1-سلك المهندسين: يتم القبول بالسنة الأولى من سلك المهندسين على الشكل التالي: - مباشرة بالنسبة لمترشحي الفئة (أ)؛ - عن طريق مباراة، تشمل اختبارات شفوية في المواد التالية: الرياضيات، الفيزياء و اللغة الإنجليزية، بالنسبة لمترشحي الفئة (ب) الذين تم قبول ترشيحهم. 2-سلك الماستر: يتم القبول عن طريق انتقاء ثم اختبارات (في المواد: الرياضيات واللغة الإنجليزية) + رائز سيكو تقني + فحص طبي، (بالنسبة لتخصص daster en Electronique de la Master en Electronique de la	كيفية القبول
حسب نوع الترشيح، للمزيد من المعلومات يمكن زيارة موقع المؤسسة: www.aiac.ac.ma	ملف الترشيح
العنوان: مطار محمد الخامس ـ النواصر ـ الدارالبيضاء. الهاتف: 96 96 53 2520 / 19 53 2522 الموقع الإلكتروني: www.onda.ma	عنوان المؤسسة

المحرسة المركزية بالحار البيضاء Ecole Centrale de Casablanca (ECC)

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

المحرسة العليا للهندسة البيوطبية

Ecole Supérieure de Génie Biomédical (ESGB)

Génie biomédical	التخصص بسلك المهندسين
Les frais de scolarité pour Les lauréats du Concours National Commun (CNC) s'élèvent à 50000 DH/an.	نظام المؤسسة
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	عنوان المؤسسة



Brevet de Technicien Supérieur

BTS

شمادة التقني العالي BTS

تقديم شروط الترشيح	تهدف هذه التكوينات التي تستغرق سنتين درا سيتين 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. 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.
كيفية الترشيح	الصول على القن السري للتلميذ: - بالنسبة للتلاميذ المتعدرسين المترضعين الاجتياز امتحانات البكالوريا: يجب التقدم بطلب القن السري من ادارة مؤسستهم التعليمية: - بالنسبة للمتر شحين الأحرار الاجتياز امتحان البكالوريا، يجب أخد القن السري من البوا بة الخاصة بالمترشحين الأحرار: https://candidaturebac.men.gov.ma - بالنسبة للتلاميذ الحاصلين على شهادة البكالوريا يجب التقدم بطلب القن السري من المديرية الإقليمية مواصل التسجيل: - مواصل التسجيل: - مواصل التسجيل: - 1) يقوم المترشح بولوج بوابة شهادة التقني العالي BTS والموجودة على الموقع الإلكتروني: - مع إدخال رمز "مسار" (Code MSSAR) والقن السري، - مع إدخال رمز "مسار" (Code MSSAR) والقن السري، - ك) يقوم المترشح بولوج الخانة الخاصة بأقسام تحضير شهادة التقني العالي؛ - ك) يضع المترشح بولوج الخانة الخاصة بأقسام تحضير شهادة التقني العالي؛ - ك) بعد المضعف على زر «Validation المنجب قبل الضغط على زر «Validation »؛ - ك) بعد المصادقة على الترشيح «Validation » لا يمكن إدخال أي تغيير على بطاقة الترشيح؛ - ك) بعد المصادقة على الترشيح «Validation » يجب طبع بطاقة الترشيح؛ - (Code) بعد المسادقة على الترشيح «Validation » يجب طبع بطاقة الترشيح؛ - المدخلة: في حالة عدم الضغط على زر «Validation » يؤخذ بعين الاعتبار آخر تغيير في بطاقة الترشيح الى حدود تاريخ نهاية التسجيل، وبالتاني طبع بطاقة الترشيح. - ملاحظة: في حالة عدم الضغط على زر «Validation » يؤخذ بعين الاعتبار آخر تغيير في بطاقة الترشيح الى حدود تاريخ نهاية التسجيل، وبالتاني طبع بطاقة الترشيح.
مسطرة الانتقاء	- اعتماد المعدل العام المحصل عليه في امتحانات البكالوريا؛ - تطبيق كلما أمكن ذلك حصيص بنسبت 75 للشعب التكنولوجية والمهنية و25 لباقي الشعب؛ - حصر عدد الطلبة في 30طالبا بكل قسم، وفي حالة تسجيل أقل من 10 طلبة بالقسم يتم تحويل المسجلين إلى أقرب مركز يتوفر على نفس التخصص كلما أمكن ذلك.
مواصفات التكوين	 يعتمد على اللغة الفرنسية كلغة للتدريس خلال سنتي التكوين؛ يقوم الطلبة بتداريب داخل مقاولات صناعية وخدماتية لمدد متفاوتة، يقدم الطالب بعدها تقريرا حول التدريب؛
نظام التقويم	 يعتمد التقويم على المراقبة المستمرة (25%) وامتحان 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.

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

مناطق الاستقطاب(الأكاديميات الجهوية)	مركز الاحتضان	البكالوريا المطلوبة	التخصص
المديريات الإقليمية: فاس-صفرو-مولاي			
يعقوب- بولمان بأكاديمية جهة فاس مكناس	الثانوية التقنية - فاس		
المديريات الإقليمية: مكناس- الحاجب- إفران			
بأكاديمية جهة فاس مكناس	ثانوية مولاي اسماعيل-مكناس	العلوم والتكنولوجيات	
أكاديمية جهة بني ملال خنيفرة	t with the first of the	الكهربائية	
أكاديمية جهة الرباط سلا القنيطرة	ثانوية ابن سينا- القنيطرة	العلوم والتكنولوجيات	
أكاديمية جهة در عة تافيلالت أكاديمية جهة سوس ماسة	ثانوية ابن الهيثم – ورززات	الميكانيكية العلوم الرياضية أ	تطوير نظم الإعلام
أكاديمية جهة العيون الساقية الحمراء	ثانوية لسان الدين بن الخطيب- العيون	العلوم الرياضية ب	Développement des systèmes
أكاديمية جهة الداخلة واد الذهب	الثانوية المرجعية للا خديجة - الداخلة	العلومالفيزيائية	d'information
أكاديمية جهة كلميم واد نون	الثانوية التقنية- كلميم	علوم الحياة والأرض	
أكاديمية جهة طنجة تطوان الحسيمة	ثانوية البادسي ـ الحسيمة	العلوم الزراعية	
المديريات الإقليمية: تاونات- تازة	ثانوية ابن سينا - تاونات		
أكاديمية جهة الشرق	ثانوية المغرب العربي – وجدة		
أكاديمية جهة الدار البيضاء سطات	الثانوية التقنية - سطات		
أكاديمية جهة مراكش آسفي	ثانوية الحسن الثاني – مراكش		
أكاديمية جهة الشرق	ثانوية المغرب العربي ـ وجدة		
أكاديمية جهة درعة تافيلالت المديريات الإقليمية: الصويرة- الرحامنة- قلعة	*		
المديريات الإقليمية: الصنويرة- الرحامية السراغنة – شيشاوة – مراكش – الحوز بأكاديمية	ثانوية محمد الخامس-الصويرة	العلوم والتكنولوجيات	
اسرات - سیماوه - مراسل - المور بادیمی جهة مراکش آسفی	تاوي مصد الصمن الصويرات	العسوم والتصولوجيت	
نې رو تې د او تې او ت	الما الما الما الما الما الما الما الما	العلوم والتكنولوجيات	
أكاديمية جهة كلميم واد نون	ثانوية الإدريسي-أكادير	الميكانيكية	الأنظمة والشبكات
المديريات الإقليمية: آسفي- اليوسفية بأكاديمية	ثانوية الخوارزمي ــ أسفي	العلوم الرياضية أ	المعلوماتية Système et
جهة مراكش آسفي		العلوم الرياضية ب	Système et Réseaux
أكاديمية جهة الدار البيضاء سطات	ثانوية الخوار زمي ـ الدار البيضاء	العلوم الفيزيائية	Informatiques
أكاديمية جهة بني ملال خنيفرة أكاديمية جهة بني ملال خنيفرة	ثانوية محمد الخامس — بني ملال	البكالوريا المهنية مسلك	_
أكاديمية جهة فاس مكناس أكاديمية جهة الرباط سلا القنيطرة	74	الصيانة المعلوماتية	
الحاديمية جهة الرباط شعر العليطرة أكاديمية جهة طنجة تطوان الحسيمة	ثانوية الفارابي – ســـــــــــــــــــــــــــــــــــ	واسبد	
أكاديمية جهة العيون الساقية الحمراء	h. h h. h. h . h . h . h		
أكاديمية جهة الداخلة واد الذهب	ثانوية لسان الدين بن الخطيب- العيون		
أكاديمية جهة الشرق	T. A to Tometral date		
أكاديمية جهة درعة تافيلالت	الثانوية التقنية ـ الرشيدية		
المديرية الإقليمية: الحوز – مراكش- قلعة			
السراغنة – الرحامنة بأكاديمية جهة مراكش		العلوم والتكنولوجيات	
أسفي ؛	eci . 1 11	الكهربائية	
أكاديمية جهة سوس ماسة أكاديمية جهة العيون الساقية الحمراء	ثانوية محمد السادس – مراكش	العلوم والتكنولوجيات	الوسائط المتعددة
الحاديمية جهة العيول السافية الحمراء		الميكانيكية العلوم الرياضية أ	وتصميم مواقع الويب
المحتوية به تصيم والدون الذهب أكاديمية جهة الداخلة واد الذهب		العلوم الرياضية ب	بيب. Multimédia
المديرية الإقليمية: شيشاوة - آسفي – اليوسفية -		العلومالفيزيائية	et conception
الصويرة - أكاديمية جهة مراكش آسفي	الثانوية التأهيلية التقنية شيشاوة	علوم الحياة والأرض	web
أكاديمية جهة الدار البيضاء سطات	اللالوية الناهيلية النفلية سيساوه	العلوم الزراعية	
أكاديمية جهة بني ملال خنيفرة			
أكاديمية جهة فاس مكناس	a stand small of Eastern 1988.		
أكاديمية جهة الرباط سلا القنيطرة	الثانوية التأهيلية التقنية تازة		
أكاديمية جهة طنجة تطوان الحسيمة			

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

مناطق الاستقطاب (الأكاديميات الجهوية)	مركز الاحتضان	البكالوريا المطلوبة	التخصص
جميع جهات المملكة	ثانوية الليمون ـ الرباط	فنون تطبيقية البكالوريا المهنية مسلك تصميم الأزياء	فنون وصناعات الطباعة
جميع جهات المملكة	ثانوية الخوارزمي الدار البيضاء	العلوم والتكنولوجيات الميكانيكية البكالوريا المهنية مسلك • التصنيع الميكانيكي • صناعة الطائرات • صناعة البنيات المعدنية	المواد اللدنية والمركبة
المديريات الإقليمية: أنفا الحي الحسني، عين الشق، مو لاي رشيد، بن مسيك، الفدا، عين السبع، سيدي البرنوصي، النواصر، مديونة، المحمدية، برشيد بنسليمان بأكاديمية جهة الدار البيضاء سطات	ثانوية الخوارزمي ــ البيضـــاء	العلوم والتكنولوجيات الكهربائية	
المديريات الإقليمية: الجديدة سطات سيدي بنور بأكاديمية جهة الدار البيضاء سطات أكاديمية جهة بنى ملال خنيفرة	ثانوية الرازي الجديدة	العلوم والتكنولوجيات الميكانيكية العلوم الرياضية أ	
أكاديمية جهة الرباط سلا القنيطرة أكاديمية جهة طنجة تطوان الحسيمة أكاديمية جهة الشرق أكاديمية جهة فاس مكناس	ثانوية الليمون – الرباط	العلوم الرياضية ب العلوم الفيزيائية علوم الحياة والأرض العلوم الزراعية	البناء
أكاديمية جهة مراكش آسفي ؛ أكاديمية جهة سوس ماسة ؛ أكاديمية جهة درعة تافيلالت؛ أكاديمية جهة العيون الساقية الحمراء؛ أكاديمية جهة كلميم واد نون؛ أكاديمية جهة الداخلة واد الذهب.	ثانوية الحسن الثاني – مراكش	البكالوريا المهنية مسلك: • رسم البناء • أوراش البناء	
أكاديمية جهة سوس ماسة أكاديمية جهة كلميم واد نون أكاديمية جهة العيون الساقية الحمراء أكاديمية جهة الداخلة واد الذهب	ثانوية الإدريسي-أكادير		
أكاديمية جهة طنجة تطوان الحسيمة أكاديمية جهة الشرق أكاديمية جهة درعة تافيلالت	ثانوية المغرب العربي – وجدة	العلوم والتكنولوجيات الكهربائية العلوم والتكنولوجيات الميكانيكية	
المديريات الإقليمية: برشيد- سطات- بنسليمان بأكاديمية جهة الدار البيضاء سطات؛ أكاديمية جهة أكاديمية جهة بني ملال خنيفرة أكاديمية جهة فاس مكناس	الثانوية التقنية – سطات	العلوم الرياضية أ العلوم الرياضية ب العلوم الفيزيائية؛	الكهروحيليات ــالنظم الآليةـ
المديريات الإقليمية: الجديدة - سيدي بنور بأكاديمية جهة الدار البيضاء سطات؛ المديمية مراكش آسفي	الثانويـــة التقنيــة الــرازي – الجديدة	البكالوريـــا المهنيـــة مســــلك الإلكترونيك وأجهزة التواصل	
المديريات الإقليمية: أنفا الحي الحسني، عين الشقن مولاي رشيد، بن مسيك، الفدا، عين السبع، سيدي البرنوصي، النواصر، مديونة، المحمدية بأكاديمية جهة الدار البيضاء سطات؛ أكاديمية جهة الرباط سلا القنيطرة	ثانويــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		
أكاديمية جهة الدار البيضاء سطات أكاديمية جهة سوس ماسة أكاديمية جهة العيون الساقية الحمراء أكاديمية جهة كلميم واد نون أكاديمية جهة الداخلة واد الذهب	ثانويـــــــة الخـــــوارزمي ـ الدار البيضاء	العلوم والتكنولوجيات الكهربائية العلام والتكنولوجيات الميكانيكية الميكانيكية	
أكاديمية جهة فاس مكناس أكاديمية جهة الرباط سلا القنيطرة أكاديمية جهة طنجة نطوان الحسيمة أكاديمية جهة الشرق أكاديمية جهة درعة تافيلالت	الثانوية التقنية – فاس	العلوم الرياضية أ العلوم الرياضية ب العلوم الفيزيائية البكالوريا المهنية مسلك • النظم الإلكترونية والرقمية	تقنو ـ تجاري
أكاديمية جهة مراكش آسفي أكاديمية جهة بني ملال خنيفرة	ثانوية الخوارزمي ـ آسفي	 المتعم ، إلى المتحروبية والرسمية الإلكترونيك وأجهزة التواصل 	

