

ⵜⴰⴷⵓⴷⴰ ⵜⴰⴳⵓⴷⴰⴷⴰ
ⵜⴰⴳⵓⴷⴰⴷⴰ ⵜⴰⴳⵓⴷⴰⴷⴰ
ⴰ ⵜⴰⴳⵓⴷⴰⴷⴰ ⵜⴰⴳⵓⴷⴰⴷⴰ
ⵜⴰⴳⵓⴷⴰⴷⴰ ⵜⴰⴳⵓⴷⴰⴷⴰ
ⵜⴰⴳⵓⴷⴰⴷⴰ ⵜⴰⴳⵓⴷⴰⴷⴰ



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

ما بعد البكالوريا

لليل مؤسسات التعليم العالي وتكوين الأخصر والتكوين المهني

2025



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

www.facebook.com/crosp.rabat

ما بعد البكالوريا

دليل مؤسسات التعليم العالي وتكوين الأطر والتكوين المهني

2025/2024

CROSP

الأكاديمية الجهوية للتربية والتكوين لجهة الرباط. سلا. القنيطرة

المركز الجهوي للتوجيه المدرسي والمهني

البريد الإلكتروني: crosprabat@gmail.com

www.facebook.com/crosp.rabat

تقديم

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

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

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

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

والله ولي التوفيق

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

تنبيه

هذا الدليل اعتمد في إعدادهِ على المعلومات الواردة في مذكرات وإعلانات الدخول الجامعي **2025/2024**، ونهدف من خلاله تعريف التلميذات والتلاميذ بمختلف مؤسسات التعليم العالي وتكوين الأطر والتكوين المهني العمومية، فهي فقط

للاستئناس

في انتظار

صدور المذكرات والإعلانات الخاصة بالدخول الجامعي **2026/2025**، والتي يمكن الاعتماد عليها في عمليات

الترشيح

الصفحة	المحتوى
7	النظام البيداغوجي الجامعي الحالي LMD
10	الهندسة البيداغوجية الجامعية
11	المؤسسات الجامعية ذات الولوج المفتوح
13	الجدوع المشتركة المفتوحة والجامعات المحتضنة لها
14	المسالك التي لا تعتمد على جذع مشترك
16	الكليات متعددة التخصصات
22	مجال العلوم الإسلامية
27	المجال الفلاحي
34	المجال الطبي وشبه الطبي
41	مجال البناء والتعمير والنقل والأشغال العمومية والطاقة والمعادن
44	مجال التجارة والتسيير
49	مؤسسات ذات تكوينات علمية وتكنولوجية متعددة
78	مجال الإعلام والاتصال والتوثيق والترجمة
83	المجال السياحي والفندقي وفنون الطبخ
85	مجال الصيد البحري والملاحة التجارية
88	المجال الثقافي والفني والاجتماعي
100	المجال الرياضي
108	مجال التربية والتعليم
125	المجال العسكري وشبه العسكري
148	الأقسام التحضيرية للمدارس العليا
	المباريات الوطنية المشتركة:
156	✓ المباراة الوطنية لولوج مدارس التسيير (CNAEM)
157	✓ المؤسسات المشاركة في المباراة الوطنية لولوج مدارس التسيير (CNAEM)
158	✓ المباراة الوطنية المشتركة لولوج المدارس والمعاهد العليا للمهندسين (CNC)
161	✓ المؤسسات المشاركة في المباراة الوطنية المشتركة (CNC) لولوج المدارس والمعاهد العليا للمهندسين
174	شهادة التقني العالي
183	دليل الجامعات المغربية ومؤسسات التعليم العالي وتكوين الأطر التابعة لها
188	دليل مؤسسات التعليم العالي وتكوين الأطر غير التابعة للجامعات
189	مؤسسات التعليم العالي الخاص المعترف بمعادلة شواهدا للشواهد الوطنية
192	مؤسسات التكوين المهني
237	بوابة التوجيه والتسجيل بعد البكالوريا
242	المنح الدراسية
245	لأحة الدبلومات والشواهد الوطنية
246	الأحياء الجامعية
248	المراجع

النظام البيداغوجي الجامعي LMD

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

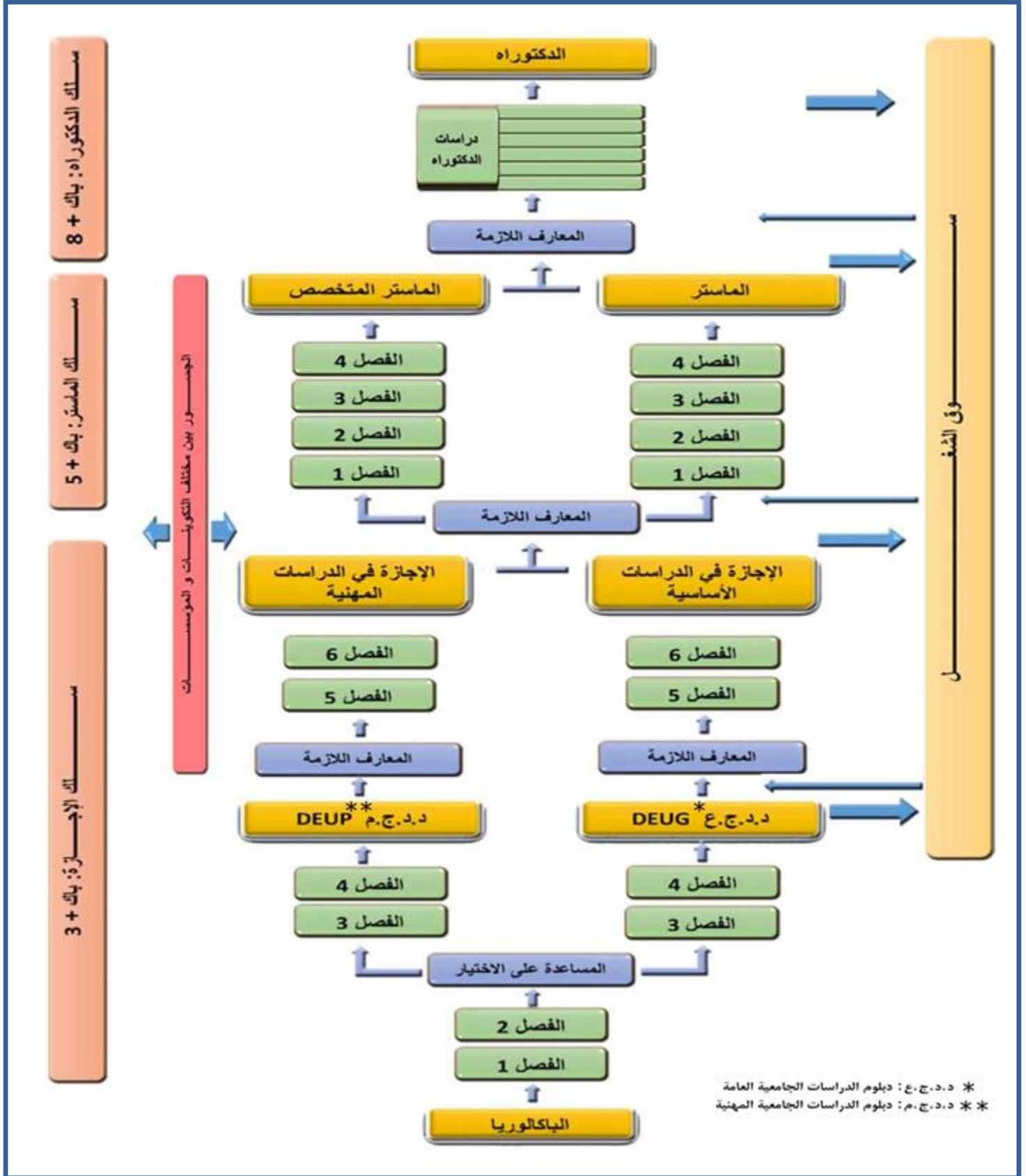
<ul style="list-style-type: none"> ▪ خلال التكوين بمسلك سلك الإجازة، يدرس الطالب لزوماً ست (6) وحدات في مهارات القوة، وحدة خلال كل فصل، بهدف تعزيز تكوين الطالب بمهارات حياتية وذاتية ومهارات رقمية ومهارات تمكن من تنمية وتطوير رصيده الثقافي والفني. وتتوزع هذه الوحدات على الشكل التالي: ✓ الفصل الأول: وحدة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

تقييم المعارف

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

الهندسة البيداغوجية الجامعية

نظام LMD



المؤسسات الجامعية ذات الولوج المفتوح

الصفحة	المؤسسة
12	- الجدوع المشتركة التي توفرها المؤسسات الجامعية ذات الاستقطاب المفتوح
14	- المسالك التي لا تعتمد على جذع مشترك

المسالك المتوفرة

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

- الآداب والعلوم الإنسانية: ويضم 18 جدعا وطنيا مشتركا؛
- العلوم القانونية والاقتصادية والتدبير: ويضم 06 جدوع وطنية مشتركة؛
- العلوم والتقنيات: ويضم 04 جدوع وطنية مشتركة.

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

1 الجدوع المشتركة التي توفرها المؤسسات الجامعية ذات الاستقطاب المفتوح التابعة لها برسم الموسم الجامعي 2023 - 2024

الحقل المعرفي	الجدع المشترك ⁽¹⁾
العلوم الإنسانية والآداب والفنون	<ul style="list-style-type: none"> - الدراسات الإسلامية - الدراسات العربية - الدراسات الفرنسية - الدراسات الإنجليزية - الجغرافيا - علم الاجتماع باللغة العربية - الدراسات الأمازيغية - الشريعة والقانون - الشريعة والقانون والمجتمع - أصول الدين ومقارنة الأديان في السياق المعاصر - الفكر الإسلامي والفلسفة والحوار الحضاري - الأنثروبولوجيا
العلوم القانونية والاقتصادية والتدبير	<ul style="list-style-type: none"> - القانون الخاص باللغة العربية - القانون العام باللغة العربية - القانون الخاص باللغة الفرنسية - القانون العام باللغة الفرنسية - العلوم الاقتصادية - العلوم التدبيرية
العلوم والتقنيات	<ul style="list-style-type: none"> - البيولوجيا، الكيمياء والجيولوجيا (BCG) - الرياضيات، المعلوماتيات والفيزياء (MIP) - الفيزياء والكيمياء (PC) - المعلوماتيات (المعلوماتيات التطبيقية) - Informatique (Informatique Appliquée)

(1): التسجيل بالجدوع أعلاه خاضع للتوزيع الجغرافي.

مدة الدراسة والدبلوم

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

شروط الولوج

يلتحق بهذه الكليات حاملو شهادة البكالوريا؛
- نوع البكالوريا المطلوبة مرتبطة بنوع المسلك الذي يرغب الطالب التسجيل به؛
- بعض الكليات قد تضع شروطا أخرى للتسجيل في بعض المسالك؛
للمزيد من المعلومات (حول شروط الولوج وكذا فترة وإجراءات التسجيل) راجع المذكرة الوزارية السنوية المنظمة لعملية تسجيل الطلبة الجدد، الصادرة عن وزارة التربية الوطنية والتكوين المهني والتعليم العالي والبحث العلمي، كما يمكن تصفح مواقع هذه الكليات على شبكة الأنترنت.

ملف التسجيل

تجدون أسفله أهم الوثائق التي يحتاجها الطالب للتسجيل:
- وصل التسجيل القبلي؛
- النسخة الأصلية لشهادة البكالوريا؛
- نسخ من شهادة البكالوريا؛
- نسخة من عقد الازدياد؛
- نسخة من بطاقة التعريف الوطنية؛
- الدفتر الصحي يسحب من الثانوية التأهيلية؛
- صور للتعريف؛
- أظرفة متبصرة تحمل إسم وعنوان الطالب؛
- وصل أداء مصاريف التأمين...

ملحوظة:

- عدد النسخ المطلوبة من كل وثيقة يختلف من كلية لأخرى؛
- قد يطلب من الطالب وثائق أخرى غير المذكورة أعلاه، وذلك حسب القوانين الداخلية لكل مؤسسة؛
- فترة التسجيل تحدد من طرف كل جامعة.
- قبل إيداع ملف التسجيل الورقي، يجب ملء استمارة التسجيل أولا على موقع الجامعة المعنية.

الجدوع المشتركة المفتوحة والجامعات المحضنة لها

الجامعات												الجدوع المشتركة	الحقول المعرفية
مولاي سليمان	الحسن الأول	ابن زهر	ابن طفيل	مولاي إسماعيل	عبد المالك الأسعدي	شعيب الدكالي	محمد الأول	القاضي عياض	س. محمد بن عبد الله	الحسن الثاني	محمد الخامس		
بني ملال	سطات	أكادير	القنيطرة	مكناس	تطوان	الجديدة	وجدة	مراكش	فاس	الدار البيضاء	الرباط		
X		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		الدراسات الإسلامية
X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		الدراسات العربية
X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		الدراسات الفرنسية
X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		الدراسات الإنجليزية
X		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		الجغرافيا
X		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		علم الاجتماع باللغة العربية
X			X	X	X	X	X	X	X	X	X		الفلسفة
X		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		التاريخ والتراث
		X		X	X		X	X	X	X	X		الدراسات الإسبانية
									X	X	X		الدراسات الألمانية
										X	X		الدراسات الإيطالية
			X	X	X			X	X	X	X		علم النفس
		X					X		X	X			الدراسات الأمازيغية
		X							X				الشريعة والقانون
		X							X				الشريعة والقانون والمجتمع
					X								أصول الدين ومقارنة الأديان في السياق المعاصر
					X								الفكر الإسلامي والفلسفة والحوار الحضاري
			X										الأنثروبولوجيا
	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		القانون الخاص باللغة العربية
	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		القانون العام باللغة العربية
X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		القانون الخاص باللغة الفرنسية
	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		القانون العام باللغة الفرنسية
X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		العلوم الاقتصادية
X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		العلوم التديبيرية
X		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		البيولوجيا، الكيمياء والجيولوجيا (BCG)
X		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		الرياضيات، المعلومات والفيزياء (MIP)
X		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		الفيزياء والكيمياء (PC)
		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		المعلومات (المعلومات التطبيقية) Informatique (Informatique Appliquée)

العلوم الإنسانية والآداب والفنون

العلوم القانونية والاقتصادية والتديبير

العلوم والتقنيات

الجامعة المستضيفة	مسلك سلك الإجازة (1)	الحقل المعرفي
محمد الخامس الرباط	<ul style="list-style-type: none"> – Communication des Organisations – Licenciatura em estudos portugueses – Métiers de la communication digitale 	<p>العلوم الإنسانية والآداب والفنون</p>
الحسن الثاني الدار البيضاء	<ul style="list-style-type: none"> – الترجمة والذكاء الاصطناعي – Langue et culture chinoise – Accompagnateurs Sociaux – Arts et media – Digital Communication, Culture & Entrepreneurship – Socioanthropologie du changement 	
سيدي محمد ابن عبد الله - فاس	<ul style="list-style-type: none"> – مهن الصحافو والإعلام الرقمي – المهن القضائية 	
القاضي عياض مراكش	<ul style="list-style-type: none"> – دراسات لغوية – دراسات أدبية – Langues Appliquées à la Culture 	
محمد الأول وجدة	<ul style="list-style-type: none"> – الدراسات الإفريقية – علوم الاعلام والتواصل الاستراتيجي – الصناعات الثقافية والفن السينمائي – المساعدة الاجتماعية – Sciences de l'Information et de la Communication – La Psychologie de la Motivation 	
عبد المالك السعدي تطوان	<ul style="list-style-type: none"> – Communication culturelle et civilisationnelle. 	
ابن طفيل القنيطرة	<ul style="list-style-type: none"> – المهن الفنية والوسائطية مسار التصميم الكرافتي وفنون الإشهار – مهن المسرح وفنون العرض مسار التمثيل والتشخيص – المهن الفنية والوسائطية مسار السمع البصري – مهن المسرح وفنون العرض مسار السينوغرافيا – المساعدة الاجتماعية – التربية الدامجة للأشخاص في وضعية إعاقة – التربية والإدماج الاجتماعي 	
مولاي اسماعيل مكناس	<ul style="list-style-type: none"> – الصحافة والإعلام 	
ابن زهر أكادير	<ul style="list-style-type: none"> – الفنون والتراث – Assistance sociale – Anthropologie sociale – Langues, Communication et Traduction – Tourisme, Culture et Développement Durable – Gestion de la production cinématographique et audiovisuelle – Langues étrangères appliquées et communication – Langues Etrangères Appliquées – Media Digital 	
الحسن الأول سطات	<ul style="list-style-type: none"> – Ingenierie Sociale et Culturelle. – Lenguas, Comunicación y Diplomacia Cultural. 	

(1): التسجيل بالمسالك أعلاه غير خاضع للتوزيع الجغرافي.

الجامعة المحتضنة	مسلك سلك الإجازة ⁽¹⁾	الحقل المعرفي
محمد الخامس الرباط	<ul style="list-style-type: none"> – الريادة وإدارة الأعمال – الدراسات السياسية والجيوسياسية – إدارة السياحة – Business administration – Droit et Economie 	<p>العلوم القانونية والاقتصادية والتدبير</p>
الحسن الثاني الدار البيضاء	<ul style="list-style-type: none"> – الذكاء الإصطناعي والرقمنة في التمويل الإسلامي – Business Administration – Analyste juridique et fiscal 	
محمد الأول وجدة	<ul style="list-style-type: none"> – الوساطة الأسرية – Gestion des Institutions à Caractère Social – Médiateur social – Management portuaire et logistique – Management des PME – PMI 	
مولاي اسماعيل مكناس	– Business Administration	
ابن زهر أكادير	– Entrepreneuriat et Développement des Business	
الحسن الأول سطات	<ul style="list-style-type: none"> – تدبير المؤسسات الإجتماعية – Métiers du notariat 	
محمد الخامس الرباط	– Electronique, Informatique et Robotique	
محمد الأول وجدة	<ul style="list-style-type: none"> – Actuariat et Mathématiques appliquées à la finance – Chimie analytique et management de la qualité – Electronique et Systèmes Embarqués – Environnement et Génie Civil – Cybersécurité et Ingénierie des Systèmes – Ingénierie des données et Intelligence Artificielle. 	<p>العلوم والتقنيات</p>
عبد المالك السعدي تطوان	– Chimie Analytique et contrôle de la qualité	
مولاي اسماعيل مكناس	– Mathématiques et Intelligence Artificielle.	
ابن طفيل القنيطرة	– Mathématiques et Informatique pour la Décision.	
ابن زهر أكادير	<ul style="list-style-type: none"> – Génie Thermique et Efficacité Énergétique – Cybersécurité – Design Thinking & UX / UI Design 	

(1): التسجيل بالمسالك أعلاه غير خاضع للتوزيع الجغرافي.

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

Université	Faculté Polydisciplinaire+ Filières(*)
<p>Cadi Ayyad</p> <p>Marrakech</p>	<p align="center">Faculté Polydisciplinaire de Safi www.fps.ucam.ac.ma/</p> <p>1) Licence fondamentale (LF) <u>MATHEMATIQUES ET INFORMATIQUE</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Science de données ✓ Ingénierie Informatique et Applications ✓ Sciences Mathématiques Générales et Applications <p><u>PHYSIQUE</u> : Physique et Chimie : Matériaux Et Energie</p> <p><u>CHIMIE</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Chimie analytique et moléculaire ✓ Chimie et Développement Durable <p><u>ÉTUDES ANGLAISES</u> <u>ETUDES FRANÇAISES</u></p> <p align="right">القانون (عربية):</p> <ul style="list-style-type: none"> • القانون العام – الدراسات السياسية والدولية • القانون العام: الدراسات الإدارية والمالية • القانون الخاص – المهن القانونية والقضائية • القانون الخاص – قانون المال والأعمال <p align="right">الدراسات الإسلامية: الفكر الإسلامي وحوار الحضارات</p> <p align="right">الدراسات العربية: دراسات تطبيقية في الآداب واللغة</p> <p><u>SCIENCES ECONOMIQUES ET DE GESTION</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Gestion : Comptabilité, Finance et Fiscalité ✓ Management et Stratégie des Organisations ✓ Economie : Économie et techniques quantitatives <p><u>BIOLOGIE</u> : BCG : Biotechnologie et Environnement</p> <p align="right">الجغرافيا</p> <ul style="list-style-type: none"> • الجغرافيا: إعداد التراب والتنمية • الجغرافيا: البيئة والتنمية المستدامة <p><u>SCIENCES DE LA TERRE</u> : BCG / Géosciences de l'environnement littoral</p> <p>2) Masters :</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ ماستر المجال الجغرافي والتنمية المستدامة ✓ ماستر قانون الأسرة وقواعد الفقه المالكي ✓ Master Langage, Société et Représentations ✓ Master Physique appliquée et Physique Computationnelle
<p>Sidi Mohamed</p> <p>Ben Abdellah</p> <p>Fes</p>	<p align="center">Faculté Polydisciplinaire de Taza www.fpt-usmba.ac.ma</p> <p><u>Licence fondamentale (LF)</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ TC : Biologie chimie gologie (BCG) <ul style="list-style-type: none"> - Ingénierie Agroalimentaire - Sciences Biomédicales - Géomatique et Ressources en Eau - Géosciences appliquées ✓ TC : Physique chimie (PC) <ul style="list-style-type: none"> - Matériaux, Procédés et Analyses physicochimiques - Efficacité énergétique et énergies renouvelables ✓ TC : Mathématiques Informatique et physique (MIP) <ul style="list-style-type: none"> - Ingénierie Des Systèmes D'information (ISi) - Mathématiques Appliquées, Modélisation et calcul scientifique - Mathématiques Fondamentales et Applications

Université	Faculté Polydisciplinaire+ Filières(*)
<p>Sidi Mohamed Ben Abdellah</p> <p>Fes</p>	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Informatique Appliquée (science des données) ✓ Sciences Economiques et de Gestion ✓ Etudes Arabes ✓ Etudes Françaises ✓ Histoire et Civilisation ✓ Géographie ✓ Droit Privé ✓ Droit général <p style="text-align: right;">مسار التميز:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ الدراسات السياسية والدولية؛ ✓ القانون العام. <p>Masters:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ المجال والمجتمع والذكاء الترابي؛ ✓ تحليل الخطاب وقيم التنمية؛ ✓ المعاملات العقارية؛ ✓ الجغرافيا والحكمة الترابية. <ul style="list-style-type: none"> ✓ Géomatique Intelligente et Gestion des Risques Environnementaux ✓ Géosciences, Risques Naturels et Développement Durable. ✓ Comptabilité, Contrôle et Audit ✓ Systèmes intelligents et mobiles ✓ Économie du Développement Durable
<p>Abdelmalek Essaadi</p> <p>Tetouan</p>	<p style="text-align: center;">Faculté Polydisciplinaire de Larache <i>www.fpl.ma/</i></p> <p>Licence fondamentale (LF)</p> <p>Sciences de la matière physique</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ la filière : électronique, automatique et télécommunications ✓ la filière : mécanique et énergétique <p>Sciences économiques et gestion</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ la filière : commerce et marketing ✓ la filière : ingénierie comptable, fiscale et financière ✓ la filière : management des ressources humaines ✓ la filière : comptabilité finance fiscalité <p>Informatique</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ la filière : devops et cloud computing ✓ la filière : ingénierie des systèmes et réseaux ✓ la filière : développement informatique et méthodes devops <p>Sciences de la vie et de la terre</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ la filière : aquaculture ✓ la filière : biotechnologie et agrodiversité <p>Mathématique</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ la filière : modélisation mathématique et applications ✓ la filière : analyse des données et outils d'aide à la décision <p style="text-align: right;">القانون بالعربية</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ القانون العام: مسار الدراسات الإدارية والمالية؛ ✓ قانون المال والأعمال؛ ✓ المهن القانونية والقضائية؛ ✓ القانون العام – مسار الدراسات السياسية والدولية. <p>Masters:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Master de mathématiques appliquées (MMA) ✓ Master de management et finance (MMF) ✓ Master de bioressources et environnement (MBE) ✓ Master de système intelligents et développement des systèmes décisionnels (MSIDSD) <p>Master Spécialisé:</p> <p>Master d'accompagnement entrepreneurial (MAE)</p>

Université	Faculté Polydisciplinaire+ Filières(*)
<p>Ibn Zohr Agadir</p>	<p style="text-align: center;">Faculté Polydisciplinaire d'Ouarzazate <i>www.fpo.ma/</i></p> <p><u>LICENCE</u></p> <p>Offres de Formation : Licence avec tronc commun</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ TC-GESTION : comptabilité - finance - fiscalité ✓ TC-ECONOMIE : économétrie ✓ TC-MIP : Ingénierie Mathématique ✓ TC-MIP : Intelligence Artificielle et Ingénierie Logiciel ✓ TC-PC : Chimie Appliquée et Valorisation des Substances Naturelles ✓ TC-PC : Génie Énergétique et Énergies Renouvelables <p>Offres de Formation : Licence sans tronc commun</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Cybersécurité ✓ Gestion Production Cinématographique Et Audiovisuelle ✓ Langues Etrangères Appliquées Et Communication ✓ Géosciences et Valorisation des Ressources Minières <p>Offres de Formation : Licence d'Excellence</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Film, Techniques and Aesthetics (FTA) <p><u>MASTERS :</u></p> <p>Arts, Langues et Sciences Humaines</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Cinema, audiovisuel & communication (cac) <p>Mathématiques et Gestion</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Mathématiques Appliquées pour la Science des Données (MASD) ✓ Ingénierie Mathématique et Science des données (IMSD) ✓ Responsabilité sociale des entreprise et économie solidaire (RSEES) <p>Informatique</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Intelligence Artificielle et Applications (IAA) <p>Physique – Chimie</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Electronique, Matériaux Avancés pour les Energies Nouvelles et Renouvelables (EMAENR) ✓ Electronique Matériaux et Energies (EME) ✓ Ressources minières : Exploration & Exploitation (RMEE) <p style="text-align: center;">Faculté Polydisciplinaire de Taroudant <i>www.fpt.ac.ma/</i></p> <p><u>Licence Professionnelle (LP):</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Agro-BV-GEDD ✓ Langues étrangères appliquées ✓ Ressources Halieutiques et Développement Durable ✓ Génie informatique <p><u>Licence Fondamentale (LF):</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Sciences Economiques et de Gestion ✓ Sciences de la Vie

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

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

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

مجال العلوم الإسلامية

الصفحة	المؤسسة
23	- كلية أصول الدين
23	- كلية الشريعة
23	- الكلية متعددة التخصصات بالسمارة
24	- دار الحديث الحسنية
25	- معهد محمد السادس للقراءات والدراسات القرآنية
26	- مدرسة العلوم الإسلامية بالدار البيضاء

كلية أصول الدين - كلية الشريعة كلية متعددة التخصصات بالسمارة

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

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

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

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

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

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

<p>تقدم دار الحديث الحسنية تكويناً بسلك التكوين الأساسي المتخصص لفائدة الحاصلين على شهادة البكالوريا. تستغرق الدراسة بهذا السلك ثمانية فصول (أربع سنوات)، منها فصلان تحضيريان، وتتوج بالحصول على إجازة دار الحديث الحسنية في علوم الدين.</p>	<h2>تقديم</h2>
<p>يشترط في المترشح (ة): ◆ أن يكون حافظاً للقرآن الكريم حفظاً كاملاً؛ ◆ أن يكون حاصلاً على شهادة البكالوريا التعليم الثانوي أو شهادة بكالوريا التعليم الثانوي العتيق، أو شهادة معترف بمعادلتها لإحداهما، شريطة أن تكون الشهادة مرسومة في السنة الدراسية الجارية أو السنة الماضية؛ ◆ ألا يقل المعدل العام عن 12 من 20، وأن لا يقل المعدل المحصل عليه في كل من اللغة العربية واللغة الفرنسية و اللغة الإنجليزية أو اللغة الإسبانية في سنتي البكالوريا عن 12 من 20.</p>	<h2>شروط الترشيح</h2>
<p>يتكون ملف الترشيح من الوثائق التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ طلب المشاركة مكتوب موجه إلى مدير المؤسسة، يبين فيه المترشح اسمه الشخصي والعائلي وعنوانه ورقم الهاتف، ويحدد اللغة الأجنبية الأولى واللغة الأجنبية الثانية من بين اللغات التالية: الإنجليزية والفرنسية والإسبانية؛ ◆ نسخة للشهادة المطلوبة مصادق عليها (مصحوبة بنسخة من قرار المعادلة عند الاقتضاء)؛ ◆ أصلاً كشف النقط المحصلة في سنتي البكالوريا (الامتحان الوطني والامتحان الجهوي)؛ ◆ نسخة من بطاقة التعريف الوطنية مصادق عليها؛ <p>يودع ملف الترشيح لدى إدارة المؤسسة (مصلحة شؤون الطلبة)، أو يمكن إرساله عبر البريد في الأجل المحددة؛ (بالنسبة للموظفين يتعين عليهم إرسال ملف الترشيح عن طريق السلم الإداري مرفقاً بموافقة الإدارة التي ينتمون إليها). يتم الإعلان عن نتيجة الانتقاء الأولي وعن مواعيد الاختبارات الكتابية في مقر المؤسسة، وفي موقعها على الأنترنت: www.edhh.org، ويعتبر الإعلان بمثابة استدعاء. يتم الإعلان عن النتيجة النهائية وعن موعد التسجيل بنفس الطريقة.</p>	<h2>ملف الترشيح</h2>
<p>تجرى المباراة بمقر المؤسسة، وتشمل الاختبارات الكتابية التالية:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) اختبار شفوي في حفظ القرآن الكريم؛ 2) اختبار كتابي يشارك فيه الناجحون في اختبار حفظ القرآن الكريم، وذلك في المواد التالية: <ul style="list-style-type: none"> ◆ اختبار في الثقافة الإسلامية (مدته ساعتان، المعامل 3)؛ ◆ اختبار في اللغة العربية (مدته ساعتان، المعامل 3)؛ ◆ اختبار في اللغة الفرنسية (مدته ساعتان، المعامل 2)؛ ◆ اختبار في اللغة الإنجليزية أو اللغة الإسبانية (مدته ساعتان، المعامل 2)؛ 	<h2>مواد المباراة</h2>
<p>دار الحديث الحسنية، شارع الزيتون، رقم 456، حي الرياض، ص.ب. 6549 العرفان، الرباط. يتم الإعلان عن نتائج الانتقاء الأولي في مقر المؤسسة، وفي موقعها على الأنترنت: www.edhh.org</p>	<h2>عنوان المؤسسة</h2>

<p>معهد محمد السادس للقراءات والدراسات القرآنية هو مؤسسة وطنية للتعليم العالي والبحث العلمي يهدف إلى تكوين قراء متميزين وعلماء متخصصين في القراءات وفي الدراسات القرآنية، 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.</p>	<h2>أهداف التكوين</h2>												
<p>ينظم التكوين بالمعهد في سلكين، سلك الإجازة (تخصص القراءات القرآنية، وتخصص الدراسات القرآنية) وسلك الماستر:</p> <ul style="list-style-type: none"> • يهدف سلك الإجازة إلى تكوين الطالب تكويناً علمياً متخصصاً في مجال القراءات وعلوم القرآن، وتمكينه من اكتساب المعارف اللازمة للإلمام بأصول القرآن والتمكن من المتون العلمية ذات الصلة بها حفظاً وشرحاً. كما يهدف إلى تكوينه تكويناً متيناً في مختلف المجالات وخاصة في اللغة العربية وعلومها واللغات الأجنبية بما فيها اللغات الشرقية القديمة. • ويهدف سلك الماستر إلى تمكين الطالب من التخصص العلمي العميق في علوم القراءات والدراسات القرآنية، كما يهدف إلى تمكينه من اكتساب مناهج البحث العلمي في مجالات التكوين ومعرفة أصول المناظرة وأساليب التواصل. 	<h2>نظام الدراسة والتكوين</h2>												
<p>يشترط في المترشح لولوج سلك الإجازة ما يلي:</p> <ul style="list-style-type: none"> - أن يكون حاصلاً على شهادة البكالوريا أو ما يعادلها؛ - أن يكون حافظاً لكتاب الله تعالى كاملاً؛ - ألا يتجاوز عمره 30 سنة في تاريخ إجراء المباراة. 	<h2>شروط الترشيح</h2>												
<p>يتم ولوج سلك الإجازة بالمعهد عن طريق مباراة تنظم على مرحلتين:</p> <ul style="list-style-type: none"> - المرحلة الأولى: إجراء اختبار شفوي في حفظ القرآن الكريم كاملاً. - المرحلة الثانية: إجراء اختبارات كتابية يشارك فيها الناجحون في اختبار حفظ القرآن الكريم. <table border="1"> <thead> <tr> <th>المعامل</th> <th>المدة الزمنية</th> <th>مواد الاختبار الكتابي</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>3 ساعات</td> <td>• علوم القرآن والحديث</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>ساعتان</td> <td>• الثقافة العامة</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>3 ساعات</td> <td>• اللغة العربية: يتضمن شكل نص وتلخيصه والإجابة عن أسئلة تتعلق بالقضايا اللغوية والفكرية الواردة فيه</td> </tr> </tbody> </table> <p>الطلبة المقبولون بالمعهد تخصص لهم منحة شهرية قدرها ألفا درهم (2000 درهم)</p>	المعامل	المدة الزمنية	مواد الاختبار الكتابي	1	3 ساعات	• علوم القرآن والحديث	1	ساعتان	• الثقافة العامة	1	3 ساعات	• اللغة العربية: يتضمن شكل نص وتلخيصه والإجابة عن أسئلة تتعلق بالقضايا اللغوية والفكرية الواردة فيه	<h2>كيفية الولوج</h2>
المعامل	المدة الزمنية	مواد الاختبار الكتابي											
1	3 ساعات	• علوم القرآن والحديث											
1	ساعتان	• الثقافة العامة											
1	3 ساعات	• اللغة العربية: يتضمن شكل نص وتلخيصه والإجابة عن أسئلة تتعلق بالقضايا اللغوية والفكرية الواردة فيه											
<p>يتكون ملف الترشيح لولوج سلك الإجازة من الوثائق التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> - طلب مكتوب موجه إلى مدير المعهد يبين فيه المترشح اسمه الكامل وعنوانه ورقم هاتفه والتخصص الذي يرغب فيه؛ - نسخة مصادق عليها من شهادة البكالوريا أو لشهادة معادلة لها مصحوبة عند الاقتضاء بنسخة من قرار المعادلة؛ - نسخة مصادق عليها من بطاقة التعريف الوطنية؛ - النسخ الأصلية لكشوف النقاط المحصل عليها في سنوات التعليم التأهيلي الثلاث؛ - صورتين شمسيتين حديثتين للمترشح. 	<h2>ملف الترشيح</h2>												
<p>تودع ملفات الترشيح مباشرة لدى إدارة المعهد أو يمكن إرسالها عبر البريد العادي، في الأجل المحددة، على العنوان التالي:</p> <p>معهد محمد السادس للقراءات والدراسات القرآنية، زنقة الداھومي، رقم 2، ديور الجامع، الرباط.</p>	<h2>عنوان المؤسسة</h2>												