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

مناطق الاستقطاب (الأكاديميات الجهوية)	مركز الاحتضان	البكالوريا المطلوبة	التخصص
أكاديمية جهة سوس ماسة	سرسر ،حصدن	العلوم الاقتصادية	<u></u>
أكاديمية جهة كلَّميم واد نون أكاديمية جهة درعة تافيلالت أكاديمية جهة الداخلة واد الذهب أكاديمية جهة العيون الساقية الحمراء	ثانوية يوسف بن تاشفين أكادير	علوم التدبير المحاسباتي العلوم الرياضية أ العلوم الرياضية ب	
أكاديمية جهة مراكش آسفي أكاديمية جهة الدار البيضاء سطات	ثانوية محمد الخامس-الصويرة	العلوم الفيزيائية علوم الحياة والأرض	التدبير السياحي
أكاديمية جهة فاس مكناس أكاديمية جهة الشرق أكاديمية جهة بني ملال خنيفرة	الثانوية التقنية فاس	العلوم الزراعية الأداب العلوم الإنسانية	Management Touristique
أكاديمية جهة طنجة تطوان الحسيمة أكاديمية جهة الرباط سلا القنيطرة	ثانوية الخوارزمي شفشاون	المحلوم ، وسلمانية البكالوريا المهنية مسلك: • تسيير ضيعة فلاحية • فنون الطبخ • خدمات الطعامة	
المديريات الإقليمية: أنفا ، سطات، برشيد، بنسليمان، سيدي بنور،الحي الحسني، عين الشق، مولاي رشيد، بن مسيك، الفدا، عين السبع، سيدي البرنوصي، النواصر، مديونة، المحمدية، بأكاديمية جهة الدار البيضاء سطات أكاديمية جهة الرباط سلا القنيطرة	ثانوية الخنساء – الدار البيضــاء	العلوم الاقتصادية علوم التدبير المحاسباتي	
أكاديمية جهة طنجة تطوان الحسيمة أكاديمية جهة الشرق أكاديمية جهة فاس مكناس	ثانوية مولاي يوسف طنجة	العلوم الرياضية أ العلوم الرياضية ب العلوم الفيزيائية	
ت	الثانوية التقنية الرازي - الجديدة	علوم الحياة والأرض العلوم الزراعية البكالوريا المهنية مسلك • التجارة	التدبير التجاري
أكاديمية جهة سوس ماسة أكاديمية جهة درعة تافيلالت أكاديمية جهة العيون الساقية الحمراء أكاديمية جهة كلميم واد نون أكاديمية جهة الداخلة واد الذهب	ثانوية المسيرة الخضراء تزنيت	 المحاسبة اللوجستيك 	
أكاديمية جهة الدار البيضاء سطات أكاديمية جهة كلميم واد نون أكاديمية جهة العيون الساقية الحمراء أكاديمية جهة الداخلة واد الذهب	ثانوية الخوارزمي الدار البيضاء	العلـــوم و التكنولوجيــــات	
المديريات الإقليمية: القنيطرة- سيدي قاسم- سيدي سليمان بأكاديمية جهة الرباط سلا القنيطرة أكاديمية جهة فاس مكناس	ثانوية مولاي عبد الله سيدي قاســـم	الكهربائية المسلم المسلم المسلم الرياضية "ب"	
أكاديمية جهة الشرق أكاديمية جهة طنجة تطوان الحسيمة أكاديمية جهة درعة تافيلالت	ثانوية المهدي بن بركة وجدة	البكالوريا المهنية مسلك • الصيانة الصناعية	تقنيات الكهرباء
المديريات الإقليمية: الرباط- سلا- الخميسات- صخيرات تمارة بأكاديمية جهة الرباط سلا القنيطرة أكاديمية جهة بني ملال خنيفرة أكاديمية جهة مراكش آسفي أكاديمية جهة سوس ماسة	ثانوية الفار ابي _ سلا	 الإلكترونيك وأجهزة التواصل 	
جميع جهات المملكة	ثانوية الخوارزمي الدارالبيضاء	العلوم والتكنولوجيات الميكانيكية البكالوريا المهنية مسلك التصنيع الميكانيكي صناعة الطائرات صناعة البنيات المعدنية	القالبية

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

مناطق الاستقطاب (الأكاديميات الجهوية)	مركز الاحتضان	البكالوريا المطلوبة	التخصص
جميع جهات المملكة	ثانوية ابن سينا القنيطرة	العلوم والتكنولوجيات الكهربائية العلوم والتكنولوجيات الميكانيكية العلوم الرياضية ب العلوم الرياضية أ العلوم الرياضية أ العلوم الفريائية البكالوريا المهنية مسلك الصيانة الصناعية الإلكترونيك وأجهزة التواصل	الصيانة الصناعية
أكاديمية جهة سوس ماسة أكاديمية جهة كلميم واد نون أكاديمية جهة العيون الساقية الحمراء أكاديمية جهة الداخلة واد الذهب أكاديمية جهة درعة تافيلالت	ثانوية يوسف بن تاشفين أكادير	العلــــوم والتكنولوجيــــات الكهربائية	
المديريات الإقليمية: الجديدة برشيد سطات سيدي بنور بأكاديمية جهة الدار البيضاء سطات أكاديمية جهة طنجة تطوان الحسيمة أكاديمية جهة فاس مكناس أكاديمية جهة الشرق	ثانوية الرازي الجديدة ثانوية مولاي اسماعيل مكناس	العلـــوم والتكنولوجيــات الميكانيكية العلوم الرياضية أ العلوم الرياضية ب العلوم الفيزيائية	الإنتاجياتية
المديريات الإقليمية: أنفا الحي الحسني، عين الشق، مو لاي رشيد، بن مسيك، الفدا، عين السبع، سيدي البر نوصي، النواصر، مديونة، المحمدية، بنسليمان بأكاديمية جهة الدار البيضاء سطات أكاديمية جهة الرباط سلا القنيطرة	ثانوية الخوارزمي الدارالبيضاء	البكالوريا المهنية مسلك التصنيع الميكانيكي صناعة الطائرات صناعة البنيات المعدنية	
أكاديمية جهة مراكش آسفي أكاديمية جهة بني ملال خنيفرة	ثانوية محمد السادس – مراكش		
جميع جهات المملكة	الثانوية التقنية ــ الرشيدية	العلوم والتكنولوجيات الكهربائية العلوم والتكنولوجيات الميكانيكية العلوم الرياضية ألعلوم الرياضية بالعلوم الفيزيائية العلوم الفيزيائية البكالوريا المهنية مسلك • التبريد وتكييف الهواء الطاقات المتجددة خيار نظم الطاقة الشمسية	الطاقية
جميع جهات المملكة	ثانوية مو لاي اسماعيل مكناس	العلوم والتكنولوجيات الكهربائية العلوم والتكنولوجيات الميكانيكية مسلك الصيانة الصناعية البكالوريا المهنية مسلك الصيانة الصناعية التصنيع الميكانيكي الإلكترونيك وأجهزة التواصل صيانة المركبات المتحركة خيار السيارات	صيانة السيارات

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

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

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

مناطق الاستقطاب			• • • •
(الأكاديميات الجهوية)	مركز الاحتضان	البكالوريا المطلوبة	التخصص
المديريات الإقليمية: الجديدة برشيد سطات سيدي بنور بأكاديمية جهة الدار البيضاء سطات أكاديمية جهة بني ملال خنيفرة	الثانوية التقنية – سطات		
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	ثانويــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		
أكاديمية جهة طنجة تطوان الحسيمة	تأهيلية مولاي يوسف طنجة	العلــــوم والتكنولوجيـــات الكهربائية	
أكاديمية جهة الرباط سلا القنيطرة	ثانوية ابن سينا القنيطرة	العلوم الرياضية أ	الأنظمة الكهروبية
أكاديمية جهة سوس ماسة أكاديمية جهة كلميم واد نون أكاديمية جهة العيون الساقية الحمراء أكاديمية جهة الداخلة واد الذهب	الثانويــة التقنيــة الإدريســي أكادير	العلوم الرياضية ب العلومالفيزيائية البكالوريا المهنية مسلك النظم	Systèmes Electroniques
المديريات الإقليمية: مراكش- شيشاوة- الرحامنة- قلعة السراغنة- الحوز بأكاديمية جهة مراكش آسفي	ثانوية محمد السادس- مراكش	الإلكترونية والرقمية	
أكاديمية جهة فاس مكناس أكاديمية جهة در عة تافيلالت أكاديمية جهة الشرق	الثانوية التقنية - فاس		
المديريات الإقليمية: آسفي- اليوسفية- الصويرة بأكاديمية جهة مراكش آسفي	ثانويةالخوارزمي ـ أسفي		
أكاديمية جهة الشرق أكاديمية جهة درعة تافيلالت	ثانوية المهدي بن بركة وجدة	العلــــوم والتكنولوجيــــات الميكانيكية	
أكاديمية جهة الرباط سلا القنيطرة أكاديمية جهة الدار البيضاء سطات	ثانوية ابن سينا القنيطرة	العلوم الرياضية ب العلوم الرياضية أ العلوم الرياضية أ	
أكاديمية جهة مراكش آسفي أكاديمية جهة بني ملال خنيفرة	ثانوية الخوارزمي ـ أسفي	العلومالفيزيائية	ابتكار المنتوج
أكاديمية جهة سوس ماسة أكاديمية جهة كلميم واد نون أكاديمية جهة العيون الساقية الحمراء أكاديمية جهة الداخلة واد الذهب	الثانويــة التقنيــة الإدريســي أكادير	البكالوريا المهنية مسلك الصيانة الصناعية التصنيع الميكانيكي صناعة الطائرات	الصناعي
أكاديمية جهة طنجة تطوان الحسيمة أكاديمية جهة فاس مكناس	ثانوية مولاي يوسف طنجة	• صناعة البنيات المعدنية	
أكاديمية جهة الدار البيضاء سطات أكاديمية جهة سوس ماسة أكاديمية جهة العيون الساقية الحمراء أكاديمية جهة كلميم واد نون أكاديمية جهة الداخلة واد الذهب	ثانوية الخنساء الدار البيضاء	العلوم الاقتصادية علوم التدبير المحاسباتي العلوم الرياضية أ العلوم الرياضية ب	
أكاديمية جهة الرباط سلا القنيطرة أكاديمية جهة فاس مكناس أكاديمية جهة طنجة تطوان الحسيمة أكاديمية جهة الشرق أكاديمية جهة درعة تافيلالت	ثانوية الليمون ــ الربـــاط	العلوم الفيزيائية علوم الحياة والأرض الآداب العلوم الإنسانية	التسيير الإداري
أكاديمية جهة بني ملال خنيفرة أكاديمية جهة مراكش آسفي	ثانويـــة المغــرب الكبيــر خريبكة	البكالوريا المهنية مسلك • تسيير ضيعة فلاحية • التجارة • المحاسبة • اللوجستيك	

حليك الجامعات ومؤسسات التعليم العالي وتكوين الأطر التابعة لها

	جامعة القروبين
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 الاسلامية
طواق	جامعة عبد المالك السعدي بت
www.fmpt.ac.ma	خ كلية الطب والصيدلة بطنجة —FMP
www.fst.ac.ma/Portail	🕏 كلية العلوم بتطوان— FS
www.flsht.ac.ma	🕏 كلية الأداب والعلوم الإنسانية بتطوان— FLSH
www.fstt.ac.ma	🕏 كلية العلوم والتقنيات بطنجة— FST
www.fsjest.ma	🕏 كلية العلوم القانونية والاجتماعية والاقتصادية بطنجة— FSJES
www.fsjeste.ma	🕏 كلية العلوم القانونية والاجتماعية والاقتصادية تطوان—FSJES
www.fpl.ma	🕏 كلية متعددهٔ التخصصات بالعرائش— FPD
http://www.ensat.ac.ma	🕏 المدرسة الوطنية للعلوم التطبيقية بطنجة— ENSA
http://ensate.uae.ac.ma	🕏 المدرسة الوطنية للعلوم التطبيقية بتطوان— ENSA
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	SRFT _ مدرسة الملك فهد العليا للترجمة - ESRFT
Om/	جامعة القاضي عياض بمراك
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 – السملائية بمراكش— FS
http://www.fstg-marrakech.ac.ma/	🕏 كلية العلوم والتقنيات – كليز بمراكش — FST
http://www4.fsjes.uca.ma/	FSJES —كلية العلوم القانونية والاجتماعية والاقتصادية بمراكش جميعة والاجتماعية والاقتصادية المعلوم القانونية والاجتماعية والاقتصادية المعلوم المتابعة المتاب
https://www.uca.ma/fps	🕏 كلية متعددهٔ التخصصات بآسفي— 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 بآسفي— ENSA
www.encg.ucam.ac.ma/	🕏 المدرسة الوطنية للتجارة والتسيير بمراكش— ENCG
https://www.uca.ma/ests	🕏 المدرسة العليا للتكنولوجيا بآسفي— EST
http://www.este.ucam.ac.ma/	🕏 المدرسة العليا للتكنولوجيا بالصويرة — EST
	خلية اللغة العربية بمراكش—FLA

جامعة محمد الفامس بالرباط				
www.flshr.ac.ma/	خلية الآداب والعلوم الإنسانية بالرباط— FLSH			
http://fsr.um5.ac.ma/	FS — کلیة العلوم بالرباط 🕏			
http://fsjes-agdal.um5.ac.ma	FSJES —كلية العلوم القانونية والاقتصادية والاجتماعية أكدالبالرباط			
https://www.ests.um5.ac.ma/	المدرسة العليا للتكنولوجيا بسلا— EST			
http://ens.um5.ac.ma/	المدرسة العليا للأساتذه بالرباط— ENS			
http://www.emi.ac.ma/	المدرسة المحمدية للمهندسين بالرباط— EMI			
http://fsjes-souissi.um5.ac.ma/	FSJES كلية العلوم القانونية والاقتصادية والاجتماعية بالسويسي الرباط			
http://fsjes-sale.um5.ac.ma/	FSJES كلية العلوم القانونية والاقتصادية والاجتماعية بسلا			
http://fse.um5.ac.ma/	FSE کلیة علوم التربیة بالرباط جا			
http://fmp.um5.ac.ma/	خ كلية الطب والصيدلة بالرباط FMP			
http://fmd.um5.ac.ma/	خ كلية طب الأسنان بالرباط FMD			
http://www.ensias.ma/	المدرسة الوطنية العليا للمعلوماتية وتحليل النظم ENSIAS			
http://ensam.um5.ac.ma/	المدرسة الوطنية العليا للفنون المهن بالرباط ENSAM			
http://iea.um5.ac.ma/	💝 معهد الدراسات الإفريقية			
http://iera.um5.ac.ma/	💝 معهد الدراسات والبحوث للتعريب			
http://iurs.um5.ac.ma/	المعهد الجامعي للبحث العلمي			
http://www.israbat.ac.ma/	💝 المعهد العلمي			
	🥏 معهد الدراسات الاسبانية البرتغالية			
https://www.um5a.ac.ae/	جامعة محمد الخامس بأبوظبي			
0	جامعة سيدي محمد بن عبد الله بفاس			
http://ww2.fmp-usmba.ac.ma/	خ كلية الطب والصيدلة بفاس— FMP			
www.fldm.usmba.ac.ma/	FLSH —كلية الآداب والعلوم الإنسانية ظهر المهراز بفاس			
www.fls.usmba.ac.ma/	FLSH —كلية الآداب والعلوم الإنسانية سايس بفاس			
http://www.fsdmfes.ac.ma/	خ کلیة العلوم ظهر المهراز بفاس— FS			
http://www.fst-usmba.ac.ma/	خ كلية العلوم والتقنيات بفاس— FST			
http://ens.usmba.ac.ma/	المدرسة العليا للأساتذه بفاس— ENS			
http://fsjes.usmba.ac.ma/	خ كلية العلوم القانونية والاقتصادية والاجتماعية بفاس— FSJES			
https://fpt.usmba.ac.ma/sinfo/	خ 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/	FCH—کلیة الشریعة بفاس			
عامعة شعيب الدكالي بالجديدة				
http://www.flshj.ucd.ac.ma/	خلية الآداب والعلوم الإنسانية بالجديدة — FLSH			
http://www.fs.ucd.ac.ma/fs/	FS —كلية العلوم بالجديدة كالم			
http://www.fpj.ucd.ac.ma/	خ كلية متعددة التخصصات بالجديدة FPD – كلية متعددة التخصصات بالجديدة			
http://www.encgj.ucd.ac.ma/	نلدرسة الوطنية للتجارة والتسيير بالجديدة — ENCG			
http://www.ensaj.ucd.ac.ma/	المدرسة الوطنية للعلوم التطبيقية بالجديدة — ENSA			