<p>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.</p>	<h2>أهداف التكوين</h2>
<p>ينظم التكوين والتدريس بالمدرسة وفق السلكين التاليين:</p> <ul style="list-style-type: none"> • سلك العالمية العليا؛ • سلك الدكتوراه. <p>يشمل سلك العالمية العليا على مسالك، ويضم كل مسلك وحدات دراسية ووحدات للمناهج والبحث. تستغرق الدراسة بسلك العالمية العليا خمس (5) سنوات بعد البكالوريا، ويسلك الدكتوراه ثلاث (3) سنوات بعد العالمية.</p>	<h2>نظام الدراسة والتكوين</h2>
<p>تفتح المباراة لولوج السنة الأولى بسلك العالمية في وجه الطلبة:</p> <ul style="list-style-type: none"> • الحاصلين على شهادة باكوريا التعليم الثانوي. • والحافظين للقرآن الكريم. • والذين لا يتجاوز سنهم ثلاثين سنة (30) في تاريخ إجراء هذه المباراة. 	<h2>شروط الترشيح</h2>
<p>يتكون ملف الترشيح من الوثائق التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> • طلب مكتوب يبين فيه المترشح اسمه الشخصي والعائلي وعنوانه؛ • نسخة مشهود بمطابقتها لأصل شهادة البكالوريا؛ • نسخة مشهود بمطابقتها لأصل البطاقة الوطنية للتعريف الخاصة بالمترشح؛ • النسخ الأصلية لكشوف النقاط المحصل عليها برسم طور أو سلك البكالوريا؛ • أربع صور فوتوغرافية للمترشح؛ • ظرفين يحملان طابعا بريديا والعنوان الشخصي للمترشح؛ 	<h2>ملف الترشيح</h2>
<p>تنظم المباراة على ثلاث مراحل:</p> <ul style="list-style-type: none"> • المرحلة الأولى: يتم فيها انتقاء المترشحين عن طريق دراسة ملفاتهم. • المرحلة الثانية: يتم فيها التحقق من حفظ القرآن الكريم. • المرحلة الثالثة: يتم فيها إجراء اختبارات كتابية للمقبولين في المرحلة الثانية. <p>◀ يتقاضى المترشحون المقبولون لمتابعة تكوينهم بالمدرسة منحة دراسية.</p>	<h2>مراحل المباراة</h2>
<p>ترسل ملفات الترشيح في الأجل المحددة من طرف المدرسة كل سنة إلى العنوان التالي: مدرسة العلوم الإسلامية، أنفا، مسجد الحسن الثاني، الدار البيضاء.</p>	<h2>عنوان المؤسسة</h2>

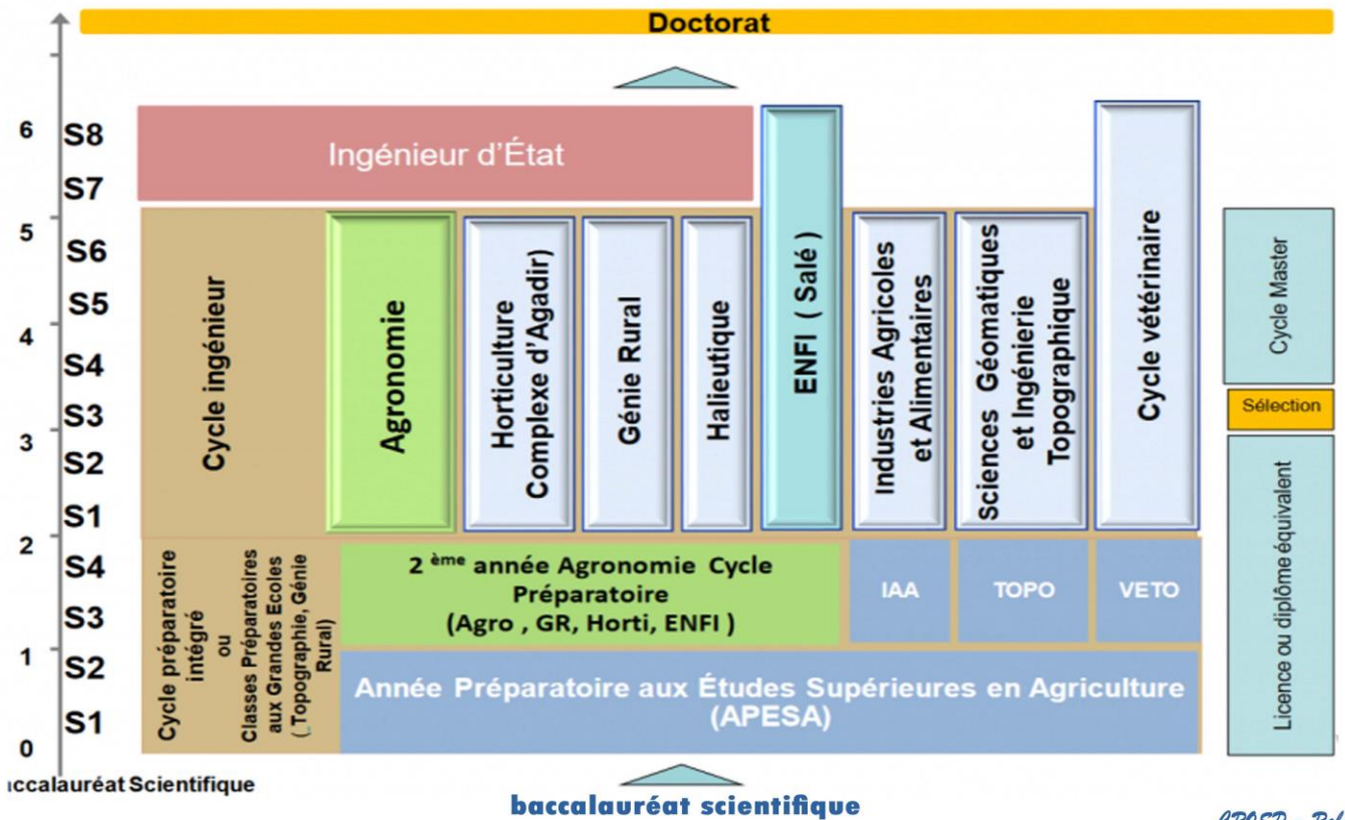
المجال الفلاحي

الصفحة	المؤسسة
28	- معهد الحسن الثاني للزراعة والبيطرة (IAV)
30	- المدرسة الوطنية للفلاحة، مكناس (ENAM)
31	- المدرسة الوطنية الغابوية للمهندسين (ENFI)
32	- مركب البستنة بأكادير (CHA)
التكوين المهني الفلاحي	
202	- المعهد الملكي للتقنيين المتخصصين في المياه والغابات IRTSEF
203	- معهد التقنيين المتخصصين في الفلاحة بتطوان ITSAT
204	- معهد التقنيين المتخصصين في الميكنة الفلاحية والتجهيز القروي بوقنادل - سلا
205	- معهد التقنيين المتخصصين في الفلاحة - تمارة
206	- معهد التقنيين المتخصصين في الفلاحة بالسويرة
207	- معهد التقنيين المتخصصين في الهندسة القروية ومسح الأراضي بمكناس
208	- معهد التقنيين المتخصصين في البستنة بمكناس
209	- مؤسسات التكوين التقني الفلاحية حسب الجهات

<p>▪ إعداد أطر عليا لها كفاءة علمية وتقنية في مختلف المجالات المتصلة بالفلاحة والزراعة والبيطرة والتنمية القروية، ▪ المساهمة في الجهود التنموية لسد حاجيات العالم القروي وتطوير الصناعات الزراعية والغذائية.</p>	<p>أهداف التكوين</p>						
<p>تدوم الدراسة بالمعهد ست (6) سنوات بالنسبة للطب البيطري وخمس (5) سنوات بالنسبة لمهندسي الدولة في التخصصات المبينة أسفله. تعتبر السنة التحضيرية (APESA) (Année Préparatoire aux Etudes Supérieures en Agriculture) السنة الأولى من سلك التكوين الأساسي المشترك بين سلك المهندسين وسلك الأطباء البيطرية.</p>	<p>مدة التكوين والدبلوم</p>						
<p>بعد السنة التحضيرية يختار الطالب الناجح متابعة تكوينه في إحدى التخصصات التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> • الزراعة (Agronomie) • الهندسة الطبوغرافية (Sc. Géomatiques et Topographie) • البستنة. وقاية النباتات. إعداد المساحات الخضراء (Protection des Plantes, Architecture du Paysage) (Horticulture) • الصناعة الفلاحية والغذائية (Industrie Agricole & Alimentaires) • الطب البيطري (Médecine vétérinaire) • الإنتاج البحري (Ingénierie halieutique) • التجهيز القروي (Génie Rural). <p>ملحوظة: الطلبة الذين يختارون التخصصات التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> • إعداد المساحات الخضراء - وقاية النباتات - البستنة سيتابعون دراستهم بمركب البستنة بأيتم ملول (ص.ب: 121، كلم 2 طريق تارودانت). أكادير. • المياه والغابات سيتابعون دراستهم بالمدرسة الوطنية الغابوية للمهندسين (ENFI) بسلا. 	<p>التخصصات</p>						
<p>يشترط في المترشح للالتحاق بالسنة التحضيرية للدراسات العليا الفلاحية (APESA) أن يكون:</p> <p>▪ حاصلا على شهادة البكالوريا للسنة الجارية في إحدى الشعب التالية:</p> <table border="1"> <tr> <td>▪ علوم رياضية (أ)؛</td> <td>▪ علوم فيزيائية؛</td> <td>▪ علوم الحياة والأرض؛</td> </tr> <tr> <td>▪ علوم رياضية (ب)؛</td> <td>▪ علوم زراعية؛</td> <td>▪ بكالوريا (نوع S) من النظام الفرنسي.</td> </tr> </table> <p>▪ بالغا من العمر 23 سنة على الأكثر في فاتح شتبر من سنة الترشيح.</p> <p>الالتحاق بالسنة الثالثة شعبية الهندسة الطبوغرافية:</p> <p>يمكن لطلبة الأقسام التحضيرية للمدارس العليا للمهندسين (MP) الالتحاق بالسنة الثالثة شعبية الهندسة الطبوغرافية بعد اجتياز المباراة الوطنية المشتركة بنجاح.</p> <p>الالتحاق بالسنة الأولى من سلك المهندسين:</p> <p>يفتح المعهد مباراة لولوج السنة الأولى من سلك المهندسين في أحد التخصصين:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sciences Géomatiques et Ingénierie Topographique - Génie Rural <p>في وجه حاملي الدبلومات والشواهد التالية: DEUG (MIP), L(MIP) أو تقني متخصص في أحد التخصصين، والحاصلين على ميزة "حسن" خلال تدمرسهم.</p>	▪ علوم رياضية (أ)؛	▪ علوم فيزيائية؛	▪ علوم الحياة والأرض؛	▪ علوم رياضية (ب)؛	▪ علوم زراعية؛	▪ بكالوريا (نوع S) من النظام الفرنسي.	<p>شروط الترشيح</p>
▪ علوم رياضية (أ)؛	▪ علوم فيزيائية؛	▪ علوم الحياة والأرض؛					
▪ علوم رياضية (ب)؛	▪ علوم زراعية؛	▪ بكالوريا (نوع S) من النظام الفرنسي.					

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

الهندسة البداغوجية، معهد الحسن الثاني للزراعة والبيطرة (IAV)



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

□

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

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

المجال الطبي وشبه الطبي

الصفحة	المؤسسة
34	- الدراسات الطبية والصيدلانية: كليات الطب والصيدلة - كليات طب الأسنان
37	- المعاهد العليا للمهن التمريضية وتقنيات الصحة (ISPITS)
39	- المعهد العالي لعلوم الصحة بسطات (I3S)
التكوين المهني في المجال الصحي	
213	- معاهد تكوين التقنيين في النقل والاسعاف الصحي
214	- معاهد التكوين في مهن الصحة والمساعدة الاجتماعية

<ul style="list-style-type: none"> • يهدف التكوين بـ شعبة الطب إلى إعداد أطر عليا تـ ستجيب لحاجيات العلاج ومحاربة الأمراض والوقاية منها. • يهدف التكوين بـ شعبة الـ صيدلانية إلى تكوين أطر عليا مؤهلة ومتوفرة على خبرات تقنية عالية تمكنها من مزاولة عملها في مختلف ميادين الصيدلة، سواء في المختبرات أو المستشفيات أو المؤسسات الصناعية الصيدلانية أو في مجال البحث العلمي. • يهدف التكوين بـ طب الأسنان إلى إعداد أطر عليا متوفرة على رؤية متكاملة للأمراض الأسنان والضم من جوانبها التشخيصية والعلاجية، وكذا إعداد أطر تقنية متخصصة وتقنية مساعدة في مجال طب الأسنان. 	<h2>أهداف التكوين</h2>
<p>تستغرق مدة الدراسة في كليات الطب والصيدلة وكليتي طب الأسنان:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ست سنوات (06) تتوج بنيل دبلوم دكتور في الطب، بالنسبة للتكوين في الطب؛ - ست سنوات (06) تتوج بنيل دبلوم دكتور في الصيدلة، بالنسبة للتكوين في الصيدلة؛ - ست سنوات (06) تتوج بنيل دبلوم دكتور في طب الأسنان، بالنسبة للتكوين في طب الأسنان. 	<h2>مدة التكوين والدبلوم</h2>
<p>يشترط في المترشح لولوج السنة الأولى أن يكون:</p> <p>م سجلا بالسنة النهائية من سلك البكالوريا لسنة الترشح أو حاصلا على شهادة البكالوريا في م سلكي العلوم الريا ضية "أ" أو "ب" أو م سلك علوم الحياة والأرض أو م سلك العلوم الفيزيائية أو م سلك العلوم الزراعية أو ما يعادلها؛</p>	<h2>شروط الترشيح</h2>
<p>يتم ولوج السنة الأولى بكليات الطب والصيدلة وكليات طب الأسنان بعد نجاح المترشح في المباراة المشتركة لولوج التخصصات الطبية والصيدلانية (شعبة الطب وشعبة طب الأسنان وشعبة الصيدلة): تجرى هذه المباراة على مرحلتين:</p> <ul style="list-style-type: none"> • انتقاء تمهيدي يركز: <ul style="list-style-type: none"> ✓ بالنسبة للمترشحين للحاصلين على شهادة البكالوريا الوطنية: على المعدل المحصل عليه في امتحان البكالوريا عن طريق احتساب 75% من المعدل العام للنقط المحصل عليها في الامتحان الوطني، و 25% من المعدل العام للنقط المحصل عليها في الامتحان الجهوي ✓ بالنسبة للمترشحين للحاصلين على شهادة البكالوريا الأجنبية: على المعدل العام للنقط المحصل عليها. • اختبار كتابي: مدته 3 ساعات وي شمل أربع مكونات (برامج البكالوريا شعبة العلوم التجريبية): <ul style="list-style-type: none"> ✓ المكون الأول: اختبار علوم الحياة (البيولوجيا): (معامل 1) ✓ المكون الثاني: اختبار الفيزياء: (معامل 1) ✓ المكون الثالث: اختبار الكيمياء: (معامل 1) ✓ المكون الرابع: اختبار الرياضيات. (معامل 1) <p>- يقيم كل اختبار بدرجة من 0 على 20، وتعتبر أي درجة أقل من 5/20 في أي مادة من المواد الأربعة درجة موجبة للإقصاء.</p>	<h2>كيفية القبول</h2>

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

www.cursussup.gov.ma/medecine

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

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

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

مسطرة الترشيح

الطلبة الحاصلون على:

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

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

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

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

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

✓ البيولوجيا (60 دقيقة معامل 3)؛

✓ الفيزياء (60 دقيقة معامل 1)؛

✓ الكيمياء والكيمياء الإحيائية (60 دقيقة معامل 3).

ملحوظة:

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

ولوج السنة الثالثة من شعبة الصيدلة (نظام الجسور)

- Puériculture
- Bachelor in Science in Medical Biotechnology

مسالك الإجازة المهنية

- Biotechnologie :
- Parcours1 : Biomédicale
 - Parcours2 :Bioinformatique

مسالك الماستر

- Assurance Qualité du Médicament

مسالك الماستر المتخصص

تكوينات أخرى
بكلية الطب والصيدلة
(بالرباط):

◀ تحضير الدبلوم الجامعي للتكنولوجيا (DUT)

- مدة التكوين: سنتان (2)؛
- شروط الترشيح : بكالوريا علمية أو ما يعادلها؛
- كيفية القبول:
 - تخصص Assistant Dentaire :
 - انتقاء بناء على المعدل العام لامتحان البكالوريا؛
 - تخصص prothésistes dentaire :
 - انتقاء + اختبار كتابي (Test écrit) + اختبار تطبيقي (Test pratique) ؛
- ملف الترشيح:
 - نسخة من استمارة الترشيح مستخرجة من منصة التسجيل القبلي؛
 - نسخة من شهادة البكالوريا؛
 - كشف نقط البكالوريا؛
 - نسخة من بطاقة التعريف الوطنية؛
 - ظرف A4 .

تكوينات أخرى بكلية طب الأسنان

(الرباط
والدار البيضاء)

◀ سلك الماستر:

Master en Biologie et Matériaux en Milieu Buccal

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

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

<p>تهدف هذه المعاهد إلى تكوين أطر متخصصة في مجال التمريض وتقنيات الصحة.</p>	<h3>أهداف التكوين</h3>
<p>يدوم التكوين ثلاث (3) سنوات، يحصل بعدها الطالب المتخرج على دبلوم الإجازة في التمريض.</p>	<h3>مدة التكوين</h3>
<p>يشارك في المباراة الحاصلون على شهادة البكالوريا للسنة الجارية أو الماضية أو ما يعادلها. تتم المشاركة في هذه المباراة لولوج التخصصات المفتوحة حسب نوع البكالوريا المحصل عليها.</p>	<h3>شروط الترشيح</h3>
<p>يتم القبول عن طريق مباراة تشمل:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ انتقاء أولياً حسب عدد المقاعد المتباري عليها، وعلى أساس معدل يتم حسب سابه باعتماد 25% لمعدل الامتحان الجهوي و 75% لمعدل الامتحان الوطني، بالنسبة للأحرار يتم اعتماد المعدل العام المحصل عليه في امتحان البكالوريا، ويتم إعلان أسماء المترشحين الذين تم انتقاؤهم لاجتياز الاختبارات الكتابية على الموقع الإلكتروني للوزارة: www.sante.gov.ma، وكذا الموقع: http://ispits.sante.gov.ma (يعتبر إعلان النتائج بمثابة استدعاء لإجراء المباراة). ▪ اختبارا كتابيا في مادتين: <ul style="list-style-type: none"> المادة الأولى: مبينة في الجدول الموالي (المدة: ساعة ونصف، المعامل: 2) المادة الثانية: اختبار في اللغة الفرنسية (المدة: ساعة، المعامل: 1) ▪ يتم تقييم الاختبار الكتابي بين 0 و 20، وتعتبر موجبة للرسوب كل درجة تقل عن 20/05. يتم إعلان النتائج على الموقعين المذكورين أعلاه، ويعد هذا الإعلان بمثابة استدعاء للمقبولين لاجتياز اختبار الأهلية. ▪ اختبار الأهلية: عبارة عن مقابلة مع لجنة مختصة. 	<h3>كيفية القبول</h3>
<p>بعد فتح باب التسجيل في المباراة يتعين على كل مترشح لاجتياز المباراة:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ ملء استمارة الترشيح (Formulaire) وجوبا على الموقع الإلكتروني: http://ispits.sante.gov.ma ▪ طباعة نسخة من استمارة الترشيح والاحتفاظ بها لأجل الإدلاء بها يوم المباراة؛ - يتم تحديد المعهد تلقائياً بناء على التوزيع الجغرافي واختيار المسلك والشعبة. - يعتبر عدم تحديد المسلك أو الشعبة، أو الترشيح بأكثر من شعبة أو مركز ترشيحا لاغيا. 	<h3>كيفية الترشيح</h3>

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

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

الموقع الإلكتروني لوزارة الصحة www.sante.gov.ma

للتعرف على التوزيع الجغرافي لمقرات المعاهد، وكذا مكان تسجيل الترشيح حسب مكان حصول المترشح على شهادة البكالوريا، أنظر المذكرة التي تصدرها وزارة الصحة كل سنة والخاصة بمباراة ولوج المعاهد العليا للمهن التمريضية وتقنيات الصحة.

<p>يهدف سلك الإجازة المهنية بالمعهد العالي لعلوم الصحة التابع لجامعة الحسن الأول بسطات، إلى تكوين أطر متخصصة في مجال التمريض والصحة.</p>	<p>أهداف التكوين</p>	
<p>تدوم الدراسة بالمعهد ثلاث (3) سنوات، يحل بعدها الطالب المتخرج على إجازة مهنية في التخصصات التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ SCIENCES INFIRMIÈRES (Option : Infirmier Polyvalent) ▪ SCIENCES DE LA SAGE-FEMME ▪ INFIRMIER EN SANTE DE FAMILLE ET SANTE COMMUNAUTAIRE ▪ SCIENCES DE LA SANTE : TECHNOLOGUE DE LABORATOIRE BIOMEDICAL ▪ SCIENCE DE LA SANTE : TECHNOLOGUE DE SANTE ET ENVIRONNEMENT (TSENV) ▪ SCIENCES DE LA SANTE : TECHNOLOGUE EN RADIOPHYSIQUE, RADIOBIOLOGIE ET RADIOPROTECTION ▪ SCIENCES DE LA SANTE : TECHNOLOGUES EN INSTRUMENTATION ET MAINTENANCE BIOMEDICALE 	<p>مدة التكوين والتخصصات</p>	
<p>يشترط في المترشح أن يكون حاصلا على بكالوريا:</p> <ul style="list-style-type: none"> • بكالوريا علوم رياضية (أ) أو (ب) • مسلك علوم فيزيائية؛ • مسلك علوم الحياة والأرض؛ • مسلك العلوم الزراعية. 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ SCIENCES INFIRMIÈRES (Option : Infirmier Polyvalent) ▪ SCIENCES DE LA SAGE-FEMME ▪ SCIENCES DE LA SANTE : TECHNOLOGUE DE LABORATOIRE BIOMEDICAL ▪ SCIENCE DE LA SANTE : TECHNOLOGUE DE SANTE ET ENVIRONNEMENT (TSENV) ▪ INFIRMIER EN SANTE DE FAMILLE ET SANTE COMMUNAUTAIRE ▪ TECHNOLOGUE EN RADIOPHYSIQUE, RADIOBIOLOGIE ET RADIOPROTECTION 	<p>شروط الترشيح</p>
<ul style="list-style-type: none"> • بكالوريا مسلك العلوم الرياضية (أ) أو (ب) • بكالوريا مسلك العلوم الفيزيائية • بكالوريا مسلك العلوم والتكنولوجيات الكهربائية • البكالوريا المهنية: ✓ مسلك الصيانة الصناعية ✓ مسلك الإلكترونيك وأجهزة التواصل ✓ مسلك النظم الإلكترونية والرقمية 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ TECHNOLOGUE EN INSTRUMENTATION ET MAINTENANCE BIOMÉDICALE 	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ انتقاء أولي، (75% للمعدل المحصل عليه في امتحان الوطني و25% للمعدل المحصل عليه في امتحان الجهوي لنيل شهادة البكالوريا)؛ ▪ اختبارات كتابية (للمقبولين في الانتقاء الأولي) في المواد التالية: الرياضيات (30 دقيقة) - الفيزياء والكيمياء (30 دقيقة) - علوم الحياة والأرض (30 دقيقة) - اللغة الفرنسية (30 دقيقة). (SVT لا يتم اجتيازها في التخصصين الأخيرين أعلاه) 	<p>كيفية القبول</p>	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ يتم الترشيح لمباراة ولوج المعهد فقط عبر شبكة الأنترنت على الموقع التالي: www.iss.uh1.ac.ma/ ▪ يجب الترشيح لشعبته واحدة (كل ترشيح لأكثر من شعبة يعتبر لاغيا). 	<p>كيفية الترشيح</p>	
<p>المركب الجامعي، طريق الدار البيضاء، ص.ب 555 سطات - www.iss.uh1.ac.ma الهاتف: 0523721275 - الفاكس: 0523721274</p>	<p>العنوان</p>	

مجال البناء والتعمير والنقل والأشغال العمومية والطاقة والمعادن

الصفحة	المؤسسة
41	- المدرسة الوطنية للهندسة المعمارية ENA
42	- المعهد الوطني للتهيئة والتعمير INAU
163	- المدرسة الحسنية للأشغال العمومية EHTP
167	- المدرسة الوطنية العليا للمعادن بالرباط ENSMR
168	- المدرسة الوطنية العليا للكهرباء والميكانيك ENSEM
التكوين المهني	
215	- معاهد تكوين التقنيين المتخصصين في الأشغال العمومية ISTP
216	- معهد تكوين التقنيين المتخصصين في التعمير والهندسة المعمارية IFTSAU
217	- مدرسة محمد السادس للتكوين في مهن البناء والأشغال العمومية EMFMBTP
218	- معهد التكوين في مهن البناء والأشغال العمومية بفاس IFMBTP
219	- معهد المعادن بمراكش IMM
220	- معهد المعادن بتوتيسيت IMT
221	- معهد التكوين في مهن الطاقات المتجددة والنجاعة الطاقية IFMEREE
223	- المعاهد المتخصصة في مهن النقل الطرقي واللوجستيك ISMTL
224	- المعهد المتخصص في معدات الطائرات ولوجستيك المطارات ISMALA
225	- معهد التكوين في مهن صناعة السيارات IFMIA

يهدف التكوين بالمدارس الوطنية للهندسة المعمارية إلى إعداد أطر عليا (مهندسي دولة) متخصصة في فنون وتقنيات الهندسة المعمارية والبناء والتعمير.	أهداف التكوين
يدوم التكوين بالمدارس الوطنية للهندسة المعمارية بكل من فاس - الرباط - تطوان - مراكش - أكادير ووجدة، ست (6) سنوات موزعة على ثلاثة أسلاك، يحصل بعدها الطالب المتخرج على دبلوم مهندس معماري. ملحوظة: لا يسمح للطالب بالتكرار في السنوات الأربع الأولى إلا مرة واحدة.	مدة التكوين والدبلوم
<p>يشترط في المترشح أن يكون:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ جنسية مغربية؛ ▪ حاصلا على شهادة البكالوريا في الشعب العلمية أو الاقتصادية أو التقنية؛ ▪ ألا يتعدى سنه 22 سنة في تاريخ إجراء المباراة. ▪ الحصول على معدل يفوق أو يساوي 20/12 في الامتحان الجهوي. ▪ الحصول على معدل عام للبكالوريا يفوق أو يساوي 20/12 بالنسبة للأحرار أو البكالوريا الأجنبية. 	شروط الترشيح
<p>▪ يختار الطالب مدر ست واحدة فقط من بين المدارس الوطنية للهندسة المعمارية التي يرغب في متابعة دراسته بها (دون مراعاة للتوزيع الجغرافي)؛</p> <p>▪ كل مدر ست ستتنظم مباراة الولوج ب شكل م ستقل عن باقي المدارس، وباحترام نفس المعايير التالية:</p> <p>▪ انتقاء أولي بناء على معدل يحت سب كما يلي: 25% لمعدل الامتحان الجهوي و75% لمعدل الامتحان الوطني (بالن سبة للأحرار أو البكالوريا الأجنبية، يتم الانتقاء بناء على المعدل العام للبكالوريا)؛</p> <p>▪ اختبارات كتابية:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Epreuve1 (60%) : QCM, (Culture et société ; Art et architecture ; Géométrie et perception ;Langue et compréhension des sens) durée : 50 minutes ; ▪ Epreuve 2 (40%) : Dessin et expression artistique, durée : 60 minutes. 	كيفية القبول
<p>▪ يتم الترشيح فقط عبر شبكة الأنترنت على الموقع الإلكتروني: www.concoursena.ma</p> <p>▪ مصاريف ملف الترشيح (frais du dossier) : 100 درهم، تؤدي عن طريق تحويل بنكي على حساب المدرسة لدى الخزينة العامة بالرباط</p> <p>▪ يجب الاحتفاظ بوصول أداء المبلغ والإدلاء به عند الحاجة،</p>	كيفية الترشيح

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

<p>يهدف المعهد الوطني للتهيئة والتعمير إلى تكوين أطر عليا متخصصين في ميادين إعداد التراب الوطني والتعمير والإسكان.</p>	<h3>أهداف التكوين</h3>
<ul style="list-style-type: none"> • نظام التكوين خارجي؛ • يتولى المعهد تحضير وتسليم الشهادات الوطنية التالية: <ul style="list-style-type: none"> ✓ دبلوم المعهد الوطنية للتهيئة والتعمير (DINAU) عشرة فصول بعد البكالوريا (Bac+5) ✓ الماستر المتخصص: ولوج سلك الماستر المتخصص بالمعهد مفتوح في وجه حاملي الإجازة المهنية في التهيئة والتعمير والإجازة الأساسية (في الحقوق، الاقتصا، علوم الحياة والأرض، علم الاجتماع أو التاريخ والجغرافية) والحا صلون على دبلوم مهندس (<i>génie civil, Génie rural, géomètre-topographe, statistiques ou démographie, génie urbain, génie de l'environnement</i>) ✓ الدكتوراه (DINAU+3). 	<h3>نظام التكوين والدبلوم</h3>
<p>يشترط في المترشح أن يكون:</p> <ul style="list-style-type: none"> • جنسية مغربية؛ • حاصل على شهادة البكالوريا أو شهادة معادلة لها في أحد المسالك التالية: <ul style="list-style-type: none"> - علوم رياضية "أ" أو "ب" - علوم فيزيائية - علوم الحياة والأرض - علوم زراعية؛ - العلوم الاقتصادية؛ - فنون تطبيقية؛ • بالغا من العمر 21 سنة على الأكثر عند تاريخ إجراء المباراة؛ • أن يكون معدله لا يقل عن 12/20 في الامتحان الوطني وفي الامتحان الجهوي. 	<h3>شروط الترشيح</h3>
<p>(1) أداء واجب المشاركة في المباراة (100 درهم) في حساب المعهد مع الاحتفاظ بوصول الأداء للإدلاء به في التسجيل وعند الاختبار الكتابي.</p> <p>(2) التسجيل عبر الموقع الإلكتروني للمعهد www.inau.ac.ma</p>	<h3>كيفية الترشيح</h3>
<p>يتم القبول عن طريق مباراة تشمل ما يلي:</p> <ul style="list-style-type: none"> • انتقاء أوليا، (يتم إعلان نتائجه عبر الموقع الإلكتروني للمعهد: www.inau.ac.ma)؛ - بالنسبة للمترشحين الحاصلين على بكالوريا مغربية، سيعتمد على معدل النقط المحصل عليها في امتحاني البكالوريا الجهوي والوطني (50%؛ 50%)؛ - بالنسبة للمترشحين الحاصلين على باكالوريا أجنبية معادلة للبكالوريا المغربية، يتم الانتقاء اعتمادا على المعدل العام المحصل عليه في البكالوريا مع خضوعهم لنفس الشروط المحددة لولوج المعهد • اختبارات كتابية تتضمن: <ul style="list-style-type: none"> ✓ <i>Un texte de synthèse d'une durée de 01 heure ;</i> ✓ <i>Une analyse et commentaire de données statistiques et/ou de cartes et/ou de graphiques d'une durée de 01 heure.</i> 	<h3>كيفية القبول</h3>
<p>المعهد الوطني للتهيئة والتعمير، شارع علال الفاسي، مدينة العرفان، ص.ب: 6215، المعاهد - الرباط للمزيد من المعلومات: الاتصال بمديرية الدراسات على الأرقام التالية: 0537771702 / 0537686991</p>	<h3>العنوان</h3>

مجال التجارة والتسيير

الصفحة	المؤسسة
44	- المدارس الوطنية للتجارة والتسيير ENCG
47	- المعهد العالي للتجارة وإدارة المقاولات ISCAE

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

أهداف التكوين

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

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

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

مدة التكوين
والتخصصات

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

يقوم الطلبة خلال دراستهم بمجموعة من التدريبات:

- تدريب للاستئناس خلال الفصل السادس

- تدريب للتعمق خلال الفصل الثامن

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

- ولوج السنة الأولى:

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

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

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

1. عن طريق اجتياز مباراة مفتوحة في وجه حاملي الشهادات التالية:
 - ♦ دبلوم الدراسات الجامعية العامة (DEUG)؛
 - ♦ الدبلوم الجامعي للتكنولوجيا (DUT)؛
 - ♦ شهادة التقني العالي (BTS).
2. عن طريق اجتياز المباراة الوطنية المشتركة لولوج مدارس التسيير (CNAEM) المفتوحة في وجه تلاميذ الأقسام التحضيرية، مسلك "الاقتصاد والتجارة" المستوفين لسنتين كاملتين من التكوين متوجتين بشهادة الاستحقاق (Attestation d'admissibilité).

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

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

شروط الترشيح

كيفية الترشيح

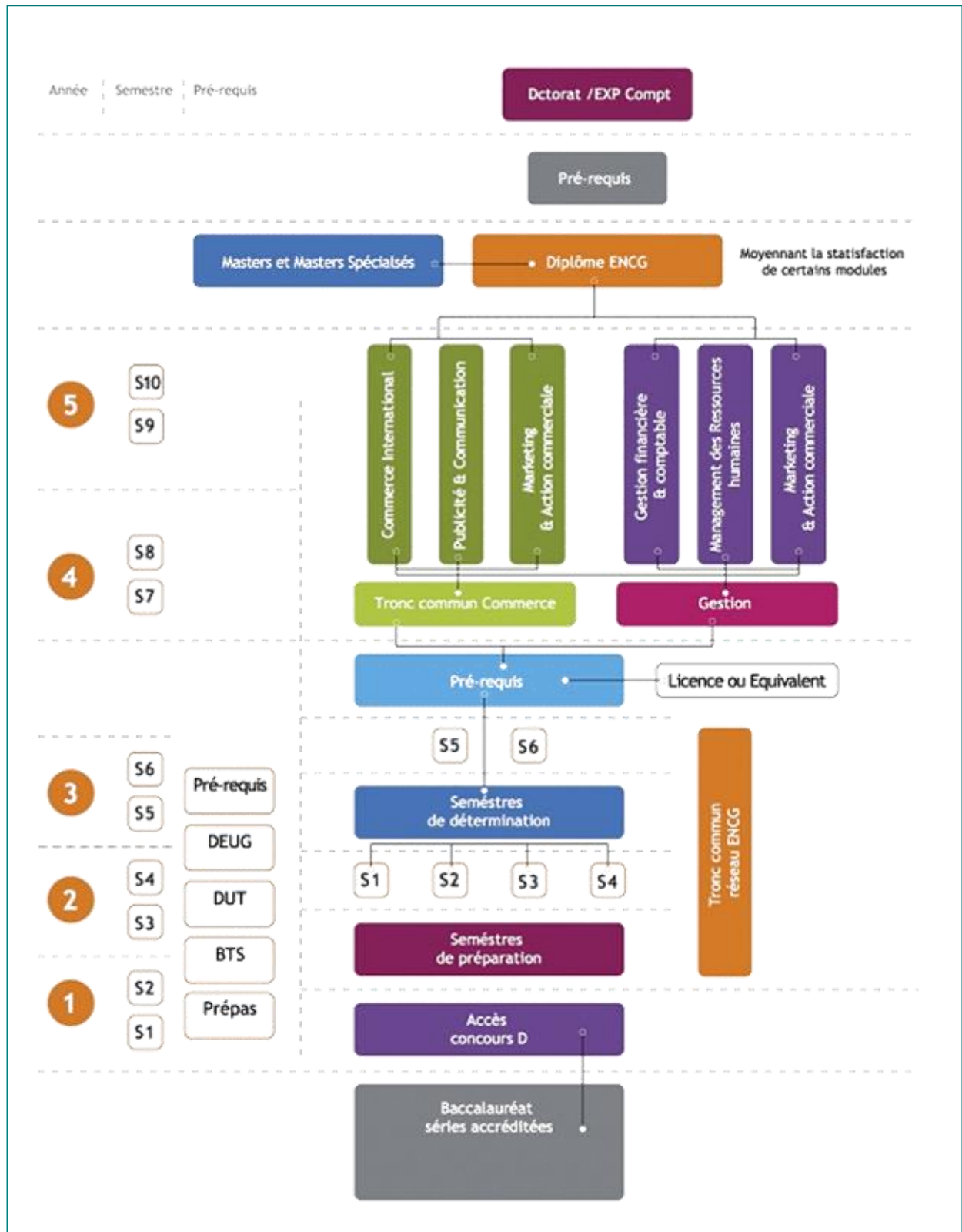
يتعين على كل مترشح (ة) لولوج السنة الأولى، أن يقدم ترشيحه على البوابة الإلكترونية الخاصة بالمباراة: www.cursussup.gov.ma وذلك خلال الآجال المحددة، كما يجب ترتيب المدارس الإثني عشر (12) حسب الاختيار أثناء تعبئة طلب المشاركة.

كيفية القبول

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

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

الهندسة البيداغوجية للمدارس الوطنية للتجارة والتسيير



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

دبلوم المعهد

3. إجراء الاختبارات الكتابية:

- ✓ التحاق المترشح بمركز الاختبار مصحوبا بطاقة التعريف الوطنية.
4. إجراء الاختبارات الشفوية (بالنسبة للمقبولين في الاختبارات الكتابية):
✓ التحاق المترشح بمركز الاختبار مصحوبا بطاقة التعريف الوطنية.
5. إعلان النتيجة النهائية: يتم عبر موقع الإلكتروني للمؤسسة.

بالنسبة للمترشحين من الأقسام التحضيرية الرياضيات أو الفيزياء:

تتم إجراءات الترشيح والقبول عبر المراحل التالية:

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

إجراءات الترشيح والقبول

الإجازة الأساسية في التدبير

تتم إجراءات الترشيح والقبول عبر المراحل التالية:

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

إجراءات الترشيح والقبول

المعهد العالي للتجارة وإدارة المقاولات، كلم 9.5 طريق النواصر، ص.ب: 8114 الوازيس، الدار البيضاء.
الهاتف: 0522335482/83/84/85 - الفاكس: 052233596

معهد الدار البيضاء

المعهد العالي للتجارة وإدارة المقاولات، 28 شارع النخيل، قطاع 10 حي الرياض، الرباط.
الهاتف: 0537712047 - الفاكس: 053772367

معهد الرباط

مؤسسات ذات تكوينات علمية وتكنولوجية

الصفحة	المؤسسة
50	- كليات العلوم والتقنيات (FST)
57	- المدارس الوطنية للعلوم التطبيقية (ENSA)
61	- المدارس الوطنية العليا للفنون والمهن (ENSAM)
64	- المدرسة الوطنية العليا للكيمياء بالقنيطرة (ENSCK)
65	- المدارس العليا للتكنولوجيا (EST)
74	- المدرسة العليا لأساتذة التعليم التقني بالمحمدية ENSET-Mohammedia
76	- المدرسة الوطنية للذكاء الاصطناعي والرقمنة بركان (ENIAD)
77	- المدرسة الوطنية العليا للذكاء الاصطناعي وعلوم المعطيات بتارودانت (ENSIASD)
161	- المؤسسات المشاركة في المباراة الوطنية المشتركة

أهداف التكوين

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

1. مدة التكوين بسلك الإجازة:

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

2. التخصصات:

الجذوع المشتركة المتوفرة بكليات العلوم والتقنيات:

- الهندسة البيولوجية (Génie Biologique)
- هندسة البيئة وعلوم الأرض (Génie de l'Environnement et Géosciences)
- الهندسة الميكانيكية والأنظمة الصناعية (Génie Mécanique et Systèmes Industriels)
- الهندسة الفيزيائية (Génie Physique)
- الرياضيات وعلوم البيانات (Mathématiques et Sciences des Données)
- الهندسة المعلوماتية (Génie Informatique)
- الهندسة الكهربائية والأنظمة المدمجة (Génie Electrique et Systèmes Embarqués)
- الهندسة الكيميائية (Génie Chimique)

المسالك المفتوحة بالإجازة في العلوم والتقنيات: (انظر جدول رقم 2 ص 54)

- شروط الترشيح:

ولوج السنة الأولى من سلك الإجازة: يشترط في المترشح أن يكون مسجلا بالسنة النهائية من سلك البكالوريا أو حاصلا عليها في شعبة العلوم الرياضية، أو شعبة العلوم التجريبية أو شعبة العلوم والتكنولوجيات، أو إحدى شعب ومسالك البكالوريا المهنية،

(نوع البكالوريا المطلوبة حسب الجذع المشترك المرغوب فيه، راجع المذكرة المنظمة للمباراة والتي تصدرها الوزارة كل سنة).

ولوج السنة الثالثة من سلك الإجازة:

يشترط في المترشح أن يكون:

- حاصلا على دبلوم الدورات الجامعية العامة (DEUG)، أو دبلوم الدورات الجامعية المهنية (DEUP)، أو دبلوم الدورات الجامعية في العلوم والتقنيات (DEUST)، أو الدبلوم الجامعي للتكنولوجيا (DUT) أو شهادة التقني العالي (BTS) أو دبلوم الدراسات العامة في العلوم الطبيعية، أو دبلوم الدورات العامة في علوم طب الأسنان، أو دبلوم الدورات العامة في علوم الصيدلة، أو شهادة معترف بمعادلتها لهذه الدبلومات محصل عليها في التخصصات المطلوبة.

- من طلبة الأقسام التحضيرية المقبولين في المباراة الوطنية لمدارس المهندسين والذين استوفوا الامتحانات الكتابية (attestation d'admissibilité).

- كيفية القبول بالسنة الأولى:

مباراة الولوج لكليات العلوم والتقنيات على شكل انتقاء حسب الاستحقاق، مرتكزا على معدل محتسب (% 75 معدل الامتحان الوطني + % 25 معدل الامتحان الجهوي) وعلى معامل الترجيح الخاص بكل شعبة من شعب البكالوريا، حسب ما هو مبين في الجدول رقم 1 ص: 52.

التكوينات المتاحة: الإجازة في العلوم والتقنيات

3. كيفية الترشيح:

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

- يجب اتباع مراحل التسجيل المبينة في المنصة والالتزام بالتواريخ المحددة لكل مرحلة:
 - ✓ المرحلة الأولى: طلب إحداث حساب الولوج للفضاء الخاص بالمترشح؛
 - ✓ المرحلة الثانية: التعبير عن اختيارات ورغبات الترشيح؛
 - ✓ المرحلة الثالثة: الإجابة عن مقترحات الولوج المقدمة للمترشح؛
 - ✓ المرحلة الرابعة: إيداع ملف التسجيل خلال الفترة المحددة لذلك في كل مرحلة؛
 - ✓ التسجيل الإداري بالمؤسسة الجامعية المعنية.

وتعتمد عملية تعيين المترشحين المقبولين على المعايير التالية:

- درجة الاستحقاق بناء على نتائج الانتقاء؛
- ترتيب اختيارات المترشح المعبر عنها أثناء تسجيل ترشيحه على البوابة الإلكترونية؛
- عدد المقاعد المتوفرة في كل تكوين ومؤسسة.

للمزيد من المعلومات أنظر "دليل المترشح عبر المنصة الوطنية للتوجيه والتسجيل لما بعد البكالوريا" (الصفحة 237).

بالإضافة إلى سلك الإجازة، 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 الدولة في أحد المسالك المبينة في الجدول رقم 3 ص: 56.

2. شروط الترشيح:

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

«تلاميذ الأقسام التحضيرية للمدارس العليا الناجحين في المباراة الوطنية المشتركة (CNC) لولوج مؤسسات تكوين المهندسين (تحدد إجراءات الترشيح هذه الفئة على الموقع الإلكتروني www.cncmaroc.ma)»

«دبلوم الدراسات الجامعية العامة (DEUG)»؛

«دبلوم الدراسات الجامعية المهنية (DEUP)»؛

«دبلوم الدراسات الجامعية في العلوم والتقنيات (DEUST)»؛

«الدبلوم الجامعي للتكنولوجيا (DUT)»؛

«دبلوم الإجازة»؛

يمكن للحاصلين على الإجازة أو ما يعادلها ولوج السنة الثانية من سلك المهندسين وذلك حسب المعارف البيداغوجية اللازم اكتسابها مسبقاً.

**التكوينات
المتاحة:
مهندس
الدولة**

تنظم بعض كليات العلوم والتقنيات تكوينات قـ صد 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.

جدول: 1 : نوع البكالوريا المطلوبة لولوج الجذوع المشتركة المتوفرة بسلك الإجازة بكليات العلوم والتقنيات، ومعدل الترجيح الخاص بها، وطريقة احتساب المعدل للانتقاء التمهيدي.

طريقة احتساب المعدل للانتقاء التمهيدي

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

نوع البكالوريا المطلوبة لولوج الجذوع المشتركة، ومعدل الترجيح الخاص بكل منها

نوع البكالوريا + معامل الترجيح	الجذوع المشتركة المتوفرة بسلك الإجازة	
<p><u>البكالوريا المهنية:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • مسلك صناعة الطائرات: 1 • مسلك الصيانة الصناعية: 1 • مسلك التصنيع الميكانيكي: 1 • مسلك الالكتروتكنيك وأجهزة التواص: 1 • مسلك الصيانة المعلوماتية والشبكات: 1 • مسلك التبريد وتكييف الهواء: 1 • مسلك النظم الالكترونية والرقمية: 1 • مسلك صناعة المركبات المتزركتة- خيار: سيارات: 1 • مسلك أورايش البناء: 1 • مسلك رسم البناء: 1 • مسلك صناعة البنيات المعدنية: 1 	<p><u>شعبة العلوم الرياضية:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • مسلك العلوم الرياضية (i): 1,4 • مسلك العلوم الرياضية (ب): 1,4 <p><u>شعبة العلوم التجريبية:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • مسلك العلوم الفيزيائية: 1,3 • مسلك علوم الحياة والأرض: 1,1 • مسلك العلوم الزراعية: 1,1 <p><u>شعبة العلوم والتكنولوجيات</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • مسلك العلوم والتكنولوجيات الكهربائية: 1,1 • مسلك العلوم والتكنولوجيات الميكانيكية: 1,1 	<p>الهندسة الفيزيائية Génie Physique</p>
<p><u>شعبة العلوم التجريبية:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • مسلك العلوم الفيزيائية: 1,1 	<p><u>شعبة العلوم الرياضية:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • مسلك العلوم الرياضية (i): 1,4 • مسلك العلوم الرياضية (ب): 1,4 	<p>الرياضيات وعلوم البيانات Mathématiques et Sciences des Données</p>
<p><u>شعبة العلوم والتكنولوجيات</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • مسلك العلوم والتكنولوجيات الكهربائية: 1,1 • مسلك العلوم والتكنولوجيات الميكانيكية: 1,1 <p><u>البكالوريا المهنية: 1</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • مسلك الصيانة المعلوماتية والشبكات • مسلك النظم الالكترونية والرقمية 	<p><u>شعبة العلوم الرياضية:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • مسلك العلوم الرياضية (i): 1,4 • مسلك العلوم الرياضية (ب): 1,4 <p><u>شعبة العلوم التجريبية:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • مسلك العلوم الفيزيائية: 1,3 • مسلك علوم الحياة والأرض: 1,1 • مسلك العلوم الزراعية: 1,1 	<p>الهندسة المعلوماتية Génie Informatique</p>

نوع البكالوريا المطلوبة لولوج الجذوع المشتركة، ومعدل الترتيب الخاص بكل منها

نوع البكالوريا + معامل الترتيب

الجذوع المشتركة المتوفرة
بسلك الإجازة

شعبة العلوم التجريبية:

- مسلك العلوم الفيزيائية : 1,4
- مسلك علوم الحياة والأرض : 1,3
- مسلك العلوم الزراعية : 1,3

شعبة العلوم الرياضية:

- مسلك العلوم الرياضية (i) : 1,3
- مسلك العلوم الرياضية (ب) : 1,3

الهندسة الكيميائية
Génie Chimique

شعبة العلوم الرياضية:

- مسلك العلوم الرياضية (i) : 1,1

البكالوريا المهنية:

- مسلك تسيير ضيعة فلاحية: 1

شعبة العلوم التجريبية:

- مسلك العلوم الفيزيائية : 1,3
- مسلك علوم الحياة والأرض : 1,4
- مسلك العلوم الزراعية : 1,4

الهندسة البيولوجية
Génie Biologique
الهندسة البيئية وعلوم الأرض
Génie de
l'Environnement et
Géosciences

البكالوريا المهنية:

- مسلك صناعة الطائرات: 1
- مسلك الصيانة الصناعية: 1
- مسلك التصنيع الميكانيكي: 1
- مسلك الالكتروتكنيك وأجهزة التواص : 1
- مسلك الصيانة المعلوماتية والشبكات: 1
- مسلك التبريد وتكييف الهواء: 1
- مسلك النظم الالكترونية والرقمية: 1
- مسلك صناعة المركبات المتزركة- خيار: سيارات: 1
- مسلك أوراش البناء: 1
- مسلك رسم البناء: 1
- مسلك صناعة البنيات المعدنية: 1

شعبة العلوم الرياضية:

- مسلك العلوم الرياضية (i) : 1,4
- مسلك العلوم الرياضية (ب) : 1,4

شعبة العلوم والتكنولوجيات

- مسلك العلوم والتكنولوجيات الكهربائية : 1,2
- مسلك العلوم والتكنولوجيات الميكانيكية : 1,4

شعبة العلوم التجريبية:

- مسلك العلوم الفيزيائية : 1,3

الهندسة الميكانيكية والأنظمة
الصناعية
Génie Mécanique et
Systèmes
Industriels

البكالوريا المهنية:

- مسلك صناعة الطائرات: 1
- مسلك الصيانة الصناعية: 1
- مسلك التصنيع الميكانيكي: 1
- مسلك الالكتروتكنيك وأجهزة التواص : 1
- مسلك الصيانة المعلوماتية والشبكات: 1
- مسلك التبريد وتكييف الهواء: 1
- مسلك النظم الالكترونية والرقمية: 1
- مسلك صناعة المركبات المتزركة- خيار: سيارات: 1
- مسلك أوراش البناء: 1
- مسلك رسم البناء: 1
- مسلك صناعة البنيات المعدنية: 1

شعبة العلوم الرياضية:

- مسلك العلوم الرياضية (i) : 1,4
- مسلك العلوم الرياضية (ب) : 1,4

شعبة العلوم والتكنولوجيات

- مسلك العلوم والتكنولوجيات الكهربائية : 1,4
- مسلك العلوم والتكنولوجيات الميكانيكية : 1,2

شعبة العلوم التجريبية:

- مسلك العلوم الفيزيائية : 1,3

الهندسة الكهربائية والأنظمة
الدمجة
Génie Electrique et
Systèmes
Embarqués

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

جدول: 2: لائحة بالمسالك المفتوحة بسلك الإجازة بعد الجذوع المشتركة بكليات العلوم والتقنيات

المسالك المفتوحة بسلك الإجازة (بعد الجذوع المشتركة)		FST
<ul style="list-style-type: none"> • Géosciences Appliquées • Ingénierie de Développement d'Applications Informatiques • Ingénierie Statistique • Mathématiques et Applications • Mathématiques et Informatique Décisionnelles • Risques et Ressources Naturels • Statistique et Science des Données • Techniques d'Analyses Chimiques (TAC) 	<ul style="list-style-type: none"> • Analytique des données • Biotechnologies (Options : animale et végétale) • Design Industriel et Productique (DIP) • Énergies Renouvelables (EnR) • Génie civil • Génie des Procédés • Génie Électrique Option: Génie Électrique & Système Industriel • Génie Industriel • Génie Informatique 	طنجة
<ul style="list-style-type: none"> • Géomatique et Aménagement du Territoire • Sciences Biologiques Appliquées "Biomédicale" • Technologie et Qualité des Produits Agroalimentaires • Chimie Appliquée Option : Génie Chimie des Matériaux • Chimie Appliquée Option : Techniques d'Analyses et Contrôle Qualité 	<ul style="list-style-type: none"> • Génie Mathématique • Ingénierie Electronique et Télécommunication • Ingénierie Informatique Electronique et Automatique • Génie Mécanique • Protection de l'environnement • Informatique 	بني ملال
<ul style="list-style-type: none"> • Mathématiques et Informatique appliquées aux Sciences de l'Ingénieur • Informatique, Électronique, Électrotechnique & Automatique • Physico-Chimie des Matériaux 	<ul style="list-style-type: none"> • Bio-Analyses Biotechnologie des plantes • Géologie appliquée aux ressources minières Eau et Environnement : Exploration et exploitation des ressources en eau • Systèmes d'Informations Répartis 	مراكش
<ul style="list-style-type: none"> • Sciences des données et informatique décisionnelle • Mathématiques, Sciences des données et informatique • Bioanalyse et contrôle qualité en bioindustries • Génie biologique et agroalimentaire • Génie de l'eau et de l'environnement • Chimie appliquée • Techniques d'analyse et contrôle qualité 	<ul style="list-style-type: none"> • Physique appliquée • Génie mécanique • Génie électrique et informatique industrielle • Systèmes intelligents et télécommunications • Ingénierie logicielle et systèmes d'information • Informatique, Réseaux et Multimédia • Ingénierie informatique 	المحمدية

المسالك المفتوحة بسلك الإجازة (بعد الجذوع المشتركة)		FST
<ul style="list-style-type: none"> • <i>Électronique Electrotechnique et Automatique</i> • <i>Biochimie-Génétique-Microbiologie</i> • <i>Génie Informatique</i> • <i>Techniques d'Analyses et Contrôle Qualité</i> • <i>Génie Mécanique</i> 	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Génie Civil</i> • <i>Mathématiques Appliquées</i> • <i>Chimie Appliquée et Environnement</i> • <i>Mécatronique</i> • <i>Système d'information et Transformation digitale</i> • <i>Génie Electrique et Systèmes Automatisés</i> 	سطات
<ul style="list-style-type: none"> • <i>Techniques d'analyse et contrôle qualité</i> • <i>Sciences Biologiques Appliquées et Santé</i> • <i>BioProcédés, Hygiène et Sécurité Alimentaires</i> • <i>Biotechnologie et Valorisation des Phyto-Ressources</i> • <i>Géoressources et Environnement</i> 	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Génie Électrique</i> • <i>Génie Industriel</i> • <i>Génie Informatique</i> • <i>Conception et Analyse mécanique.</i> • <i>Mathématiques et Applications</i> • <i>Génie Chimique</i> 	فاس
<ul style="list-style-type: none"> • <i>Chimie Appliquée</i> • <i>Géoscience Appliquée</i> • <i>Physiologie et Santé</i> 	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Energies Renouvelables</i> • <i>Mathématiques Appliquées</i> • <i>Génie Logiciel</i> • <i>Sciences de l'Ingénieur</i> 	الراشدية
<ul style="list-style-type: none"> • <i>Mathématiques et Informatique (MI).</i> • <i>Electronique, Electrotechnique et Automatique (EEA).</i> • <i>Mécanique Energétique (ME).</i> • <i>Ingénierie de Données et Développement Logiciel (IDDL).</i> • <i>Physique et Ingénierie des Matériaux (PIM).</i> 	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Génie de l'Eau et de l'Environnement (GEE).</i> • <i>Sciences Agroalimentaires et Techniques de Commerce (SATC).</i> • <i>Techniques d'analyse et contrôle de qualité (TACQ).</i> • <i>Chimie Appliquée Aux Industries Chimiques Et Pharmaceutiques (CAICP).</i> • <i>Géorisques et Environnement (GRE).</i> 	الحسيمة

جدول: 3: لائحة بالمسالك المفتوحة بسلك المهندس بكليات العلوم والتقنيات

المسالك المفتوحة	FST
<ul style="list-style-type: none"> Génie Agroalimentaire Génie Électrique et Management Industriel Génie Industriel Géoinformation Logiciels et Systèmes Intelligents 	طنجة
<ul style="list-style-type: none"> Productique / Mécatronique Génie Physique : Matériaux et Energie Génie Electrique Option Systèmes Embarqués - Informatique Industrielle Management de la Qualité et de la sécurité de la production Agroalimentaire (MQSPA) 	بني ملال
<ul style="list-style-type: none"> Industrie et Sécurité des aliments Ingénierie des Réseaux et Systèmes Informatiques Génie des Matériaux et Procédés Energies renouvelables et mobilité électrique Ingénierie en Finance et Actuariat Génie Civil 	مراكش
<ul style="list-style-type: none"> Ingénieur Génie Énergétique (GE) Génie Electrique et Contrôle Industriel (GECI) Génie des Procédés et d'Environnement Option : Génie de l'Eau et de l'Environnement (GEE) Génie des Procédés et d'Environnement Option : Génie des Procédés Industriels (GPI) Ingénierie Logicielle et Intégration des Systèmes Informatiques (ILISI) Ingénierie Data Science et Informatique (IDSI) 	المحمدية
<ul style="list-style-type: none"> Génie informatique Ingénierie de conception et productique Ingénierie des systèmes électriques et systèmes embarqués Ingénierie biomédicale : instrumentation et maintenance Procédés et ingénierie chimique 	سطات
<ul style="list-style-type: none"> Génie Mécanique : Conception Mécanique et Innovation (CMI) Ingénierie en MécaTronique (IMT) Systèmes Intelligents, Communicants et Mobiles (SiCoM) Industries Agroalimentaires (IAA) Ingénierie en Sciences Analytiques, Chimimétrie et Qualimétrie (ISACQ) 	فاس
<ul style="list-style-type: none"> Ingénieur en Génie industriel - FST Ingénieur en Génie Electromécanique 	الراشدية
<ul style="list-style-type: none"> Procédés Industriel et Environnement (PIE) 	الحسيمة

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

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

<p>- يجب على كل مترشح (ة) أن يقدم ترشيحه عبر "المنصة الوطنية للتوجيه والتسجيل لما بعد البكالوريا" على العنوان التالي: https://www.cursussup.gov.ma</p>	<p>إجراءات الترشيح</p>
<p>يتم القبول بالسنة الأولى عن طريق المباراة الوطنية المشتركة للالتحاق بالمدارس الوطنية للعلوم التطبيقية، وتتضمن:</p> <ul style="list-style-type: none"> - انتقاء مرتكز على معدل محتسب (75% معدل الامتحان الوطني + 25% معدل الامتحان الجهوي) وعلى معامل الترجيح الخاص بكل شعبة للبكالوريا. - اختبار كتابي على شكل استمارة متعددة الاختيارات (QCM) <p>يتعين على كل مترشح تم انتقاؤه، تحميل بطاقة الاستدعاء لاجتياز الاختبار الكتابي من البوابة الإلكترونية الخاصة بالمباراة وطبعتها، وتقديمها لاجتياز الاختبار الكتابي مع بطاقة التعريف الوطنية.</p> <p>يتم الإعلان عن المترشحين المقبولين بصفة نهائية وترتيبهم حسب الاستحقاق وبناء على اختياراتهم، وكذا عن المترشحين المسجلين في لائحة الانتظار عبر حسابات المترشحين على البوابة الإلكترونية: https://www.cursussup.gov.ma</p>	<p>كيفية القبول</p>
<p>يتعين على المترشح زيارة حساباتهم على البوابة الإلكترونية https://www.cursussup.gov.ma بصفة منتظمة وذلك للاطلاع على معلومات أدق وأوفى حول إجراءات الترشح، ومباراة الولوج، وكذا تتبع النتائج وإجراءات تعيين المترشحين المقبولين وتسجيلهم النهائي في المدارس المعنية:</p>	

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

المسالك المعتمدة بالمدارس الوطنية للعلوم التطبيقية

المسالك المفتوحة بسلك المهندسين	المدرسة الوطنية للعلوم التطبيقية
<ul style="list-style-type: none"> • Génie Systèmes et Réseaux (GSR) • Génie des Systèmes Electroniques et Automatique (GSEA) • Génie Informatique (GINF) • Génie Industriel (GIND) • Génie Énergétique et Environnement Industriel (G2EI) • Cybersecurity and Cyberintelligence (CSI) 	طنجة
<ul style="list-style-type: none"> • Science des données, Big data & Intelligence Artificielle • Génie en Cybersécurité et Systèmes Embarqués • Génie Informatique • Supply Chain Management • Génie Civil • Génie Mécatronique • Génie des Systèmes de Télécommunications et Réseaux 	تطوان
<ul style="list-style-type: none"> • Génie Civil • Génie Informatique • Ingénierie des données • Transformation Digitale et Intelligence Artificielle • Génie énergétique et énergies renouvelables 	الحسيمة
<ul style="list-style-type: none"> • Sciences et Techniques pour l'ingénieur • Ingénierie Data Sciences et Cloud Computing • Ingénierie des Technologies de l'information et Réseaux de Communication • Sécurité Informatique et Cyber Sécurité • Génie Civil • Génie Electrique • Génie Industriel • Génie Informatique • Génie des Systèmes Electronique, Informatique et Réseaux • Management et Gouvernance des Systèmes d'informations 	وجدة
<ul style="list-style-type: none"> • Génie Cyber-Défense et Systèmes de Télécommunications Embarqués (GCDSTE) • Génie Informatique (GI) • Génie Industriel et Logistique (GIL) • Réseaux, Systèmes & Services Programmables (RSSP) • Systèmes Electroniques Embarqués et Commande des Systèmes (SEECs) 	مراكش
<ul style="list-style-type: none"> • Génie Informatique et Intelligence Artificielles (GIIA) • Génie réseaux et télécommunication (GTR) • Génie Aéronautique et Technologies de l'Espace (GATE) • Génie des Procédés & Matériaux Avancés (GPMA) • Génie Industriel (GINDUS) • Génie Mécatronique et systèmes intelligents (GMSI) 	آسفي
<ul style="list-style-type: none"> • Génie Informatique • Réseaux et Systèmes Communicants • Génie Electrique • Génie Industriel • Génie Mécatronique d'automobile 	القنيطرة

المسالك المفتوحة بسلك المهندسين	المدرسة الوطنية للعلوم التطبيقية
• Génie Informatique	فاس
• Génie Industriel	
• Génie Télécommunications & Réseaux	
• Génie Sys. Embarqués & Info. Indus.	
• Génie Mécanique & Sys. Automatisés	
• Génie énergétique et Sys. Intelligents	
• Génie des Systèmes Communicants et Sécurité Informatique	
• Génie du Développement Numérique et Cybersécurité	
• Génie Énergétique et Systèmes Intelligents	
• Génie Industriel	
• Génie Informatique	
• Génie Mécanique	
• Génie Mécatronique	
• Ingénierie des Systèmes Embarqués et Intelligence Artificielle	
• Ingénierie en Science de Données et Intelligence Artificielle	خريبكة
• Génie Informatique	
• Informatique et Ingénierie des Données	
• Génie Electrique	
• Ingénierie des Réseaux Intelligents et Cybersécurité	
• Génie des Procédés, de l'Energie et de l'Environnement	بني ملال
• Management et Gouvernance des Systèmes d'Information	
• Génie Electrique Et Energies Renouvelables	
• Intelligence Artificielle Et Cybersécurité	
• Industrie Agroalimentaire	برشيد
• Transformation Digitale Industrielle	
• Ingénierie de L'Aéronautique	
• Ingénierie Des Systèmes D'Information Et Big Data	
• Génie Informatique	
• Génie Energétique et Environnement	الجديدة
• Génie Mécatronique et Systèmes Intelligents	
• Automobile et Solutions Digitales	
• Systèmes d'Information et de Communication (ISIC)	
• Génie Energétique et Electrique (G2E)	
• Informatique et Technologies Emergentes (2ITE)	أكادير
• Génie Industriel (GI)	
• Génie Civil (GC)	
• Cybersécurité et confiance numérique (CCN)	
• Génie Informatique	
• Génie Industriel	
• Génie Electrique	
• Génie Civil	
• Génie des Procédés, de l'Energie et de l'Environnement	
• Génie Mécanique	
• Finance et ingénierie Décisionnelle	

<p>تهدف المدارس الوطنية العليا للفنون والمهن إلى تكوين مهندسي الدولة في مجال الفنون والمهن الهندسية تكويناً نظرياً وتطبيقياً يؤهلهم للقيام بدورهم على الوجه الأفضل في مختلف قطاعات الإنتاج، مع اعتبار علاقات التداخل بين التصميم والتصنيع والتركييب والجودة والصيانة، والاستجابة لمتطلبات التنمية الصناعية والاجتماعية المستدامة جهويًا ووطنياً.</p>	<p>أهداف التكوين</p>
<p>تستغرق الدراسة بالمدارس الوطنية العليا للفنون والمهن خمس (5) سنوات (عشرة فصول)، يحصل بعدها الطالب المتخرج على دبلوم مهندس الدولة. وينظم التكوين في سلكين متتاليين:</p> <p>■ السلك التحضيري المدمج: يدوم سنتين (2) (أربعة فصول)، يركز التكوين فيه على المجال العلمي والتقني الأساسي.</p> <p>سلك المهندسين: يدوم فيه التكوين ثلاث (3) سنوات (ستة فصول) بعد السلك التحضيري المدمج. ويهم التكوين بهذا السلك المجال العلمي والتقني الأساسي والمتخصص إضافة إلى اللغات، والمهارات الرقمية والمعلوماتية والذكاء الاصطناعي والمهارات الحياتية، والكفايات والمهارات الفنية والثقافية.</p> <p>تمنح المدارس الوطنية العليا للفنون والمهن دبلوم مهندس الدولة.</p>	<p>مدة التكوين والدبلوم</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Génie Mécanique, Structures et Ingénierie des produits; • Génie Mécanique, Procédés de Fabrication Industrielle; • Génie Mécanique, Énergétique; • Génie Électromécanique, Commande et Management Industriel; • Génie Électromécanique, Énergie et Maintenance Électromécanique; • Génie Industriel, Intelligence Artificielle et Data Science; • Génie Industriel et productique; • Génie Civil; 	<p>ENSAM مكناس التخصصات</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Génie des Systèmes Industriels • Génie des systèmes mécaniques industriels • Génie Electromécanique • Intelligence Artificielle et Génie Informatique • Cybersécurité et Cloud Computing • Génie Mécatronique pour l'Automobile et l'Aéronautique • Management des Systèmes Electriques Intelligents 	<p>ENSAM الدار البيضاء التخصصات</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Cycle Ingénieur • Énergie Électrique et Industrie Numérique • Génie Biomédical • Génie Industriel et Technologies Numériques • Génie des Matériaux, qualité et Environnement • Ingénieur Génie Mécanique • Ingénierie Mécanique pour l'Industrie Aéronautique • Ingénierie Numérique en Data science, Intelligence Artificielle & Santé Digitale • Ingénierie des Systèmes Energétiques 	<p>ENSAM الرباط التخصصات</p>
<p>يجب على كل مترشح (ة) أن يقدم ترشيحه عبر "المنصة الوطنية للتوجيه والتسجيل لما بعد البكالوريا" على العنوان التالي: https://www.cursussup.gov.ma</p>	<p>إجراءات الترشيح</p>

كيفية القبول بالسنة الأولى

- يتم القبول بالسنة الأولى عن طريق المباراة الوطنية المشتركة لاللتحاق بالمدارس الوطنية العليا للفتون والمهن، والتي تنظم على مرحلتين:
- المرحلة الأولى: انتقاء تمهيدي:
- يرتكز على نوع البكالوريا والمعدل المحت سب كما يلي: % 75 معدل الامتحان الوطني + % 25 معدل الامتحان الجهوي.
- المرحلة الثانية: اختبار كتابي:
- يجرى على الصعيد الوطني بالنسبة للمترشحين المقبولين في الانتقاء التمهيدي، وهو عبارة عن استمارة متعددة الاختيارات (QCM) في مادتي الرياضيات والفيزياء.
- يتعين على كل مترشح تم انتقاؤه الحد زور إلى مركز الاختبار الكتابي مرفقا ببطاقة التعريف الوطنية و بطاقة الاستدعاء.

شروط الترشيح

■ ولوج السنة الأولى:

يشترط في المترشح لاجتياز مباراة أن يكون مسجلا بالسنة النهائية من سلك البكالوريا لسنة الترشيح أو حاصلا على شهادة البكالوريا للسنة الماضية في إحدى الشعب:

- العلوم الرياضية
- العلوم التجريبية
- العلوم والتكنولوجيات

المسالك التالية للبكالوريا المهنية:

- مسلك التصنيع الميكانيكي؛
- مسلك صناعة الطائرات؛
- مسلك الصيانة الصناعية؛
- مسلك صناعة البنيات المعدنية
- مسلك الإلكتروليت وأجهزة التواصل
- مسلك الصيانة المعلوماتية والشبكات
- مسلك النظم الإلكترونية والرقمية
- مسلك أوراش البناء
- مسلك رسم البناء
- مسلك اللوجستيك
- مسلك صيانة المركبات المتحركة- خيار السيارات؛
- مسلك الطاقات المتجددة خيار: نظم الطاقة الشمسية

■ ولوج السنة الثالثة: يشترط في المترشح أن يكون من:

- طلبة الأقسام التحضيرية للمدارس العليا للمهندسين (MPSI OU TSI)، المقبولين في المباراة الوطنية المشتركة لولوج المدارس العليا للمهندسين، وتحدد الإجراءات الخاصة بالترشيح على الموقع الإلكتروني الخاص بالمباراة الوطنية المشتركة لولوج مؤسسات تكوين المهندسين؛
- أو حاملي إحدى الدبلومات التالية أو ما يعادلها:
 - ✓ دبلوم الدراسات الجامعية العامة (DEUG) تخصص الرياضيات أو الرياضيات - إعلاميات أو علوم المادة - فيزياء
 - ✓ دبلوم الدراسات الجامعية المهنية (DEUP) تخصص: ((GE، GM))، الهندسة الصناعية، هندسة الطرائق أو هندسة المواد؛
 - ✓ دبلوم الدراسات الجامعية في العلوم والتكنولوجيا (DEUST) في إحدى التخصصات التالية:
 - + الهندسة الميكانيكية (GM)، الهندسة الكهربائية (GE)، رياضيات - إعلاميات - فيزياء - الكيمياء (MIPC)، الرياضيات - إعلاميات - الفيزياء (MIP)؛
 - ✓ الدبلوم الجامعي للتكنولوجيا (DUT) تخصص: الهندسة الميكانيكية (GM)، الهندسة الكهربائية (GE)، الهندسة الصناعية، هندسة الطرائق أو هندسة المواد؛
 - ✓ دبلوم الإجازة أو الإجازة في العلوم والتقنيات.