جامعة العسن الثاني بالدار البيضاء				
https://www.flshm.ma/	🕏 كلية الأداب 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 الأداب والعلوم الإنسانية بن مسيك بالدار البيضاء — FLSH			
http://www.fsb.univh2c.ma/	🕏 كلية العلوم بن مسيك بالدار البيضاء— FS			
http://www.univh2c.ma/	FSJES —كلية العلوم القانونية والاجتماعية والاقتصادية عين السبع بالدار البيضاء			
https://www.encgcasa.ac.ma/	🕏 المدرسة الوطنية للتجارة والتسيير بالدار البيضاء — ENCG			
https://www.enset-media.ac.ma/	🕏 المدرسة العليا الأساتذة 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 الدار البيضاء— FLSH			
http://www.fdc.ma/FDC/	FSJES —كلية العلوم القانونية والاقتصادية والاجتماعية – الوازيس بالدار البيضاء			
http://www.est-uh2c.ac.ma/	💝 المدرسة العليا للتكنولوجيا – الوازيس بالدار البيضاء— EST			
http://www.ensem.ac.ma/	🕏 المدرسة الوطنية العليا للكهرباء والميكانيك بالمدار البيضاء— ENSEM			
http://www.ens.univcasa.ma/	🕏 المدرسة العليا للأساتذة بالدار البيضاء— ENS			
https://www.ensad.ma/	🕏 المدرسة الوطنية العليا للفن والتصميم — ENSAD			
	جامعة العسن الأول بسطات			
http://www.ensa.uh1.ac.ma/	المدرسة الوطنية للعلوم التطبيقية بخريبكة— 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 بخريبكة— FPD			
http://www.isss.uh1.ac.ma/	🕏 المعهد العالي لعلوم الصحة بسطات— ISSS			
	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/	خ المدرسة الوطنية للتجارة والتسيير بالقنيطرة — ENCG			
جامعة السلطان مولاي سليمان ببني ملال				
http://www.flshbm.ma/	🕏 كلية الآداب والعلوم الإنسانية ببني ملال— FLSH			
http://www.fstbm.ac.ma/	🕏 كلية العلوم والتقنيات ببني ملال— FST			
http://fp.usms.ac.ma/	🕏 كلية متعددة التخصصات ببني ملال— FPD			
1 1	🕏 المدرسة العليا للتكنولوجيا ببني ملال— EST			

0	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 متعددهٔ 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/	کلیة العلوم بأکادیر— FS	\$
http://efaculty.fsjes-agadir.org/	كلية العلوم القانونية والاقتصادية والاجتماعية بأكادير— FSJES	\$
http://www.fpo.ma/	كلية متعددهٔ التخصصات بورززات— FPD	\$
http://www.fpt.ac.ma/	كلية متعددهٔ 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 بالداخلة-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 بوجدهٔ — 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://fpn.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 العوم القانونية والاقتصادية والاجتماعية بوجدة — FSJES	\$
http://esto.ump.ma/	المدرسة العليا للتكنولوجيا بوجدة — EST	***************************************

حليل مؤسسات التعليم العالي وتكوين الأطر غير التابعة للجامعات

موقعها الإللهوني	اطؤسست	
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 الثقا <u>ة</u> ISADAC	\$
www.social.gov.ma/ar/	المعهد الوطني للعمل الاجتماعيINAS	\$
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/	المعاهد العليا للمهن التمريضية وتقنيات الصحة ISPITS	\$
www.inau.ac.ma/	المعهد الوطني للتهيئة والتعمير INAU	\$

مؤسسات التعليم العالي الخاص المعترف 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



	مؤسسات التكوين المهنى 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 خصص	المت	
	التكوين المهني الفلاحي		
192	المعهد الملكي للتقنيين المتخصصين في المياه والغاباتIRTSEF	←	
193	معهد التقنيين المتخصصين في الفلاحة بتطوان ITSAT	←	
194	معهد التقنيين المتخصصين في الميكنة الفلاحية والتجهيز القروي بوقنادل ـ سلا	←	
195	معهد التقنيين المتخصصين في الفلاحية - تمارة	←	
196	معهد التقنيين المتخصصين في الفلاحة بالسويهلة ITSAS	←	
197	معهد التقنيين المتخصصين في الهندسة القروية ومسح الأراضي بمكناس ITSGRT	+	
198	معهد التقنيين المتخصصين في البستنة بمكناسITSHM	←	
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 بتويسيت	+	
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 IFMEREE	+	
	قطاع السياحة والفندقة		
208	المعاهد المتخصصة للتكنولوجيا التطبيقية الفندقية والسياحية ISTAHT	←	
209	معاهد للتكنولوجيا الفندقية والسياحية ITH	+	
	قطاع السمعي 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

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 كالفلاحة والسياحة والصيد البحري والطاقة والمعادن وغيرها.

تقديم

مستوى التقني (T)	
 مستوى السنة الثانية من سلك البكالوريا على الأقل؛ السن 30 سنة على الأكثر عند تاريخ المباراة. 	شروط الترشيح
يقوم المترشحون بتقديم ملفاتهم مباشرة إلى مؤسسات التكوين التي يختارون التباري فيها، ويتكون ملف الترشيح على الخصوص من الوثائق التالية: • بطاقة التسجيل القبلي (FICHE DE PRE-INSCRIPTION)؛ يتم الحصول عليها بعد التسجيل القبلي عبر الموقع الإلكتروني (www.inscription-ofppt.ma)؛ • ملف التوجيه (الموضوع رهن إشارة المترشحين في المؤسسات التكويذية) معبأ من طرف المترشح؛ • شهادة مدرسية؛ • نسخة طبق الأصل لبطاقة التعريف الوطنية؛ • نسخة من عقد الازدياد؛ • صورتان (2) فوتوغرافيتان. ملحوظة: مكونات ملف الترشيح قد تختلف من مؤسسة لأخرى حسب القطاع المكون.	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	
 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	tal 4 11
- Technicien en Modélisme Industriel - Techniques Habillement Production	ISTA – Confection – Hay Nahda Route warfal, BP5673 - Rabat	الرباط
- 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	INC Prince Héritier my el	
- Enseignement d'Equitation	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	سست التكوين	مؤ
 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	
- Technicien Dessinateur de Bâtiment - Chef de Chantiers Travaux Publics	ISTA –Lamkinsa - Salé	
 Technicien en contrôle qualité en automobile Technicien en peinture automobile Technicien en transformation de tôle et de soudage 	ISTA. Chmaou - Salé	
 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	11-11
 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	
 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	
- Technicien Peintre Décorateur en Bâtiment	CFIJ BOUKNADEL	
- Technicien Comptable d'Entreprises- Technicien en Secrétariat et Bureautique	CFIJ BETTANA SALE	
- Technicien en Cuisine - Technicien en Secrétariat et Bureautique	CENTRE SAID HAJJI SALE	
- Technicien Comptable d'Entreprises - Technicien Peintre Décorateur en Bâtiment	CENTRE HAY ERRAHMA SALE	
- Technicien en Fabrication Mécanique	ITA Sebou, avenue M.Diouri 14000 Kénitra	
- Chef de chantier TP - Technicien Dessinateur de Bâtiment - Technicien Peintre Décorateur en Bâtiment	ISTA BTP,routeainsbaa Souk Tnin 14000 Kénitra	القنيطرة

تخصصات مستوى التقني	وسست التكوين	4
 Cuisine Technicien en Electricité de Maintenance Industrielle Technicien Comptable d'Entreprises Technicien logistique 	CQP Saknia, Hay nour (pam 02) Kénitra 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	القنيطرة
 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 PâtisserieCuisineTechnicien Comptable d'Entreprise	ISTA. Centre Social Ain Atiq	الصخيرات ـ تمارة
 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	
- Technicien Dessinateur de Bâtiment - Technicien en Réparation des Engins à Moteur (Automobile)	ITA. Rte de Rabat Km 1,5 B.P : 638 , Khémisset	
 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	الخميسات
 Technicien Comptable d'Entreprises Technicien en Maintenance et Support Informatique et Réseaux Techniques Habillement Production 	CSM – rue ibn sina tassamim B.P : 50 Tiflet	
 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 بلقصيري
 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
 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)

 الحصول على شهادة البكالوريا على الأقل؛ السن: 30 سنة على الأكثر عند تاريخ المباراة. 	شروط الترشيح
على الترشحون بتقديم ملفاتهم مباشرة إلى مؤسسات التكوين التي يختارون التباري فيها، ويتكون ملف الترشيح على الخصوص من الوثائق التالية: • بطاقة التسجيل القبلي (FICHE DE PRE-INSCRIPTION): يتم الحصول عليها بعد التسجيل القبلي عبر الموقع الإلكتروني عليها بعد التسجيل القبلي عبر الموقع الإلكتروني (www.inscription-ofppt.ma) • ملف التوجيه (الموضوع رهن إشارة المترشحين في المؤسسات التكويذية) معبأ من طرف المترشح؛	ملف الترشيح
 نسخة طبق الأصل لشهادة البكالوريا؛ نسخة طبق الأصل من بيان نقط سلك البكالوريا مسلمة من طرف الأكاديمية؛ نسخة طبق الأصل لبطاقة التعريف الوطنية؛ نسخة من عقد الازدياد؛ صورتان (2) فوتوغرافيتان. 	

التخصصات حسب مؤسسات التكوين

تخصصات مستوى التقني المتخصص (TS) بجهة الرباط سلا القنيطرة		
تخصصات التقني المتخصص	مؤسسۃ التكوين	المدينت
 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 Riad – Av. Allal El Fassi – Rabat Instituts	
 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 	ISTA – Hay Nahda - Rabat	الرياط
 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 	Complexe de Formation – YM Rabat : ISTAG	
- Techniques habillement industrialisation	ITA – Confection – Hay Nahda - Rabat	
 Techniques de développement informatique TS. En gestion des entreprises Infographie Technicien Spécialisé en Finance et Comptabilité 	Centre Social Mixte- Route warfal - Rabat	

تخصصات التقني المتخصص	مؤسسة التكوين	المدينت
 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 Institut national du	الرباط
- Gestion d'entreprise équine	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. Industiel ,Chmaou - Salé	
 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	

تخصصات مستوى التقني المتخصص	مؤسسة التكوين	المدينت
 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 	ISTA Khémisset- Rte de Rabat Km 1.5 -	الخميسات
- TS. Gros Œuvres	ITA Khémisset - Rte de Rabat Km 1.5 - Khémisset	
 TS. En commerce TS. En gestion des entreprises Techniques des réseaux informatiques Technicien Spécialisé en Finance et Comptabilité 	CSM Tifelt	تيفلت
 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 	ISTA – Temara AV. MLy Idriss 1er - Massira	
- TS. En hébergement et réception - Gestion Hôtelière	CFMHT GhichLoudayaTemara	
- TS. En gestion des entreprises - Techniques de développement informatique - Gestion Hôtelière - Technicien Spécialisé en Finance et Comptabilité	ISTA. Ain Atiq	
 TS. En gestion des entreprises TS. En commerce Technicien Spécialisé en Finance et Comptabilité Electromécanique des Systèmes Automatisés 	ISTA. Ain Aouda	الصخيرات تمارة
 TS en Diagnostique et électronique embarquée Technico- Commercial en Vente de Véhicules et Pièces de Recharge 	CFMRA Ain Aouda	•
- TS. En gestion des entreprises - Techniques des réseaux Informatiques	CFPM Skhirat	
 TS. En commerce TS en Diagnostique et électronique embarquée TS. En gestion des entreprises Techniques de développement informatique Educateur spécialisé en petite enfance 	CFPAE Temara	
 TS. En gestion des entreprises TS. Géomètre Topographe TS. Gros Œuvres TS. Génie civil 	ISTA . Tamesna	
InfographieTS. En commerceTS. En gestion des entreprises	CFIJ OuledOujih Kenitra	
- Chef de Chantiers Travaux Publics - TS.Géomètre topographe - TS. Gros Œuvres - TS. Génie civil	ISTA BTP,routeainsbaa Souk Tnin 14000 Kénitra	
 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 	CFMA Kenitra Quartier Bir rami	القنيطرة

تخصصات مستوى التقني المتخصص	مؤسسة التكوين	المدينة
 - 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 	ISTA Maamoura nouvelle médina BP580 -14000 Kénitra	القنيطرة
TS. En commerceTS. En gestion des entreprisesTechniques des réseaux informatiques	ITA avenue idriss I MechraaBelksiri	مشرع بلقصيري
 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 	ISTA Sidi kasem, hay charaf route Kénitra BP 146 Sidi Kasem	سيدي قاسم
 TS. En commerce TS. En gestion des entreprises Techniques de Secrétariat de Direction 	ISTA sidi Slimane avenue la résidence 14200 Sidi Slimane	سيدي سليمان

المعهد الملكي للتقنيين المتخصصين في المياه والغابات IRTSEF

يهدف التكوين بالمعهد الملكي للتقنيين المتخصصين في المياه والغابات إلى إعداد أطر متخصصة ومؤهلة للعمل في قطاع المياه والغابات والمجالات المرتبطة به.	أهداف التكوين
نظام التكوين بالمعهد داخلي وبمنحت، مع تكوين مدني وعسكري.	نظام التكوين
يشترط في المترشح (ة) ما يلي: - جنسية مغربية؛ - السن يتراوح بين 18 و30 سنة عند بداية السنة الدراسية؛ - أن يكون حا صلا على شهادة البكالور يافي الشعب العلمية (علوم فيزيائية، علوم الحياة والأرض، علوم زراعية، علوم رياضية أ، علوم رياضية ب) أو بكالوريا مهنية فلاحية؛ - أو حاصلا على دبلوم تقنيفي 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 الميمني واليسرى مع شهادة طبية تثبت ذلك؛ - بنية جسمية سليمة مع شهادة طبية تثبت ذلك. - قامة لا تقل عن 1.60 متر للإناث و 1.65 متر للذكور.	شروط الالتحاق
- يتم الترشيح فقط عبر منصة المباراة وفي الآجال المحددة لذلك: https://fpa-concours.agriculture.gov.ma	الترشيح
يتم القبول بالمعهد عن طريق مباراة تشمل المراحل التالية: - 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. يتم إخبار المتر شحين المقبولين في الانتقاء الأولي بتاريخ إجراء المقابلة واختبارات التربية البدنية فقط عبر منصة المباراة. - القبول النهائي للمترشحين يكون مشروطا بإجراء الفحص الطبي.	كيفية القبول
المعهد الملكي للتقنيين المتخصصين في المياه والغابات، ص.ب: 184 شارع القدس، تابريكت – سلا المعهد: www.irtsef.net	عنوان المؤسسة