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

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



<p>تهدف المدرسة الوطنية العليا للكيمياء بالقنيطرة إلى تكوين مهندسين كيميائيين من مستوى عال، في مهن الإنتاج والبحث والتسيير في ميادين الكيمياء الدقيقة وكيمياء المواد والبيئة والتنمية المستدامة، تكويناً نظرياً وتطبيقياً يؤهلهم للاستجابة للحاجيات الملحة لسوق الشغل لاسيما على مستوى الهندسة الكيميائية التي تساهم في خلق قيمة مضافة في وسط سوسيو اقتصادي محلي وجهوي و وطني في تحول مستمر.</p>	<h2>أهداف التكوين</h2>
<p>تستغرق الدراسة بالمدرسة الوطنية العليا للكيمياء بالقنيطرة خمس (5) سنوات (عشرة فصول)، يحصل بعدها الطالب المتخرج على <u>دبلوم مهندس في التخصصات التالية:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Chimie – Matériaux-Environnement • Chimie de formulation • Chimie & Procédés durables pour l'industrie <p>وينظم التكوين في سلكين متتاليين:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ <u>السلك التحضيري المدمج:</u> يدوم سنتين (2) (أربعة فصول)، يركز التكوين فيه على المجال العلمي الأساسي وتقنيات التعبير والتواصل والإعلاميات. ▪ <u>سلك المهندسين:</u> يدوم فيه التكوين ثلاث (3) سنوات (ستة فصول) بعد السلك التحضيري المدمج. ويهم التكوين بهذا السلك المجال العلمي والتقني الأساسي والمتخصص. كما تلقن به مجموعة من المعارف المتعلقة بتدبير المشاريع وتدبير المقاولات واللغات وتقنيات الإعلام والتواصل. 	<h2>مدة التكوين والدبلوم</h2>
<p><u>ولوج السنة الأولى:</u> يشترط في المترشح الراغب في الالتحاق <u>بالسنة الأولى</u> أن يكون حاصلاً على شهادة البكالوريا للسنة الحالية أو الماضية في إحدى الشعب التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> - شعبة العلوم الرياضية - شعبة العلوم التجريبية: ♦ مسلك العلوم الفيزيائية: ♦ مسلك علوم الحياة والأرض. 	<h2>شروط الترشيح</h2>
<p>يتم ولوج السنة الأولى عن طريق مباراة تنظم على مرحلتين متتاليتين:</p> <ul style="list-style-type: none"> ♦ انتقاء تمهيدي على أساس الاستحقاق، يركز على نوع البكالوريا والمعدل المحتسب كما يلي: ✓ 75% من المعدل العام للنقط المحصل عليها في الامتحان الوطني للسنة الثانية لسلك البكالوريا. ✓ 25% من المعدل العام للنقط المحصل عليها في الامتحان الجهوي للسنة الأولى لسلك البكالوريا؛ ♦ اختبارات كتابية في المواد التالية: ✓ الرياضيات ✓ الفيزياء ✓ الكيمياء <p>(مقرر مسلك العلوم الفيزيائية)</p>	<h2>كيفية القبول بالسنة الأولى</h2>
<ul style="list-style-type: none"> • 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: http://www.uit.ac.ma/ENSC • كما يتعين على المترشحين المقبولين في عملية الانتقاء التمهيدي تأكيد مشاركتهم في الاختبارات الكتابية وطبع استدعاءاتهم عبر الرابط: https://ensc.uit.ac.ma/preinscription/ 	<h2>إجراءات الترشيح</h2>
<p>المدرسة الوطنية العليا للكيمياء، جامعة ابن طفيل، ص.ب: 242، القنيطرة</p>	<h2>العنوان</h2>



<p>يهدف التكوين بالمدارس العليا للتكنولوجيا إلى إعداد تقنيين عاليين مكونين نظريا وتطبيقيا ومتوفرين على مهارات تقنية تسمح لهم بالاندماج في مختلف المجالات الاقتصادية والتجارية والصناعية.</p>	<p>اهداف التكوين</p>
<p>- الدبلوم الجامعي للتكنولوجيا (DUT) الذي يمكن تحضيره في سنتين (أربعة فصول)، في أحد المسالك المفتوحة بهذه المدارس؛ جدول 1 (ص 66). - الإجازة المهنية (LP) التي يمكن تحضيرها في سنة واحدة بعد: BTS- DEUP-DEUG-DUT. في أحد المسالك المفتوحة بهذه المدارس؛ جدول 3 (ص 72).</p>	<p>مدة التكوين والدبلوم</p>
<p>يشترط في المترشح الراغب في الالتحاق بإحدى المدارس العليا للتكنولوجيا أن يكون: ♦ مسجلا بالسنة النهائية من سلك البكالوريا لسنة الترشيح؛ ♦ أو حاصلا على شهادة البكالوريا للسنة الماضية أو ما يعادلها في إحدى الشعب، حسب التخصص المرغوب فيه.</p>	<p>شروط الترشيح</p>
<p>يتم القبول بناء على انتقاء مرتكز على معدل محتسب كما يلي: (75% معدل الامتحان الوطني + 25% معدل الامتحان الجهوي) X معامل الترجيح (يتم تحديد معامل الترجيح بحسب شعبية البكالوريا وكذلك المسلك المختار، أنظر: جدول 2 (ص 70))</p>	<p>كيفية القبول</p>
<p>يجب على كل مترشح (ة) أن يقدم ترشيحه عبر "بوابة التوجيه والتسجيل ما بعد البكالوريا" على العنوان التالي: www.cursussup.gov.ma يجب اتباع مراحل التسجيل المبينة في المنصة والالتزام بالتواريخ المحددة لكل مرحلة: - المرحلة الأولى: طلب إحداث حساب الولوج للفضاء الخاص بالمترشح؛ - المرحلة الثانية: التعبير عن اختيارات ورغبات الترشيح؛ - المرحلة الثالثة: الإجابة عن مقترحات الولوج المقدمة للمترشح؛ - المرحلة الرابعة: إيداع ملف التسجيل، خلال الفترة المحددة لذلك في كل مرحلة. - المرحلة الخامسة: التسجيل الإداري بالمؤسسة الجامعية المعنية. للمزيد من المعلومات حول المنصة الوطنية للتوجيه والتسجيل لما بعد البكالوريا أنظر (ص 237).</p>	<p>كيفية الترشيح</p>

الموقع على الإنترنت	العنوان	المدينة	عناوين المدارس العليا للتكنولوجيا
www.esto.ump.ma	المركز الجامعي حي القدس ص.ب: 473 وجدة	وجدة	
www.est-uh2c.ac.ma	طريق الجديدة كلم 7، ص.ب: 8012 الواحة الدار البيضاء	الدار البيضاء	
www.est-usmba.ac.ma	طريق إيموزار ص.ب: 2427 فاس	فاس	
www.est5.um5.ac.ma	شارع ولي العهد ص.ب: 227، سلا المدينة	سلا	
www.est-umi.ac.ma	كلم 5 طريق أكوراي ص.ب: 3103 توال مكناس	مكناس	
www.esta.ac.ma	المدرسة العليا للتكنولوجيا ص.ب: 33 / أكادير	أكادير	
www.est5.uca.ma	طريق دار السي عيسى ص.ب: 89. أسفي	أسفي	
www.este.uca.ma	كلم 10 طريق أكادير، الغزوة الصويرة الجديدة ص ب 383. الصويرة	الصويرة	
www.estl.ac.ma	المدرسة العليا للتكنولوجيا، ص.ب: 3007 تجزئة 25 مارس - العيون	العيون	
www.estg.ac.ma	المدرسة العليا للتكنولوجيا، ص.ب: 1317 كلميم 81000	كلميم	
www.ucd.ma	رئاسة جامعة شعيب الدكالي شارع جبران خليل جبران، ص ب: 229، 24000 الجديدة	سيدي بنور	
www.usms.ma	رئاسة جامعة السلطان مولاي سليمان ص.ب: 591-23000 بني ملال	بني ملال الفضية بن صالح	
www.estk.umi.ac.ma	الطريق الرئيسية رقم 8 إلى مكناس، ص.ب: 10، خنيفرة 54000	خنيفرة	
www. uca.ma/eska	طريق بني ملال، كلم 8 قلعة السراغنة	قلعة السراغنة	
www.uit.ac.ma	رئاسة جامعة ابن طفيل، ص ب 242، القنيطرة	القنيطرة	
www.estn.ump.ma	ص.ب: 1458 رمز البريد: 62000 - الناظور	الناظور	
www.Estd.uiz.ac.ma	أم لبوير، 73000 - الداخلة	الداخلة	
https://www.uiz.ac.ma		ورزازات	
https://est.uae.ma/		تطوان	

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

المسالك المعتمدة	المدارس العليا للتكنولوجيا
<ul style="list-style-type: none"> • Qualité, Hygiène et Sécurité et Environnement • Techniques Instrumentales et Mesure Physico-Chimique • Génie Electrique et Systèmes Automatisés • Génie Industriel et Maintenance • Génie Informatique • Techniques de Management 	آسفي
<ul style="list-style-type: none"> • Conception et Développement de Logiciel • Entrepreneuriat Digital et Communication • Génie Agroalimentaire • Génie Biomédical • Génie Electrique et Maintenance • Génie Electrique - Systèmes Automatisés • Informatique et Gestion des Entreprises • Ingénierie des Données • Marketing Digital et Expérience Utilisateur • Techniques de Management 	أكادير
<ul style="list-style-type: none"> • Conception et Développement des Logiciels • Génie des Procédés Alimentaires • Génie Electrique • Gestion des Réseaux et Sécurité • Informatique de Gestion • Ingénierie des Données • Marketing Digital, et Expérience Utilisateur 	الداخلة
<ul style="list-style-type: none"> • Banque, Finance, Assurance • Business et Transformation Digitale • Génie des Procédés • Génie Electrique • Génie Informatique • Génie Mécanique et Productique • Gestion Financière et Comptable • Management Digital des Organisations 	الدار البيضاء
<ul style="list-style-type: none"> • Energies Renouvelables • Génie de l'Environnement • Génie Informatique • Informatique décisionnelle et science de données • Gestion des Organisations et des Destinations Touristiques • Techniques de Management 	الصويرة
<ul style="list-style-type: none"> • Conception et Développement des Logiciels • Génie Biologique • Génie Civil • Informatique et Gestion des Entreprises • Management Juridique et Financier • Médias et Production du Contenu Numérique 	العيون

الجدول 1 (تابع)

المسالك المعتمدة	المدارس العليا للتكنولوجيا
<ul style="list-style-type: none"> • Agrochimie • Agro-énergie • Chimie et Techniques d'Analyse • Génie Biologique et Amélioration de la Production Animale • Génie Civil • Génie Informatique • Génie Minier • Géo métallurgie et Géotechnique Minière • Gestion et Technologie de l'Eau • Industrie Agroalimentaire • Informatique Décisionnelle et Statistiques 	الفقيه بن صالح
<ul style="list-style-type: none"> • Génie Electrique et Systèmes Industriels • Génie industriel et logistique • Génie logiciel • Ingénierie informatique et sciences des données • Informatique Industrielle et robotique • Infrastructure digitale et sécurité • Systèmes embarqués pour l'automobile • Techniques de Management • Technologies Agroalimentaires 	القنيطرة
<ul style="list-style-type: none"> • Développeur d'Applications Web & Mobile • Finance, Banque et Transformation Digitale • Génie Civil-Construction Durable • Génie de l'Eau et de l'Environnement • Génie Industriel 4.0 et Techniques Avancées de la Maintenance • Informatique Décisionnelle et Sciences des Données • Ingénierie Logiciel et Cybersécurité • Intelligence Artificielle et Ingénierie des Données (IAID) • Management Logistique et Transport • Marketing et Gestion des Projets Digitaux Innovants • Réseaux et Télécommunication (RT) • Web Marketing 	الناظور
<ul style="list-style-type: none"> • Réseaux et Sécurité Informatique • Agro-industrie • Génie des Procédés • Génie Electrique - Energies Renouvelables et Efficacité Energétique • Génie Industriel et Maintenance • Génie Informatique • Génie Mécatronique et Automobile • Ingénierie des Données et Intelligence Artificielle • Management Logistique et Transport • Métrologie Industrielle et Contrôle Qualité 	بني ملال

الجدول 1 (تابع)

المسالك المعتمدة	المدارس العليا للتكنولوجيا
<ul style="list-style-type: none"> • Industrie Navale • Intelligence artificielle 	تطوان
<ul style="list-style-type: none"> • Bio analyses et Contrôles • Biotechnologie Végétale • Génie de l'Environnement • Génie des Mines et de l'Environnement • Génie thermique et Energies renouvelables • Ingénierie des Données et Intelligence Artificielle • Ingénierie Logiciel et Réseaux • Management des Ressources Humaines • Techniques de Commercialisation et de Communication • Technologies Agroalimentaires 	خنيفرة
<ul style="list-style-type: none"> • Génie de l'Eau et de l'Environnement • Construction Durable et Efficacité Energétique • Génie Bio-Industriel • Génie Civil • Génie Electrique et Informatique Industrielle • Génie Industriel • Génie Informatique • Management et Evènementiel Durable du Sport • Marketing Digital et Commercial • Systèmes Embarqués Industriels • Systèmes Informatiques et Décisionnels • Systèmes Informatiques et Réseaux • Techniques de Management 	سلا
<ul style="list-style-type: none"> • Génie agroenvironnement • Génie équin • Génie Informatique • Techniques de Management 	سيدي بنور
<ul style="list-style-type: none"> • Agroalimentaire et Bioprocédés • Génie des Procédés • Génie Electrique • Génie Industriel et Maintenance • Gestion Réseaux et sécurité • Génie Mécanique et Productique • Génie Thermique et Energie • Gestion des Ressources Humaines • Gestion Logistique et Transport • Ingénierie des Données • Ingénierie Logicielle • Systèmes Embarqués • Techniques de Gestion Commerciale • Techniques de Management 	فاس

الجدول 1 (تتمة)

المسالك المعتمدة	المدارس العليا للتكنولوجيا
<ul style="list-style-type: none"> • Gestion des Réseaux et Sécurité • Ingénierie des Données 	ورزازات
<ul style="list-style-type: none"> • Génie Agroalimentaire • Génie de l'Environnement • Génie de Production Végétale et Animale • Ingénierie des Données • Management et Gestion des Entreprises • Réseaux Cybersécurité et Intelligence Artificielle 	قلعة السراغنة
<ul style="list-style-type: none"> • Energies Renouvelables et Efficacité Energétique • Génie Electrique • Génie Informatique • Ingénierie des Données • Réseaux Informatiques et Sécurités • Techniques de Management 	كلميم
<ul style="list-style-type: none"> • Développement Web • Finance, Banque et Assurance • Génie Civil • Génie Electrique • Génie Informatique • Génie Mécanique • Génie Thermique et Energétique • Intelligence Artificielle et technologies émergentes • Marketing et Commerce • Publicité et Marketing Digital • Techniques de Management • Techniques du Son et de l'Image 	مكناس
<ul style="list-style-type: none"> • Conception et Développement des Logiciels • Conception et Prototypage Industriel • Electronique et Energies Renouvelables • Electronique, Informatique Industrielle et Robotique • Finance, Compatibilité et Fiscalité • Génie Civil et efficacité Energétique • Génie Informatique Embarquée • Génie Mécanique et Productique • Génie Mécatronique • Gestion des réseaux et Sécurités • Informatique Décisionnelle et Intelligence Artificielle • Informatique et Gestion des Entreprises • Management Logistique et Technologies Numériques • Marketing et E-Commerce • Systèmes d'Information et Sciences des Données • Technologie automobile • Web Design et Marketing Digital 	وجدة

جدول 2: طريقة احتساب المعدل لانتقاء المترشحين

طريقة احتساب المعدل

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

معامل الترجيح (حسب نوع البكالوريا)	الشعبة
<p>باكالوريا علوم الاقتصاد: 1.3</p> <p>باكالوريا علوم التدبير المحاسباتي: 1.3</p> <p>باكالوريا العلوم الرياضية أ: 1.3</p> <p>باكالوريا العلوم الرياضية ب: 1.3</p> <p>باكالوريا العلوم الفيزيائية: 1.2</p> <p>باكالوريا علوم الحياة والأرض: 1.2</p> <p>باكالوريا العلوم الزراعية: 1.1</p> <p>باكالوريا مهنية – المحاسبة: 1.1</p> <p>باكالوريا مهنية – التجارة: 1.1</p> <p>باكالوريا مهنية – اللوجستيك: 1.1</p> <p>باكالوريا مهنية – تسيير الإدارة: 1.1</p>	<p>Filières: Finance, banque et assurance - Gestion des ressources humaines - Gestion logistique et transport - Informatique et gestion des entreprises - Management logistique et transport - Techniques de management - Techniques de commercialisation et de communication - Techniques de gestion Commerciale - Web marketing - publicité et marketing digital - Management des Ressources Humaines - Marketing et E-Commerce- Management et Gestion des Entreprises- Banque, Finance, Assurance- Management Digital des Organisations- Gestion des Organisations et des Destinations Touristiques- Business et Transformation Digitale - Finance, Banque et Transformation Digitale- Finance, Compatibilité et Fiscalité- Gestion Financière et Comptable- Management et Evènementiel Durable du Sport- Management Juridique et Financier- Marketing Digital et Commercial- Marketing Digital et Expérience Utilisateurs- Marketing et Commerce- Marketing et Gestion des Projets Digitaux Innovants- Entrepreneuriat Digital et Communication-</p>
<p>باكالوريا العلوم والتكنولوجيات الكهربائية: 1</p> <p>باكالوريا العلوم والتكنولوجيات الميكانيكية: 1</p> <p>باكالوريا العلوم الرياضية أ: 1.5</p> <p>باكالوريا العلوم الرياضية ب: 1.5</p> <p>باكالوريا العلوم الفيزيائية: 1.3</p> <p>باكالوريا علوم الحياة والأرض: 1</p> <p>باكالوريا العلوم الزراعية: 1</p> <p>باكالوريا مهنية - الصيانة المعلوماتية والشبكات: 1</p> <p>باكالوريا مهنية - الأنظمة الإلكترونية الرقمية: 1</p>	<p>Filières: Génie informatique - Réseaux et télécommunications -Techniques du son et de l'image - Génie informatique embarquée - Informatique décisionnelle et science des Données- Développement Web - Intelligence Artificielle et technologies émergentes- Développeur d'Applications Web & Mobile- Informatique décisionnelle et statistiques- Systèmes Informatiques et Réseaux- Gestion Réseaux et sécurité- Ingénierie Logicielle- Conception et Développement des Logiciels- Gestion des réseaux et Sécurité- Gestion des Réseaux et Sécurité-Informatique de Gestion- Informatique Décisionnelle et Intelligence Artificielle- Ingénierie des Données- Ingénierie des Données et Intelligence Artificielle- Ingénierie Logiciel et Cybersécurité- Ingénierie Logiciel et Réseaux- Intelligence artificielle- Intelligence Artificielle et Ingénierie des Données (IAID)- Management Logistique et Technologies Numériques- Médias et Production du Contenu Numérique- Réseaux Cybersécurité et Intelligence Artificielle- Réseaux Informatiques et Sécurités- Systèmes d'Information et Sciences des Données- Web Design et Marketing Digital- Systèmes Informatiques et Décisionnels- Réseaux et Sécurité Informatique- Conception et Développement de Logiciel- Génie logiciel- Ingénierie informatique et sciences des données- Infrastructure digitale et sécurité- Ingénierie Logiciel et Cybersecurity</p>
<p>باكالوريا العلوم والتكنولوجيات الكهربائية: 1.5</p> <p>باكالوريا العلوم والتكنولوجيات الميكانيكية: 1.4</p> <p>باكالوريا العلوم الرياضية أ: 1.4</p> <p>باكالوريا العلوم الرياضية ب: 1.4</p> <p>باكالوريا العلوم الفيزيائية: 1.3</p> <p>باكالوريا علوم الحياة والأرض: 1.2</p> <p>باكالوريا مهنية - الصيانة الصناعية: 1.1</p> <p>باكالوريا مهنية - صيانة المركبات المتحركة - السيارات: 1.1</p> <p>باكالوريا مهنية – الالكترونك ومعدات التواصل: 1.1</p> <p>باكالوريا مهنية - الصيانة المعلوماتية والشبكات: 1.1</p> <p>باكالوريا مهنية - الأنظمة الإلكترونية الرقمية: 1.1</p> <p>باكالوريا مهنية – الطاقات المتجددة-تخصص أنظمة الطاقة الشمسية: 1.1</p> <p>باكالوريا مهنية – التبريد وتكييف الهواء: 1.1</p>	<p>Filières : Energies renouvelables - Energies Renouvelables et Efficacité Energétique - Génie Electrique, Energies Renouvelables et Efficacité Energétique - Génie Electrique - Génie Electrique et informatique industrielle - Génie Industriel - Génie Industriel et Maintenance - Génie thermique et énergie- Génie thermique et énergétique - Systèmes embarqués - Génie Thermique et Energies Renouvelables –Génie Electrique et Systèmes industriels – Génie électrique, Energies renouvelables et Efficacité Energétique- - Construction Durable et Efficacité Energétique- Systèmes Embarqués Industriels -Génie Mécatronique et automobile- Conception et Prototypage Industriel- Electronique et Energies Renouvelables- Electronique, Informatique Industrielle et Robotique- Informatique Industrielle et Robotique -Génie Civil et efficacité Energétique- Génie Electrique et Maintenance- Génie Electrique et Systèmes Automatisés- Génie Industriel 4.0 et Techniques Avancées de la Maintenance- Génie Mécatronique- Technologie automobile- Génie industriel et logistique- Systèmes embarqués pour l'automobile- Génie Electrique - Systèmes Automatisés</p>

معامل التريجيج (حسب نوع البكالوريا)	الشعبة
<p>بكالوريا العلوم والتكنولوجيات الميكانيكية: 1.5 بكالوريا العلوم الرياضية أ: 1.4 بكالوريا العلوم الرياضية ب: 1.4 بكالوريا العلوم الفيزيائية: 1.1 بكالوريا مهنية - صناعة الطائرات: 1 بكالوريا مهنية - التصنيع الميكانيكي: 1 بكالوريا مهنية - صناعة البنيات المعدنية: 1</p>	<p>Filières : Génie mécanique et productique- Génie Mécanique- Industrie Navale</p>
<p>بكالوريا العلوم الرياضية أ: 1.3 بكالوريا العلوم الرياضية ب: 1.3 بكالوريا العلوم الفيزيائية: 1.2 بكالوريا علوم الحياة والأرض: 1.2 بكالوريا العلوم الزراعية: 1.1</p>	<p>Filières : - Génie de l'environnement –Génie des procédés- Génie Minier- Géométtallurgie et Géotechnique Minière- Chimie et techniques d'analyse- Génie des Mines et de l'Environnement- Génie équin- Qualité, Hygiène et Sécurité et Environnement</p>
<p>بكالوريا العلوم الرياضية أ: 1 بكالوريا العلوم الرياضية ب: 1 بكالوريا العلوم الفيزيائية: 1 بكالوريا علوم الحياة والأرض: 1.2 بكالوريا العلوم الزراعية: 1.2 بكالوريا مهنية 1: تديبير ضيعة فلاحية</p>	<p>Filières : Agro-industrie –Bio analyses et contrôles -Génie bio industriel – Biotechnologie végétale – Industrie agroalimentaire - Agrochimie -Génie Agroenvironnement-Génie Agroalimentaire - Génie des Procédés alimentaires- Génie de l'Eau et de l'Environnement- Agroalimentaire et Bioprocédés- Agro-énergie- Génie Biologique et Amélioration de la Production Animale- Génie Biologique - Génie Biomédical- Génie de Production Végétale et Animale- Gestion et Technologie de l'Eau- Technologies Agroalimentaires</p>
<p>بكالوريا العلوم والتكنولوجيات الميكانيكية: 1.3 بكالوريا العلوم الرياضية أ: 1.3 بكالوريا العلوم الرياضية ب: 1.3 بكالوريا العلوم الفيزيائية: 1.2 بكالوريا علوم الحياة والأرض: 1 بكالوريا مهنية - أوراش البناء: 1 بكالوريا مهنية- رسم البناء: 1</p>	<p>Filières : Génie civil- Génie Civil, Construction Durable</p>
<p>بكالوريا العلوم والتكنولوجيات الكهربائية: 1.1 بكالوريا العلوم والتكنولوجيات الميكانيكية 1.1 بكالوريا العلوم الرياضية أ: 1.4 بكالوريا العلوم الرياضية ب: 1.4 بكالوريا العلوم الفيزيائية: 1.3 بكالوريا علوم الحياة والأرض: 1.1</p>	<p>Filières : Techniques instrumentales et Mesure Physico-Chimique - Métrologie Industrielle et Contrôle Qualité-</p>

جدول 3 : مسالك الإجازة المهنية المفتوحة بالمدارس العليا للتكنولوجيا

التخصصات الإجازة المهنية L.P	كلميم	المدار البيضاء	بني ملال	فاس	سلا	أكادير	مكناس	أسفي	وجدة	الصويرة	فقيه ابن صالح	القنيطرة	خنيفرة	العيون
Sciences des données	★													
Génie électrique et informatique industrielle	★													
Ingénierie de l'eau et de l'énergie	★													
Management bancaire et financier	★													
Sécurité informatique et réseaux	★													
Génie Informatique		★												
Génie Electrique		★						★						
Génie des Procédés		★												
Techniques de Management		★												
Innovation et Entrepreneuriat Digital		★												
Cybersécurité			★											
Génie des procédés industriels			★											
Industrie agro-alimentaire			★											
Mécatronique automobile			★											
Mécatronique industrielle			★											
Logistique				★										
Ingénierie des systèmes embarques et robotique				★										
Maintenance et digitalisation des dispositifs biomédicaux				★										
Génie logiciel				★										
Informatique décisionnelle				★										
Production industrielle : mécatronique				★										
Diagnostic et maintenance des systèmes électroniques embarques dans l'automobile					★									
Efficiéce énergétique et acoustique du bâtiment					★									
Génie civil					★					★				
Ingénierie des applications mobiles					★									
Instrumentation et maintenance biomédicale					★									
Logistique de distribution					★									
Maintenance des équipements scientifiques					★									
Matériaux et technologies de soudage					★									
Développement des systèmes d'information et de communication							★							
Intelligence artificielle et sciences de données							★							
Marketing des services & management du point de vente							★							
Métiers de la finance et de la finance internationale							★							
Energie renouvelables et efficacité énergétique							★							
Ingénierie électrique							★							
Electronique des systèmes embarques							★							
Génie civil - bâtiments et travaux publics							★							

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

التخصصات الإجازة المهنية L.P	كلميم	الدار البيضاء	بني ملال	فاس	سلا	أكادير	مكناس	آسفي	وجدة	الصويرة	فقيه ابن صالح	القنيطرة	خنيفرة	العيون
Génie de l'eau et de l'environnement						★								
Automatisme et gestion technique des bâtiments						★								
Commerce international et logistique						★								
Audit et contrôle de gestion						★								
Mécatronique et intelligence artificielle								★						
Gestion comptable et financière								★						
Ingénierie des systèmes d'information et réseaux								★						
Métrologie, qualité, sécurité et environnement								★						
Analytique des données et informatique décisionnelle									★					
Développement des médias numériques									★					
Génie des systèmes industriels et mécatronique									★					
Génie civil et efficacité énergétique									★					
Finance entreprises et business intelligence									★					
Informatique et gestion des entreprises									★					
Management logistique et transports									★					
Energies renouvelables et développement durable										★				
Ingénierie des systèmes informatiques et logiciels										★				
Management financier										★				
Sciences de l'eau et de l'environnement										★				
Management du tourisme										★				
Ingénierie informatique en intelligence artificielle et sciences des données										★				
Biotechnologies agroalimentaires											★			
Infrastructures traitement et analyse de données massives (big data)											★			
Sciences agronomiques											★			
Génie informatique et gouvernance digitale												★		
Electrotechnique, instrumentation et supervision des systèmes intelligents												★		
Management de projets et innovation technologique												★		
Sciences de l'aliment et biotechnologie												★		
Educateur spécialisé et accompagnement psycho-éducatif													★	
Aquaculture et gestion durable des écosystèmes aquatiques													★	
Gestion des ressources humaines														★
Techniques juridiques et financières														★

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

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

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

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

سلك المهندسين

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

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

المدرسة الوطنية العليا للذكاء الاصطناعي وعلوم المعطيات بتارودانت

ENSIASD

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

مجال الإعلام والاتصال والتوثيق والترجمة

الصفحة	المؤسسة
79	- المعهد العالي للإعلام والاتصال (ISIC)
80	- مدرسة علوم المعلومات (ESI)
81	- مدرسة الملك فهد العليا للترجمة (ESRFT)

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

<p>إعداد أطر متخذة صفة في ميدان هندسة التوثيق وإدارة الوثائق والأرشيف والذكاء التنافسي واليقظة الاستراتيجية وهندسة المعارف ونظم المعلومات. إلى جانب التكوين تناط بالمدرسة مهام البحث العلمي في مختلف تخصصات علوم المعلومات والمجالات المرتبطة بها.</p>	<p>أهداف التكوين</p>
<p>توفر المدرسة تكويناً في التخصصات التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> • هندسة المعلومات الرقمية؛ • هندسة المعرفة وعلوم البيانات؛ • هندسة حماية نظم المعلومات والدفاع السيبراني؛ • هندسة نظم المعلومات والتحول الرقمي. 	<p>التخصصات</p>
<p>تتولى المدرسة تحضير وتسليم الشهادات الوطنية التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> • الماستر؛ • الماستر المتخصص؛ • دبلوم مهندس الدولة؛ • الدكتوراه. 	<p>الشهادات الممنوحة</p>
<p>سلك المهندسين:</p> <p>يستغرق هذا السلك ستة فصول دراسية (ثلاث سنوات)، ويفتح في وجه:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ الناجحين في المباراة الوطنية للالتحاق بمؤسسات تكوين المهندسين من بين خريجي الأقسام التحضيرية العلمية والتكنولوجية. ▪ الطلبة الحاصلين على CUES , DEUG تخصص (SMI) (بميزة). ▪ الحاصلين على شهادة إعلامية مرفوعة بشهادة البكالوريا في أحد مسالك الشعب العلمية أو التكنولوجية أو شهادة معترف بمعادلتها لها. وذلك في حدود 10% من عدد المقاعد المخصصة سنوياً لتولوج هذا السلك. <p>ويتوج السلك المذكور بمنح دبلوم مهندس الدولة.</p> <p>سلك الماستر:</p> <p>يستغرق سلك الماستر أربعة فصول دراسية (سنتين)، ويفتح في وجه الحاصلين على:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ شهادة إعلامية؛ ▪ شهادة الإجازة في الدراسات الأساسية؛ ▪ شهادة الإجازة المهنية؛ ▪ شهادة وطنية من نفس المستوى؛ <p>أو شهادة معترف بمعادلتها لها. ويتوج هذا السلك بمنح شهادة الماستر أو الماستر المتخصص.</p> <p>سلك الدكتوراه:</p> <p>يستغرق هذا السلك ثلاث سنوات، ويفتح في وجه الحاصلين على:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ دبلوم مهندس الدولة؛ ▪ شهادة إعلامية مختص؛ ▪ شهادة الماستر؛ ▪ شهادة الماستر المتخصص؛ <p>أو شهادة معترف بمعادلتها لها. ويتوج هذا السلك بمنح شهادة الدكتوراه.</p>	<p>مدة التكوين وكيفية التولوج</p>
<p>مدرسة علوم الإعلام، شارع علال الفاسي أكادال العالي ص.ب. 6204 الرباط المعاهد. الهاتف: 0537 77 49 13 - الموقع الإلكتروني: www.esi.ac.ma</p>	<p>عنوان المؤسسة</p>

<p>تهدف المؤسسة إلى:</p> <ul style="list-style-type: none"> • تكوين مترجمين تحريريين وفوريين وإعلاميين محترفين قادرين على مزاولة أعمالهم في مختلف القطاعات العامة والخاصة والمنظمات الدولية؛ • إعداد الطالب لمتابعة الدراسة على مستوى الدكتوراه. 	<h3>أهداف المؤسسة</h3>
--	------------------------

<p>تستغرق مدة الدراسة بالمدرسة سنتين (أربعة فصول بعد الإجازة) يحرز بعدها الطالب الناجح على:</p> <ul style="list-style-type: none"> - دبلوم "مترجم تحريري". في أحد المسالك التالية: - مسلك "الترجمة العربية - إسبانية - فرنسية"؛ - مسلك "الترجمة العربية - فرنسية - إنجليزية"؛ - مسلك "الترجمة العربية - إنجليزية - فرنسية"؛ - مسلك "الترجمة العربية - المانية - فرنسية". - دبلوم مترجم فوري في مسلك الترجمة الفورية العربية - إنجليزية - فرنسية. 	<h3>مدة التكوين والدبلوم</h3>
--	-------------------------------

تفتح المباراة لولوج مدرسة الملك فهد العليا للترجمة في وجه حاملي الإجازة أو ما يعادلها حسب المسالك:		<h3>شروط الترشيح</h3>
المسالك المفتوحة بالمدرسة	الإجازة المطلوبة أو ما يعادلها	
"الترجمة العربية - فرنسية - إنجليزية"	-الإجازة في الدراسات العربية -الإجازة في الدراسات الفرنسية -الإجازة في القانون العام أو الخاص باللغة الفرنسية -الإجازة في العلوم -الإجازة في العلوم الاقتصادية	
"الترجمة العربية - إنجليزية - فرنسية"	-الإجازة في الدراسات الإنجليزية	
"الترجمة العربية - إسبانية - فرنسية"	-الإجازة في الدراسات الإسبانية	
"الترجمة العربية - المانية - فرنسية".	-الإجازة في الدراسات الألمانية	
الترجمة الفورية العربية - إنجليزية - فرنسية	-الإجازة في الدراسات الإنجليزية	

<ul style="list-style-type: none"> ▪ انتقاء أولي عن طريق دراسة الملف؛ ▪ اختبارات كتابية وتشتمل على: 			<h3>كيفية القبول</h3>
المواد	المدة	المعامل	
• ترجمة من اللغة العربية إلى اللغة الأجنبية الأولى (فرد سية أو إنجليزية أو إسبانية أو ألمانية).	2س	3	
• ترجمة من اللغة الأجنبية الأولى (فرد سية أو إنجليزية أو إسبانية أو ألمانية) إلى اللغة العربية.	2س	3	
• ترجمة من اللغة الأجنبية الثانية (فرد سية أو إنجليزية) إلى اللغة العربية.	2س	2	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ مقابلة مع لجنة من الأساتذة عند الاقتضاء. 			

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

مجال السياحة والفندقة

الصفحة	المؤسسة
84	- المعهد العالي السولي للسياحة (ISIT)
مؤسسات التكوين المهني السياحي	
227	- المعاهد المتخصصة للتكنولوجيا التطبيقية الفندقية والسياحية ISTAHT
229	- مدن المهن والكفاءات (CMC) : التكوينات في مجال السياحة والفندقة
231	- معهد التكوين في مهن الخبازة والحلويات IFMBP

يهدف التكوين بالمعهد إلى إعداد أطر متخصصة في إدارة وتدبير المقاولات السياحية والفندقية. ويتكون من السلك العادي مدته ثلاث سنوات (ستة فصول)، والسلك العالي مدته سنتين.	أهداف التكوين ومدته
--	----------------------------

السلك العادي

<ul style="list-style-type: none"> بكالوريا السنة الجارية أو السنتين الماضيتين في الشعب أو المسالك التالية: <ul style="list-style-type: none"> علوم رياضية "أ" و"ب" - علوم فيزيائية - علوم الحياة والأرض، الآداب والعلوم الإنسانية أو بكالوريا مهنية: مسلك التجارة؛ معدل عام في امتحان البكالوريا يفوق أو يساوي 20/14؛ السن 25 سنة على الأكثر. 	<p>شعبة التدبير السياحي Management touristique</p>	شروط الترشيح
<ul style="list-style-type: none"> بكالوريا السنة الجارية أو السنتين الماضيتين في الشعب أو المسالك التالية: <ul style="list-style-type: none"> بكالوريا علوم اقتصادية أو علوم التدبير المحاسباتي أو بكالوريا مهنية: فنون الطبخ، المحاسبة، خدمات المطاعم، مع الحصول على معدل عام للبكالوريا يفوق أو يساوي 20\12؛ أو دبلوم تقني في الفنادق للسنتين الماضيتين، مع الحصول على معدل عام تقني يفوق أو يساوي 20\14؛ السن 25 سنة على الأكثر. 	<p>شعبة التدبير الإجرائي للفندقة والطعام Management opérationnel de l'hôtellerie et de la restauration</p>	
<ul style="list-style-type: none"> بكالوريا السنة الجارية أو السنتين الماضيتين جميع الشعب، الحصول على معدل عام للبكالوريا يفوق أو يساوي 20\14؛ السن 25 سنة على الأكثر. 	<p>إدارة وتدبير المقاولات السياحية والفندقية Administration et Management des Entreprises Touristiques et Hôtelières</p>	

<p>(1) انتقاء أولي اعتمادا على المعدل العام لشهادة البكالوريا أو المعدل العام المحصل عليه لنيل دبلوم تقني.</p> <p>(2) اختبارات كتابية في المواد التالية:</p>			كيفية القبول
شعبة التدبير السياحي	شعبة إدارة وتدبير المقاولات السياحية والفندقية	شعبة التدبير الإجرائي للفندقة والطعام	
<ul style="list-style-type: none"> الثقافة العامة؛ اللغات الأجنبية (فرنسية - إنجليزية). 	<ul style="list-style-type: none"> الثقافة العامة؛ اللغات الأجنبية (فرنسية - إنجليزية). 	<ul style="list-style-type: none"> الثقافة العامة؛ اللغات الأجنبية (فرنسية - إنجليزية)؛ المحاسبة؛ 	
<p>(3) اختبارات شفوية: أمام لجنة باللغة الفرنسية والإنجليزية.</p>			

<p>عند فتح باب التسجيل في المباراة، يقوم المترشح بـ:</p> <p>1 - تعبئة استمارة التسجيل على الموقع الإلكتروني: www.concours.isitt.ma</p> <p>2 - إرسال نسخة مصورة (scannées en format PDF) لوثائق المكونة لملف الترشيح (بعد تحميلها) عبر منصة التسجيل الإلكتروني.</p> <p>ويتكون ملف الترشيح من:</p> <ul style="list-style-type: none"> - استمارة التسجيل على الموقع الإلكتروني؛ - نسخة طبق الأصل لشهادة البكالوريا أو لدبلوم تقني؛ - نسخة طبق الأصل لكشف نقاط شهادة البكالوريا أو لدبلوم تقني؛ - صورة فوتوغرافية للمترشح؛ - نسخة من بطاقة التعريف الوطنية. <p>يمكن كذلك إيداع ملف الترشيح بمقر المعهد أو إرساله عبر البريد العادي إلى العنوان أسفله.</p> <p>ملحوظة: يتم إعلان نتائج الانتقاء الأولي تم النتائج النهائية على الموقع الإلكتروني للمعهد: www.isitt.ma</p>	إجراءات و ملف الترشيح
--	------------------------------

<p>المعهد العالي الدولي للسياحة، مكتب المباريات، 13 شارع علال بن عبد الله، ص.ب 1651، خليج طنجة</p> <p>الموقع الإلكتروني: www.isitt.ma - البريد الإلكتروني: concours@isitt.ma</p>	عنوان المؤسسة
---	----------------------

مجال

الصيد البحري والملاحة التجارية

الصفحة	المؤسسة
86	- المعهد العالي للدراسات البحرية (ISEM)
87	- المعهد العالي للصيد البحري (ISPM)
234	- مؤسسات التكوين المهني في الصيد البحري

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

<p>المعهد العالي لل صيد البحري بأكادير ISPM مؤسس عام 1979 م، مؤسسة للتعليم العالي ذات استقطاب محدود، مهمتها تكوين أطر متخصصة في ميادين الصيد البحري والميادين المرتبطة بها، ولا سيما منها:</p> <ul style="list-style-type: none"> • استغلال وحدات الصيد والملاحة وتقنيات وأدوات الصيد وتجهيز السفن؛ • استغلال الآلات الميكانيكية البحرية وبناء وصيانة سفن الصيد والتجهيزات الملاحة والصناعية؛ • تحويل ومعالجة وتثمين منتجات الصيد البحري وتسويقها ومراقبة الجودة؛ • تربية الأحياء المائية؛ • تدبير الشؤون البحرية لقطاع الصيد البحري؛ • المحافظة على البيئة في المجال البحري وضمان السلامة البحرية. 	<p>أهداف التكوين</p>
<p>يخضع التكوين بهذا المعهد لنظام الإجازة .. الماستر .. الدكتوراه (LMD) ويمكن من الحصول على دبلوم الإجازة المهنية في أحد المسالك التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> • الصيد (Pêche)؛ • الميكانيك البحري (Mécanique Marine)؛ • تربية الأحياء المائية (Aquaculture Marine)؛ • معالجة وتثمين منتجات الصيد البحري (Transformation et valorisation des produits de la Pêche) <p><u>ملحوظة:</u> نظام التكوين داخلي (داخلياً تتسع لـ 180 طالب وطالبة).</p>	<p>مدة التكوين والدبلوم</p>
<p>يشترط في المترشح أن يكون:</p> <ul style="list-style-type: none"> • حاصلًا على شهادة البكالوريا علمية أو تكنولوجية أو شهادة تعادلها؛ • حاصلًا على معدل عام للبكالوريا يساوي أو يفوق 20/13؛ • بالغًا من العمر 21 سنة على الأكثر بتاريخ 31 دجنبر من سنة الترشيح؛ • قادرًا بدنياً على ممارسة مهن البحر (قدرة سمعية بصرية جيدة وحالة نفسية عادية) .. 	<p>شروط الترشيح</p>
<p>يتم القبول عن طريق:</p> <ul style="list-style-type: none"> - انتقاء مرتكز على نتائج البكالوريا؛ - اختبار كتابي في المواد التالية: الرياضيات - الفيزياء والكيمياء - اللغة الفرنسية. <p><u>ملحوظة:</u> القبول النهائي يتم بعد اجتياز المترشح الفحص الطبي.</p>	<p>كيفية القبول</p>
<p>عند فتح باب الترشيح، يتم التسجيل الأولي عبر الأنترنت على الموقع الإلكتروني للمعهد: www.ispm.ac.ma</p> <p>، يتوجب على المترشح، إضافة للتسجيل عبر الأنترنت، إرسال ملف الترشيح عبر البريد العادي إلى العنوان المبين أسفله أو إيداعه مباشرة بمقر المعهد، ويتضمن الوثائق التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> - بطاقة معلومات المستخرجة من الأنترنت بعد التسجيل الأولي، يتم المصادقة عليها؛ - نسخة مصادق عليها من بطاقة التعريف الوطنية؛ - بيان نقط سلك البكالوريا مسلم من طرف الأكاديمية؛ - نسخة مصادق عليها من شهادة البكالوريا؛ - صورتان فوتوغرافيتان. 	<p>ملف الترشيح</p>
<p>المعهد العالي للصيد البحري، طريق أنزا، أغرديس، ص.ب: 479، أكادير. الهاتف: 0525060054 / 0525060054 الفاكس: 0528845858 الموقع الإلكتروني: www.ispm.ac.ma</p>	<p>العنوان</p>

المجال

الثقافي والفني والاجتماعي

الصفحة	المؤسسة
89	- المدرسة الوطنية العليا للفن والتصميم (ENSAD)
91	- المدرسة العليا للفنون الجميلة (ESBA)
92	- المعهد الوطني للفنون الجميلة (INBA)
94	- المعهد العالي لمهن السمع والبصر والسينما (ISMAC)
96	- المعهد العالي للفن المسرحي والتنشيط الثقافي (ISADAC)
97	- المعهد الوطني للعمل الاجتماعي (INAS)
98	- المعهد الوطني لعلوم الآثار والتراث (INSAP)
99	- أكاديمية الفنون التقليدية بالدار البيضاء (AAT)
التكوين المهني في المجال الثقافي والفني	
232	- المدرسة العليا للإبداع والموضة (Casa Moda)
233	- المعهد المتخصص في مهن السينما بورزازات (التكوين المهني)

<p>تناط بالمدرسة الوطنية العليا للفن والتصميم بالدار البيضاء مهمة تكوين أطر متوسطة وأطر عليا في مهن الفنون والتصميم، وتقوم بمهمة تلقين التعليم العالي في شكل تكوين أساسي وتكوين مستمر والقيام بجميع أعمال البحث في ميدان التصميم، والميادين الفنية، والإعلامية، والثقافية.</p> <p>يعتمد التكوين على نظام بيداغوجي قائم على وحدات دراسية تؤخذ من حقل معرفي واحد أو عدة حقول معرفية، ويهدف إلى تمكين الطالب من اكتساب معارف ومؤهلات وكفايات، إضافة إلى تلقين اللغات الأجنبية وتقنيات التعبير والتواصل، كما يمكن للتكوين في هذه المدرسة أن يتم في إطار التعليم بالتناوب بين الجامعة والقطاع السوسيو اقتصادي.</p>	<p>أهداف التكوين</p>			
<p>تتولى المدرسة الوطنية العليا للفن والتصميم إعداد أطر متخصصة في مجال الفنون والتصميم من خلال توفير نوعين من التكوين:</p> <p>تكوين قصير المدى: مدته أربعة فصول دراسية (سنتين) تركز على تكوين أساسي وعلى تكوين عمق ذي صلة بطبيعة الدبلوم في مهن الفنون والتصميم، يحصل بعدها الطالب المتخرج على "دبلوم في مهن الفنون والتصميم (DMAD)"، في إحدى التخصصات التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> • مسلك التصميم الجرافيكي والرقمي • مسلك مهن السينما والسمعي <p>تكوين طويل المدى: مدته ثلاث سنوات من الدراسة (بعد الحصول على DMAD) يحصل بعدها الطالب المتخرج على: "دبلوم المدرسة الوطنية العليا للفنون والتصميم (DENSAD) في التخصص التالي:</p> <ul style="list-style-type: none"> • FILIERE DESIGN GRAPHIQUE ET INTERACTIF • FILIERE GAME DESIGN & ANIMATION <p>بالإضافة لحاملي دبلوم DMAD يفتح الترشيح كذلك لدبلوم DENSAD لحاملي: DEUG – DEUP – DEUST – DUT – BTS – DTS في التخصصات المطلوبة.</p>	<p>مدة التكوين والتخصصات</p>			
<p>تفتح المباراة لولوج السنة الأولى لدبلوم في مهن الفنون والتصميم DMAD (عن طريق انتقاء) في وجه التلاميذ المسجلين بالسنة الثانية من سلك البكالوريا للسنة الجارية أو الحاصلين على شهادة البكالوريا في الشعب والمسالك التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> • شعبة الفنون التطبيقية؛ • شعبة العلوم الرياضية؛ • مسلك العلوم والفيزيائية؛ • مسلك علوم الحياة والأرض؛ • مسلك العلوم والتكنولوجيات الكهربائية؛ • مسلك العلوم والتكنولوجيات الميكانيكية؛ • شعبة العلوم الاقتصادية والتدبير؛ • شعبة الآداب والعلوم الإنسانية. 	<p>شروط الترشيح للحصول على DMAD</p>			
<p>يتم القبول بالسنة الأولى عن طريق انتقاء مرتكز على "معدل" يتم احتسابه كما يلي:</p> <p>(75% معدل الامتحان الوطني + 25% معدل الامتحان الجهوي) x معامل الترجيح</p> <table border="1"> <tr> <td> <p>شعبة الآداب والعلوم الإنسانية: 1,20</p> <p>شعبة العلوم والتكنولوجيات: 1,00</p> <p>شعبة العلوم الاقتصادية والتدبير: 1,00</p> </td> <td> <p>شعبة الفنون التطبيقية: 1,60</p> <p>شعبة العلوم الرياضية: 1,40</p> <p>مسلك العلوم الفيزيائية: 1,00</p> <p>مسلك علوم الحياة والأرض: 1,00</p> </td> <td> <p>معامل الترجيح حسب نوع البكالوريا</p> </td> </tr> </table>	<p>شعبة الآداب والعلوم الإنسانية: 1,20</p> <p>شعبة العلوم والتكنولوجيات: 1,00</p> <p>شعبة العلوم الاقتصادية والتدبير: 1,00</p>	<p>شعبة الفنون التطبيقية: 1,60</p> <p>شعبة العلوم الرياضية: 1,40</p> <p>مسلك العلوم الفيزيائية: 1,00</p> <p>مسلك علوم الحياة والأرض: 1,00</p>	<p>معامل الترجيح حسب نوع البكالوريا</p>	<p>كيفية القبول</p>
<p>شعبة الآداب والعلوم الإنسانية: 1,20</p> <p>شعبة العلوم والتكنولوجيات: 1,00</p> <p>شعبة العلوم الاقتصادية والتدبير: 1,00</p>	<p>شعبة الفنون التطبيقية: 1,60</p> <p>شعبة العلوم الرياضية: 1,40</p> <p>مسلك العلوم الفيزيائية: 1,00</p> <p>مسلك علوم الحياة والأرض: 1,00</p>	<p>معامل الترجيح حسب نوع البكالوريا</p>		

<p>يجب على كل مترشح (ة) أن يقدم ترشيحه عبر "بوابة التوجيه والتسجيل ما بعد البكالوريا" على العنوان التالي: www.cursussup.gov.ma</p> <p>• يجب اتباع مراحل التسجيل المبينة في البوابة والالتزام بالتواريخ المحددة لكل مرحلة:</p> <ul style="list-style-type: none"> - المرحلة الأولى: طلب إحداث حساب الولوج للفضاء الخاص بالمترشح؛ - المرحلة الثانية: إدخال الترشيحات (التعبير عن اختيارات ورغبات الترشيح)؛ - المرحلة الثالثة: الإجابة عن مقترحات الولوج المقدمة للمترشح؛ - المرحلة الرابعة: إيداع شهادة البكالوريا بالمؤسسة التي تم قبول الترشيح بها (بالنسبة للمترشحين الذين أجابوا بالقبول النهائي على مقترح القبول المقدم). <p>يجب على المترشح زيارة الفضاء الخاص على "بوابة التوجيه والتسجيل ما بعد البكالوريا" www.cursussup.gov.ma بانتظام وذلك للاطلاع على إجراءات الترشيح ومقترحات الولوج المقدمة، والأجال المحددة لكل مرحلة من مراحل الترشيح.</p> <p>وللمزيد من المعلومات حول "بوابة التوجيه والتسجيل ما بعد البكالوريا" أنظر الصفحة 237.</p>	<h2>إجراءات الترشيح</h2>
<p>المدرسة الوطنية العليا للفن والتصميم بالدار البيضاء، حي شمس، طريق الرباط (كلية الحقوق) ص ب 97404 المحمدية</p>	<h2>عنوان المؤسسة</h2>

<ul style="list-style-type: none"> • يهدف التكوين بالمدرسة العليا للفنون الجميلة إلى إعداد أطر متخصصة في مجالات الفنون التشكيلية والتزيين والإشهار. • يدوم التكوين بالمدرسة العليا للفنون الجميلة أربع (4) سنوات (سنة جذع مشترك + ثلاث سنوات للتخصص)، يحصل بعدها الطالب المتخرج على دبلوم الفنون الجميلة (DBA). (دبلوم غير معترف به في الوظيفة العمومية ويمكن به متابعة الدراسة بالخارج). 	أهداف التكوين ومدته
<p>توفر المدرسة تكوينا فنيا ونظريا في ثلاث شعب:</p> <ul style="list-style-type: none"> • الفن / الفضاء <i>Arts/ Espace</i> • التصميم الجرافيكي <i>Design Graphique</i> • التصميم الداخلي <i>Design d'Intérieur</i> 	التخصصات
<p>يشترط في المترشح أن يكون:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ حاصلا على شهادة البكالوريا لجميع الشعب؛ ▪ بالغا من العمر 17 سنة على الأقل و25 سنة على الأكثر. 	شروط الترشيح
<p>يتم القبول عن طريق مباراة وتشمل:</p> <p>1. مرحلة الانتقاء: وتتضمن:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ اختبار في اللغتين العربية أو الفرنسية في الثقافة العامة؛ ▪ اختبار في الرسم؛ ▪ اختبار تطبيقي في التشكيل بالألوان والأشكال؛ <p>2. مرحلة الانتقاء النهائي للمترشحين: (يجتازها الحاصلون على أكثر من 60% في معدل النقاط المحصل عليها في مرحلة الانتقاء).</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ عبارة عن مقابلة شفوية (مدتها من 10 إلى 20 دقيقة لكل مترشح) مع لجنة مختصة حول موضوعات ذات علاقة بالثقافة العامة وبالمجال الفني، ويقدم خلالها المترشح ملفه الفني. 	كيفية القبول
<p>يتكون ملف الترشيح من الوثائق التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ طلب خطي مرفوق برسالة تحفيزية تتضمن البريد الإلكتروني ورقم هاتف المترشح؛ ▪ نسخة طبق الأصل لشهادة البكالوريا أو شهادة مدرسية لدراسة النهائية من التعليم الثانوي (مصادق عليها من طرف المدير الإقليمي بالنسبة للتعليم الخ صو صي). ▪ تقديم نسخة طبق الأصل لشهادة البكالوريا يوم المباراة). ▪ ظرفان متبران؛ ▪ نسخة لبطاقة التعريف الوطنية؛ ▪ 2 صور فتوغرافية حديثة (يكتب اسم المترشح على ظهرها). <p>يبعث ملف الترشيح على عنوان المؤسسة في الأجل المحددة لذلك.</p>	ملف الترشيح
<p>المدرسة العليا للفنون الجميلة، شارع الراشدي ص.ب: 435، الدار البيضاء 20070. الهاتف: 0522 20 05 36 - الفاكس: 0522 26 32 82</p>	عنوان المؤسسة

<p>يهدف التكوين بالمعهد الوطني للفنون الجميلة بتطوان وبملحقاته (1) بكل من الرباط، أكادير ووجدة، إلى إعداد أطر عليا متخصصة في مجالات الفنون التشكيلية والتطبيقية.</p>	<p>أهداف التكوين</p>
<p>ينظم التكوين بالمعهد في أسلاك ومسالك ووحدات، تحدد أسلاك التكوين فيما يلي:</p> <ul style="list-style-type: none"> - سلك الإجازة؛ - سلك الماستر؛ - سلك الدكتوراه. <p>ويتولى المعهد تسليم الشهادات الوطنية التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> - شهادة الإجازة في الدراسات الأساسية؛ - شهادة الإجازة المهنية؛ - شهادة الماستر؛ - شهادة الماستر المتخصص؛ - شهادة الدكتوراه. <ul style="list-style-type: none"> • يستغرق سلك الإجازة ستة فصول بعد شهادة البكالوريا أو ما يعادلها، ويتوج هذا السلك بشهادة الإجازة في الدراسات الأساسية أو شهادة الإجازة المهنية • يستغرق سلك الماستر أربع فصول بعد دبلوم السلك الثاني للمعهد أو شهادة الإجازة في الدراسات الأساسية أو شهادة الإجازة المهنية أو شهادة وطنية من نفس المستوى أو شهادة معترف بمعادلتها لها، ويتوج هذا السلك بشهادة الماستر أو شهادة الماستر المتخصص. • ويستغرق سلك الدكتوراه ثلاث سنوات بعد شهادة الماستر أو شهادة الماستر المتخصص أو شهادة معترف بمعادلتها لها - نظام المعهد خارجي. 	<p>مدة التكوين وخصائصه</p>
<p>تنظم الدراسات بالمعهد الوطني للفنون الجميلة وفق الشعب التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ الفنون التشكيلية؛ ▪ التصميم والمجتمع؛ ▪ الفنون السردية البصرية. 	<p>التخصصات</p>
<p>يشترط في المترشح لولوج السلك الأول للمعهد أن يكون:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ حاصلًا على شهادة البكالوريا أو ما يعادلها، بمعدل يوازي أو يفوق 20/12 (ميزة مستحسن على الأقل)؛ ▪ السن: 17 سنة على الأقل و25 سنة على الأكثر عند تاريخ إجراء المباراة. 	<p>شروط الترشيح</p>
<p>▪ الاختبار الكتابي: امتحان في التخصص البصري المختار (النقطة على 20)</p> <p>اختبار باللغة العربية (ساعة ونصف، 10 ن) + اختبار باللغة الفرنسية (ساعة ونصف، 10 ن)؛</p> <p>▪ الاختبار التطبيقي: امتحان في المهارات البصرية الإبداعية (النقطة على 40)</p> <p>▪ اختبار في مادة الرسم (ساعتان، 20 ن) + اختبار في مادة الصباغة (ساعتان، 20 ن)؛</p> <p>يتم جمع نقط الاختبارين الكتابيين ونقط الصباغة والرسم. وكل مترشح (ة) حصل على مجموع يعادل أو يفوق 30 على 60 في هذه الاختبارات يعتبر مؤهلاً لاجتياز الامتحان الشفوي.</p> <p>▪ الاختبار الشفوي: مقابلة مع لجنة الاختصاص البصري المختار (ساعتان، 20 ن)</p> <p>يقدم المترشح (ة) ملفه الفني الشخصي وتناقش اللجنة مع المترشح مواضع لها علاقة بالفنون البصرية مع الأخذ بعين الاعتبار مستوى التعبير في اللغتين العربية والفرنسية.</p> <p>يقبل في المباراة الحاصلون على مجموع يعادل أو يفوق 40 على 80، وحسب عدد المقاعد المخصصة كل سنة.</p> <p><u>ملحوظة هامة:</u> على المترشح إحضار جميع الأدوات والمواد الضرورية لمادة الصباغة والرسم وتتم عملية الرسم والصباغة على ورق مقوى بالمقاييس 65/50 سم.</p>	<p>كيفية القبول</p>

(1): طبقا للقرار رقم 1114.23 الصادر في 25 أبريل 2023، تم إحداث ملحقات المعهد الوطني للفنون الجميلة بكل من الرباط، أكادير ووجدة.

<p>يتكون ملف الترشيح للمباراة من الوثائق التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> • طلب مكتوب قصد اجتياز المباراة، ويتضمن الاسم الشخصي والعائلي والعنوان، مع تحديد اختيار المدينة المرغوب متابعة الدراسة بها - سب الأولوية (تطوان: المركز - ملحقة المعهد بالرباط - ملحقة المعهد بأكادير - ملحقة المعهد بوجدة): <ul style="list-style-type: none"> ✓ الاختيار الأول:..... ✓ الاختيار الثاني:..... ✓ الاختيار الثالث:..... • ويبقى، للجنة الامتحانات، القرار الأخير في توزيع المترشحين الناجحين على المدن حسب الاستحقاق ورغبة المترشحين الناجحين. • نسخة من شهادة البكالوريا أو ما يعادلها، مصادق على مطابقتها للأصل؛ • السيرة الذاتية للمترشح؛ • كشف النقاط بالنسبة لمستوى البكالوريا يتضمن نقاط السنة الأولى والسنة الثانية بكالوريا؛ • نسخة من بطاقة التعريف الوطنية مصادق عليها؛ • صورتان شمسيتان؛ • نسخة رقمية من الملف الفني للمترشح تتضمن الرسومات والإنجازات الفنية البصرية للمترشح، محملة في مفتاح USB، على أن يقدم المترشح الملف الفني الأصلي خلال المباراة؛ <p>يتم إيداع أو إرسال ملفات الترشيح إلى عنوان المعهد في الآجال المحددة، كما يمكن إرسال ملف الترشيح في صيغة رقمية (Scanné en PDF) عن طريق البريد الإلكتروني المشار إليه في إعلان فتح باب الترشيح لولوج المعهد.</p>	<p>ملف الترشيح</p>
<p>المعهد الوطني للفنون الجميلة شارع محمد الخامس، الحي المدرسي، 93000، تطوان. الهاتف: 0539 96 15 45 الموقع الإلكتروني: www.inbatetouan.com</p>	<p>عنوان المؤسسة</p>

<p>يهدف التكوين بالمعهد العالي لمهن السمعى والبصرى والسينما إلى إعداد أطـ ر عليا متخصصة في جميع المهن ذات الصلة بالسينما والمجال السمعى البصرى عامة، وذلك من خلال تحضير وتسليم الشواهد العليا: الإجازة، الماجستير ودبلوم مهندس دولة.</p>	<p>أهداف التكوين</p>
<p>يدوم التكوين بسلك الإجازة ثلاث سنوات (ستة فصول)، يحصل بعدها الطالب المتخرج على إجازة الدراسات الأساسية في أحد المسالك المعتمدة:</p> <ul style="list-style-type: none"> - مسلك الصورة؛ - مسلك الصوت؛ - مسلك ما بعد الإنتاج؛ - مسلك مهن الإخراج السينمائي السمعى البصرى؛ - مسلك الإنتاج؛ - مسلك الكتابة. 	<p>مدة التكوين والتخصصات</p>
<p>لاجتياز المباراة يجب على المترشحين التوفر على الشروط التالية:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ألا يفوق عمرهم 25 سنة عند تاريخ إجراء المباراة؛ 2. أن يكونوا حاصلين على باكالوريا السنة الجارية أو السنة الماضية؛ <p>✓ شهادة البكالوريا في الشعب العلمية أو التقنية بميزة مستحسن على الأقل لولوج مسلك الصورة، أو مسلك الصوت، أو مسلك ما بعد الإنتاج؛</p> <p>✓ شهادة البكالوريا في كافة التخصصات بميزة مستحسن على الأقل لولوج مسلك الإخراج أو مسلك الإنتاج أو مسلك الكتابة.</p>	<p>شروط الترشيح</p>
<p>1) تقديم طـ لب التر شيح ح صريا من خلال ملء ا ستمارة التر شيح على الموقع الإلكتروني www.ismac.ac.ma وذلك خلال الفترة المحصنة لذلك.</p> <p>2) يتكون ملف التر شيح الأولي بالإ ضافة إلى ا ستمارة الت سجيل التي سوف يتم تعبئتها عبر الموقع الإلكتروني، من الوثائق التالية التي ينبغي تحميلها إلى موقع الترشيح بصيغة (PDF):</p> <ul style="list-style-type: none"> - كشف النقط للامتحانين الجهوي والوطني لسلك بكالوريا؛ - نسخة من بطاقة التعريف الوطنية؛ - صورة رقمية للمترشح. <p>يتم إيداع ملفات التر شيح ب صفة مبا شرة عبر المنصة الإلكترونية للمعهد العالي لمهن ال سمعى الب صرى والسينما ISMAC. للمزيد من المعلومات الاتصال على الرقم: 0537271715 / 05</p> <p>سيتم صل المتر شحون يا شعار بإيداع الملف عبر بريدهم الإلكتروني، و سيتم صلون كذلك عبره با استدعاء للاجتياز المباراة في حالة قبولهم في الانتقاء الأولي. كما سيعلن عن لائحة أسماء المتر شحين على موقع المعهد.</p>	<p>كيفية الترشيح</p>

امتحان ولوج السنة الأولى من إجازة الدراسات الأساسية للمعهد العالي لمهن السمعى البصرى والسينما يمر عبر المراحل التالية:

الانتقاء الأولي: يتم عبر ترتيب المترشحين حسب الاستحقاق اعتمادا على المعدل العام المحصل عليه في

امتحان البكالوريا والعناصر المكونة لملف الترشيح.

المترشحين الذين سيتم انتقاؤهم لاجتياز الاختبارات الكتابية سيتم استدعاؤهم عبر بريدهم الإلكتروني،

كما سيتم الإعلان عن أسمائهم بمقر المعهد وعلى موقعه الإلكتروني : www.ismac.ma

الاختبارات الكتابية:

- اختبار موضوع عام (2س): يحزر بالعربية أو الفرنسية له علاقة بالمجال السمعى البصرى والسينما:

- اختبار موضوع التخصص (2س) تحليل نص بالفرنسية حول مجال السمعى البصرى والسينما أو موضوع ذو طبيعة علمية أو تقنية:

- اختبار اللغات (1س): اللغة الإنجليزية (إجبارى بالنسبة لكل التخصصات).

الاختبار الشفوى:

سيطلب من المترشحين الذين تم قبولهم في الانتقاء الأولى تقديم مشروع في المجال السمعى البصرى أو السينما حسب المحاور المحددة من طرف اللجنة

كيفية
القبول

المعهد العالى لمهن السمعى البصرى والسينما

شارع علال الفاسى . مدينة العرفان، السويسى الرباط . ص.ب 6598

الهاتف: 0537271706

www.ismac.ac.ma

عنوان
المؤسسة

<p>يهدف التكوين بالمعهد العالي للفن المسرحي والتنشيط الثقافي إلى إعداد أطر متخصصة في مجال الفن المسرحي والتنشيط الثقافي مؤهلة للعمل في مجال السمعي البصري، وزارة الثقافة، الجماعات المحلية، المسرح، السينما، القطاع الخاص...</p>	<p>أهداف التكوين</p>
<p>• سنة ثانية لتعميق مدارك السنة السابقة من خلال الفروع التالية: تخصص التشخيص: (4 مسالك)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. التشخيص: المسرح، السينما، التلفزة 2. الاخراج 3. الكتابة والنقد المسرحيين 4. تدبير وإدارة المؤسسات الثقافية والانتاجات الفنية <p>تخصص سينوغرافيا: (4 مسالك)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. الديكور والسينوغرافيا 2. الصوت والانارة 3. مسرح العرائس 4. ادارة الخشبة 	<p>تمتد الدراسة أربع سنوات للحصول على دبلوم المعهد العالي للفن المسرحي والتنشيط الثقافي مقسمة الى سلكين:</p> <p>(أ) سلك أول مدته سنتان، ويتكون من:</p> <ul style="list-style-type: none"> • سنة تحضيرية للتكوين العام وتلقين المعلومات الأساسية، • سنة ثانية لا استكمال التكوين العام والإعداد لمتابعة الدرا ستة في شعب السلك الثاني (السينوغرافيا - التشخيص - التنشيط الثقافي). <p>(ب) سلك ثاني مدته سنتان، ويتكون من:</p> <ul style="list-style-type: none"> • سنة أولى من شعب التخصصات التالية: التشخيص والسينوغرافيا؛ <p>تختتم السنوات الدراسية الأربع بتقديم مشاريع إبداعية وأعمال فنية أو ملفات دراسية وأبحاث.</p>
<p>يشترط في المترشح أن يكون:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ حاصلًا على شهادة البكالوريا في جميع الشعب أو شهادة تعادلها؛ ▪ بالغًا من العمر 17 سنة على الأقل و23 سنة على الأكثر إلى غاية تاريخ إجراء المباراة. 	<p>شروط الترشيح</p>
<p>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.</p>	<p>كيفية القبول</p>
<p>الترشيح يتم عبر الموقع الإلكتروني للمعهد: https://isadac.ma/concours</p> <p>ملف الترشيح الإلكتروني:</p> <ul style="list-style-type: none"> - نسخة من شهادة البكالوريا أو شهادة النجاح؛ - صورة شخصية (يجب أن يكون الوجه في المنتصف بشكل صحيح)؛ - شهادة طبية؛ - نسخة من بطاقة التعريف الوطنية أو صفحة البيانات الشخصية من جواز السفر بالنسبة للأجانب. <p>من المهم تحضير جميع الوثائق أعلاه قبل تعبئة الاستمارة في موقع التسجيل: جميع هذه الوثائق يتم تحميلها على منصة التسجيل يا حدى ال صيغ الرقمية التالية (- PDF - GIF - PNG - JPG) دون تجاوز Mo2.</p> <p>الملف التكميلي: يجب أن يقدمه المترشح يوم دعوته لاجتياز المرحلة الأولى من المباراة، ويتكون من الوثائق التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ 4 صور تحمل اسم ولقب المترشح. ▪ شهادة طبية تؤكد الكفاءة البدنية للمترشح لمتابعة الدروس النظرية والعملية داخل المعهد. ▪ يتكون الملف الفني و/أو الأدبي (إذا كان متوفرًا) من: <ul style="list-style-type: none"> - بالنسبة لتخصص السينوغرافيا المطلوب ملفًا يضم أعمالًا في الرسم أو الفنون التشكيلية أو النحت إلخ... - بالنسبة لتخصص التشخيص المطلوب ملفًا يضم مختلف التجارب في تنشيط مواد ثقافية أو تنظيم لقاءات فنية موضوعية في قرص مضغوط. - بالنسبة لتخصص التشخيص المسرحي المطلوب ملفًا يضم مختلف التجارب في فن الممثل في صور/ على قرص مضغوط، أو محاولات الكتابة المسرحية إلخ.. 	<p>ملف الترشيح</p>
<p>شارع علال الفاسي، مدينة العرفان، حي الرياض، ص.ب. 6834، الرباط الهاتف: 0537 77 28 46 - الموقع الإلكتروني: https://isadac.ma</p>	<p>عنوان المؤسسة</p>