معمد التقنيين المتخصصين في الفلاحة بتطوان TSAT

يهدف التكوين بمعهد التقنيين المتخصصين في الفلاحة بتطوان إلى إعداد أطر متخصصة ومؤهلة للعمل في مجال الأعشاب العطرية والطبية وتقنيات المختبر.	أهداف التكوين
يدوم التكوين سنتين ويخضع لنظام داخلي، ويقدم المعهد تكوينا بمستوى التقني المتخصص في الشعب التالية: • شعبة الأعشاب العطرية والطبية • شعبة تقنيات المختبر	مدة التكوين والتخصصات
يشترط في المترشح ما يلي: 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 ريا ضية أ، علوم ريا ضية ب) أو بكالوريا مهنية فلاحية. أن يكون حاصلا 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	شروط الالتحاق
يتم الترشيح من خلال ولوج الموقع المشار إليه أعلاه، وملء الاستمارة الموجودة بالموقع.	الترشيح
يتم القبول بالمعهد عن طريق مباراة تشمل المراحل التالية: ■ انت قاء أو لي بناء على المعدل المحصل عليه في امتحا نات البكالوريا في المواد: الرياضيات، الفيزياء والكيمياء، علوم الحياة والأرض واللغة الفرنسية؛ ■ يليه اختبار شفوي للمترشحين المقبولين في الانتقاء الأولي؛ سيتم اخبار المعنيين بالأمر عن يوم و ساعة الاختبار الشفوي فقط عبر الموقع الإلكتروني المشار إليه أعلاه.	كيفية القبول
معهد التقنيين المتخصصين في الفلاحة بتطوان كلم 10، طريق شفشاون، ص.ب 20 بن قريش 93052 تطوان الهاتف: 0539968545 / 0610279915 بريد إلكتروني: tetouanagrii@gmail.com	عنوان المؤسسة

معهد التقنيين المتخصصين في الميكنة الفلاحية والتجهيز القروي يوقنادل - سلا

ية متخص صة في التجه يزات الفلاح ية و الري	ي هدف التكوين بالمع هد إلى إعداد أطر تقذ يت وتقذ . والكهروميكانيك.	أهداف التكوين
لتقني و التقني المتخصص في الشعب التالية: مستوى التقني المتخصص شعبة الهيدروليكا القروية والري شعبة الكهروميكانيك	شورة التحهر نات الفلاحرية	مدة التكوين والتخصصات
مستوى التقني المتخصص • جنسية مغربية؛ • السن 30 سنة على الأكثر عند بداية التكوين. • أن يكون حاصلا على شهادة البكالوريا في السعب العلم ية أو التكنولوج ية أو مهنية؛ أو حاصل على دبلوم التقني الفلاحي في الميك نة الفلاح ية، البستنة الزرا عات المتعددة وتربية المواشي.	مستوى التقني • 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 الميك نة الفلاحية.	شروط الالتحاق
المترافع المترشح. المترشح. المترشح. المترشح. المترشح. المترشح. المترشح. المترفع و شهادة مدر سية أصلية ومصادق التربية الوطذية بالذسبة لمتر شحي التعليم ستوى التأهيل؛ المتوى التقني؛	ملف الترشيح	
م الاكتفاء بالانتقاء الأولي + اختبار الشفوي. - م ما الاكتفاء بالانتقاء الأولى -	يتم القبول بالمعهد عن طريق مباراة تشمل المراحل التالية ملحوظة: الموسم الماضي ونظرا لظروف الحجر الصحي، ن معهد التقنيين المتخصصين في المكننة الفلاحية والت	كيفية القبول عنوان
	الهاتف: 0537822285 الفاد	المؤسسة

معهد التقنيين المتخصصين في الفلاحة - تمارة

متخصصت في الصناعة الغذائية	يهدف التكوين بالمعهد إلى إعداد أطر تقنية وتقنية	أهداف التكوين
وى التقني المتخصص في الشعب التالية: من البستني.	مدة التكوين والتخصصات	
شعبة التقني التجاري في الإنتاج والتسويق البستني	شعبت الصناعت الغذائيت	
• جنسية مغربية؛ • السن 30 سنة على الأكثر عند بدا ية التكوين.	 جنسية مغربية؛ السن 30 سنة على الأكثر عند بداية التكوين. 	
• أن يكون حا صلا على شهادة البكالور يا في الشعب العلمية او بكالوريا مهنية فلاحية؛	 أن يكون حا صلا على شهادة البكالور يا في الشعب العلمية او بكالوريا مهنية فلاحية ؛ 	شروط الالتحاق
 • أو حاصل على دبلوم التقني الفلاحي البستنة، الزراعات المتعددة الإنتاج الحيواني، مع خبرة لا تقل عن سنة. 	 أو حاصل على دبلوم التقني تخصص تربيت الأبقار الغنم والماعز، والبستنت، مع خبرة لا تقل عن سنت. 	
https://fpa-concours بدنك.	الترشيح	
و صل علا يه في امتحا نات البكالور يا في المواد: لوم الحياة والأرض واللغة الفرنسية؛ بالنسبة راعية وبكالور يا مهنية فلاحية، لا يخضعون سجيل عبر منصة المباراة؛	الرياضيات، الفيزياء والكيمياء، ع. لحاملي شهادة البكالوريا علوم ن لعملية الانتقاء الأولي، شريطة الت يليه اختبار شفوي للمترشحين المقاسية اخبار المعنيين بالأمر عن يوم وساعة الاختبا أعلاه.	كيفية القبول
	معهد التقنيين المتخصصين في الفلاحة (المدرسة ال زعير - ص.ب 4118 تمارة ، ها	عنوان المؤسسة

معهد التقنيين المتخصصين في الفلاحة بالسويهاة SASTI

يهدف التكوين بمعهد التقنيين المتخصصين في الفلاحة بالسويهلة إلى إعداد أطر متخصصة ومؤهلة للعمل في المجال الفلاحي.	أهداف التكوين
يقدم المعهد تكوينا بمستوى التقني المتخصص في الشعب التالية: ■ تسويق المدخلات الفلاحية؛ ■ تدبير المقاولات الفلاحية؛	التخصصات
يشترط في المترشح ما يلي: ■ 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 ريا ضية أ، علوم ريا ضية ب) أو بكالوريا مهذية فلاحية، أو علوم اقتصاد أو علوم التسيير والمحاسبة بالنسبة لتسويق مهذية فلاحية، وتدبير المقاولات الفلاحية. ■ أو حاصلا على دبلوم تقني فلاحي أو شهادة النجاح في هذا المستوى للمرشحين عبر نظام الممرات.	شروط الالتحاق
يتم التر شيح من خلال التسجيل عبر المنصم التاليم: https://fpa-concours.agriculture.gov.ma	الترشيح
يتم القبول بالمعهد بعد: إتمام الترشيح الإلكتروني في الآجال المحددة لذلك؛ تقديم ملف كامل؛ انتقاء أولي؛ اختبارات شفوية. يتم إعلان النتائج عبر المنصة المذكورة أعلاه.	كيفية القبول
معهد التقنيين المتخصصين في الفلاحة بالسويهلة ـ ص.ب 806 كليز 40000 مراكش الهاتف / الفاكس: 0524438869 ـ البريد الإلكتروني: Itsas1952@yahoo.fr	عنوان المؤسسة

معهد التقنيين المتخصصين في الهندسة القروية ومسح الأراضي

يهدف التكوين بمعهد التقنيين المتخصصين في الهندسة القروية ومسح الأراضي بمكناس التابع لوزارة	أهداف
الفلاحة والصيد البحري إلى تكوين تقنيين متخصصين بمستوى عال في مجال تدبير المياه و مجال الطوبوغرافيا.	التكوين
يدوم الذكوين بالمعهد سنتان يحصل بعدها الطالب المذخرج على دبلوم التقني المتخصص في أحد التخصصات التالية: HYDRAULIQUE RURALE ET IRRIGATION TOPOGRAPHIE	مدة التكوين والتخصصات
يشترط لولوج المعهد ما يلي: - جنسية مغربية، - شهادة البكالوريا تخصص: علوم رياضية"أ"، علوم رياضية "ب"، علوم فيزيائية، علوم الحياة والأرض، علوم زراعية، علوم وتكنولوجيات ميكانيكية، علوم وتكنولوجيات كهربائية، بكالوريا مهنية فلاحية؛ - لا يتعدى السن 30 سنة عند بدابة السنة الدراسية؛ يفتح الترشيح أيضا في وجه حاملي دبلوم التقني الفلاحي أو ما يعاد له في تخصص مناسب للتخصص	شروط الترشيح
الم توفر بالمع هد مع الم توفر على سنة على الأقل من الخبرة (فقط بالنسبة لتخصص (HYDRAULIQUE RURALE ET IRRIGATION). يتم التر شيح من خلال التسجيل عبر المنصة التالية: https://fpa-concours.agriculture.gov.ma	الترشيح
يتكون ملف الترشيح من الوثائق التالية: - 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.	ملف الترشيح
يتم ولوج مستوى التقني المتخصص عن طريق مباراة تنظم كما يلي: - المرحلة الأولى: انتقاء أولي بناء على نتائج البكالوريا المرحلة الثانية: إجراء اختبارات كتابية (1) ملحوظة: يتم قبول حاملي شهادة البكالوريا تخصص علوم زراعية وبكالوريا مهنية فلاحية مباشرة لاجتياز الاختبارات الكتابية دون انتقاء أولي. يتم إعلان النتائج بالمعهد وكذا على موقعه الإلكتروني: - □ www.itsgrt.drafm.net ou www. drafm.net/itsgrt	ڪيفية الولوج
تودع ملفات الترشيح مباشرة لدى إدارة المعهد أو يمكن إرسالها عبر البريد العادي في الآجال المحددة على العنوان التالي: معهد التقنيين المتخصصين في الهندست القروية ومسح الأراضي، ص.ب: 4003 ، مكناس هاتف وفاكس: 0535531616	عنوان المؤسسة

معهد التقنيين المتخصصين في البستنة بمكناس ITSHM

لبستنت بمكناس بالتناوب بين المعهد والمقاولت	- يتم التكوين بمعهد التقنيين المتخصصين في الا - نظام التكوين داخلي	التكوين
الطالب المتخرج على دبلوم التقني المتخصص في أحدى Technico- commercial en producti Commercialisation des intrants ag	الشعب التالية: ion horticole	مدة التكوين والتخصصات
" "	Technico-commercial en production horticole يشترط لولوج المعهد ما يلي: - جنسية مغربية؛ ريا ضية"أ"، أو "ب"، علوم فيزيائية، علوم الحياة والأرض، علوم زراعية، أو بكالوريا مهنية فلاحية؛ - لا يتعدى السن 30 سنة عند بدابة السنة الدراسية؛ الدراسية؛ يفتح الترشيح أيضا في وجه حاملي دبلوم التقني الفلاحي أو ما يعاد له في تخ صص منا سب	شروط الترشيح
يتم التر شيح من خلال التسجيل عبر المنصة التالية: https://fpa-concours.agriculture.gov.ma		الترشيح
يتكون ملف الترشيح من الوثائق التالية: - مطبوع التسجيل عبر الموقع؛ - نسخة من عقد الازدياد؛ - نسخة من بطاقة التعريف الوطنية مصادق عليها؛ - نسخة مصادق عليها من شهادة البكالوريا أو الدبلوم أو الشهادة المحصل عليها؛ - ظرفان بريديان متنبران يحملان اسم وعنوان المترشح؛ - بيان النقط الأصلي لسلك البكالوريا أو نسخة مصادق عليها (مع نقط الامتحان الوطني). - صورتان شخصيتان. ملحوظة: - لا تقبل الطلبات التي لا توضح التخصص المطلوب.		ملف الترشيح
يتم ولوج مستوى التقني المتخصص عن طريق مباراة تنظم كما يلي: - المرحلة الأولى: انتقاء أولي بناء على نتائج البكالوريا المرحلة الثانية: إجراء اختبارات كتابية (1). يتم إعلان النتائج بالمعهد وكذا على موقعه الإلكتروني: - www.itsh.drafm.net ou www.drafm.net/itsh		ڪيفية الولوج
تخصصين في البستنة، ناس ـ هاتف وفاكس: 0535531273 E-mail : itshmekne	معهد التقنيين المت ص.ب: 4002 ، جنان بن حليمة مكن	عنوان المؤسسة

مؤسسات التكوين التقني الفلاحي

التخصصات	مستوى التكوين	المدينة	1Lêmmë	
- تربيت الدواجن، الأغنام، الأبقار، الخيول، - المراقبت الصحيت وتفتيش المواد الحيواذيت وذات الأصل الحيواني.	- تقني متخصص – تقني	القنيطرة	المعهد التقني الملكي لتربية الماشية ص.ب.20 <u>الفوارات</u> هاتف:0537386593	
- المياه والغابات(خاص بالذكور)	تقني	سلا	المعهد التقني الملكي للمياه والغابات – ص.ب.184 الهاتف:0537861104	
- البستنة	تقني	كلميم	المعهد التقني الفلاحي بكلميم ص.ب 509 الهاتف: 0528873300	
- الزراعات الكبرى، - تربية الأبقار والأغنام والماعز	تقني	تيفلت	المعهد التقني للفلاحة بتيفلت ص.ب. 244 الهاتف:0537522419	
- الزراعات المتنوعة، - تربية المواشي	تقني	بن احمد (سطات)	المعهد التقني الفلاحي بالشاوية ص.ب.150 الهاتف:0523408355	
- زراعت المواحات، - تربيت المواشي	تقني	الراشيدية	المعهد التقني للفلاحة بالراشيدية ص.ب.531 الهاتف: 0555573589	
- تسويق المواد الفلاحية الأولية - الأشجار المثمرة، - الزراعات المغطاة، البستنة	- تقني متخصص – تقني	بركان	المعهد التقني الفلاحي بالزرايب ص.ب.249	
- تربية الماشية، - الزراعات المتعددة	تقني	لفقيه بن صالح (بني ملال)	المعهد التقني الفلاحي الهاتف: 0523435371	
- الأشجار المثمرة، - الزراعات المغطاة	تقني متخصص	مكناس	المعهد التقني للبستنه ص.ب.4002 الهاتف: 0555531809	
- الزراعات الكبرى - تربيت المواشي - البستنت	تقني	تاونات	المعهد التقني الفلاحي بساحل بوطاهر – ص.ب:1 الهاتف: 0535688292	
- البستنة، الأشجار المثمرة ، - تربية المواشي	تقني	خنيفرة	المعهد التقني الفلاحي بن خليل ص.ب. 190 الهاتف: 0555596025	
- الزراعات الكبرى، - تربية المواشي	تقني	تازة	الثانوية الفلاحية بوادي أمليل الهاتف: 0555275483	
 التدبير والتسويق الفلاحي المعدات الفلاحية تهيء المساحات الخضراء حما ية النبا تات تسويق المبيدات 	تقني متخصص	المحمدية	معهد الأمير سيدي محمد ص.ب 55 الهاتف: 0523291813	