<p>المعهد الوطني للعمل الاجتماعي مؤسسة للتعليم العالي ذات استقطاب محدود غير تابعة للجامعة وهي تابعة حاليا لوزارة التضامن والإدماج الاجتماعي والأسرة. يهدف التكوين بالمعهد إلى توفير أطر متخصة في المجال الاجتماعي متوفرة على مؤهلات عالية تمكنها من العمل بمختلف المؤسسات الاجتماعية وتدريبها والتدقيق مع مختلف الفاعلين والمتدخلين في مجال العمل الاجتماعي والتنمية الاجتماعية.</p>	<p>أهداف التكوين</p>
<p>ينظم التكوين بالمعهد في أسلاك ومسالك ويتولى تحضير الشهادات التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> • الإجازة في الدراسات الأساسية • الإجازة المهنية؛ • الماستر؛ • الماستر المتخصص؛ • الدكتوراه. <p>تستغرق الدراسة بسلك الإجازة المهنية في العمل الاجتماعي ثلاث سنوات يحصل بعدها المتخرج (ة) على شهادة الإجازة المهنية في العمل الاجتماعي في أحد المسالك التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> • مسلك الخدمة الاجتماعية؛ • مسلك التنشيط الاجتماعي؛ • مسلك التربية الاجتماعية؛ • مسلك العلوم الاجتماعية والصحية. 	<p>مدة التكوين والدبلوم</p>
<p>تفتح هذه المباراة لحاملي شهادة البكالوريا بجميع شعبها وكذا التلاميذ في طور الدراسة بالسن الثانية من سلك البكالوريا شريطة تقديم شهادة البكالوريا الأصلية بعد النجاح في المباراة وذلك عند فترة التسجيل للدراسة بالمعهد.</p> <p>■ ألا يتجاوز سن المترشح 24 سنة عند تاريخ إجراء المباراة.</p>	<p>شروط الترشيح</p>
<p>المرحلة الأولى: الانتقاء الأولي:</p> <p>■ يتعين على المترشحين التسجيل عبر البوابة الإلكترونية للتسجيل الأولي والتي سيجدونها على موقع المعهد: https://inastanger.ma ، وذلك خلال الأجل المحددة عند صدور إعلان فتح باب الترشيح.</p> <p>يجب على المترشحين والمترشحات ترتيب اختياراتهم من بين المسالك المتوفرة بالمعهد أثناء عملية الترشيح.</p> <p>■ يتم اعتماد الصيغة التالية في انتقاء المترشحين:</p> $M = [(M_1 \times 3) + (M_2 \times 2) + M_3] / 6$ <p>حيث:</p> <p>$M_1 = 75\%$ معدل الامتحان الوطني + 25% معدل الامتحان الجهوي؛</p> <p>$M_2 =$ معدل اللغة الفرنسية بالامتحانين الإلهاديين؛</p> <p>$M_3 =$ معدل اللغة العربية بالامتحانين الإلهاديين.</p> <p>■ بالنسبة للمترشحين حاملي شهادة البكالوريا شعبة العلوم الاقضية، يتم اعتماد نسبة الترشيح التالية: $M \times 1,25$</p> <p>■ يتم الإعلان عن لوائح المقبولين عبر البوابة الإلكترونية لوزارة التضامن والتنمية الاجتماعية والمساواة والأسرة: www.social.gov.ma</p> <p>المرحلة الثانية: الاختبار الكتابي للمقبولين في الانتقاء الأولي</p> <p>المرحلة الثالثة: اختبار شفوي بالنسبة للمقبولين في المرحلة الأولى.</p>	<p>كيفية القبول (1)</p>
<p>المعهد الوطني للعمل الاجتماعي، زنفة الحريري، ص.ب: 1168، طنجة. الهاتف: 0539 94 09 71 - الفاكس: 0539 94 07 96</p>	

<p>يهدف المعهد الوطني لعلوم الآثار والتراث إلى تكوين أطر متخذة صفة في مجالات التراث والآثار والبحوث الميدانية المرتبطة بها.</p>	<p>أهداف التكوين</p>
<p>❖ سلك الإجازة في علوم الآثار والتراث: مدته ثلاث سنوات ويضم:</p> <ul style="list-style-type: none"> - جذع مشترك لمدة سنتين في "علوم وتقنيات الآثار والتراث" (4 فصول)؛ - التخصص ومدته (فصلين) حيث يتم التخصص في أحد المسالك التالية: <ul style="list-style-type: none"> ✓ علم الآثار وتدبير المواقع والمعالم التاريخية؛ ✓ علم الأثروبولوجيا وعلم المتاحف؛ ✓ التراث الثقافي المغمور بالمياه. <p>❖ سلك الماستر: تستغرق الدراسة فيه سنتان (أربعة فصول) بعد الحصول على الإجازة، في أحد المسالك التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ الأركيولوجيا والانتروبولوجيا؛ ✓ الثقافة ومهن التراث. <p>❖ سلك الدكتوراه: تستغرق الدراسة فيه ثلاث سنوات بعد الحصول على الماستر.</p>	<p>مدة التكوين والدبلوم</p>
<p>يشترط في المترشح للالتحاق بالسنة الأولى من السلك الأول أن يكون:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ حاصلًا على شهادة البكالوريا أو شهادة تعادلها؛ ▪ بالغًا من العمر 25 سنة على الأكثر عند تاريخ إغلاق باب الترشيح. 	<p>شروط الترشيح</p>
<p>يتم القبول بالسنة الأولى من السلك الأول عن طريق مباراة وتشمل:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ انتقاء أوليا؛ ▪ اختبارات كتابية: <ul style="list-style-type: none"> ✓ ترجمة نص باللغة العربية إلى اللغة الفرنسية (المدة ساعة ونصف، المعامل 2). ✓ اختبار في اللغة الأجنبية الثانية (إنجليزية أو إسبانية) (المدة ساعة ونصف، المعامل 1). ✓ اختبار نفسي - تقني (المدة ساعة ونصف، المعامل 2) 	<p>كيفية القبول</p>
<p>على الراغبين في المشاركة في المباراة تقديم ترشيحاتهم، حريا ووجوبا، عبر الرابط الإلكتروني التالي:</p> <p>http://concoursinsap.minculture.gov.ma</p> <p>وذلك بملء الاستمارة المخصصة للمباراة، بعد دراسة ملفات الترشيحات، ستندشر لوائح المرشحين الذين تم انتقاؤهم لاجتياز مواد المباراة عبر المواقع الرقمية التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> • البوابة الرسمية للمعهد: https://insap.ac.ma • البوابة الرسمية لوزارة الشباب والثقافة والتواصل: https://www.minculture.gov.ma • صفحة الفيسبوك الخاصة بالمعهد. <p>يجب على الطلبة الناجحين استكمال ملفاتهم عند التسجيل النهائي بالمؤسسة.</p> <p>نظام المعهد خارجي، ويتولى الطلبة المسجلون مسؤولية البحث عن السكن.</p>	<p>مسطرة الترشيح</p>
<p>المعهد الوطني لعلوم الآثار والتراث، زاوية زنقة 5 وزنقة 7 حي الرياض، مدينة العرفان، ص ب: 6828، الرباط المعاهد - الهاتف: 0537 77 77 16 - الفاكس: 0537 77 27 99 https://insap.ac.ma</p>	<p>عنوان المؤسسة</p>

<p>أكاديمية الفنون التقليدية التابعة لمؤسسة مسجد الحسن الثاني بالدار البيضاء مؤسسة لتكوين الأطر العليا والبحث في مجال الفنون التقليدية. وهي تتطلع إلى تكوين جيل جديد من الأطر المتخصصين في حرف الصناعة التقليدية والتي تتوفر على المهارات والكفايات الضرورية التي تمكنها من ترسيخ التراث الوطني والمحافظة عليه في مختلف مجالات الفنون التقليدية.</p> <p>يدوم التكوين بالأكاديمية ثلاث سنوات تتوج بنيل "دبلوم الأكاديمية للفنون التقليدية" ويحصل الطالب خلال التكوين على منحة شهرية تقدم من طرف مؤسسة مسجد الحسن الثاني بالدار البيضاء.</p>	<p>أهداف التكوين ومدته</p>												
<p>توفر الأكاديمية تكوينا في الفنون التالية والتخصصات التابعة لها:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>التخصصات التابعة لها</th> <th>الفنون</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>- الزليج - الجبس - النقش على الحجر</td> <td>- فن العمارة التقليدي</td> </tr> <tr> <td>- الخشب المزوق - الخشب المنقوش المرصع</td> <td>- فن الخشب</td> </tr> <tr> <td>- الصياغة والحلي - الحدادة الفنية</td> <td>- فن المعادن</td> </tr> <tr> <td>- الحياكة التقليدية</td> <td>- فن النسيج</td> </tr> <tr> <td>- المصنوعات الجلدية</td> <td>- فن الجلد</td> </tr> </tbody> </table> <p>ملحوظة: توفر الأكاديمية تكوينا متخصصا في فن الخط مدته سنتان، وهو مفتوح في وجه الطلبة الحاصلين على مستوى البكالوريا والمتوفرين على مهارات في فن الخط العربي.</p>	التخصصات التابعة لها	الفنون	- الزليج - الجبس - النقش على الحجر	- فن العمارة التقليدي	- الخشب المزوق - الخشب المنقوش المرصع	- فن الخشب	- الصياغة والحلي - الحدادة الفنية	- فن المعادن	- الحياكة التقليدية	- فن النسيج	- المصنوعات الجلدية	- فن الجلد	<p>التخصصات المتوفرة</p>
التخصصات التابعة لها	الفنون												
- الزليج - الجبس - النقش على الحجر	- فن العمارة التقليدي												
- الخشب المزوق - الخشب المنقوش المرصع	- فن الخشب												
- الصياغة والحلي - الحدادة الفنية	- فن المعادن												
- الحياكة التقليدية	- فن النسيج												
- المصنوعات الجلدية	- فن الجلد												
<p>يشترط في المترشح لولوج الأكاديمية:</p> <ul style="list-style-type: none"> - جنسية مغربية؛ - حاصل على بكالوريا علمية أو تقنية وحاصل على أحد الدبلومات التالية: TS, BTS, DUT, DEUG, DEUST, DEUP أو ما يعادلها. - السن لا يتجاوز 25 سنة عند تاريخ المباراة. <p>بالنسبة لفن الخط:</p> <ul style="list-style-type: none"> - جنسية مغربية؛ - مستوى السنة الختامية من سلك البكالوريا. - السن ما بين 18 و30 سنة عند تاريخ المباراة. 	<p>شروط الترشيح</p>												
<p>شعبة الخط:</p> <ul style="list-style-type: none"> - انتقاء على أساس النتائج المحصلة عليها في سنتي سلك البكالوريا، وكذا الأعمال الفنية الخطية المنجزة - اختبار كتابي: موضوع تحريري حول الخط العربي وموضوع تطبيقي في الخط العربي. <p>الشعب التقنية:</p> <ul style="list-style-type: none"> - انتقاء بناء على النتائج المحصلة عليها في البكالوريا وسنتي التقني المتخصص. - اختبار كتابي في المواد التالية: الرياضيات، الفيزياء، الكيمياء واللغة الفرنسية والرسم. 	<p>طريقة الولوج</p>												
<p>تعبئة استمارة الترشيح الإلكتروني من موقع المؤسسة www.aat.ac.ma وإرفاقها بالوثائق التالية:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. بالنسبة للشعب التقنية: <ul style="list-style-type: none"> - نسخة رقمية من بطاقة التعريف الوطنية؛ - نسخة رقمية من شهادة البكالوريا؛ - نسخة رقمية من الدبلوم المحصل عليه من بين الدبلومات المطلوبة والمشار إليها أعلاه أو الشهادة المعادلة له؛ - نسخة رقمية من بيانات نقط سنتي سلك التكوين بالتقني المتخصص أو بالشهادة المعادلة له؛ - صورة شخصية رقمية حديثة. 2. بالنسبة لفن الخط: <ul style="list-style-type: none"> - نسخة رقمية من بطاقة التعريف الوطنية؛ - نسخة رقمية من كشف النقط المحصل عليها في السنة الأولى والثانية من سلك البكالوريا؛ - صورة شخصية رقمية حديثة؛ - 3 نماذج رقمية من خطوط وزخارف المترشح. 	<p>كيفية الترشيح</p>												
<p>أكاديمية الفنون التقليدية، مسجد الحسن الثاني بالدار البيضاء، زنقة تزنيث، الهاتف: 0522260089 - البريد الإلكتروني: aat.fmh2@gmail.com - الموقع الإلكتروني للأكاديمية: www.aat.ac.ma</p>													

المجال الرياضي

الصفحة	المؤسسة
101	- المعهد الملكي لتكوين أطر الشبيبة والرياضة (IRFCJS)
102	- معهد علوم الرياضة بسطات (ISSS)
103	- معهد علوم الرياضة بفاس (ISSF)
105	- معهد مهن الرياضة بالقنيطرة (IMS)
107	- الإجازة في التربية تخصص رياضة وتربية بدنية (CLE - EPS)

<p>يهدف التكوين بالمعهد الملكي لتكوين أطر الشبيبة والرياضة إلى إعداد أطر متخصصة في مجالات الرياضة، الشباب، الإنعاش النسوي ورياض الأطفال.</p>	<p>أهداف التكوين</p>
<p>الإجازة المهنية</p>	
<p>1- مسلك التدریب الرياضية</p> <p>- المباراة مفتوحة في وجه حاملي شهادة البكالوريا العلمية (مع استثناء بالنسبة للرياضيين بمستوى عال حيث تقبل شهادة البكالوريا لجميع الشعب)؛</p> <p style="text-align: center;">إجراءات الولوج:</p> <ul style="list-style-type: none"> - انتقاء - اختبارات كتابية في اللغة الفرنسية (3 س)؛ - اختبارات بدنية (الاختبارات المتعلقة بالتخصص الرياضي ومهاراته البدنية)؛ - مقابلة شفوية مع لجنة مختصة. <p>2- مسلك حماية الطفولة ومساندة الأسرة ومسلك تربية الطفولة الصغرى.</p> <p>- المباراة مفتوحة في وجه حاملي شهادة البكالوريا لجميع الشعب (للسنة الجارية أو للسنتين الماضيتين)؛</p> <p style="text-align: center;">إجراءات الولوج:</p> <ul style="list-style-type: none"> - انتقاء - اختبارات كتابية في اللغة العربية (3 س)؛ - مقابلة شفوية مع لجنة مختصة. 	<p>التكوينات المتوفرة وشروط الولوج</p>
<ul style="list-style-type: none"> - استمارة الترشيح معبئة وموقعة من طرف المترشح (متوفرة على الموقع: www.irfc.ma) - نسخة من شهادة البكالوريا؛ - نسخة مصادق عليها من بيانات النقط للامتحانات الوطني والجهوي للبكالوريا؛ - الشواهد التي تثبت الخبرة والكفاءة (رخصة الممارسة الرياضية، الألقاب الرياضية ضيقة المدخل عليها بالنسبة للمسلك الرياضي، شواهد في المجال التربوي والتنشيطي بالنسبة لمسالك التربية)؛ - شهادة طبية تثبت كفاءة المترشح على اجتياز الاختبارات الرياضية (بالنسبة لمترشحي الذين تم انتقاؤهم في مسلك التدريب الرياضي)؛ - نسخة من بطاقة التعريف الوطنية؛ - صورة حديثة للمترشح، تلتصق على استمارة الترشيح. - شهادة عدم العمل بالنسبة للمترشحين غير الموظفين؛ <p>تودع ملفات الترشيح مباشرة لدى إدارة مركز التكوين:</p> <ul style="list-style-type: none"> • بالنسبة لشعبة التدريب الرياضي: المركز الوطني للرياضة مولاي رشيد، كلم 12 طريق مكناس، سلا؛ • بالنسبة لمسلك حماية الطفولة ومساندة الأسرة؛ ومسلك تربية الطفولة الصغرى: مركز التكوين للإنعاش النسوي، شارع الفتواكي، اليوسوفية، الرباط. 	<p>ملف الترشيح</p>
<p>الماستر</p>	<p>التكوينات المتوفرة</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Management et Gouvernance du Sport • Entraînement Sportif et Optimisation de la Performance de Haut Niveau 	
<p>للمزيد من المعلومات: www.irfc.ma</p>	

<p>معهد علوم الرياضة بسطات مؤسسة للتعليم العالي تابعة لجامعة الحسن الأول بسطات، يهدف إلى إعداد وتكوين أطر متخصصة في المجال الرياضي وتناط بالمعهد، التكوين والقيام بأعمال البحث في حقل التخصص التابع لمهن الرياضة والميادين المرتبطة به، ويتولى تحضير وتسليم الشهادات الوطنية التالية: الإجازة - الماستر - الدكتوراه.</p>	<p>أهداف التكوين</p>	
<p>يدوم التكوين ثلاث سنوات يحصل بعدها الطالب على إجازة مهنية في إحدى التخصصات التالية:</p> <p>التدبير الرياضي Management du sport: البكالوريا المطلوبة:</p> <ul style="list-style-type: none"> - بكالوريا علوم اقتصادية - بكالوريا علوم التدبير المحاسباتي - بكالوريا علوم رياضية (أ) - بكالوريا علوم الحياة والأرض - بكالوريا علوم فيزيائية - بكالوريا مهنية: (مسلك التجارة - مسلك المحاسبة - مسلك اللوجستيك) <p>التدريب الرياضي Entrainement sportif: البكالوريا المطلوبة:</p> <ul style="list-style-type: none"> - بكالوريا علوم الحياة والأرض - بكالوريا علوم فيزيائية - بكالوريا علوم رياضية (أ) - بكالوريا علوم زراعية <p>تكنولوجيا الرياضة Technologie du sport: البكالوريا المطلوبة:</p> <ul style="list-style-type: none"> - بكالوريا علوم رياضية (أ) أو (ب)؛ - بكالوريا العلوم والتكنولوجيات الميكانيكية؛ - بكالوريا العلوم والتكنولوجيات الكهربائية؛ - بكالوريا علوم الحياة والأرض - بكالوريا علوم فيزيائية 	<p>التكوينات المتوفرة وشروط اللوج</p>	
<p>بعد الإعلان عن فتح باب الترشيح من طرف المعهد:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. يتم التسجيل الأولي عبر الموقع الإلكتروني للمعهد www.i2s.uh1.ac.ma 2. إيداع ملف الترشيح مباشرة لدى إدارة المعهد أو إرساله عبر البريد إلى العنوان المبين أسفله. <p>ويتكون ملف الترشيح من الوثائق التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> • رسالة تحفيزية (lettre de motivation) موجهة إلى السيد مدير المعهد؛ • سيرة ذاتية: (CV) (وفق نموذج يمكن تحميله من موقع المعهد)؛ • نسخة طبق الأصل لشهادة البكالوريا؛ • شهادة طبية تثبت القدرة البدنية لمزاولة التمارين الرياضية؛ • صورة فتوغرافية (3x3)؛ • نسخة طبق الأصل لبطاقة التعريف الوطنية CIN؛ • أظرفة متبصرة تحمل عنوان المترشح. • شهادة مزاولته الأنشطة الرياضية (إذا كان المترشح يزاول بأحد النوادي الرياضية)؛ 	<p>كيفية الترشيح</p>	
<p>التدريب الرياضي وتكنولوجيا الرياضة:</p> <ul style="list-style-type: none"> • انتقاء أولي: بناء على النتائج المحصل عليها ونوع البكالوريا؛ • اختبار كتابي؛ • مقابلة؛ • اختبارات تطبيقية؛ - بالنسبة للتدريب الرياضي: اختبارات بدنية ورياضية؛ - بالنسبة لتكنولوجيا الرياضة: اختبار تقييم القدرات البدنية. 	<p>التدبير الرياضي:</p> <ul style="list-style-type: none"> • انتقاء أولي: بناء على النتائج المحصل عليها ونوع البكالوريا؛ • اختبار كتابي؛ • مقابلة. 	<p>كيفية القبول</p>
<p>المركب الجامعي، ص.ب: 539، سطات _ الهاتف والفاكس: 0523400794 البريد الإلكتروني scolarite.i2s@uh1.ac.ma _ الموقع الإلكتروني www.iss-uh1.ma</p>	<p>العنوان</p>	

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

1. التديبر الرياضي

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

2. التديبر الرياضي

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

3. التربة البدنية وعلوم الأنشطة الرياضية

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

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

يهدف التكوين بمعهد مهن الرياضة بالقيطرة إلى تمكين الطلبة من تطوير مهاراتهم للاندماج المهني في مهن الرياضة والتنشيط وكذلك الإشراف في الجمعيات والنوادي الرياضية والترفيهية. وتناط بالمعهد، التكوين والقيام بأعمال البحث في حقل التخصص التابع لمهن الرياضة والميادين المرتبطة به، ويتولى تحضير وتسليم الشهادات الوطنية التالية:

- الإجازة؛
- الماستر؛
- الدكتوراه.

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

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

مدة
التكوين
والتخصصات

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

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

<p>يهدف سلك الإجازة في التربية تخصص رياضية وتربية بدنية إلى تكوين أطر تربوية مؤهلة لتلبية الحاجيات الحالية والمستقبلية لمستوى التعليم الثانوي من أطر التدريس في مجال الرياضة وتربية بدنية؛ ويعتمد التكوين بهذا السلك على نظام بيداغوجي يمكن الطالب من اكتساب معارف ومؤهلات وكفايات أكاديمية من خلال وحدات التخصص ذات الصلة بالحقل المعرفي المرتبط بالتخصص المعني ووحدات علوم التربية والديداكتيك و سيكولوجيا التربية، وكذا وحدات في علم النفس وعلم الاجتماع ووحدات تخصص لإنجاز عمل تربوي لفائدة مؤسسات تعليمية. كما يتضمن التكوين وحدات تكميلية في اللغات الأجنبية والكفايات الحياتية والذاتية وفي تطوير المهارات الرقمية.</p> <p>كما يهدف هذا السلك إلى ضمان تكوين أطر يمكنهم من ولوج مراكز مهنة التربية والتكوين أو متابعة تعليمهم العالي أو العمل في القطاع الخاص في مجال التدريس أو التدريب الرياضي. يدوم التكوين بهذا المسلك ثلاث سنوات يحصل بعدها الطالب على الإجازة في التربية تخصص التربية البدنية والرياضة.</p>	<p>أهداف التكوين ومدته</p>
<p>يشترط في المترشح:</p> <ul style="list-style-type: none"> • أن يكون حاصلا على شهادة البكالوريا للسنة الجارية أو الماضية، جميع الشعب؛ • ألا يتجاوز سنه 21 سنة بتاريخ 31 دجنبر من سنة الترشيح؛ 	<p>شروط الترشيح</p>
<p>يتم قبول المترشح اعتمادا على العناصر التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> • امتلاك مؤهلات رياضية مبررة في النشاط البدني والرياضة. • الحالة البدنية والصحية الجيدة للمترشح؛ • إتقان اللغة الفرنسية كلغة التكوين؛ • دوافع اختيار مهنة تدريس التربية البدنية. <p>وتتم عملية القبول عبر المراحل التالية:</p> <p>1) انتقاء أولي للمترشحين (25%): اعتمادا على:</p> <ul style="list-style-type: none"> • المعدل العام للبكالوريا؛ • النقطة المحصل عليها في مادة التربية البدنية؛ • النقطة المحصل عليها في مادة اللغة الفرنسية. <p>2) اختبار اللياقة البدنية (45%):</p> <p>سيخضع المترشحون الذين تم قبولهم في الانتقاء الأولي للاختبارات الرياضية التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ألعاب القوى؛ • الجمباز؛ • الرياضات الجماعية. <p>3) مقابلة شفوية (35%): وتعتمد على معايير التقييم التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> • مهارات التواصل اللغوي لدى المترشح باللغتين العربية والفرنسية؛ • القدرة على مناقشة وتحليل مواضيع تهم الثقافة العامة والعلمية والقيم الإنسانية؛ • ميول المترشح لمزاولة مهنة التدريس. <p>ملاحظة: بعض المؤسسات المحتضنة لهذا السلك قد تشترط حصول المترشح على بكالوريا رياضة ودراسة أو بكالوريا علمية، مع إمكانية قبول الرياضيين من مستوى عال والحاصلين على شهادة البكالوريا جميع الشعب، شريطة الإدلاء بما يثبت ذلك.</p>	<p>إجراءات القبول</p>

الموقع الإلكتروني	المدينة	المؤسسات	المؤسسات المحتضنة لهذا التخصص
https://fse.um5.ac.ma	الرباط	كلية علوم التربية	
https://www.enscasa.ma	الدار البيضاء	المدارس العليا للأساتذة	
https://ens.uae.ac.ma	تطوان		
https://www.uca.ma/ens	مراكش	المدارس العليا للتربية والتكوين	
https://esef.uit.ac.ma	القنيطرة		
http://esef.usms.ac.ma/	بني ملال		

مجال التربية والتعليم

الصفحة	المؤسسة
109	- سلك الإجازة في التربية (CLE)
113	- المراكز الجهوية لمهن التربية والتكوين (CRMEF)
117	- المدارس العليا للتربية والتكوين (ESEF)
119	- كلية علوم التربية (FSE)
120	- المدارس العليا للأساتذة (ENS)
74	- المدرسة العليا لأساتذة التعليم التقني بالمحمدية -ENSET- (المسالك الجامعية للتربية FUE)

<p>أهداف التكوين وخصوميته</p>	<p>يهدف سلك الإجازة في التربية إلى تكوين أطر تربوية مؤهلة لتلبية الحاجيات الحالية والمستقبلية لمختلف مستويات التعليم الابتدائي والثانوي.</p> <p>ويعتمد التكوين بهذا السلك على نظام بيداغوجي يمكن الطالب من اكتساب معارف ومؤهلات وكفايات أكاديمية من خلال وحدات التخصص ذات الصلة بالحقل المعرفي لكل مسلك للتكوين (أحادي التخصص، ثنائي التخصص أو متعدد التخصص) ووحدات علوم التربية والديداكتيك و سيكولوجيا التربية، وكذا وحدات في علم النفس وعلم الاجتماع ووحدات تخصص لإنتاج عمل تربوي لفائدة مؤسسة تعليمية. كما يتضمن التكوين وحدات تكميلية في اللغات الأجنبية والكفايات الحياتية والذاتية وفي تطوير المهارات الرقمية.</p> <p>ويتم التكوين في سلك الإجازة في التربية بالمدارس العليا للأستاذة والمدارس العليا للتربية والتكوين وكلية علوم التربية.</p>
--------------------------------------	---

<p>مدة الدراسة والشهادة المخولة</p>	<p>تستغرق مدة الدراسة بسلك الإجازة في التربية ثلاث سنوات (6 فصول) يحرز الطالب الناجح بعدها على شهادة الإجازة في التربية، مع تحديد التخصص.</p> <p>وتمنح شهادة الإجازة في التربية في المسالك المبينة في الجدول أسفله.</p>
--	---

ولوح السنة الأولى من سلك الإجازة في التربية

<p>الشروط</p>	<p>(1) شروط الترشيح:</p> <p>يشترط في المترشح لاجتياز مباراة ولوح السنة الأولى من الإجازة في التربية:</p> <ul style="list-style-type: none"> • أن يكون مسجلا بالسنة النهائية من سلك البكالوريا للموسم الحالي أو حاصلا على شهادة البكالوريا أو ما يعادلها برسم السنة الماضية. • ألا يتجاوز سن 21 سنة بتاريخ 31 دجنبر من سنة الترشيح؛
----------------------	---

نوع شعبة البكالوريا المطلوبة	مسلك الإجازة في التربية	الشروط والإجراءات الخاصة بالترشيح
<ul style="list-style-type: none"> - جميع شعب البكالوريا 	<ul style="list-style-type: none"> - تخصص التعليم الابتدائي - ثنائي اللغة - تخصص التعليم الابتدائي - اللغة الأمازيغية - تخصص التعليم الثانوي - اللغة العربية - تخصص التعليم الثانوي - اللغة الفرنسية - تخصص التعليم الثانوي - اللغة الإنجليزية - تخصص التعليم الثانوي - الفلسفة - تخصص التعليم الثانوي - الدراسات الإسلامية - تخصص التعليم الثانوي - التاريخ والجغرافيا - تخصص التعليم الثانوي - التربية البدنية والرياضة 	<p>الشروط والإجراءات الخاصة بالترشيح</p>
<ul style="list-style-type: none"> - شعبة العلوم الاقتصادية والتدبير؛ - شعبة العلوم الرياضية؛ - شعبة العلوم التجريبية؛ - شعب البكالوريا المهنية 	<ul style="list-style-type: none"> - تخصص التعليم الثانوي - علوم الاقتصاد والتدبير 	
<ul style="list-style-type: none"> - شعبة العلوم الرياضية؛ - شعبة العلوم التجريبية؛ - شعبة العلوم والتكنولوجيات؛ - شعب البكالوريا المهنية 	<ul style="list-style-type: none"> - تخصص التعليم الثانوي - علوم صناعية 	



نوع شعبة البكالوريا المطلوبة	مسلك الإجازة في التربية	الشروط والإجراءات الخاصة بالترشيح
<ul style="list-style-type: none"> ▪ شعبة العلوم الرياضية؛ ▪ شعبة العلوم التجريبية؛ 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ تخصص التعليم الثانوي-الرياضيات ▪ تخصص التعليم الثانوي-الفيزياء والكيمياء ▪ تخصص التعليم الثانوي-علوم الحياة والأرض ▪ تخصص التعليم الثانوي-المعلومات 	
<p style="text-align: center;">(2) الإجراءات الخاصة بالترشيح:</p> <p>يتعين على المترشحين الراغبين في اجتياز مباراة الولوج لمسلك الإجازة في التربية تسجيل ترشيحهم على البوابة الإلكترونية الخاصة بالمباراة: www.cursussup.gov.ma ، وذلك خلال الفترة المخصصة للترشيح.</p> <p>، ويتعين على كل مترشح، خلال هذه الفترة، اختيار وترتيب ثلاث (03) اختيارات على الأكثر من بين المسالك والمؤسسات المقترحة في كل فئة من الفئات الست المشار إليها في الملحق رقم 1 (صفحة 111)، وذلك حسب اختيار المترشح، أثناء تعبئة طلب المشاركة. وبعد انقضاء هذه الفترة، لا يمكن لأي مترشح التسجيل أو تغيير اختياراته.</p> <p style="text-align: center;">(3) مباراة الولوج:</p> <p>يتم ولوج السنة الأولى للإجازة في التربية بعد نجاح المترشحين في:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ امتحان البكالوريا؛ ▪ مباراة الولوج لهذا المسلك التي تنظم على مرحلتين: انتقاء تمهيدي / بناء على دراسة الملف، واختبار شفوي. <p style="text-align: center;">(1.3) الانتقاء التمهيدي:</p> <p>يمثل معدل الانتقاء التمهيدي ذ سبة 75% من المعدل العام للقبول. ويحتسب هذا المعدل بناء على معدل الامتحان الوطني للبكالوريا ومعدل الامتحان الجهوي للبكالوريا وكذا معامل للترجيح حسب شعبة البكالوريا المحصل عليها (معامل الترجيح الخاص بكل شعبة: أنظر الصفحة: 111).</p> <p>ويتم الإعلان عن نتائج الانتقاء التمهيدي على المنصة الإلكترونية للمباراة: www.cursussup.gov.ma هذا، ويتعين على كل مترشح تم انتقاؤه، تحميل بطاقة الاستدعاء لاجتياز الاختبار الشفوي من البوابة الإلكترونية للمباراة وطبعتها. وتحتوي هذه البطاقة، خصوصا، على المعلومات المتعلقة بتاريخ ومكان اجتياز الاختبار الشفوي.</p> <p style="text-align: center;">(2.3) الاختبار الشفوي</p> <p>يمثل معدل الاختبار الشفوي ذ سبة 25% من المعدل العام للقبول. وتعتبر أي درجة أقل من 5/20 في الاختبار الشفوي موجبة للإقصاء من المباراة.</p> <p>ويتعين على كل مترشح الحضور إلى مركز الاختبار الشفوي مرفوقا ببطاقة التعريف الوطنية وبطاقة استدعائه</p> <p style="text-align: center;">(3.3) الإعلان عن النتائج:</p> <p>يتم الإعلان عن نتائج المترشحين المقبولين في اللوائح الأساسية على فضائهم الخاصة في المنصة الإلكترونية: www.cursussup.gov.ma</p> <p>كما سيتم الإعلان عن المترشحين المقبولين في لوائح الانتظار عبر نفس المنصة.</p> <p style="text-align: center;">(4.3) إجراءات تعيين المترشحين المقبولين:</p> <p>تعتمد عملية تعيين المترشحين المقبولين لولوج مسالك الإجازة في التربية على المعايير التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> - درجة الاستحقاق بناء على المعدل العام للمباراة (75 % لمعدل الانتقاء التمهيدي و 25 % لمعدل الاختبار الشفوي)؛ - ترتيب اختيارات المترشح المعبر عنها أثناء تسجيل ترشيحه على البوابة الإلكترونية؛ - عدد المقاعد المتوفرة في كل مسلك ومؤسسة. 		

**الشروط
والإجراءات
الخاصة
بالترشيح**

ملاحظة:

يمكن ولوج السنة الثانية (الفصل الثالث) أو السنة الثالثة (الفصل الخامس) من سلك الإجازة في التربية- بناء على نظام الجسور - عن طريق مباراة مفتوحة في وجه المترشحين المستوفين لشروط الولوج والمتوفرين على المعارف البيداغوجية اللازم اكتسابها مسبقا، وفي حدود عدد المقاعد المتوفرة. كما يشترط لاجتياز المباراة: بالنسبة للمترشحين لولوج السنة الثانية: عدم تجاوز سن 22 سنة بتاريخ 31 دجنبر من سنة الترشيح؛ بالنسبة للمترشحين لولوج السنة الثالثة: عدم تجاوز سن 23 سنة بتاريخ 31 دجنبر من سنة الترشيح.

الملحق رقم 1: طريقة احتساب معدل الانتقاء التمهيدي للمترشحين

طريقة احتساب معدل الانتقاء التمهيدي

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

الفئة	مسلك الإجازة في التربية	شعبة البكالوريا	معامل الترجيح
1	الإجازة في التربية- تخصص التعليم الابتدائي- ثنائي اللغة واللغة الأمازيغية	شعبة العلوم الرياضية	1,5
		شعبة العلوم التجريبية	1,5
		شعبة العلوم والتكنولوجيات	1,3
		شعبة العلوم الاقتصادية والتدبير	1,2
		شعبة الآداب	1,2
		شعبة العلوم الإنسانية	1,2
		شعبة التعليم الأصيل	1,2
		شعب البكالوريا المهنية	1
2	الإجازة في التربية- تخصص التعليم الثانوي- اللغة العربية واللغة الفرنسية واللغة الإنجليزية والفلسفة والدراسات الإسلامية والتاريخ والجغرافيا	شعبة الآداب	1,5
		شعبة العلوم الإنسانية	1,5
		شعبة التعليم الأصيل	1,3
		شعبة العلوم الرياضية	1,2
		شعبة العلوم التجريبية	1,2
		شعبة العلوم والتكنولوجيات	1,2
		شعبة العلوم الاقتصادية والتدبير	1,2
		شعب البكالوريا المهنية	1
3	الإجازة في التربية- تخصص التعليم الثانوي- العلوم الاقتصادية والتدبير	شعبة العلوم الاقتصادية والتدبير	1,5
		شعبة العلوم الرياضية	1,4
		شعبة العلوم التجريبية (علوم فيزيائية)	1,3
		شعب البكالوريا المهنية*	1,2
		شعبة العلوم التجريبية (علوم الحياة والأرض)	1
4	الإجازة في التربية- تخصص التعليم الثانوي- العلوم الصناعية	شعبة العلوم والتكنولوجيات	1,5
		شعبة العلوم الرياضية	1,4
		شعب البكالوريا المهنية (المسالك التقنية)**	1,4
		شعبة العلوم التجريبية (علوم فيزيائية)	1,3
		شعب البكالوريا المهنية (المسالك الأخرى)***)	1,2
5	الإجازة في التربية- تخصص التعليم الثانوي- الرياضيات والفيزياء والكيمياء وعلوم الحياة والأرض والمعلومات	شعبة العلوم الرياضية	1,5
		شعبة العلوم التجريبية	1,5
6	الإجازة في التربية- تخصص التعليم الثانوي- التربية البدنية والرياضة	شعبة العلوم التجريبية	1,5
		شعبة العلوم الرياضية	1,4
		شعبة الآداب	1
		شعبة العلوم الإنسانية	1
		شعبة العلوم الاقتصادية والتدبير	1
		شعبة التعليم الأصيل	1
		شعبة العلوم والتكنولوجيات	1
		شعب البكالوريا المهنية	1

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

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

سلك تكوين أطر هيئة الدعم الإداري والتربوي والاجتماعي

شروط مشتركة:

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

شروط خاصة:

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

شروط الترشيح

يتكون ملف الترشيح من الوثائق التالية:

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

ملف الترشيح

يتم إيداع ملفات الترشيح عبر الموقع الإلكتروني الخاص بمباراة التوظيف:

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

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

إيداع ملفات الترشيح

طريقة الولوج

يتم وولوج المراكز عن طريق مباراة تنظم على الشكل التالي:

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

1. الاختبارات الكتابية

يجتاز المترشحون اختبارات كتابية تحدد مواضيعها ومددها ومعاملاتها كما يلي:

1.1. أطر التدريس

• بالنسبة لمباراة التعليم الابتدائي

○ التخصص المزدوج

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

○ تخصص اللغة الأمازيغية

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

• بالنسبة لمباراة التعليم الثانوي

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

1.2. الأطر المختصة

• بالنسبة لمباراة مختصي الاقتصاد والإدارة

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

• بالنسبة لمباراة المختصين التربويين

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

• بالنسبة لمباراة المختصين الاجتماعيين

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

2. الاختبارات العملية

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

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

3. الاختبارات الشفوية

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

1.3- بالنسبة لمباراة أطر التدريس

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

2.3- بالنسبة لمباراة الأطر المختصة

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

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

يهدف إحداث هذه المؤسسات إلى الرفع من جودة تكوين الطلبة المقبلين على ممارس مهنة التدريس. ويدوم التكوين بالمدارس العليا للتربية والتكوين ثلاث سنوات، يخلع فيها الطلبة لتكوين أكاديمي يركز على معارف أكاديمية في مادة التخصص وفي علوم التربية، و سيكولوجية التربية، وتكنولوجيا المعلومات والتواصل، وكذا وحدات للغة وتدريب الممارسين التربويين والمقاولاتية والتدريب على الانغماس في الوسط التربوي. بعد التخرج يحصل الطالب على الإجازة في التربية. ويمكن للحاصلين على شهادة الإجازة في التربية إما متابعة دراستهم العليا بسلك الماجستير في التربية أو اجتياز مباراة توظيف أطر التدريس بالقطاع العام أو العمل في القطاع الخاص.

أهداف التكوين

التكوينات المتوفرة

• سلك الإجازة في التربية

- التعليم الثانوي - التربية البدنية والرياضة
- التعليم الثانوي - علوم الاقتصاد والتدبير
- التعليم الثانوي - علوم صناعية
- التعليم الثانوي - الرياضيات
- التعليم الثانوي - الفيزياء والكيمياء
- التعليم الثانوي - علوم الحياة والأرض
- التعليم الثانوي - المعلومات

- التعليم الابتدائي
- التعليم الابتدائي - اللغة الأمازيغية
- التعليم الثانوي - اللغة العربية
- التعليم الثانوي - اللغة الفرنسية
- التعليم الثانوي - اللغة الإنجليزية
- التعليم الثانوي - الفلسفة
- التعليم الثانوي - الدراسات الإسلامية
- التعليم الثانوي - التاريخ والجغرافيا

التخصصات

يشترط في المترشح لاجتياز مباراة ولوج السنة الأولى من الإجازة في التربية:

- أن يكون مسجلاً بالسنة النهائية من سلك البكالوريا للموسم الحالي أو حاصلًا على شهادة البكالوريا أو ما يعادلها برسم السنة الماضية؛
- ألا يتجاوز سن 21 سنة.

شروط الولوج

يتم ولوج السنة الأولى للإجازة في التربية بعد نجاح المترشحين في:

- امتحان البكالوريا؛
- مباراة الولوج لهذا السلك التي تنظم على مرحلتين: انتقاء تمهيدي / بناء على دراسته الملف، واختبار شفوي.

كيفية الولوج

(1) الانتقاء التمهيدي:

يمثل معدل الانتقاء التمهيدي نسبة 75% من المعدل العام للقبول. ويحتسب هذا المعدل بناءً على معدل الامتحان الوطني للبكالوريا ومعدل الامتحان الجهوي للبكالوريا وكذا معامل الترجيح حسب شعبة البكالوريا المحصل عليها (معامل الترجيح أنظر ص: 111).

(2) الاختبار الشفوي

يمثل معدل الاختبار الشفوي نسبة 25% من المعدل العام للقبول. وتعتبر أي درجة أقل من 5/20 في الاختبار الشفوي موجبة للإقصاء من المباراة.

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

البكالوريا المطلوبة بالنسبة لكل مسلك من مسالك الإجازة في التربية

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

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

ملاحظة: بخصوص مسالك الإجازة في التربية أنظر كذلك الصفحة: 109.

كلية علوم التربية مؤسسة تابعة لجامعة محمد الخامس بالرباط، تهتم بتكوين أطر مؤهلة في مجال التربية والتدريس والتواصل، يعتمد نظام التكوين بها على: إجازة - ماستر - دكتوراه (LMD).

التخصصات	نوع البكالوريا	كيفية الولوج
<ul style="list-style-type: none"> - التعليم الأولي - التعليم الابتدائي - التعليم الثانوي - اللغة العربية - التعليم الثانوي - اللغة الفرنسية - التعليم الثانوي - اللغة الإنجليزية - التعليم الثانوي - التاريخ والجغرافيا - التعليم الثانوي - الفلسفة - التعليم الثانوي - التربية البدنية والرياضة 	بكالوريا جميع الشعب	<ul style="list-style-type: none"> - انتقاء: دراسة الملف؛ - مقابلة شفوية. <p>تخصص نسبة 75% لدراسة الملف ونسبة 25% للمقابلة الشفوية</p>
<p>Filière : Sciences d'Education</p> <p>1. Enseignement, formation et accompagnement pédagogique</p> <p>2. Management et ingénierie en éducation et formation</p>	بكالوريا: <ul style="list-style-type: none"> • علوم اقتصادية وتدبير؛ • الآداب والعلوم الإنسانية؛ • العلوم الرياضية؛ • علوم الحياة والأرض؛ • العلوم الفيزيائية؛ 	<ul style="list-style-type: none"> - انتقاء: دراسة الملف: يركز على المعدل العام المحصل عليه في امتحان البكالوريا ونقطة اللغة الفرنسية؛ - اختبار كتابي في الثقافة العامة؛ - مقابلة شفوية.

التخصصات	نوع البكالوريا	كيفية الولوج
- Éducation et Insertion des Jeunes et des Enfants en Difficulté	إجازة أساسية تخصص: علم النفس - علم الاجتماع - الفلسفة - مهن التمريضية وتقنيات الصحة - ميدان التربية والعمل الاجتماعي. إجازة مهنية: في تخصصات الميدان الاجتماعي.	<ul style="list-style-type: none"> - انتقاء: - اختبار كتابي - مقابلة شفوية.
- Didactique du Français	إجازة في مهن التربية أو إجازة مهنية في مجال اللغات والفنون والآداب.	
- Mesure et Evaluation en Education et Formation	إجازة أساسية في: علوم التربية - الدراسات الفرنسية والتربية (الديداكتيك) - علم النفس - الاقتصاد والتدبير - الإحصاء - مهن التربية؛ إجازة مهنية: تخصص تكنولوجيا التربية.	
- Littérature et Education	إجازة أساسية في الدراسات الفرنسية	
- Management et Leadership Educatifs	إجازة في: التربية - علوم التدبير - الاقتصاد - علوم الإعلام والاتصال أو ما يعادلها	
- Education des Adultes et Apprentissage tout au Long de la Vie	إجازة في: علوم التربية - علم النفس - علم الاجتماع - القانون - الاقتصاد والتدبير - الأدب الفرنسي - أو ما يعادلها	
- Applied Linguistics and English Language Teaching	إجازة في: اللغة الإنجليزية.	
- التربية الجمالية	الإجازة في التربية تخصص علوم التربية الإجازة الأساسية في: اللغات وآدابها - الفنون - الفلسفة وعلم النفس وعلم الاجتماع - علوم الإعلام والصحافة - العلوم السياسية والاقتصادية.	
- تدريس العلوم الاجتماعية والتنمية	الإجازة الأساسية في التاريخ - الجغرافيا - العلوم الاقتصادية أو ما يعادلها.	
- ديدكتيك اللغة العربية وبناء المناهج	إجازة في مجال اللغة العربية وآدابها.	

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

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

المدرسة العليا للأساتذة بالرباط

الدبلوم	المسالك	شروط الولوج	مدة التكوين	شروط القبول
الإجازة في التربية	<ul style="list-style-type: none"> التعليم الثانوي: الرياضيات التعليم الثانوي: الفيزياء والكيمياء التعليم الثانوي: علوم الحياة والأرض 	<ul style="list-style-type: none"> بكالوريا علوم تجريبية؛ بكالوريا علوم رياضية. 	ثلاث سنوات ستة فصول	<ul style="list-style-type: none"> انتقاء بناء على نتائج البكالوريا؛ مقابلة.
	<ul style="list-style-type: none"> التعليم الثانوي: التاريخ والجغرافيا التعليم الثانوي: الدراسات الإسلامية التعليم الثانوي: اللغة الفرنسية التعليم الثانوي: الفلسفة التعليم الثانوي: اللغة الإنجليزية التعليم الابتدائي التعليم الثانوي: اللغة العربية 	<ul style="list-style-type: none"> جميع شعب البكالوريا 		
الماستر	حكامة وتسيير أنظمة التربية	<ul style="list-style-type: none"> شهادة الإجازة 	سنتان	<ul style="list-style-type: none"> انتقاء أولي اختبار كتابي اختبار شفوي
	الإرشاد والتوجيه التربوي	<ul style="list-style-type: none"> الإجازة في علم النفس، علوم التربية، علم الاجتماع أو دبلوم يعادلها؛ الإجازة في التربية، أو دبلوم يعادلها؛ الإجازة المهنية في المهن المساعدة أو دبلوم يعادلها. 		
	Valorisation des Ressources Naturelles, Végétales et Minérales	<ul style="list-style-type: none"> إجازة في الكيمياء أو ما يعادلها 		

شارع محمد بن الحسن الوزاني، ص.ب 5118 التقدم – الرباط
الهاتف: 0537751229 / 0537752261

www.ens.um5.ac.ma

المدرسة العليا للأساتذة بتطوان

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

المدرسة العليا للأساتذة بمكناس

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

العنوان: تولال، ص.ب: 3104 مكناس - الهاتف: 0535533885/0535533883
www.ens.umi.ac.ma

المدرسة العليا للأساتذة بفاس

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

العنوان: بن سوادة، ص.ب: 5206 - فاس - الهاتف: 0535655861
http://ens.usmba.ac.ma

المدرسة العليا للأساتذة بالدار البيضاء

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

□

المدرسة العليا للأساتذة بمراكش

الدبلوم	المسالك	شروط الولوج	مدة التكوين	شروط القبول
الإجازة في التربية	<ul style="list-style-type: none"> التعليم الثانوي: الرياضيات؛ التعليم الثانوي: علوم الحياة والأرض التعليم الثانوي: العلوم الفيزيائية والكيمياء التعليم الثانوي: الإعلاميات 	<ul style="list-style-type: none"> شعبة العلوم الرياضية؛ شعبة العلوم التجريبية؛ السن أقل من 21 سنة في 31 دجنبر من المو سم الدرا سي لعملية الترشيح. 	ثلاث سنوات	<ul style="list-style-type: none"> انتقاء تمهيدي بناء على دراسته الملف؛ مباراة شفوية.
	<ul style="list-style-type: none"> التعليم الثانوي: اللغة العربية التعليم الابتدائي التعليم الثانوي: الفرنسية التعليم الثانوي: اللغة الإنجليزية 	<ul style="list-style-type: none"> بكالوريا جميع الشعب. السن أقل من 21 سنة في 31 دجنبر من المو سم الدرا سي لعملية الترشيح. 		
الماستر والماستر المتخصص	MS. D'ENSEIGNEMENT : OPTION SCIENCES DE LA VIE ET DE LA TERRE	<ul style="list-style-type: none"> إجازة في علوم الحياة والأرض أو ما يعادلها 	سنتان	<ul style="list-style-type: none"> انتقاء؛ اختبار كتابي؛ مقابلة
	DIDACTIQUE DES SCIENCES EXPÉRIMENTALES ET MATHÉMATIQUES	<ul style="list-style-type: none"> إجازة في العلوم التجريبية أو الرياضية أو ما يعادلها 		
<p>العنوان: ص.ب 2400، الحي الحسني، طريق الصويرة، مراكش 40000 الهاتف: 0524340125 www.ens-marrakech.ac.ma</p>				

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

المجال

العسكري وشبه العسكري

الصفحة	المؤسسة
126	- سلك ضباط القوات المسلحة الملكية
127	- سلك ضباط القوات المساعدة
128	- سلك ضباط صف القوات المسلحة الملكية (القوات البرية)
129	- سلك ضباط الصف للقوات المساعدة
130	- الصحة العسكرية: الطب وطب الأسنان والصيدلة
131	- الصحة العسكرية: البيطرة
132	- المدرسة الملكية الجوية (ERA) (سلك الضباط)
133	- مدرسة تكوين المتخصصين سلك غير الضباط - ق.م.الجوية (EFSNO) (سلك ضباط صف)
135	- المدرسة الملكية البحرية (ERN) (سلك الضباط)
137	- مركز التكوين للبحرية الملكية (CIMR) (سلك ضباط صف)
138	- مجموعة مدارس الدرك الملكي
140	- المعهد الملكي للشرطة
142	- المعهد الملكي للإدارة الترابية (IRAT)
144	- المدرسة الوطنية للوقاية المدنية (ENPC)
146	- المركز الوطني لتكوين أطر المندوبية العامة لإدارة السجون وإعادة الإدماج
235	- معاهد تكوين التقنيين والتقنيين المتخصصين التابعة لوزارة الداخلية

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

التخصصات المتاحة	<ul style="list-style-type: none"> ▪ العلوم والتقنيات؛ ▪ العلوم القانونية؛ ▪ اللغة والأدب الإنجليزي.
مدة التكوين والدبلوم	<ul style="list-style-type: none"> ▪ يدوم التكوين أربع (4) سنوات، منها 3 سنوات سلك الإجازة وسنة واحدة مخصصة للتكوين العسكري يحصل بعدها الطالب المتخرج على دبلوم الدراسات الجامعية والعسكرية (DEUM)؛ ▪ يتم التكوين بالأكاديمية الملكية العسكرية بمكناس.
شروط الترشيح	<ul style="list-style-type: none"> ▪ الحالة العائلية عازب (ة)؛ ▪ السن ما بين 18 و22 سنة لغاية 31 دجنبر من سنة الترشيح؛ ▪ بدون سوابق عدلية؛ ▪ أن يكون المترشح (ة) حاصلًا (ة) على بكالوريا السنة الحالية وحسب التخصص؛ ▪ التمتع بصحة جسمانية جيدة؛ ▪ القامة: 1.70 م على الأقل بالنسبة للذكور و1.60 م على الأقل بالنسبة للإناث.
كيفية القبول	<ul style="list-style-type: none"> ▪ <u>انتقاء أولي اعتمادا على معدل النجاح المحصل عليه بميزة "مستحسن" على الأقل من طرف المترشح في الدورة العادية من امتحان البكالوريا؛</u> ▪ <u>اجتياز المباراة:</u> سيتم استدعاء المترشحين الذين يتوفرون على الشروط الكاملة والذين تم اختيارهم من طرف لجنة الانتقاء الأولي، وذلك عبر عناوينهم الإلكترونية، قصد اجتياز المباراة والتي تتضمن: <ul style="list-style-type: none"> ✓ اختبارات طبية، بدنية، ونفسية؛ ✓ امتحان شفوي. يجب على المترشحين والمترشحات اصطحاب لوازم الرياضة. المترشحون الذين سيجتازون بنجاح هذه الاختبارات، سيتم ترتيبهم اعتمادا على معدل النجاح المحصل عليه في الدورة العادية من امتحان البكالوريا. تنبيه: يتعين على المترشحين والمترشحات التأكد من صحة عناوينهم الإلكترونية المسجلة في استمارة التسجيل.
كيفية الترشيح	<p>عند فتح باب الترشيح، يتعين على المترشحات والمترشحين المتوفرين على الشروط أعلاه تسجيل طلباتهم على الموقع الإلكتروني التالي:</p> <p style="text-align: center;">https://recrutement.far.ma</p>

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

سلك ضباط صف القوات المسلحة الملكية ضباط صف القوات البرية

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

<p>مدة التكوين</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ يدوم التكوين سنتين (2)، يحصل بعدها الطالب المتخرج على رتبة ضابط صف. ▪ نظام التكوين داخلي + راتب شهري.
<p>شروط الترشيح</p> <p>على الراغبين في الانخراط في صفوف ضباط الصف وجوب توفر الشروط التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ جنسية مغربية؛ ▪ الحالة العائلية عازب(ة)؛ ▪ أن يكون المترشح(ة) حاصلا على شهادة البكالوريا السنة الحالية أو السنيتين الماضيتين، (نوع البكالوريا حسب التخصص أعلاه)؛ ▪ سنه بين 18 و23 سنة لغاية 16 غشت من سنة الترشيح؛ ▪ متمتعا بصحة جسمانية جيدة؛ ▪ بدون سوابق عدلية؛ ▪ متوفرا على قامته: 1.70 متر على الأقل بالنسبة للذكور، و 1,60 متر على الأقل بالنسبة للإناث.
<p>كيفية القبول</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ انتقاء أولي اعتمادا على معدل النجاح المحصل عليه من طرف المترشح في امتحان البكالوريا؛ ▪ المترشحون الذين يتوفرون على الشروط الكاملة والذين تم اختيارهم من طرف لجنة الانتقاء الأولي، سيتم استدعاؤهم عبر عناوينهم الإلكترونية، قصد اجتياز المباراة حيث سيخضعون للاختبارات الطبية، البدنية، والنفسية، بالإضافة لاختبار شفوي. يجب على المترشحين والمترشحات اصطحاب لوازم الرياضة. ▪ المترشحون الذين سيجتازون بنجاح هذه الاختبارات، سيتم ترقيتهم اعتمادا على معدل النجاح المحصل عليه في امتحان البكالوريا. <p>تنبيه: يتعين على المترشحين والمترشحات التأكد من صحة عناوينهم الإلكترونية المسجلة في استمارة التسجيل.</p>
<p>كيفية الترشيح</p> <p>عند فتح باب الترشيح، يتعين على المترشحات والمترشحين المتوفرين على الشروط أعلاه تسجيل طلباتهم على الموقع الإلكتروني التالي:</p> <p style="text-align: center;">https://recrutement.far.ma</p> <p>على المترشحين والمترشحات اختيار ثلاث تخصصات حسب الأولوية وسيتم توزيعهم على واحدة من هذه التخصصات بالاعتماد على مواصفات وعدد المناصب المطلوبة لكل تخصص.</p>

سلك ضباط الصف للقوات المساعدة شعبة التأطير - شعب التخصص

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

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

الصحة العسكرية: البيطرة

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

سلك الضباط

أهداف التكوين	يهدف التكوين بالمدرسة الملكية الجوية إلى إعداد ضباط مؤهلين للعمل في صفوف القوات الملكية الجوية.
نظام التكوين	نظام التكوين بالمدرسة الداخلي حيث يستفيد الطلبة من الإقامة والأكل والملبس والخدمات الطبية إضافة إلى اللوازم المدرسية ومنحة شهرية. وينظم التكوين في سلكين: سلك المهندسين وسلك الإجازة.
التخصصات	سلك المهندسين: Aéronautique - Pilotage سلك الإجازة: Contrôleur de circulation aérienne - pilotage
مدة التكوين	سلك المهندس: خمس سنوات موزعة كما يلي: - السنتان الأولى والثانية سلكا تحضيريا مدمجا يجتاز الطلبة في نهايته المباراة الوطنية المشتركة لولوج المدارس العليا للمهندسين، - يتابع الطلبة الناجحون في هذه المباراة سلكا تكوينيا مدته ثلاث سنوات في أحد التخصصات: Aéronautique أو Pilotage سلك الإجازة: ثلاث سنوات (ستة فصول): مرحلة أولى تستغرق 4 فصول تتوج بدبلومات جامعية المهنية (DEUP) - مرحلة ثانية تستغرق فصلين تتوج بالإجازة في الطيران في تخصصات القيادة وأنظمة الطيران والملاحة الجوية وتحليل وتأويل المعلومات والتخصصات الأخرى الضرورية. في نهاية التكوين يعينون في رتبة ملازم ثان.
شروط الترشيح	- جنسية مغربية، - الحالة العائلية عازب(ة)؛ - بدون سوابق عدلية؛ - بالنسبة لسلك المهندس: أن يكون المترشح(ة) حاصلا على شهادة البكالوريا في العلوم الرياضية لاسنته الجارية وموجها للأقسام التحضيرية للمدارس العليا مسلک (MP)؛ - بالنسبة لسلك الإجازة: أن يكون المترشح حاصلا على شهادة البكالوريا في شعبة العلوم الرياضية أو شعبة العلوم الفيزيائية للسنته الجارية أو الماضية؛ - يتراوح سنه بين 18 و 20 سنة في نهاية دجنبر من سنة الترشيح؛ - التمتع بصحة جسمانية جيدة؛ القائمة 1.65 م على الأقل بالنسبة للذكور و 1.60 م على الأقل بالنسبة للإناث؛
كيفية الترشيح	عند فتح باب الترشيح، يتعين على المترشحات والمترشحين المتوفرين على الشروط أعلاه تسجيل طلباتهم على الموقع الإلكتروني التالي: https://recrutement.far.ma تنبيه: يتعين على المترشحين والمترشحات التأكد من صحة عناوينهم الإلكترونية المسجلة في استمارة التسجيل.
كيفية القبول	▪ انتقاء أولى اعتمادا على معدل النجاح المحصل عليه بميزة "مستحسن" على الأقل من طرف المترشح في الدورة العادية من امتحان البكالوريا؛ ▪ اجتياز المباراة: سيتم استدعاء المترشحين الذين يتوفرون على الشروط الكاملة والذين تم اختيارهم من طرف لجنة الانتقاء الأولى، عبر عناوينهم الإلكترونية، قصد اجتياز المباراة والتي تتضمن اختبارات طبية، بدنية، ونفسية، بالإضافة لامتحان شفوي. يجب على المترشحين والمترشحات اصطحاب لوازم الرياضة. المترشحون الذين سيجتازون بنجاح هذه الاختبارات، سيتم ترتيبهم اعتمادا على معدل النجاح المحصل عليه في الدورة العادية من امتحان البكالوريا.
عنوان المراسلة	قاعدة مدارس القوات الملكية الجوية و المدرسة الملكية الجوية (ERA - BEFRA)، مراكش 40000 الفاكس: 0524438412 - الهاتف: 0524435792 - 0524447917

سلك تلاميذ ضباط صف القوات الملكية الجوية

شروط مشتركة:

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

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

Personnels Non Navigant (PNN) □

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

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

- أن يكون المترشح ذكرا؛
- السن بين 18 و 23 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 متخ صص خريج المعاهد المتخ ص صة للتكنولوجيا

التطبيقية (ISTA) :

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

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

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

شروط
الترشيح

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

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

سلك الضباط

<p>المدرسة الملكية البحرية هي مؤسسة عسكرية مهمتها تقديم تكوين تخصصي لضباط البحرية (إناث وذكور) وتأهيلهم للعمل في صفوف القوات الملكية البحرية.</p>	<p>أهداف التكوين</p>
<p>نظام التكوين بالمدرسة داخلي حيث يستفيد الطلبة من الإقامة والأكل والملبس والخدمات الطبية إضافة إلى اللوازم المدرسية ومنحة شهرية.</p>	<p>نظام التكوين</p>
<p>تقدم المدرسة التكوينات التالية: ✓ تكوين المهندسين برتبة ضابط، ✓ تكوين بسلك الإجازة المهنية؛ ✓ تكوين ضباط الصف برتبة رقيب.</p>	<p>مدة التكوين والدبلوم</p>
<p>شروط الترشيح:</p> <ul style="list-style-type: none"> • يكون المترشح أعزب من جنسية مغربية (ذكور وإناث)؛ • السن ما بين 18 و 20 سنة في 31 دجنبر من سنة الترشيح؛ • حاصلا على شهادة البكالوريا في العلوم الرياضية لثلاث سنوات الجارية وموجها لآقسام التحضيرية MP؛ • يكون مؤهلا صحيا وقامته على الأقل 1.65 م بالذسبة للمذكور و1.60 م بالنسبة للإناث؛ • بدون سوابق عدلية. 	<p>مدة التكوين:</p> <p>يدوم التكوين خمس سنوات: تشكل السنوات الأولى والثانية سلكتا تحضيريا مدمجا يجتاز الطلبة في نهايته المباراة الوطنية المشتركة (CNC) لولوج المدارس العليا للمهندسين.</p> <p>بعد إتمام السنة الرابعة بنجاح يتم تسمية الطالب في رتبة:</p> <p>Enseigne de vaisseau de 2ème classe (Sous-Lieutenant)</p> <p>بعد إتمام السنة الخامسة بنجاح يحصل الطالب على دبلوم مهندس دولة برتبة ضابط في أحد التخصصات التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Télécommunication • Informatique • Systèmes radar et détection • Systèmes d'Armes • Système Energétique Electrique • Système Energétique Thermique
<p>شروط الترشيح:</p> <ul style="list-style-type: none"> • يكون المترشح أعزب من جنسية مغربية (ذكور وإناث)؛ • السن ما بين 18 و 20 سنة في 31 دجنبر من سنة الترشيح؛ • حاصلا على شهادة البكالوريا في العلوم الرياضية للسنة الجارية؛ • يكون مؤهلا صحيا وقامته على الأقل 1.65 م بالذسبة للمذكور و1.60 م بالنسبة للإناث؛ • بدون سوابق عدلية. 	<p>مدة التكوين:</p> <p>يدوم التكوين أربع سنوات، الثلاث سنوات الأولى هي للحصول على الإجازة المهنية.</p> <p>يتم خلال السنة الرابعة تحضير دبلوم الدراسات الجامعية والبحرية (DEUN)، ويحصل الطالب بعدها على تسمية في رتبة: (Sous-Lieutenant)</p> <p>Grade de l'Enseigne de vaisseau de 2ème classe ،</p> <p>تخصصات سلك الإجازة هي:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Systèmes d'Armes • Système RADARS • Electricité • Thermie • Electronique de télécommunications

<p>عند فتح باب الترشيح، يتعين على المترشحات والمترشحين المتوفرين على الشروط أعلاه تسجيل طلباتهم على الموقع الإلكتروني التالي:</p> <p style="text-align: center;">https://recrutement.far.ma</p> <p>تنبيه: يتعين على المترشحين والمترشحات التأكد من صحة عناوينهم الإلكترونية المسجلة في استمارة التسجيل.</p>	<p>كيفية الترشيح</p>
<p>▪ انتقاء أولي اعتمادا على معدل النجاح المحصل عليه بميزة "مستحسن" على الأقل من طرف المترشح في الدورة العادية من امتحان البكالوريا؛</p> <p>▪ اجتياز المباراة: المترشحون الذين تم اختيارهم من طرف لجنة الانتقاء الأولي لاجتياز المباراة سيخضعون للاختبارات الطبية، البدنية، والنفسية، اختبارات خاصة بالأطقم البحرية بالإضافة لامتحان شفوي. يجب على المترشحين والمترشحات اصطحاب لوازم الرياضة.</p> <p>المترشحون الذين سيجتازون بنجاح هذه الاختبارات، سيتم ترتيبهم اعتمادا على معدل النجاح المحصل عليه في الدورة العادية من امتحان البكالوريا</p>	<p>كيفية القبول</p>

سلك تلاميذ ضباط صف البحرية الملكية

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

1. مباريات خاصة بحملة شهادة البكالوريا

<p>يجب على المترشح والمترشحة أن تتوفر فيهم الشروط التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> - جنسية مغربية، أعزب؛ - أن يكون مؤهلا بدنيا للوظيفة المطلوبة؛ - لا يقل طول قامته عن 1.70 متر للذكور و1.68 متر للإناث؛ - السن بين 18 و24 سنة في فاتح شتنبر - حاصلا على شهادة البكالوريا للسنة الجارية أو الماضية جميع الشعب؛ - بدون سوابق عدلية؛ - بنية جسمية سليمة؛ 	<p>شروط الترشيح والالتحاق</p>																														
<p>بعد الإعلان عن فتح باب الترشيح، يجب على المتر شحات والمتر شحين المعنيين والمستوفين لشروط المحددة أعلاه، التسجيل في الموقع الإلكتروني على العنوان التالي:</p> <p>https://recrutement.gr.ma</p> <p>وذلك في الفترة المخصصة للترشيح، ومن الضروري على المترشحة والمترشح التوفر على عنوان إلكتروني شغال.</p> <p>أثناء التسجيل على البوابة، سيطلب من المترشح تحميل صورة إلكترونية للوثائق التالية: . البطاقة الوطنية للتعريف من الوجهتين - نسخة كاملة من رسم الولادة.</p>	<p>التسجيل المسبق للمترشح</p>																														
<table border="1"> <tr> <td>• الحسيمة</td> <td>• الصويرة</td> <td>• خنيفرة</td> </tr> <tr> <td>• فاس</td> <td>• الناظور</td> <td>• بني ملال</td> </tr> <tr> <td>• الرباط</td> <td>• خريبكة</td> <td>• كلميم</td> </tr> <tr> <td>• بوعرفة</td> <td>• القنيطرة</td> <td>• سطات</td> </tr> <tr> <td>• سيدي قاسم</td> <td>• وجدة</td> <td>• البيضاء</td> </tr> <tr> <td>• ورززات</td> <td>• تطوان</td> <td>• مراكش</td> </tr> <tr> <td>• الداخلة</td> <td>• آسفي</td> <td>• تازة</td> </tr> <tr> <td>• مكناس</td> <td>• طنجة</td> <td>• الراشدية</td> </tr> <tr> <td>• أكادير</td> <td>• الجديدة</td> <td>• الخميسات</td> </tr> <tr> <td>• العيون</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	• الحسيمة	• الصويرة	• خنيفرة	• فاس	• الناظور	• بني ملال	• الرباط	• خريبكة	• كلميم	• بوعرفة	• القنيطرة	• سطات	• سيدي قاسم	• وجدة	• البيضاء	• ورززات	• تطوان	• مراكش	• الداخلة	• آسفي	• تازة	• مكناس	• طنجة	• الراشدية	• أكادير	• الجديدة	• الخميسات	• العيون			<p>مراكز الامتحان</p>
• الحسيمة	• الصويرة	• خنيفرة																													
• فاس	• الناظور	• بني ملال																													
• الرباط	• خريبكة	• كلميم																													
• بوعرفة	• القنيطرة	• سطات																													
• سيدي قاسم	• وجدة	• البيضاء																													
• ورززات	• تطوان	• مراكش																													
• الداخلة	• آسفي	• تازة																													
• مكناس	• طنجة	• الراشدية																													
• أكادير	• الجديدة	• الخميسات																													
• العيون																															
<ul style="list-style-type: none"> • انتقاء أولي؛ • المترشحات والمترشحون الذين تم قبولهم من طرف لجنة الانتقاء، بعد دراسة ملفاتهم، سيتوصلون با استدعاء عن طريق البريد الإلكتروني يبين عنوان المركز المخصص لا استقبالهم ق صد إجراء الفحص الطبي والاختبار السيكولوجي والرياضي. • المتر شحات والمتر شحون الذين ا ستوفوا ال شروط واجتازوا بنجاح الفحو صات الطبية والاختبارات السيكوتقنية والرياضية، سيتم استدعاءهم للالتحاق بمركز التكوين التابع للدرك الملكي. 	<p>إجراءات المباراة</p>																														

2. مباريات خاصة بحملة دبلومات (بكالوريا + 2)

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

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

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

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

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

تقديم

مدة التكوين

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

♦ شروط مشتركة:

- أن يكون المترشح أو المترشحة من جنسية مغربية؛
- السن بين 21 و30 سنة عند تاريخ إجراء المباراة؛
- مؤهلا صحيا وبدنيا ونفسيا لمزاولة المهام التي ستناط بهم،
- أن يتوفر على قوة بصريّة يبلغ مجموعها 10/15 على الأقل من غير استعمال نظارات أو عدسات أو أية وسيلة أخرى يمكنها من رفع من القوة البصرية، ويحدد المقدار الأقصى للقوة البصرية للعينين معا في 10/20 و 10/10 بالنسبة لكل عين على حدة؛
- المتوفرين على قوة سمع تمكن من سماع الهمس على بعد 0.50 متر، وسماع صوت عال على بعد خمسة (5) أمتار.

♦ شروط خاصة:

مفتشو الشرطة:

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

حراس الأمن :

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

شروط الترشيح

ضباط الشرطة:

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

ضباط أمن :

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

عمداء الشرطة :

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

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

يتضمن ملف الترشيح الوثائق التالية:

- استمارة التسجيل المسبق؛
 - طلب خطي باحتياز المباراة يتضمن هوية وعنوان ورقم هاتف المترشح (ة)؛
 - نسخة من الشهادة أو الدبلوم أو ما يعادلها طبقا للمقتضيات التنظيمية الجاري بها العمل؛
 - نسخة من بيان النقاط المحصل عليها في الفصلين المطلوبين بالنسبة لمباراة مفتشي الشرطة، وفي الفصول المؤهلة لنيل شهادة البكالوريا بالنسبة لمباراة حراس الأمن، وفي الفصول المؤهلة لنيل شهادة أو الدبلوم المطلوب بالنسبة لباقي المباريات؛
 - نسخة لبطاقة الوطنية للتعريف الكترونية؛
 - ظرف متبر من نوع تلصيق ذاتي Autocollant يحمل اسم وعنوان المترشح ونوع المباراة المراد اجتيازها.
- يجب على المترشحين إيداع ملفات ترشيحهم لدى المصالح الإدارية لولايات الأمن أو الأمن الإقليمي أو الأمن الجهوي أو المناطق الأمنية أو مفوضية الشرطة القريبة من مقر سكنهم، وذلك في الأجل المحددة لهذه العملية، ولا تقبل الطلبات الموجهة عن طريق البريد.