معلمد تكوين التقنيين المتخصصين في الأشغال العمومية STP

مدة التكوين وأهدافه	Spécialisés)	معا هد التقنيين المتخصم Techniciens) مؤه فيين ، المختبرات					
التخصصات		الشعب العبوعراديين المحتبرات الشعب المعبد اللوجيستيك والنقل •		معهد (معهد أكادير	معهد فاس
-	• شعبة الهند،	سة المدنية	Х	Х		Х	Х
	الشعب		t1	اشروط			
شروط	تدبير اللوجيستيك والنقل	الف ئت 1: (شهادة الباسنوات الأخيرة) - بكالوريا علوم رياضي - أو علوم فيزيائية أو او علوم اقتصادية أو أو بكالوريا مهذية مالحاسبة مسلك التجار - لاية جاوز الاسن 2	⊼ "أ" أو "ب" علوم الحياة والأرض علوم التدبير المحاسب سلك اللوج ستيك و ة؛	، باتي؛ وم سلك	العلوم الا السن 6! - أو الح اللوجيس	ن بلون على الإجاز لاقتصادية والتدب 2 سنة عند تاريخ ا صلون على دد. بتيك والنقل ومت بن الأقدمية في إ	ير ولا يتجأوز إجراء المباراة لوم التقني في وفرون على 4
الترشيح	شعبة الهندسة المدنية	الفئة 1: (شهادة البكالوريا لا تتجاوزا لثلاث السنوات الأخيرة) - بكالوريا علوم رياضية "أ" أو "ب" - أو علوم فيزيائية أو علوم الحياة والأرض - أو علوم وتكنولوجيات كهربائية أو ميكانيكية؛ - أو بكالوريا مهذية شعبة البناء والأشغال العمومية مسلك البناء والأشغال العمومية؛			- الحاصلون على الإجازة في العلوم ولا يت جاوز السن 26 سنة عند تاريخ إجراء المباراة - أو الموظ فون الحا صلون على دبلوم المتقني الأشغال العمومية ومتوفرون على 4 سنوات من الأقدم بت في		
ڪيفية القبول	يتم القبول عن طريق الانتقاء:						
الترشيح	- بالنسبة للحاصلين على شهادة البكالوريا أو شهادة الإجازة، يجب التسجيل خلال الأجال المحددة عبر البوابة الإلكترونية: Concours-istp.mtpnet.gov.ma و يتعين تحميل بيان ا لنقط المحصل عليها خلال السنة الثاذية بكالوريا و كذا بطا قة التعريف الوطذية، وبالنسبة لحاملي الإجازة يجب كذلك تحميل شهادة الإجازة؛ - بالنسبة للموظفين الحاصلين على شهادة التقني، يجب إرسال ترشيحاتهم خلال الأجال المحددة عبر التسلسل الإداري إلى مديرية الموارد البشرية، ويتكون ملف الترشيح من الوثائق التالية: - طلب مشفوع بموافقة الرئيس المباشر؛ - نسخة من قرار التعيين في الإطار؛ - نسخة من دبلوم التقني نسخة من دبلوم التقني. - سيتم الإعلان عن النتائج وكذا الجدولة الزمنية للتسجيل بالمعاهد وعبر البوابتين؛ www.equipement.gov.ma و concours-istp.mtpnet.gov.ma						
عنوان المؤسسة	 خ معهد مراكش: زنقۃ آسيف، الداوديات، مراكش المنارة 40000 ـ الهاتف: 0524301753 * معهد مراكش: زنقۃ آسيف، الداوديات، مراكش المنارة 40000 ـ الهاتف: 0536540013 * معهد وجدة: طريق بوقنادل، سيدي يحيى، وجدة 60050 ـ الهاتف: 0536540013 * معهد أكادير: بلوك 113 حي تدارت،أكادير * معهد فاس: حي كريم العمراني، الدكارات ـ فاس، الهاتف: 0679824676 						

معاهد تكوين التقنيين المتخصصين في التعمير والهندسة المعمارية IFTSAU

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.	مدة التكوين وأهدافه
يشترط في المترشح أن يكون: ■ حاصلا على شهادة البكالوريا (علوم تجريبيت، علوم رياضيت أو فنون تطبيقيت أو شعبت البناء والأشغال العموميت)؛ ■ أو شهادة التقني (وحاصلا على شهادة البكالوريا) في الشعب التاليت: التعمير والهندست المعماريت، البناء والهندست المدنيت، الرسم المعماري أو شهادة تعادلها. (في حدود 10%) ■ بالغا من العمر ما بين 17 و 25 سنت على الأكثر إلى غايت 31 دجنبر من سنت الترشيح (بالنسبت للمترشحين الموظفين، يجب أن لا يتعدى السن 30 سنت)؛ ■ حصول المترشح على شهادة البكالوريا بمعدل عام لا يقل على 20/12.	شروط الترشيح
يتم القبول عن طريق مباراة تشمل ما يلي: ● انتقاء أوليا؛ ● اختبار كتابي: الرياضيات والرسم(2س بمعامل2)؛ ● نص للتحليل والترجمة إلى اللغة العربية (2س بمعامل2). ● اختبار شفوي يتمحور حول مواضيع عامة وأخرى ذات صلة بمجالات الهندسة المعمارية والتعمير (معامل 1). والتعمير (معامل 1). نظرا للظروف الاستثنائية التي تعيشها بلادنا بسب وباء كوفيد 19، فقد تم اعتماد مسطرة استثنائية للترشيح لولوج المعهد برسم الموسم 2021/2020، حيت تم الاعتماد فقط على انتقاء المترشحين بناء على المعدل المحصل عليه في الامتحان الوطني والمعدل المحصل عليه في الامتحان الوطني والمعدل المحصل عليه في الامتحان الجهوي. (استثناء تم إلغاء الاختبارات الكتابية)	مسطرة الانتقاء
يفتح باب التسجيل للمباراة عبر البوابتين الإلكترونيتين لوزارة إعداد التراب الوطني والتعمير والإسكان وسياسة المدينة: www.mhpv.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 الإلكترونيتين للوزارة. على المترشحين المقبولين لاجتياز المباراة تحميل وطبع الاستدعاء عبر البوابتين الإلكترونيتين للوزارة.	الترشيح والتسجيل
معهد تكوين التقنيين المتخصصين في التعمير والهندسة والهندسة المعمارية. والهندسة المعمارية. جنان بنحليمة، الإسماعيلية ، مكناس	عنوان المعاهد

معصد المعادن بمراكش MMI

يدوم الله كوين بمع هد الم عادن سنتين ويهدف إلى إعداد تق نيين متخصصين (Techniciens) مؤهلين للعمل في قطاعي الصناعة والمعادن.	مدة التكوين وأهدافه
 الكهروميكانيك؛ الجيولوجيا التطبيقية؛ المعادن والمقالع؛ الكيمياء الصناعية ؛ 	التخصصات
 يلج سلك التقني المتخصص: المترشحون الحاصلون على شهادة البكالوريا: علوم فيزيائية، علوم الحياة والأرض، علوم ريا ضية "ا"، علوم ريا ضية "ب"، علوم وتكنولوج يات كهربائية، علوم وتكنولوج يات ميكانيكية أو ما يعادلها؛ المتر شحون الحاصلون على شهادة البكالوريا المهنية: التصنيع الميكانيكي. ـ الصيانة الصناعية؛ المتر شحون الحاصلون على دبلوم تقني أو ما يعاد له في إحدى التخصصات ذات الاصلة بالشعب المتوفرة بالمعهد، وذلك في حدود 10% من عدد المقاعد. يشترط على حاملي شهادة البكالوريا في المعلوم 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. 	شروط الترشيح
 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 المتر شحين المقبولين لاجتياز الاختبار الكتابي أو الشفوي سواء عن طريق العنوان الإلكتروني أو الهاتف. 	كيفية القبول
يتكون ملف الترشيح من الوثائق التالية: ■ تعبئة استمارة الترشيح عبر الموقع الإلكتروني للمعهد: www.emm.ac.ma؛ على المترشح تفقد الموقع لتتبع مآل ترشيحه على المترشح تفقد الموقع لتتبع مآل ترشيحه ■ سيرة ذاتية للمترشح (CV) مع الإشارة لرقم الهاتف؛ ■ 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. عدر سل الما لف بعد المسح الموئي (Scanné) إلى العنوان الإلكتروني: و مرات أو ير سل عبر البريد إلى العنوان المبين أسفله مع الإشارة وجو بالعبارة " ممرات أو " passerelle" passerelle passerelle passerelle ################################	إيداع الترشيح
زنقة المشعر الحرام، إسيل، كليز، (ص.ب: 2402)، مراكش المنارة 40000. الهاتف: 0524309779 الفاكس: 0524313365 الموقع الإلكتروني: www.imm.ac.ma – البريد الإلكتروني: ecole@iam.net.ma	عنوان المؤسسة

معهد المعادن بتويسيت

يدوم التكوين بمعهد المعادن بتويسيت سنتين ويهدف إلى إعداد تقنيين متخصصين (Techniciens) مؤهلين للعمل في قطاعي الصناعة والطوبوغرافيا.	مدة التكوين وأهدافه
ينظم التكوين في المعهد في التخصصات التالية: ● الهندسة الطبوغرافية؛ ● الكهروميكانيك والأنظمة الذاتية.	التخصصات
- التقنيين المتخصصين: ■ المترشحون الحاصلون على شهادة البكالوريا: علوم فيزيائية، علوم الحياة والأرض، علوم ريا ضية "ا"، علوم ريا ضية "ب"، علوم وتكنولوج يات كهربائية، علوم وتكنولوج يات ميكانيكية أو ما يعادلها؛ ■ المتر شحون الحاصلون على شهادة البكالوريا المهذية: التصنيع الميكانيكي الحصيانة الصناعية؛ ■ بالغا من العمر 30سنة على الأكثر عند حدود تاريخ بداية التكوين؛ ■ أو حاصلا على دبلوم تقني أو شهادة معاد لة في التخصصات ذات الحصلة بالشعب المتوفرة بالمعهد.	شروط الترشيح
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.	كيفية القبول
1) بالنسبة للمترشدين 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 الأجال المحددة لعملية الترشيح. 2) بالنسبة للمترشدين الحاصلين على دبلوم تقني أو شهادة معادلة: يتكون ملف الترشيح من الوثائق التائية: • 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. ترسل ملفات الترشيح ، بعد المسح الضوئي (Scanné) للوثائق إلى العنوان الإلكتروني : و عبر البريد إلى العنوان التائي: " معهد المعادن بمراكش، زذقة مشعر الحرام − إسيل، ص.ب: 2402 - كيليز - مراكش مع الإشارة وجوبا إلى عبارة "ممرات" أو « passerelle® » . تنشر النتائج بالمعهد و كنا عبر البوابة الإلكترونية www.imt.ac.ma ، و كنا موقع وزارة الطاقة تنشر النتائج بالمعهد و كنا عبر البوابة الإلكترونية www.imt.ac.ma ، و كنا موقع وزارة الطاقة والمعادن .	مسطرة الترشيح
العنوان: معهد المعادن بتويسيت / عبر وجدة، الرمز البريدي 64850 الهاتف 0536654003 الفاكس 0536654096	عنوان المؤسسة

المعمد المتخصص في النقل الطرقي واللوجيستيك ISMTL

يهدف التكوين بهذه المعاهد إلى إعداد تقنيين متخصصين في نقل البضائع والأشخاص وفحص وإصلاح السيارات.	أهداف التكوين
يدوم التكوين سنتين يحصل بعدها الطالب المتخرج على دبلوم تقني أو تقني متخصص في التخصصات التاليم:	
 تقني متخصص في استغلال النقل واللوجستيك 	
 تقني في إصلاح عربات الوزن الثقيل 	مدة التكوين
 تقني سائق نقل البضائع 	والتخصصات
 تقني سائق نقل الأشخاص 	والتستان
 تقني في الفحص التقني للسيارات 	
• تقنى في تعليم السياقة ·	
•	
يشترط في المترشح ما يلي:	
• مستوى البكالوريا بالنسبت لمستوى التقني؛	شروط الترشيح
 الحصول على البكالوريا بالنسبة لمستوى التقني المتخصص. 	
يتم القبول عن طريق: ● انتقاء + مباراة بالنسبة لمستوى التقني؛ ● انتقاء على أساس معدل البكالوريا بالنسبة لمستوى التقني المتخصص.	كيفية القبول
معهد أكادير:	
كلم 23 طريق تزنيت، الحي الصناعي ، أيت ملول .	
05528246323 ماتف: 0528246301 فاکس:	
E-mail: ista_transport@menara.ma	
معهد الدار البيضاء: سيدي معروف، وراء جماعت عين الشق بالدار البيضاء	
هاتف: 0522581346 - 6522581349 عناصر. 0522581349 عناصر.	عناوين المراكز
معهد طنجت:	ا الله الله الله الله الله الله الله ال
<u></u> كلم 5,5 الطريق القديمة للمطار 90000	
هاتف: 0539312156	
معهد تاوريرت:	
شارع مولاي عبد الله طريق دبدو 60800 - تاوريرت	

المعمد المتخصص في ممن الطيران ولوجستيك المطارات ISMALA

يهدف المعهد إلى تكوين أطر متخصصة في مجال الطيران ولوجستيك المطارات.	أهداف التكوين
### Logistique (TS) Chaudronnerie Aéronautique (T) Matériaux Composites en Aéronautique (T) Ajustage montage de cellules Aéronefs (TS) Logistique Aéroportuaire et Gestion de Fret (TS) Maintenance Aéronautique (T) Mécatronique (TS) Usinage sur Machines-Outils à Commande Numérique (TS)	التكوين والتخصصات
 مستوى البكالوريا (علمية أو تقنية) بالنسبة لمستوى التقني؛ الحصول على البكالوريا (علمية أو تقنية) بالنسبة لمستوى التقني المتخصص. 	شروط الترشيح
يتم ولوج مستوى التقني المتخصص عن طريق مباراة تنظم كما يلي: المرحلة الأولى: انتقاء أولي بناء على نتائج البكالوريا. المرحلة الثانية: إجراء اختبارات كتابية المرحلة الثالثة: مقابلة مع لجنة الانتقاء النهائي.	كيفية الولوج
يتكون ملف الترشيح من الوثائق التالية: ■ 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 الأنترنيت. ■ بيان النقط النهائي مسلم من الأكاديمية مصادق عليه (بالنسبة للتقني المتخصص).	ملف الترشيح
الاتصال على الرقم: 0522539041 أو زيارة الموقع الإلكتروني: www.ofppt.ma	للمزيد من المعلومات

التكوين في مهن صناعة السيارات IFMIA

لمعهد، كما يقدم المعهد تكوينات	وتجارب مخبرية بمختبرات ا لصلة بالقطاع، وبذلك يساهم	ف المعهد (بالدار البيضاء، طنجة والقن عمّ السيارات، بالإضافة إلى إجراء بحوث نمرة بالنسبة للعاملين في المؤسسات ذات ا شعاع الدولي للمغرب في هذا القطاع. مدة	التكوين
IFMIA Casablanca	IFMIA Kenitra	IFMIA Tanger (TFZ)	
Génie Mécanique	Génie Mécanique	Génie Mécanique	التكوين
Systèmes Automatisés	Systèmes industriels Automatisés	Systèmes industriels Automatisés	والتخصصات مستوى تقني
Maintenance Automobile			متخصص
Electromécanique des systèmes industriels			
هنية، أو حاصلا على دبلوم تقني	ارة ؛	يشترط في المترشح ما يلي: • أن يكون حاصلا على شهادة البكاا في تخصص مناسب للشعبة المخت	شروط الترشيح
يتم الولوج عن طريق مباراة تنظم كما يلي: ■ 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.		ڪيفية الولوج	
 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)؛ 			ملف • الترشيح • الترشيح
كن إرسالها عبر البريد العادي إلى	مباشرة لدى إدارة المعهد أو يما العنوان:	ـ فتح باب الترشيح، تودع ملفات الترشيح	lie
IFMIA Casablanca	a IFMIA Tang	ger IFMIA Kenitra	
Voie EC 03 Nouvelle Z Industrielle Ahl Loughla Bernoussi BP: 1152 Casablan Tel: 0529028864/65/ Fax: 0522766202	m Sidi (TFZ) 1,rue TFZ L0 107 TANGE Tel : 0539401	BP: 374 Sidi Yahya du Gharb	عناوين المراسلة
	Site web: www.ifmia- E-mail: inscription@ifm		

معهد التكوين في مهن الطاقات المتجددة والنجاعة الطاقية بوجدة الطاقات المتجددة والنجاعة الطاقية بوجدة

يهدف التكوين بهذا المعهد إلى إعداد عاملين وتقنيين متخصصين وأطر في المهن ذات الصلَّم بالطاقات المتجددة والنجاعة الطاقية ، مواكبة للاستراتيجية الطاقية الوطنية.			أهداف التكوين
يدوم التكوين بالمعهد سنتين يحصل بعدها الطالب المتخرج على دبلوم تقني متخصص في أحد التخصصات التالية:			
التخصصات	المعهد		
- Efficacité Energétique (EE) - Systèmes Energie Solaire (SES)	معهد وجدة		مدة التكوين والتخصصات
- Efficacité Energétique (EE)	معهد طنجة		
- Systèmes Energie Solaire (SES) - Systèmes Eoliens (SEO)	ورزازات معهد		
	ط في المترشح ما يلى:	یشتر	
30 سنټ ؛	• • السن: ألا يتعدى ا		
 أن يكون حاصلاً على شهادة البكالوريا في إحدى الشعب أو المسالك التالية: 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. 		شروط الترشيح	
يتم القبول عن طريق: 1 . انتقاء أولي؛ 2 . مقابلة شفوية مع لجنة، بالنسبة للمقبولين في الانتقاء الأولى.		كيفية الولوج	
 2. تصابت السوية مع تجاب بالسبخ للمسبوري في الانتقاع الولية المقابلة الشفوية) 			
معدل الفبول: 2 / (معدل الامتحال الوطني للبكالوريا + نقطه المقابلة الشفوية) التسجيل المسبق عبر الأنترنيت وإرسال ملف الترشيح الإلكتروني عبر استمارة التسجيل مله استمارة التسجيل من خلال الرابط التالي: http://inscription.ifmeree.ac.ma/ الوثائق المطلوبة: نسخة طبق الأصل من بطاقة التعريف الوطنية (CIN)؛ نسخة طبق الأصل من شهادة البكالوريا وبيان النقط للسنة الأولى والثانية من سلك البكالوريا بالنسبة لحاملي شهادة البكالوريا؛ نسخة طبق الأصل من دبلوم التقنى وبيان النقط لمستوى التقنى بالنسبة للتقنيين.		كيفية الترشيح	

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

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

معاهد التكوين الفندقي والسياحي

🚺 مستوى التقني المتخصص

Spé)، مؤهلين للعمل في القطاء		بهدف التكوين الى اعداد تنا	أهداف
السياحي والفندقي.			التكوين
			ەدە
تدوم الدرا سة سنتان يح صل بعدها الطا لب الناجح على دبلوم تقني متخ صص (DTS) في الفند قة			التكوين
		والسياحة.	والدبلوم
شروط الترشيح	الشعبة	المعد	
- بكالوريا(جميع الشعب);	– مساعد إدارة المطعمة	-	
- او دب لوم ا لتقنى الف ندقى	– التسويق الفندقي والسياحي	المحمدية	
او دب عوم المسلي الله عدادي المادي	 فن الطبخ فن المطعم والخدمات 		
و يو . - السن: 30 سنة على الأكثر	- التسويق الفندقي والسياحي ،	أكادير	
بتاريخ بداية التكوين	-تقنيات التدبير الفندقي الاتنفير المرابع المناسط	~ *	
	-التنشيط السياحي - التسويق الفندقي والسياحي	مراكش	la a
	 مصمم ومرافق مشاريع السياحة والبيئة 	ورززات	شروط
	- مرشد الفضاءات الطبيعية		الترشيح
	– مساعد إدارة المطعمة تتناب التراري الفيارة	هاب أنس	
	– تقنيات التدبير الفندقي – تقنيات تدبير وكالات الأسفار	فاس ـ أنس	
	- مساعد إدارة الإيواء - مساعد إدارة الإيواء	طنجة	
	-مساعد إدارة الإيواء	الجديدة	
	– مساعد إدارة الطعمة	السعيدية	
سنة بتاريخ بداية التكوين.	عازة الترشح لأي شعبة شريطة ألا يتجاوز السن 30 _س	ملحوظة:يمكن لحاملي الإج	
		يتم القبول عن طريق مبا	
لغة الفرنسية (معامل2)؛	موضوع في اللغة العربية (معامل1) + موضوع في ال	"اختبارات كتابية:	ڪيفية
	سبة للمقبولين في الاختبارات الكتابية.		القبول
	بأه يمكن تحميلها عبر الرابط الالكتروني:	1) استمارهٔ الترشیح مع	
ı	http://www.tourisme.ac.ma		
	العنوان الالكتروني ورقم هاتف المترشح؛	2) طلب خطي يتضمن	
لكترونية مصادق عليها ؛	ياد أو نسخة من بطاقة التعريف الوطنية الا	3) نسخة من عقد الازد	
4) شهاده مدرسية (أصلية بالنسبة للقطاع العمومي ومصادق عليها من طرف المديرية الإقليمية لوزاره			ملف التبشيد
التربية الوطنية والتكوين المهني والتعليم العالي والبحث العلمي، بالنسبة للقطاع الخاص)؛			الترشيح
		5) صورتان شمسیتان ؛	
	ملان اسم وعنوان المترشحة أو المترشح.	6) ظرفان متنبران يحم	
العادي إلى العنوان أسفله	جال المحددة، مباشرة بالمعهد أو ترسل عبر البريد	تودع ملفات الترشيح في الآ	
	العناوين في الصفحة الموالية للمزيد من المعلومات: ww.tourisme.ac.ma		العنوان
WW	سمرید من المعلومات: w.tourisine.ac.iiia المعلومات		

معاهد التكوين الفندقي والسياحي

عستوى التقني

يدوم التكوين سنتين ويهدف إلى إعداد تقنيين (Techniciens)،مؤهلين للعمل في القطاع السياحي والفندقي.	أهداف التكوين ومدته
-مستوى دراسي أدناه السنة الختامية كاملة من سلك البكالوريا أو ما يعاد لها أو حصلا على شهادة التأهيل المهني الفندقي ؛ -السن أقل من 30 سنة عند بداية التكوين.	شروط الترشيح
السنة الأولى: ✓ جنع مشترك السنة الثانية: • مطبخ؛ • حلويات؛ • مطعم؛ • إيواء؛ بالنسبة لمعاهد مراكش، المحمددية، أكادير، السعيدية، الجديدة، فاس أنس، طنجة و ورزازات، فالتوجيه يتم	بدشاا
يتم القبول عن طريق مباراة وتشمل: - اختبار كتابي (موضوع في اللغة العربية (معامل 1) وموضوع في اللغة الفرنسية (معامل 2)؛ - اختبار شفوي.	كيفية القبول
1) بطاقة الترشيح يتم ملؤها عبر الموقع الإلكتروني: http://www.tourisme.ac.ma بالنسبة لمترشحي المعاهد المتخصصة بمراكش، أكادير، المحمدية وفاس أنس، ورزازات والسعيدية. والنسبة لمترشحي المعاركة في المباراة يتضمن رقم الهاتف والبريد الإلكتروني للمترشح؛ 3) طلب خطي للمشاركة في المباراة يتضمن رقم الهاتف والبريد الإلكترونية مصادق عليها؛ 4) شهادة مدرسية (أصلية بالنسبة للقطاع العمومي ومصادق عليها من طرف المديرية الإقليمية لوزارة التربية الوطنية والتكوين المهني والتعليم العالي والبحث العلمي بالنسبة للقطاع الخاص)؛ 5) صورتان (2) فتوغرافيتان؛ 6) ظرفان متنبران يحملان اسم وعنوان المترشح؛ فعلى المتر شحات أو المتر شحين المستوفين لشروط الولوج والراغبين في التر شيح لاجتياز المباراة، إر سال ملف الترشيح عن طريق البريد، أو وضع ملف الترشيح بمكتب الاستقبال الخاص بالمؤسسة التي تم اختيارها.	ملف الترشيح
معهد التكنولوجيا الفندقية والسياحية بسلا، حي الانبعاث ص ب: 1584 سلا معهد التكنولوجيا الفندقية والسياحية بطنجة، زنقة الدكتور فرج ص ب: 175 طنجة معهد التكنولوجيا الفندقية والسياحية بطاس أطلس، شارع سان لويس، ص.ب: 1546 فاس معهد التكنولوجيا الفندقية والسياحية بفاس أنس حي أنس، ص.ب: 1539 أطلس فاس معهد التكنولوجيا الفندقية والسياحية بفاس أنس حي أنس، ص.ب: 38 الجديدة معهد التكنولوجيا الفندقية والسياحية بالجديدة، شارع الأمم المتحدة ص.ب: 38 الجديدة معهد التكنولوجيا الفندقية والسياحية بالسعيدية، شارع مولاي رشيد ص.ب: 294 وارززات معهد التكنولوجيا الفندقية والسياحية بالسعيدية، شارع محمد الخامس السعيدية المعهد التكنولوجيا الفندقية والسياحية بأرفود، طريق الريصاني ص.ب: 89 أرفود المعهد المتخولوجيا التطبيقية الفندقية والسياحية بأولاسياحية بألفندقية والسياحية بألمام عولاي عبد الله، ص.ب: 353 أكادير المعهد المتخصص للتكنولوجيا التطبيقية الفندقية والسياحية بمراكش، شارع محمد السادس ص.ب: 556 مراكش المعهد المتخصص للتكنولوجيا التطبيقية الفندقية والسياحية بمراكش، شارع محمد السادس ص.ب: 556 مراكش	عناوین المعاهد

للمزيد من المعلومات: www.tourisme.gov.ma

ين وتقنيين متخصصين في مجال		يهدف التكوين بالمعهد المتخصصر السمعي البصري والسينما.	أهداف التكوين
صص؛	 ✓ مستوى البكالوريا بالنسبة لمستوى التقني؛ ✓ الحصول على شهادة البكالوريا بالنسبة لمستوى التقني المتخصص؛ ✓ السن لا يتجاوز 30 سنة. 		شروط الولوج
مدة الدبلوم التكوين	البكالوريا المطلوبة	التخصصات	
تقني	مستوى الثانية بكالوريا علمية مستوى الثانية بكالوريا علمية أو وعلوم إنسانية مستوى الثانية بكالوريا علمية أو وعلوم إنسانية بكالوريا جميع الشعب بكالوريا جميع الشعب بكالوريا جميع الشعب بكالوريا علمية	تصميم الملابس الحلا قت والماك ياج السينمائي تدبير الإنتاج الديكور والمناظر المؤثرات الخاصة	مدة التكوين والتخصصات
 يتم القبول للتكوين بمستوى التقني عن طريف مباراة تشمل: اختبارات معرفية وسيكوتقنية ـ مقابلة فردية ـ اختبارات تكميلية حسب خصوصيات الشعبة المختارة. يتم القبول للتكوين بمستوى التقني المتخصص عن طريف مباراة تشمل: انتقاء بناء على نقط البكالوريا ـ مقابلة فردية. 			كيفية القبول
ن بطاقة التعريف الوطنية؛ شمسيتان؛	موروني وملئ ملف • التسجيل الترشيح الموقع؛ • نسختان و نسختان و تسخت مو كملها؛ • كشف الموطنية؛ • نسخة مو البكالوريا • نسخة مو • نسخة مو الموطنية؛ • نسخة مو	مستوى التقني التشخيل عبر الموقع الإلكة الترشيح الذي يمكن تحمب فسختان من عقد الازدياد، شهادة مدر سيت تث بت مبالسنت الثانية بكالوريا بأو نسخة من بطاقة التعريف صورتان شمسيتان؛ شهادة طبية.	ملف الترشيح
4500	المعهد المتخصص في مهن السينه نقة النصر ص.ب: 43، ورززات 00 :: 0524885786 الفاكس: 2088		عنوان المؤسسة

معاهد تكنولوجيا الصيد البحري ITPM

	يهدف النحوين بمعاهد تحتولوجيا الصيد البحري تقنيين في الصيد الساحلي في الشعب التالية:	بالحسيمة، العرائش، آسفي، طانطان والعيون إلى تكوين			
أهداف	•				
التكوين	- ربان الصيد البحري؛				
<u> </u>	- ضابط ميكانيكي من الدرجة ال	ثالثة؛			
	نظام التكوين بهذه المعاهد <u>داخلي ومدته سنتان.</u>				
شروط	يشترط في المترشح:				
الترشيح		، متم شهر دجنبر من سنۃ الترشیح؛ • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			
C 3	- مستوى الستم الحتاميم بك	لوريا علمية أو تكنولوجية أو الشعب المهنية.			
	يتكون ملف الترشيح من الوثائق التالية:				
	- طلب خطي؛				
	- نسخم من عقد الازدياد؛				
	- نسخة مطابقة للأصل من بطاقة التعر	يف الوطنية؛			
	- شهادة مدرسيت؛				
ملف الترشيح		ورة الأولى من السنة الختامية من سلك البكالوريا؛			
ديد ، حر	بین ، ـــــــــــــــــــــــــــــــــــ				
) بمرسع و العقابع البريدي.			
	- 2 صورتان فوتوغرافيتان. - 1 صورتان فوتوغرافيتان.				
	ملحوظة: - يجب مراعاة التوزيع الجغرا <u>.</u>	طبيت، تثبت مقدر تهم الصحية لمزاولة مهنة بحار، وذلك			
	ملحوظة: ـ يجب مراعاة التوزيع الجغرافي. ـ يشترط من المرشحين الناجحين الإدلاء بشهادة	طبيت، تثبت مقدرتهم الصحية لمزاولة مهنة بحار، وذلك			
	ملحوظة: - يجب مراعاة التوزيع الجغرا <u>.</u>	طبية، تثبت مقدرتهم الصحية لمزاولة مهنة بحار، وذلك			
كىفىن	ملحوظة: ـ يجب مراعاة التوزيع الجغرافي. ـ يشترط من المرشحين الناجحين الإدلاء بشهادة	طبية، تثبت مقدرتهم الصحية لمزاولة مهنة بحار، وذلك			
کیفی ة	ملحوظة: ـ يجب مراعاة التوزيع الجغرافي. ـ يشترط من المرشحين الناجحين الإدلاء بشهادة				
ڪيفية القبول	ملحوظة: - يجب مراعاة التوزيع الجغرافي يشترط من المرشحين الناجحين الإدلاء بشهادة قبل تسجيلهم بصفة نهائية بالمؤسسة.				
	ملحوظة: - يجب مراعاة التوزيع الجغرافي يشترط من المرشحين الناجحين الإدلاء بشهادة قبل تسجيلهم بصفة نهائية بالمؤسسة قبل تسجيلهم بصفة نهائية بالمؤسسة يتم القبول عن طريق مباراة تتكون من اختبارات	كتابية في مادتي الفيزياء والرياضيات.			
	ملحوظة: - يجب مراعاة التوزيع الجغرافي يشترط من المرشحين الناجحين الإدلاء بشهادة قبل تسجيلهم بصفة نهائية بالمؤسسة.	كتابية في مادتي الفيزياء والرياضيات. العمنوان			
	ملحوظة: - يجب مراعاة التوزيع الجغرافي يشترط من المرشحين الناجحين الإدلاء بشهادة قبل تسجيلهم بصفة نهائية بالمؤسسة. يتم القبول عن طريق مباراة تتكون من اختبارات	كتابية في مادتي الفيزياء والرياضيات. السعسنسوان معهد تكنولوجيا الصيد البحري			
	ملحوظة: - يجب مراعاة التوزيع الجغرافي يشترط من المرشحين الناجحين الإدلاء بشهادة قبل تسجيلهم بصفة نهائية بالمؤسسة قبل تسجيلهم بصفة نهائية بالمؤسسة يتم القبول عن طريق مباراة تتكون من اختبارات	كتابية في مادتي الفيزياء والرياضيات. العنوان المعاد المع			
	ملحوظة: - يجب مراعاة التوزيع الجغرافي يشترط من المرشحين الناجحين الإدلاء بشهادة قبل تسجيلهم بصفة نهائية بالمؤسسة. يتم القبول عن طريق مباراة تتكون من اختبارات	كتابية في مادتي الفيزياء والرياضيات. الحسسوان معهد تكنولوجيا الصيد البحري طريق الوليدية، ص ب: 361 ، آسفي الهاتف: 0524668155			
	ملحوظة: - يجب مراعاة التوزيع الجغرافي يشترط من المرشحين الناجحين الإدلاء بشهادة قبل تسجيلهم بصفة نهائية بالمؤسسة. يتم القبول عن طريق مباراة تتكون من اختبارات القبول عن طريق مباراة تتكون المن اختبارات المنية المينة المنيك المنيك السفي : شعبة الصيد وشعبة الميكانيك	كتابية في مادتي الفيزياء والرياضيات. العنوالوجيا الصيد البحري معهد تكنولوجيا الصيد البحري طريق الوليدية، ص ب: 361 ، آسفي الهاتف: 0524668155 معهد تكنولوجيا الصيد البحري			
	ملحوظة: - يجب مراعاة التوزيع الجغرافي يشترط من المرشحين الناجحين الإدلاء بشهادة قبل تسجيلهم بصفة نهائية بالمؤسسة. يتم القبول عن طريق مباراة تتكون من اختبارات	كتابية في مادتي الفيزياء والرياضيات. الحنوان الصيد البحري معهد تكنولوجيا الصيد البحري طريق الوليدية، ص ب: 361 ، آسفي الهاتف: 361 68155 معهد تكنولوجيا الصيد البحري معهد تكنولوجيا الصيد البحري طانطان الشاطيء – الهاتف: 0528879052			
القبول عناوین	ملحوظة: - يجب مراعاة التوزيع الجغرافي يشترط من المرشحين الناجحين الإدلاء بشهادة قبل تسجيلهم بصفة نهائية بالمؤسسة. يتم القبول عن طريق مباراة تتكون من اختبارات المنه القبول عن طريق مباراة تتكون المن اختبارات المفي : شعبة الصيد وشعبة الميكانيك طانطان : شعبة الصيد	كتابية في مادتي الفيزياء والرياضيات. العنولوجيا الصيد البحري معهد تكنولوجيا الصيد البحري طريق الوليدية، ص ب: 361 ، آسفي الهاتف: 0524668155 معهد تكنولوجيا الصيد البحري طانطان الشاطىء - الهاتف: 0528879052 معهد تكنولوجيا الصيد البحري معهد تكنولوجيا الصيد البحري			
القبول	ملحوظة: - يجب مراعاة التوزيع الجغرافي يشترط من المرشحين الناجحين الإدلاء بشهادة قبل تسجيلهم بصفة نهائية بالمؤسسة. يتم القبول عن طريق مباراة تتكون من اختبارات القبول عن طريق مباراة تتكون المن اختبارات المنية المينة المنيك المنيك السفي : شعبة الصيد وشعبة الميكانيك	الحنوات. الحنوات. الحنوات. الحنوات الفيزياء والرياضيات. معهد تكنولوجيا الصيد البحري طريق الوليدية، ص ب: 361 ، آسفي الهاتف: 361 6524668155 معهد تكنولوجيا الصيد البحري معهد تكنولوجيا الصيد البحري طانطان الشاطيء - الهاتف: 0528879052 معهد تكنولوجيا الصيد البحري معهد تكنولوجيا الصيد البحري معهد تكنولوجيا الصيد البحري طريق بوجدور المرسى، ص ب: 81 ، العيون			
القبول عناوين	ملحوظة: - يجب مراعاة التوزيع الجغرافي يشترط من المرشحين الناجحين الإدلاء بشهادة قبل تسجيلهم بصفة نهائية بالمؤسسة. يتم القبول عن طريق مباراة تتكون من اختبارات المنه القبول عن طريق مباراة تتكون المن اختبارات المفي : شعبة الصيد وشعبة الميكانيك طانطان : شعبة الصيد	السعانيات. السعانيات. السعانيات. السعانيات. معهد تكنولوجيا الصيد البحري طريق الوليدية، ص ب: 361 ، آسفي الهاتف: 361468155 معهد تكنولوجيا الصيد البحري طانطان الشاطيء - الهاتف: 0528879052 معهد تكنولوجيا الصيد البحري معهد تكنولوجيا الصيد البحري طريق بوجدور المرسى، ص ب: 81 ، العيون			
القبول عناوین	ملحوظة: - يجب مراعاة التوزيع الجغرافي يشترط من المرشحين الناجحين الإدلاء بشهادة قبل تسجيلهم بصفة نهائية بالمؤسسة. يتم القبول عن طريق مباراة تتكون من اختبارات المفي : شعبة الصيد وشعبة الميكانيك طانطان : شعبة الميد	الحنوانيات. الحنوانيات. الحنوانيات. الحنوانيات المعهد تكنولوجيا الصيد البحري طريق الوليدية، ص ب: 361 ، آسفي الهاتف: 361 8524668155 معهد تكنولوجيا الصيد البحري طانطان الشاطيء – الهاتف: 0528879052 طريق بوجدور المرسى، ص ب: 81 ، العيون الهاتف: 0528998296 معهد تكنولوجيا الصيد البحري الهاتف: 0528998296			
القبول عناوین	ملحوظة: - يجب مراعاة التوزيع الجغرافي يشترط من المرشحين الناجحين الإدلاء بشهادة قبل تسجيلهم بصفة نهائية بالمؤسسة. يتم القبول عن طريق مباراة تتكون من اختبارات المنه القبول عن طريق مباراة تتكون المن اختبارات المفي : شعبة الصيد وشعبة الميكانيك طانطان : شعبة الصيد	المعنوبياء والرياضيات. المعنوبيا الفيزياء والرياضيات. معهد تكنولوجيا الصيد البحري طريق الوليدية، ص ب: 361 ، آسفي معهد تكنولوجيا الصيد البحري الهاتف: 0528879052 طانطان الشاطيء – الهاتف: 0528879052 طريق بوجدور المرسى، ص ب: 81 ، العيون الهاتف: 0528998296 معهد تكنولوجيا الصيد البحري الهاتف: 0528998296 معهد تكنولوجيا الصيد البحري الهاتف: 0539982750 معهد تكنولوجيا الصيد البحري معهد تكنولوجيا الصيد البحري			
القبول عناوین	ملحوظة: - يجب مراعاة التوزيع الجغرافي يشترط من المرشحين الناجحين الإدلاء بشهادة قبل تسجيلهم بصفة نهائية بالمؤسسة. يتم القبول عن طريق مباراة تتكون من اختبارات المفي : شعبة الصيد وشعبة الميكانيك طانطان : شعبة الميد	الحونيات. الحونيات. الحونيات. معهد تكنولوجيا الصيد البحري طريق الوليدية، ص ب: 361، آسفي الهاتف: 361868155 معهد تكنولوجيا الصيد البحري طانطان الشاطىء - الهاتف: 0528879052 طريق بوجدور المرسى، ص ب: 81، العيون الهاتف: 0528998296			

معاهد تكوين التقنيين والتقنيين المتخصصين التابعة لوزارة الداخلية

		• • • •
لوزارة الداخلية- تكوين التقنيين والتقنيين المتخصصين مؤهلين للعمل بالإدارات	تناط بهذه المعاهد – التابعة	أهداف
اعات الترابية	التكوين	
سلكين:	ينظم التكوين بهذه المعاهد في	
، إثر مباراة:	■ <u>سلك التقني</u> : ويلجه علم	
عتوى أدناه السنت الختامية بكاملها من سلك البكالوريا أو ما يعادلها؛	أ) المترشحون من مس	
ملون على دبلوم التأهيل المهني أو ما يعادله.	ب) المترشحون الحاص	
وم التقني.	يختتم هذا السلك بتسليم دبل	
يلجه على إثر مباراة:	■ سلك التقني المتخصص:	شروط
ون على شهادة البكالوريا أو ما يعادلها؛	أ) المترشحون الحاصل	الولوج
ون على دبلوم التقني أو ما يعاد له وذلك في حدود % 10 من عدد المقاعد المتبارى	ب) المترشحون الحاصا بشأنها بهذا السلك.	ومدة
	يختتم هذا السلك بتسليم دبل	التكوين
مد في سنتين يتلقى خلا لها المتدربون تعليما علميا وتقنيا ومهنيا، نظريا وتطبيقيا	تحدد مدة التكوين بالمعاه	
ا في التربية البدنية والفكرية والأخلاقية والوطنية.	وتداريب ميدانية وتعليما عاه	
فرار إلا مرة واحدة خلال مدة التكوين.	لا يسمح للمتدربين بالتك	
سلمها المعاهد إلى اسم المؤسسة المكونة وقرار إحداثها وتنظيمها وإلى سلك التكوين	يشار هـِ الدبلومات التي ت	
م فيهما التكوين وكذا نمط التكوين.	والشعبة والتخصص الذين تد	
المتخصصين في التخصصات التالية:	يتم تكوين التقنيين والتقنيين	
س:	أ) سلك التقني المتخصد	
شعبة التخصص	Ш	
أشغال الجماعات الترابية	الهندسة المدنية	
لإعداد الطبيعي المساحات الخضراء والتنمية المستدامة	البستنة والأغراس وا	
أ) سلك التقنى:		
	"	
<u>شعبة</u> التخصص لإعداد الطبيعي البستنة والأغراس والإعداد الطبيعي	البستنة والأغراس وا	
وعداد العبيعي البستان والاعراس والوعداد العبيمي البنايات	الهندسة المدنية	
الأرصفة والتطهير	الهندسة المدنية	
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. تتم دعوة المترشحات أو المترشحين المقبولين في عملية الانتقاء الأولي، عبر الموقع الإلكتروني للمباراة، لاجتياز الاختبارات الكتابية.		مسطرة الترشيح
	1) انتقاء أولي 2) الاختارات الاعتارات	ڪيفية
لتقني المتخصص) المواد التالية: الرياضيات ـ اللغة العربية ـ اللغة الفرنسية.	2) الاختبارات الكتابية: تتضمن (بالنسية لمباراة لـ	القبول
The state of the s	3) الاختيارات الشفوية.	العنبول
رات معاهد تكوين التقنيين والتقنيين المتخصصين في كل من:		مقرات
ار البيضاء - إيموزار كندر - مراكش - سلا - وجدة		عماهما



منصة «توجيعي»

plateforme « TAWJIHI »

https://www.tawjihi.ma

" توجيلي" منصة القبول الالكتروني الموحد لحاملي شهادة البكالوريا في المؤسسات الجامعية العمومية ذات الاستقطاب المحدود، منظومة معلوماتية تفاعلية قامت بتطويرها وزارة التربية الوطنية والتكوين المهني والتعليم العالي والبحث العلمي بغية تبسيط وتيسير مسطرة ولوج حاملي شهادة البكالوريا للسنة الأولى بالمؤسسات الجامعية العمومية ذا 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
- _ المدراس 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 " توجيلي " واتباع التعليمات الخاصة بالترشيح والواردة في " دليل الترشيح (أنظر الصفحة الموالية).

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

^{(1) ،} تنبيه ، هذا الدليل صدر بالمذكرات المنظمة لعمليات الترشيح لولوج المؤسسات الجامعية ذات الاستقطاب الحدود 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 .

حليل الترشيح عبر منصة القبول الالكتروني الموحد لحاملي شمادة البكالوريا في المؤسسات الجامعية العمومية ذا ت الاستقطاب المحدود



تُعتَمَدُ منصة القبول الالكتروني 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)؛
- المدراس 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.tawjihi.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 علها (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 "بكالوربا مغربية" ضمن الاختيارين المتاحين.
- بعد ذلك، أنتم مطالبون بتعبئة الاستمارة التي تتضمن بعض المعلومات الخاصة بكم (رمز مسار، رقم البطاقة الوطنية للتعريف، رقم الهاتف، الخ.) والضغط على "تسجيل".

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

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 الاستخدامهما للولوج لفضائكم الشخصي للترشيح طوال مسلسل الترشيح والانتقاء.

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

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

- 1. يجب عليكم، في البداية، طلب التسجيل بالمنصة من خلال الضغط على "إحداث حسابك" في الفضاء الخاص بتسجيل الدخول واختيار "بكالوريا أجنبية" ضمن الاختيارين المتاحين.
- بعد ذلك، أنتم مطالبون بتعبئة الاستمارة التي تتضمن بعض المعلومات الخاصة بكم (الحالة المدنية، البريد الالكتروني، بلد الحصول على شهادة البكالوريا، المؤسسة، الخ.).
- 3. تقوم الإدارة بمعالجة طلب تسجيلكم بالمنصة وتوافيكم، عبر البريد الالكتروني الذي تمت تعبئته بالاستمارة، بإشعار يتضمن إسم المستخدم وكلمة السر لولوج المنصة أو إعلام برفض طلبكم في حالة عدم قبول طلب التسجيل. يجب عليكم الاحتفاظ بعناية باسم المستخدم وكلمة السر لأنكم مدعون لاستخدامهما للولوج لفضائكم الشخصي للترشيح طوال مسلسل الترشيح والانتقاء.

ملاحظة هامة:

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

في حالة نسيان حسابكم الالكتروني:

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

- 1. الضغط على "نسيان حساب" في الفضاء الخاص بتسجيل الدخول.
- 2. أنتم مطالبون إدخال 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 الالكتروني الجديد والنقط المحصل علها في اللغتين العربية والفرنسية في الامتحان الوطنى أو الجهوي.
- 3. يتم قبول تغيير حسابكم الالكتروني وموافاتكم من جديد باسم المستخدم وكلمة السر لولوج فضائكم 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:

- مباشرة بعد أول عملية تسجيل دخول للمنصة، أنتم مطالبون بتأكيد اطلاعكم وموافقتكم على "ميثاق حقوق وواجبات المرشح"؛
- 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 تهمكم 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 للمترشح اختيار وترتيب التكوينات من نفس نوعية المؤسسات أو المزج بين تكوينات من مؤسسات مختلفة في نفس اللائحة.
 - يمكن للمترشح 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 الثانى 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) أقبل بشكل نهائي المقترح المقدم:

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

2) أقبل مقترح الولوج المقدم ولكن أحتفظ بترشيعي 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، وتؤكدون 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"أقبل مقترح الولوج المقدم ولكن أحتفظ بترشيحي لأي اقتراح أفضل" على مقترح الولوج، أن يحصل فها 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 فها هم فقط المرشحون الذين أجابوا ب"أقبل بشكل نهائي المقترح المقدم".
- يجب التذكير أن أجوبة المترشحين لمقترحات الولوج في المرحلة التكميلية تقتصر على جوابين اثنين فقط: "أقبل بشكل نهائي المقترح المقدم" أو "أرفض مقترح الولوج المقدم وأغادر نهائيا مسلسل الترشيح".

- سيتم اعتبار عدم الإجابة على مقترح الولوج في أي مرحلة من مراحل الترشيح، داخل الآجال المحددة لذلك، بمثابة رفض نهائى للمقترح المقدم.
 - يتم إيداع شهادة البكالوريا الأصلية في المؤسسة المعنية في الآجال 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 الباكالوريا الاصلية بالمؤسسة المقترحة قبل انتهاء الآجال 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 تطلها تم قبولكم للدراسة بها داخل الآجال المحددة لذلك مع الإدلاء بجميع البيانات والوثائق التي تطلها 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 إنمام دراساتهم العليا .

وتقوم المنحة الدراسية في فلسفتها على أساس اجتماعي، بحيث يتم منحها وفق معايير محددة لفائدة الطلبة الذين لا تتوفر لديهم الامكانات المادية الضرورية لاستكمال دراستهم 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 الباكالوريا الوطنية أو الأجنبية، المتمدرسين أو الأحرار، سواء في الدورة العادية أو الاستدراكية، الراغبين في الاستفادة من منحة التعليم العالي والتكوين المهني الدخول عبر البوابة الإلكترونية www.minhaty.ma من خلال النقر على الرابط "خدمات" ثم على الرابط "إيداع الطلب"، وذلك قبل نهاية شهر يوليوز، تاريخ إغلاق الخدمة إيداع الطلب .

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

تقترن الاستفادة من المنحة بضرورة توفر الشروط التالية :

- √ الاستحقاق الاجتماعي،
 - √ الجنسية المغربية،
- ✓ شهادة الباكالوريا برسم السنة الجارية (سنة تقديم الطلب)،
- ✓ التسجيل ومتابعة الدراسة بإحدى مؤسسات التعليم العالى العام والتكوين المهنى،
 - $\sqrt{}$ عدم الاستفادة من منح دراسية أخرى ممنوحة من قبل جهّات أخرى .

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

السكن بالأحياء الحامعية

تفتح الأحياء الجامعية بوجه الطلبة المسجلين بالمؤسسات الجامعية، و كذا 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 تؤدى عنه أجرة.

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

لائحة الوثائق الواجب إرفاقها بطلب التسجيل بالحي الجامعي

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

- 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 ولى الأمر تسلم من طرف المقاطعة الحضرية
 - 6. شهادة الدخل الإجمالي السنوي للأبوين مسلمة من إدارة الضرائب نَموذج (AAPOSOF/O7E)،
 - شهادة عدم العمل بالنسبة للطلبة المسجلين بسلك الماستر و الدكتوراه.

في حالت قدم الطالب بشهادة الدخل الإجمالي السنوي للأبوين المسلمة من إدارة الضرائب تحمل "لا شيء" وجب عليه (ها) تقديم شهادة إدارية للدخل السنوي للأبوين مسلمة من السلطات المحلية.

لائحة الوثائق الواجب الإدلاء بها بالنسبة للطلبة ذوى الاحتياجات الخاصة

- 1. نسخت من شهادة الإعاقت،
- 2. صور للتعريف إحداهما تلصق في مطبوع طلب السكن،
 - 3. نسخة بطاقة التعريف الوطنية،
- 4. نسخة من شهادة التسجيل في إحدى مؤسسات التعليم العالي العامة مع تحديد مستوى وسلك الدراسة، شهادة سكن الطالب.

ملاحظة: يمكن للطلبة الذين لم يتمكنوا من الحصول على سكن جامعي أن يستفيدوا من خدمات الأحياء الجامعية الخاصة المحدثة بدعم من الدولة.

ملف طلب تجديد الإقامة بالحي الجامعي

- طلب تجديد الإقامة للموسم الموالى؛
- شهادة التسجيل بإحدى المؤسسات الجامعية؛
- شهادة طبيت تثبت سلامت المترشح من الأمراض المعدية مع صورة أشعة؛
 - شهادة الإقامة؛
 - 4 أظرفة متنبرة تحمل عنوان ولى أمر الطالب؛
 - 5 صور شمسية.

لائحة الأحياء الجامعية

الفاكس	الهاتف	الحي الجامعي
0537773616	0537772853	أكدال - الرباط
0537688700	0537770155	السويسي 1 - الرباط
0537638863	0537777949	السويسي 2 - الرباط
0537731718	0537723072	مولاي اسماعيل - الرباط
0528230055	0528230060	أكادير
0537380131	0537392987	القنيطرة
0535790977	0535790408	الرشيدية
0523421322	0523421324/25	بني ملال
0523340130	0523353335	الجديدة
0522230692	0522253335	الدار البيضاء
0535641426	0535642173	ظهر المهراز 1 - فاس
0535731672	0535644072	ظهر المهراز2 - فاس
0535608658	0535608653	فاس - سایس
0523402713	0523400547	سطات
0524303197	0524303197	مراکش
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 جمادي الأولى 1437 (26 فبراير 2016) يتعلق بمدرسة علوم المعلومات.
- المر سوم رقم 2.11.672 صادر في 27 من محرم 2433(23 ديسمبر 2011) في شأن إحداث وتنظيم المراكز الجهو يت 1 هن التربيت 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 / رقم 261519)، بتحديد كيفيت إجراء مباريات توظيف: حراس الأمن، 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		
الالتحاق بالمدر سترالوطذ يترالعلايا للفنون والمهن برسم الدخول الجامعي 2021/2020؛	مذكرة		
الالتحاق بالمدارس الوطنية للعلوم التطبيق يتربر سم الدخول الجامعي 2021/2020؛	مذكرة		
الالة حاق بكليات الطب والصيدلة وكليتي طب الأسنان برسم الدخول الجامعي2021/2020 ؛	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	وزارة التربية الوطنية	
الالتحاق مدر ستال لك فهدالعليا للترجمة بطنجة برسم الموسم 2021/2020؛	مذكرة	والتكوين المهني والتعليم العالي والبحث العلمي	
الالتحاق بالمدارس العليا للتكنولوجيا و كدا باقي المؤسسات الجامعية المعنية لتحضير الدبلوم الجامعي 2021/2020؛	مذكرة		
ت سجيل الطلبة البحد بالكليات التابعة لجامعة القرويين وكليات العلوم القانونية والاقتصادية والاجتماعية وكليات الآداب والعلوم الإنسانية وكليات العلوم والكليات المتعددة التخصصات برسم الدخول الجامعي 2020/2020؛	مذكرة		
المباراة الوطنية المشتركة لولوج المدارس والمعاهد العليا للمهندسين CNC	إعلان		
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 ولوج السنة التحضيرية للدراسات العليا الفلاحية بمعهد الحسن الثاني للزراعة والبيطرة	إعلان	وزارة الفلاحة والصيد	
مباراة ولوج السنة الأولى بالمدرسة الوطنية للفلاحة بمكناس	إعلان	البحري والتنمية القروية	
- و لوج م ستوى ا لتقني المتخ صص بمع هد التق نيين المتخص صين في الفلاحة بتطوان	إعلان	والمياه والغابات	

الموضوع	نوع المرجع	المصدر (قطاع وزاري أو جامعة أو مؤسسة)	
ولوج مستوى التقني بالمعهد التقني الفلاحي بتيفلت	إعلان		
و لوج م ستوى التقني المتخ صص وم ستوى التقني بمع هد التق نيين المتخصصين في الفلاحة بتمارة	إعلان		
ولوج المعهد الملكي للتقنيين المتخصصين في المياه والغابات بسلا	إعلان		
مع هد التق نيين المتخص صين في الميك نت الفلاح يت والتجه يز ال قروي ببوقنادل- ولوج مستوى التقني المتخصص ومستوى التقني	إعلان	وزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات	
مباراة ولوج معاهد تكنولوجيا الصيد البحري بالحسيمة، السفي، العرائش، طانطان والعيون.	إعلان		
م باراة و لوج مع هد التق نيين المتخص صين في الهند ست القرو يت وم سح الأراضي بمكناس	إعلان		
مباراة ولوج معهد التقنيين المتخصصين في البستنة بمكناس	إعلان		
مباراة ولوج سلك التقنيين المتخصصين بمعهد المعادن بمراكش	إعلان	وزارة الطاقة والمعادن والبيئة	
ولوج السنة الأولى من سلك الإجازة بالمعهد العالي للإعلام والاتصال	إعلان	وزارة الثقافة والاتصال	
المعهد العالي لهن السمعي البصري والسينما ـ و لوج السنة الأولى من سلك الإجازة الأساسية	إعلان		
ولوج السنة الأولى للمعهد الوطني لعلوم الآثار والتراث	إعلان		
ولوج السنة الأولى للمعهد العالي للفن المسرحي والتنشيط الثقلي	إعلان		
مباراة ولوج المعهد الوطني للفنون الجميلة	إعلان		
المعهد الملكي لتكوين أطر الشبيبة والرياضة ـ ولوج أسلاك الإجازة المهنية	إعلان	وزارة الشباب والرياضة	
المعهد الوطني للعمل الاجتماعي- ولوج السلك الأول	إعلان	وزارة التضامن والمرأة والأسرة والتنمية الاجتماعية	
ولوج السنة الأولى بالمدرسة العليا للفنون الجميلة بالدار البيضاء	إعلان	المدرسة العليا للفنون الجميلة بالدار البيضاء	
مباراة ولوج المعهد العالي الدولي للسياحة بطنجة	إعلان	وزارة السياحة والنقل الجوي	
مباراة ولوج مؤسسات التكوين الفندقي والسياحي	إعلان	والصناعة التقليدية والاقتصاد الاجتماعي	
و لوج المعا هد العليا للمهن التمريضية وتقذيات الصحة سلك الإجازة برسم الدخول الجامعي2020/2020؛	إعلان	وزارة الصحة	
جام عتر ال قرويين - دار الحديث الحسنية - و لوج سلك التكوين الأساسي المتخصص بدار الحديث الحسنية برسم 2021/2020؛	إعلان	وزارة الأوقاف والشؤون الإسلاميت	
مباراة و لوج سلك الإجازة بمع هد مح مد السادس لل قراءات والدرا سات القرآنية	إعلان	33 3 3 333	
و لوج معهد تكوين التقنيين المتخصصين في التعمير والهند ست المعمارية بمكناس ووجدة	إعلان	وزارة إعداد التراب الوطني والتعمير والإسكان وسياست المدينة	
مباراة ولوج المعهد الوطني للتهيئة والتعمير (ولوج سلك الإجازة المهنية)	إعلان		
مباراة ولوج سلك التقنيين المتخصصين بمعهد تكوين التقنيين المتخصصين في الأشغال العمومية بمراكش ووجدة فاس أكادير.	إعلان	وزارة التجهيز والنقل واللوجستيك والماء	
مباراة ولوج المعهد العالي للدراسات البحرية	إعلان		

الموضوع		المصدر (قطاع وزاري أو جامعة أو مؤسسة)
مباراة ولوج السنت الأولى بالمدرست الوطنيت للهندست المعماريت		المدرسة الوطنية للهندسة المعمارية
مباراة ولوج سلك الإجازة الأساسية في التدبير		المعهد العالي للتجارة وإدارة المقاولات
ولوج السنة الأولى سلك المهندسين		المدرسة الوطنية العليا للمعادن بالرباط
مباراة ولوج السنة الأولى سلك الإجازة المهنية		المدرسة العليا لصناعة النسيج والألبسة
ENSET-RABAT سلك الدبلوم الجامعي للتكنولوجيا		جامعة محمد الخامس بالرباط
علوم التربية- إعلان ولوج سلك الإجازة وسلك الماستر		جامعت محمد الخامس بالرباط
ENSET – المدرسة العليا لأساتذة التعليم التقني بالمحمدية	إعلان	جامعت الحسن الثاني بالدار البيضاء
- المعهد العالي لعلوم الصحة بسطات- إعلان ولوج سلك الإجازة المهنية		جامعة الحسن الأول بسطات
"Assistants Dentaire" التسجيل لدبلوم الجامعي للتكنولوجيا	إعلان	كلية طب الأسنان بالرباط
و لوج السنة الأولى من سلك الإجازة المهذية بالمدر سة العليا لصناعة النسيج والألبسة بالدار البيضاء	إعلان	المدرسة العليا لصناعة النسيج والألبسة
مباريات و لوج المدرسة الملكية الجوية (سلك المهندسين + سلك الإجازة)		القوات المسلحة الملكية ـ المدرسة الملكية الجوية
مباريات ولوج المدرسة الملكية البحرية (سلك المهندسين + سلك الإجازة)	إعلان	القوات المسلحة الملكية ـ المدرسة الملكية البحرية
مباريات ولوج مراكز تكوين ضباط الصف	إعلان	القوات المسلحة الملكية
مباراة ولوج سلك التلاميذ الضباط بالأكاديمية الملكية العسكرية بمكناس		القوات المسلحة الملكية
مباراة ولوج سلك ضباط القوات المساعدة		مفتشية القوات المساعدة
مباراة التوظيف في صفوف الوقاية المدنية		وزارة الداخلية
مباراة و لوج مدر ست تكوين أطر القوات المساعدة (ضباط الصف) سلك تلاميذ مساعدين ـ شعبة التأطير ـ شعب التخصص		وزارة الداخلية
إعلان عن مباريات التوظيف بالمديرية العامة للأمن الوطني برسم سنة 2020	إعلان	وزارة الداخلية
مباراة انخراط التلاميذ الدركيين	إعلان	الدرك الملكي
ولوج سلك التلاميذ الضباط (أطباء- أطباء أسنان)	إعلان	المدرسة الملكية لمصالح الصحة العسكرية
لولوج السنة الأولى بأكاديمية الفنون التقليدية التابعة لمسجد الحسن الثاني		مؤسسة مسجد الحسن الثاني بالدار البيضاء
مباراة ولوج معهد التكوين في مهن السيارات بالدار البيضاء طنجة والقنيطرة	إعلان	قطاع التكوين المهني
مباراة ولوج معهد التكوين في مهن الطاقات المتجددة والنجاعة الطاقية بوجدة	إعلان	



2021/2020