ملف
الترشيح

1. الاختبارات الكتابية

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

مواد
المباراة

2. الاختبارات الشفوية

تناقش فيه لجنة المباراة مع المترشح (ة) مواضيع وقضايا مختلفة أو تخضعه لاختبار تطبيقي في التخصص المطلوب، أو كلاهما. وذلك بهدف تقييم مدى قدرته على ممارسة المهام أو الوظائف المراد شغلها. (معامل: 4 المدة الزمنية 15 دقيقة).	عمداء الشرطة ضباط الشرطة وضباط الأمن مفتشي الشرطة
أسئلة في الثقافة العامة (معامل 4 المدة الزمنية 15 دقيقة).	حراس الأمن

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

المعهد الملكي للشرطة، كلم4 طريق سيدي علال البحراوي - القنيطرة. الهاتف: 0537394048 - 0537378343
للمزيد من المعلومات زوروا الموقع التالي: <http://concours.dgsn.gov.ma>

عنوان
المؤسسة

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

يتولى المعهد تنظيم التكوين في سلكين:

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

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

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

تنظيم أسلاك التكوين بالمعهد

تفتح مباراة ولوج المعهد في وجه المترشحات والمترشحين:

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

شروط الترشيح

- يتم الترشيح لاجتياز المباراة عبر التسجيل بالموقع الإلكتروني:

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

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

ملف الترشيح يتكون من:

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

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

كيفية الترشيح

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

مسطرة الانتقاء

معايير الانتقاء الأولي

النسبة	عدد النقاط	المعيار	
60 %	0	شهادة الاجازة بدون ميزة	مستوى الشهادة العلمية 30% من معدل الانتقاء
	2	شهادة الاجازة بميزة مستحسن فما فوق	
	2	شهادة الماستر بدون ميزة	
	4	شهادة الماستر بميزة	
	4	تخصص القانون	التخصص 30% من معدل الانتقاء
	2	تخصص الاقتصاد	
	1	باقي التخصصات	
30 %	4	من سنة إلى 3 سنوات	التجربة بوزارة الداخلية أو بالجماعات الترابية
	2	أكثر من 3 سنوات إلى 6 سنوات	
	0	غير ذلك	
10 %	0	السن أقل من 25 سنة	السن
	4	السن بين 25 سنة و 29 سنة	
	2	السن بين 30 سنة و 35 سنة	

مسطرة الانتقاء

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

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

تتولى المدرسة تنظيم أسلاك التكوين التالية:

- سلك التكوين الأساسي للتلاميذ الضباط وضباط الصف وأعاون الإغاثة؛
- سلك التكوين المتخصص؛
- سلك التكوين المستمر.

تستغرق مدة الدراسة بسلك التكوين الأساسي:

- سنتين بالنسبة للتلاميذ الضباط؛
 - سنة واحدة بالنسبة لضباط الصف وأعاون الإغاثة.
- يخضع التلاميذ الضباط وضباط الصف وأعاون الإغاثة، في إطار سلك التكوين الأساسي بالمدرسة، لتكوين عسكري.

تنظيم
أسلاك
التكوين
بالمعهد

شروط مشتركة

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

شروط خاصة

(1) التلاميذ أعاون الإغاثة:

- الحصول على شهادة التعليم الإعدادي و رخصة السياقة من صنف (ب) أو (ج) أو (د)؛

(2) التلاميذ ضباط الصف:

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

شروط
الترشيح

(3) التلاميذ ضباط:

- الحاصل على شهادة الإجازة أو الإجازة في الدراسات الأساسية، أو الإجازة المهنية، أو إحدى الشهادات، أو الدبلومات العادلة لها، وذلك في إحدى التخصصات التالية:
 - ✓ العلوم الاقتصادية والتسيير،
 - ✓ مادة الفيزياء،
 - ✓ مادة الكيمياء،
 - ✓ الدراسات الانجليزية،
 - ✓ القانون العام،
 - ✓ القانون الخاص؛
- كما تفتح هذه المباراة في وجه ضباط ال صف وأعاون الإغاثة العاملين بالمديرية العامة للوقاية المدنية بشرط أن يكونوا قد قضاوا على الأقل 8 سنوات من الخدمة الفعلية وأن يبلغوا 35 سنة كحد أقصى وليس أن يكونوا حاصلين على الشهادة المذكورة أعلاه في إحدى التخصصات المطلوبة وذلك في حدود 15% من المناصب المتباري عليها.

شروط الترشيح

- الترشيح للمباراة يتم حصريا عبر البوابة الإلكترونية:

<https://recrutement.protectioncivile.ma>

كيفية الترشيح

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

المدة	المعامل	المادة
ثلاث ساعات	(3)	تحرير موضوع عام يتعلق بمختلف القضايا القانونية والاقصادية، أو التدبيرية أو الاجتماعية أو الإذسانية أو العلمية أو البيئية.
ساعة ونصف	(3)	تلخيص نص والتعليق عليه
ساعة	(2)	ترجمة نص من اللغة العربية إلى الفرنسية أو العكس

- الاختبار الشفوي: يجتازه الناجحون في الاختبار الكتابي.
- اختبار بسيكو تقني: يجتازه الناجحون في الاختبار الشفوي.

كيفية الولوج

يوجد مقر المدرسة بالدار البيضاء

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

كيفية الترشيح

يتعين على المترشح التسجيل بالموقع الإلكتروني للمندوبية العامة للإدارة السجون وإعادة الإدماج:
www.dgapr.gov.ma
مع رفع نسخ إلكترونية للوثائق الأصلية المكونة لملف الترشيح كل على حدة وبصيغة PDF.

كيفية القبول

يتم القبول عن طريق:

(1) انتقاء

(2) اختبار كتابي

- يشمل على سؤال أو أسئلة عامة أو أسئلة ذات اختيارات متعددة حول قضايا ومواضيع اجتماعية، أو
اقتصادية، أو إدارية، أو ذات صلة بالشأن السجني أو المهام أو الوظائف المرتبطة بالدرجة المتبارى
بشأنها أو لها علاقة بالتخصص أو التخصصات المطلوبة.

(3) اختبار في الرياضة:

يتأهل لاجتياز اختبار الرياضة المترشحون الحاصلون على نقطة لا تقل عن 10 من 20 في الاختبار الكتابي،
ويتضمن تمارين رياضية لاختبار القدرة البدنية للمترشح على مزاولة مهامه.

(4) اختبار شفوي أو التطبيقي:

يشمل مواضيع مختلفة عامة وأخرى في التخصص المطلوب، أو روائز ببيكوتقنية لتقييم مدى قدرة المترشح
على ممارسة المهام أو الوظائف المرتبطة بالدرجة المتبارى بشأنها.
يتأهل لاجتياز الاختبار الشفوي المترشحون الحاصلون على نقطة لا تقل عن 10 من 20 في الاختبار الكتابي
واختبار الرياضة.

مركز التكوين

المركز الوطني لتكوين أطر المندوبية العامة لإدارة السجون وإعادة الإدماج
بكل من تيفلت وإفران.

الأقسام التحضيرية للمدارس العليا

Classes Préparatoires aux Grandes Ecoles
CPGE

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

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

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

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

◀ **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.

◀ **النقطة N₂:**

يتم احتساب النقطة N₂ على النحو التالي:

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

حيث تمثل:

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

◀ **النقطة N₃:**

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

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

يمكن الاطلاع على المواد المؤهلة ومعاملاتها في الصفحات الموالية.

مثال: مسلك MPSI

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

نحتسب N₃ على الشكل التالي:

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

◀ **النقطة N₄:**

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

طريقة انتقاء
المرشحين
للأقسام
التحضيرية
للمدارس العليا

مسالك الأقسام التحضيرية حسب نوع البكالوريا

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

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

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

بعض الأفاق
الدراسية
والمهنية
بعد الأقسام
التحضيرية

مراكز احتضان الأقسام التحضيرية للمدارس العليا ومناطق الاستقطاب

مراكز احتضان الأقسام التحضيرية ومناطق الاستقطاب في الجداول الموالية (حسب المذكرة رقم 165X24 بتاريخ 24 ماي 2024 في شأن الالتحاق بالأقسام التحضيرية).

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

المسالك	مركز الاحتضان	عدد المقاعد ⁽¹⁾	مناطق الاستقطاب
الرياضيات والفيزياء وعلوم المهندسين (MPSI)	ثانوية مولاي الحسن، طنجة	70	أكاديمية جهة طنجة تطوان الحسيمة
	مركز الأقسام التحضيرية تطوان	70	
	ثانوية عمر بن عبد العزيز، وجدة	93	أكاديمية جهة الشرق.
	ثانوية مولاي ادريس، فاس	140	أكاديمية جهة فاس مكناس
	ثانوية عمر بن الخطاب، مكناس	124	
	الثانوية الشريف الإدريسي، تازة	64	
	ثانوية مولاي يوسف، الرباط	137	أكاديمية جهة الرباط سلا القنيطرة
	ثانوية سلمان الفارسي سلا	105	
	ثانوية محمد السادس القنيطرة	106	
	ثانوية محمد الخامس، بني ملال	64	أكاديمية جهة بني ملال خنيفرة
	ثانوية ابن عبدون، خريبكة	70	
	ثانوية محمد الخامس، الدار البيضاء	175	أكاديمية جهة الدار البيضاء سطات
	ثانوية الحسناء. الدار البيضاء	105	
	الثانوية التقنية المحمدية	64	
	الثانوية التأهيلية الرازي، الجديدة	72	
	ثانوية ابن تيمية، مراكش	176	أكاديمية جهة مراكش آسفي
	ثانوية الأمير مولاي عبد الله، آسفي	64	
	ثانوية ابن طاهر، الراشدية	96	أكاديمية جهة درعة تافيلالت.
	ثانوية رضى السلاوي، أكادير	142	أكاديمية جهة سوس ماسة.
	ثانوية لسان الدين ابن الخطيب، العيون	72	أكاديمية جهة العيون الساقية الحمراء؛ أكاديمية جهة الداخلة وادي الذهب.
الثانوية التأهيلية باب الصحراء، كلميم	35	أكاديمية جهة كلميم واد نون؛	

(1): عدد المقاعد حسب المذكرة رقم 165x24 بتاريخ 24 ماي 2024 المنظمة لعملية الالتحاق بالأقسام التحضيرية.

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

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

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

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

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

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

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

المواد المدرسة بمختلف مسالك الأقسام التحضيرية

الاقتصاد والتجارة التخصص العلمي ECS	الاقتصاد والتجارة التخصص التكنولوجي ECT	التكنولوجيا والعلوم الصناعية TSI	الفيزياء والكيمياء وعلوم المهندسين PCSI	الرياضيات والفيزياء وعلوم المهندسين MPSI	المسالك
					المواد
					الرياضيات
					العلوم الفيزيائية
					الكيمياء
					العلوم الصناعية
					أشغال المبادرة الشخصية المؤطرة (TIPE)
					الإعلاميات
					الثقافة العربية والترجمة
					اللغة الفرنسية والثقافة العامة
					اللغة الإنجليزية والثقافة العامة
					الهندسة الميكانيكية
					الهندسة الكهربائية
					التاريخ وجغرافية السياسة للعالم المعاصر
					التدبير وعلوم التسيير
					الاقتصاد والقانون
					التربية البدنية والرياضة

1- المباراة الوطنية لولوج مدارس التدبير CNAEM

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

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

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

(1) **UIR - Rabat Business School** : مؤسسة خاصة ، مصاريف الدراسة تصل إلى حوالي 77000 درهم في السنة، مع إمكانية تخصيص عدد من المنح للطلبة المتفوقين.
(2) **ESCA** : مؤسسة خاصة ، مصاريف الدراسة 78000 درهم في السنة، مع إمكانية تخصيص عدد من المنح للطلبة المتفوقين

2- المباراة الوطنية المشتركة لولوج المدارس والمعاهد العليا للمهندسين CNC

Concours National Commun d'Admission dans les Établissements de Formation d'Ingénieurs et Établissements Assimilés (CNC)

<ul style="list-style-type: none"> يفتح الترشيح في وجه الطلبة المتدربين أو الأحرار الذين أنهوا السنة الأولى والسنة الثانية من الأقسام التحضيرية للمدارس العليا الوطنية أو الدولية، عمومية أو خصوصية في التخصصات: MP, PSI, TSI, أو ما يعادلها؛ السن أقل من 24 سنة عند 31 دجنبر من سنة الترشيح؛ أداء مصاريف الملف والتي تقدر ب 500 درهم؛ يتم الترشيح بالمراكز التي يتابع بها الطلبة دراستهم بالأقسام التحضيرية للمدارس العليا؛ يسمح للطلبة الترشيح لهذه المباراة ثلاث (3) مرات بصفة متتالية. 	<h3>الترشيح</h3>																																																																																											
<ul style="list-style-type: none"> يتكون ملف الترشيح من الوثائق التالية: مطبوع خاص بالترشيح للمباراة (fiche n°1) يتم تعبئته وتوقيعه من طرف مدير مركز الأقسام التحضيرية للمدارس العليا؛ مطبوع (fiche n°2) TIPE يتم تعبئته وتوقيعه من طرف مدير مركز الأقسام التحضيرية والأستاذ المؤطر؛ وصل أداء مصاريف الملف. 	<h3>ملف الترشيح</h3>																																																																																											
<p>تتضمن المباراة اختبارات كتابية وأخرى شفوية:</p> <ul style="list-style-type: none"> الاختبارات الكتابية: 																																																																																												
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2" style="text-align: center;"><i>TSI</i></th> <th colspan="2" style="text-align: center;"><i>PSI</i></th> <th colspan="2" style="text-align: center;"><i>MP</i></th> <th rowspan="2" style="text-align: center;">مواد المباراة</th> </tr> <tr> <th style="text-align: center;">معامل</th> <th style="text-align: center;">المدة</th> <th style="text-align: center;">معامل</th> <th style="text-align: center;">المدة</th> <th style="text-align: center;">معامل</th> <th style="text-align: center;">المدة</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">6</td> <td style="text-align: center;">4h</td> <td style="text-align: center;">5.5</td> <td style="text-align: center;">4h</td> <td style="text-align: center;">7</td> <td style="text-align: center;">4h</td> <td>Mathématiques I</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">6</td> <td style="text-align: center;">4h</td> <td style="text-align: center;">5.5</td> <td style="text-align: center;">4h</td> <td style="text-align: center;">7</td> <td style="text-align: center;">4h</td> <td>Mathématiques II</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">3</td> <td style="text-align: center;">2h</td> <td style="text-align: center;">3</td> <td style="text-align: center;">2h</td> <td style="text-align: center;">3</td> <td style="text-align: center;">2h</td> <td>Culture arabe et traduction</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">4h</td> <td style="text-align: center;">5.5</td> <td style="text-align: center;">4h</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">4h</td> <td>Physique I</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">4h</td> <td style="text-align: center;">5.5</td> <td style="text-align: center;">4h</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">4h</td> <td>Physique II</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">3</td> <td style="text-align: center;">2h</td> <td style="text-align: center;">3</td> <td style="text-align: center;">2h</td> <td style="text-align: center;">3</td> <td style="text-align: center;">2h</td> <td>Anglais</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">4</td> <td style="text-align: center;">4h</td> <td style="text-align: center;">4</td> <td style="text-align: center;">4h</td> <td style="text-align: center;">4</td> <td style="text-align: center;">4h</td> <td>Français</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">3</td> <td style="text-align: center;">2h</td> <td style="text-align: center;">3</td> <td style="text-align: center;">2h</td> <td style="text-align: center;">3</td> <td style="text-align: center;">2h</td> <td>Informatique</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">2h</td> <td style="text-align: center;">3</td> <td style="text-align: center;">3h</td> <td style="text-align: center;">3</td> <td style="text-align: center;">2h</td> <td>Chimie</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">6</td> <td style="text-align: center;">4h</td> <td style="text-align: center;">4</td> <td style="text-align: center;">4h</td> <td>Sciences Industrielles</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">7</td> <td style="text-align: center;">6h</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Technologies et Sciences Industrielles</td> </tr> </tbody> </table>		<i>TSI</i>		<i>PSI</i>		<i>MP</i>		مواد المباراة	معامل	المدة	معامل	المدة	معامل	المدة	6	4h	5.5	4h	7	4h	Mathématiques I	6	4h	5.5	4h	7	4h	Mathématiques II	3	2h	3	2h	3	2h	Culture arabe et traduction	5	4h	5.5	4h	5	4h	Physique I	5	4h	5.5	4h	5	4h	Physique II	3	2h	3	2h	3	2h	Anglais	4	4h	4	4h	4	4h	Français	3	2h	3	2h	3	2h	Informatique	2	2h	3	3h	3	2h	Chimie			6	4h	4	4h	Sciences Industrielles	7	6h					Technologies et Sciences Industrielles	<h3>مكونات المباراة</h3>
<i>TSI</i>		<i>PSI</i>		<i>MP</i>		مواد المباراة																																																																																						
معامل	المدة	معامل	المدة	معامل	المدة																																																																																							
6	4h	5.5	4h	7	4h	Mathématiques I																																																																																						
6	4h	5.5	4h	7	4h	Mathématiques II																																																																																						
3	2h	3	2h	3	2h	Culture arabe et traduction																																																																																						
5	4h	5.5	4h	5	4h	Physique I																																																																																						
5	4h	5.5	4h	5	4h	Physique II																																																																																						
3	2h	3	2h	3	2h	Anglais																																																																																						
4	4h	4	4h	4	4h	Français																																																																																						
3	2h	3	2h	3	2h	Informatique																																																																																						
2	2h	3	3h	3	2h	Chimie																																																																																						
		6	4h	4	4h	Sciences Industrielles																																																																																						
7	6h					Technologies et Sciences Industrielles																																																																																						
<ul style="list-style-type: none"> الاختبارات الشفوية: <p>يتقدم لاجتياز الاختبارات الشفوية الطلبة الناجحون في الاختبارات الكتابية، وتتم كما يلي:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;"><i>TSI</i></th> <th style="text-align: center;"><i>PSI</i></th> <th style="text-align: center;"><i>MP</i></th> <th style="text-align: center;">مواد المباراة ومعاملاتها</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">3</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td>Mathématiques</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">3</td> <td style="text-align: center;">3</td> <td style="text-align: center;">3</td> <td>Sciences Physiques</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2</td> <td></td> <td></td> <td>Sciences Industrielles</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">4</td> <td style="text-align: center;">4</td> <td style="text-align: center;">4</td> <td>TIPE</td> </tr> </tbody> </table>		<i>TSI</i>	<i>PSI</i>	<i>MP</i>	مواد المباراة ومعاملاتها	5	3	5	Mathématiques	3	3	3	Sciences Physiques	2			Sciences Industrielles	4	4	4	TIPE																																																																							
<i>TSI</i>	<i>PSI</i>	<i>MP</i>	مواد المباراة ومعاملاتها																																																																																									
5	3	5	Mathématiques																																																																																									
3	3	3	Sciences Physiques																																																																																									
2			Sciences Industrielles																																																																																									
4	4	4	TIPE																																																																																									

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

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

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

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

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

الصفحة	المؤسسة
162	- المدرسة المحمدية للمهندسين (EMI)
163	- المدرسة الحسنية للأشغال العمومية (EHTP)
164	- المدرسة الوطنية العليا للمعلوماتية وتحليل النظم (ENSIAS)
165	- المعهد الوطني للبريد والمواصلات السلوكية واللاسلكية (INPT)
166	- المعهد الوطني للإحصاء والاقتصاد التطبيقي (INSEA)
167	- المدرسة الوطنية العليا للمعادن بالرباط (ENSMR)
168	- المدرسة الوطنية العليا للكهرباء والميكانيك (ENSEM)
169	- أكاديمية محمد السادس الدولية للطيران المدني (AIAC)
170	- المدرسة العليا لصناعات النسيج والألبسة (ESITH)
172	- المدرسة العليا للهندسة البيوتبية (ESGB) (مؤسسة خاصة)
173	- مدرسة المهندسين أبو القسيس (EIA) (مؤسسة خاصة)
173	- المدرسة المركزية بالدار البيضاء (ECC) (مؤسسة خاصة)
132	- المدرسة الملكية الجوية (ERA)
135	- المدرسة الملكية البحرية (ERN)
80	- مدرسة علوم المعلومات (ESI)
28	- معهد الحسن الثاني للزراعة والبيطرة (IAV)
50	- شبكة كليات العلوم والتقنيات (FST)
	- شبكة:
57	✓ المدارس الوطنية للعلوم التطبيقية (ENSA)
61	✓ المدارس الوطنية العليا للفنون والمهن (ENSAM)
64	✓ المدرسة الوطنية العليا للكيمياء (ENSC)
74	✓ المدرسة العليا لأساتذة التعليم التقني (ENSET)
76	✓ المدرسة الوطنية للذكاء الاصطناعي والرقمنة بركان (ENIAD)
77	✓ المدرسة الوطنية العليا للذكاء الاصطناعي وعلوم المعطيات بتارودانت (ENSIASD)

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

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

<p>يهدف التكوين إلى إعداد أطر عليا متخصصة في مجال المعلوماتية: الشبكات والاتصال، هندسة البرمجيات وأنظمة التدبير والمساعدة على اتخاذ القرار.</p>	<p>أهداف التكوين</p>
<p>ثلاث سنوات، (سنتان جذع مشترك + سنة التخصص) يحصل بعدها الطالب المتخرج على دبلوم مهندس دولة في التخصصات التالية:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Business Intelligence & Analytics (BI&A) 2. Génie de la Data (GD) 3. Génie logiciel (GL) 4. Data and Software Sciences (D2S) 5. Cybersécurité, Cloud et Informatique Mobile (CCSC) 6. Smart Supply Chain & Logistics (2SCL) 7. Ingénierie de l'Intelligence Artificielle (2IA) 8. Ingénierie digitale pour la finance (IDF) 	<p>مدة التكوين والدبلوم</p>
<p>السنة الأولى:</p> <ul style="list-style-type: none"> الفئة (أ): طلبة الأقسام التحضيرية للمدارس العليا للمهندسين. الفئة (ب): الطلبة الحاصلون على الشهادة الجامعية في الدراسات العلمية (CUES ou DEUG) تخصص (SMI ou SM) أو على DUT في تخصص المعلوماتية، أو ما يعادلها (شريطة أن يحصلوا عليها خلال سنتين جامعتين بميزة مستحسن واحدة على الأقل أو بميزة حسن على الأقل في حالة تكرار إحدى السنتين). السن أقل من 22 سنة في 31 دجنبر من سنة الترشيح. الفئة (ج): الطلبة الحاصلون على الإجازة تخصص SMA, SMI أو LST أو ما يعادلها. 	<p>شروط الترشيح</p>
<p>السنة الأولى:</p> <ul style="list-style-type: none"> الفئة (أ): اجتياز المباراة الوطنية المشتركة (CNC) بنجاح. الفئة (ب): (1) انتقاء أولي؛ (2) اختبارات كتابية في المواد التالية: الرياضيات - الفيزياء - المعلوماتية - اللغة الانجليزية. الفئة (ج): دراسة الملف + مقابلة. 	<p>كيفية القبول</p>
<p>الفئة (ب): التسجيل القبلي في المباراة يتم عبر الأنترنت + إرسال نسخ رقمية (scannée) لكشوف نقط الدراسة الجامعية (S1 - S2 و S3) ونسخة رقمية لشهادة البكالوريا عبر رابط التسجيل المبين في إعلان المباراة. لائحة المترشحين المقبولين لاجتياز المباراة يتم الإعلان عنها في مقر المدرسة وعلى الرابط التالي:</p> <p>http://www.ensias.um5.ac.ma</p>	<p>ملف الترشيح</p>
<p>شارع محمد بن عبد الله الركراكي ص.ب: 713 مدينة العرفان الرباط؛ الهاتف: 0537778579 - الموقع الإلكتروني: www.ensias.ma</p>	<p>عنوان المؤسسة</p>

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

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

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

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

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

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

<p>أ. سلك المهندسين:</p> <p>- الفئة (أ): اجتياز المباراة الوطنية بنجاح؛ - الفئة (ب): انتقاء أولي + اختبارات كتابية في المواد التالية: الريا ضيات، الفيزياء واللغة الفرنسية + مقابلة مع لجنة المباراة؛</p> <p>ب. سلك الإجازة المهنية:</p> <ul style="list-style-type: none"> • انتقاء بناء على دراسة الملف ونتائج البكالوريا (75% الامتحان الموحد الوطني و25% الامتحان الموحد الجهوي). • اختبار كتابي: مكون من ثلاث روائز: • Test de Raisonnement Logique et Perception spatiale (TRL) : durée 20 minutes • Test d'Aptitude Verbal en Anglais (TAVA) : durée 20 minutes • Test d'Aptitude Verbal en Français (TAVF) : durée 60 minutes <p>تد سلك التقني المتخصص: انتقاء بناء على دراسة الملف ونتائج البكالوريا (75% الامتحان الموحد الوطني و25% الامتحان الموحد الجهوي)</p>	<p>كيفية القبول</p>
<p>سلك الإجازة المهنية وسلك التقني المتخصص</p> <p>- نسخة من بطاقة التعريف الوطنية؛ - 1 صورة حديثة للمترشح(ة)؛ - شهادة مدرسية للسنة الثانية من سلك البكالوريا؛ - بيان نقط لسلك الجدوع المشتركة وسلك البكالوريا (يتضمن نتائج المراقبة المستمرة والامتحان الجهوي الموحد)؛ - نتائج الامتحان الوطني (ترسل بعد الإعلان عنها)؛ - وصل أداء مصاريف المشاركة في المباراة (يحتفظ المترشح بنسخة منه). الترشيح يتم عبر موقع المؤسسة: https://www.esith.ac.ma/</p>	<p>سلك المهندسين</p> <p>- بطاقة الترشيح لمباراة سلك المهندسين؛ - 1 ظرف متنبر يحمل الاسم الكامل وعنوان المترشح(ة)؛ - 1 صورة حديثة للمترشح(ة)؛ - نسخة من بطاقة التعريف الوطنية؛ - نسخة مصادق عليها من شهادة البكالوريا؛ - شهادة النجاح بالسنتين الأولى والثانية (بعد البكالوريا)؛ - بيان نقط السلك الأول الجامعي؛ - وصل أداء مصاريف المشاركة في المباراة (يحتفظ المترشح بنسخة منه).</p>
<p>• يجب أداء مصاريف المشاركة في المباراة (500 درهم) على الحساب الخاص بالمدرسة المفتوح لدى وكالة التجاري وفا بنك. رقم الحساب: 007780000217500000005775 • المقبولون في اللوائح النهائية سيؤدون مبلغ 400 درهم كمصاريف التسجيل عند تأكيد تسجيلهم النهائي بالمؤسسة.</p>	<p>ملف الترشيح</p>
<p>المدرسة العليا لصناعات النسيج والألبسة ص.ب 7731- الألفة، طريق الجديدة، كلم 8 الدار البيضاء الهاتف: 0522 23 41 24 / 52 / 65 الموقع الإلكتروني: www.esith.ac.ma</p>	<p>عنوان المؤسسة</p>

التخصص بسلك المهندسين:

Accès à la première année :

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

Génie biomédical

تكوينات أخرى توفرها المؤسسة

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

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

Accès à la première année :

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

Accès à la 2ème année :

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

CLASSES
PRÉPARATOIRES

Accès à la première année :

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

Technicien
Biomédical

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

مصاريف الدراسة

Zénith mellinum, 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

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

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

شهادة التقني العالي

Brevet de Technicien Supérieur

BTS

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

التخصص	البكالوريا المطلوبة	مركز الاحتضان	مناطق الاستقطاب (الأكاديميات الجهوية)
تطوير نظم الإعلام Développement des systèmes d'information	العلوم والتكنولوجيات الكهربائية العلوم والتكنولوجيات الميكانيكية العلوم الرياضية أ العلوم الرياضية ب العلوم الفيزيائية علوم الحياة والأرض العلوم الزراعية البكالوريا المهنية مسلك الصيانة المعلوماتية والشبكات	الثانوية التقنية - فاس	مديريات: فاس- صافرو- مولاي يعقوب- بولمان بأكاديمية جهة فاس مكناس
		ثانوية مولاي اسماعيل-مكناس	مديريات: مكناس- الحاجب- إفران بأكاديمية فاس مكناس أكاديمية جهة بني ملال خنيفرة
		ثانوية ابن سينا- تاونات	مديريات: تاونات تازة بأكاديمية فاس مكناس
		ثانوية ابن سينا- القنيطرة	أكاديمية جهة الرباط سلا القنيطرة
		ثانوية ابن الهيثم - ورزازات	أكاديمية جهة درعة تافيلالت - أكاديمية جهة سوس ماسة
		ثانوية لسان الدين بن الخطيب- العيون	أكاديمية جهة العيون الساقية الحمراء
		الثانوية المرجعية للاخدوجة - الداخلة	أكاديمية جهة الداخلة واد الذهب
		الثانوية التقنية- كلميم	أكاديمية جهة كلميم واد نون
		ثانوية البادسي - الحسيمة	أكاديمية جهة طنجة تطوان الحسيمة
		ثانوية المغرب العربي - وجدة	أكاديمية جهة الشرق
		الثانوية التقنية - سطات	مديريات: الجديدة سطات سيدي بنور، النواصر، مديونة، المحمدية، برشيد بنسليمان بأكاديمية جهة الدار البيضاء سطات
		ثانوية ابن غزالة (1) - الدار البيضاء	مديريات: الفدا، عين السبع الحي المحمدي، سيدي البرنوصي بأكاديمية جهة الدار البيضاء سطات
		ثانوية الكندي (1) - الدار البيضاء	مديريات: عين الشق، أنفا الحي الحسني، مولاي رشيد، بن مسيك، بأكاديمية جهة الدار البيضاء سطات
الأنظمة والشبكات المعلوماتية Système et Réseaux Informatiques	العلوم والتكنولوجيات الكهربائية العلوم والتكنولوجيات الميكانيكية العلوم الرياضية أ العلوم الرياضية ب العلوم الفيزيائية البكالوريا المهنية مسلك الصيانة المعلوماتية والشبكات	ثانوية المغرب العربي - وجدة	أكاديمية جهة الشرق أكاديمية جهة درعة تافيلالت
		ثانوية محمد الخامس-الصويرة	المديريات الإقليمية: الصويرة- الرحامنة- قلعة السراغنة - شيشاوة - مراكش - الحوز بأكاديمية جهة مراكش أسفي
		ثانوية الخوارزمي - أسفي	مديريات: أسفي- اليوسفية بأكاديمية جهة مراكش أسفي أكاديمية جهة بني ملال خنيفرة
		ثانوية الإدريسي-أكادير	أكاديمية جهة سوس ماسة أكاديمية جهة كلميم واد نون
		ثانوية الخوارزمي - الدار البيضاء	مديريات: بن مسيك، الفدا، الجديدة سطات سيدي بنور، النواصر، مديونة، المحمدية، برشيد بنسليمان بأكاديمية جهة الدار البيضاء سطات
		ثانوية ابن غزالة (1) - الدار البيضاء	المديريات الإقليمية: أنفا الحي الحسني، عين الشق، مولاي رشيد، عين السبع الحي المحمدي، سيدي البرنوصي بأكاديمية جهة الدار البيضاء سطات
		ثانوية الفارابي - سلا	أكاديمية جهة الرباط سلا القنيطرة أكاديمية جهة فاس مكناس أكاديمية جهة طنجة تطوان الحسيمة
		ثانوية لسان الدين بن الخطيب- العيون	أكاديمية جهة العيون الساقية الحمراء أكاديمية جهة الداخلة واد الذهب
		الثانوية التقنية - الرشيدية	أكاديمية جهة الشرق أكاديمية جهة درعة تافيلالت
		ثانوية محمد السادس - مراكش	المديرية الإقليمية: الحوز - مراكش- قلعة السراغنة - الرحامنة بأكاديمية مراكش أسفي؛ أكاديمية جهة العيون الساقية الحمراء أكاديمية جهة كلميم واد نون أكاديمية جهة الداخلة واد الذهب
		الثانوية التأهيلية التقنية شيشاوة	المديرية الإقليمية: شيشاوة - اليوسفية بأكاديمية جهة مراكش أسفي أكاديمية جهة بني ملال خنيفرة
		ثانوية محمد الخامس-الصويرة	مديرية: أسفي-الصويرة بأكاديمية جهة مراكش أسفي أكاديمية جهة سوس ماسة
		الثانوية التأهيلية التقنية تازة	أكاديمية جهة فاس مكناس أكاديمية جهة طنجة تطوان الحسيمة
ثانوية الأمير مولاي عبد الله - سيدي قاسم	أكاديمية جهة الرباط سلا القنيطرة أكاديمية جهة الدار البيضاء سطات		

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

دليل الجامعات المغربية ومؤسسات التعليم العالي وتكوين الأطر التابعة لها

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

جامعة محمد الخامس بالرباط

www.flshr.ac.ma/	كلية الآداب والعلوم الإنسانية بالرباط — FLSH
http://fsr.um5.ac.ma/	كلية العلوم بالرباط — FS
http://fsjes-agdal.um5.ac.ma	كلية العلوم القانونية والاقتصادية والاجتماعية أكدال بالرباط — FSJES
https://www.ests.um5.ac.ma/	المدرسة العليا للتكنولوجيا بسلا — EST
http://ens.um5.ac.ma/	المدرسة العليا للأساتذة بالرباط — ENS
http://www.emi.ac.ma/	المدرسة المحمدية للمهندسين بالرباط — EMI
http://fsjes-souissi.um5.ac.ma/	كلية العلوم القانونية والاقتصادية والاجتماعية بالسويدي الرباط FSJES
http://fsjes-sale.um5.ac.ma/	كلية العلوم القانونية والاقتصادية والاجتماعية بسلا FSJES
http://fse.um5.ac.ma/	كلية علوم التربية بالرباط FSE
http://fmp.um5.ac.ma/	كلية الطب والصيدلة بالرباط FMP
http://fmd.um5.ac.ma/	كلية طب الأسنان بالرباط FMD
http://www.ensias.ma/	المدرسة الوطنية العليا للمعلوماتية وتحليل النظم ENSIAS
http://ensam.um5.ac.ma/	المدرسة الوطنية العليا للفنون للمهن بالرباط ENSAM
http://iea.um5.ac.ma/	معهد الدراسات الإفريقية
http://iera.um5.ac.ma/	معهد الدراسات والبحوث للتعبير
http://iurs.um5.ac.ma/	المعهد الجامعي للبحث العلمي
http://www.israbat.ac.ma/	المعهد العلمي
	معهد الدراسات الإسبانية البرتغالية
https://www.um5a.ac.ae/	جامعة محمد الخامس بأبوظبي

جامعة سيدي محمد بن عبد الله بفاس

http://ww2.fmp-usmba.ac.ma/	كلية الطب والصيدلة بفاس — FMP
www.fldm.usmba.ac.ma/	كلية الآداب والعلوم الإنسانية ظهر المهرز بفاس — FLSH
www.flusmba.ac.ma/	كلية الآداب والعلوم الإنسانية سايس بفاس — FLSH
http://www.fsdmfes.ac.ma/	كلية العلوم ظهر المهرز بفاس — FS
http://www.fst-usmba.ac.ma/	كلية العلوم والتقنيات بفاس — FST
http://ens.usmba.ac.ma/	المدرسة العليا للأساتذة بفاس — ENS
http://fsjes.usmba.ac.ma/	كلية العلوم القانونية والاقتصادية والاجتماعية بفاس — FSJES
https://fpt.usmba.ac.ma/sinfo/	كلية متعددة التخصصات بتازة — FPD
https://www.ensaf.ac.ma/	المدرسة الوطنية للعلوم التطبيقية بفاس — ENSA
http://www.est-usmba.ac.ma/	المدرسة العليا للتكنولوجيا بفاس — EST
http://encgf-usmba.ac.ma/	المدرسة الوطنية للتجارة والتسيير بفاس — ENCG
http://www.chariaafes.com/	كلية الشريعة بفاس — FCH
https://iss.usmba.ac.ma	معهد علوم الرياضة بفاس — ISS

جامعة الحسن الثاني بالدار البيضاء

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

جامعة الحسن الأول بسطات

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

جامعة ابن طفيل بالقنيطرة

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

جامعة مولاي اسماعيل بمكناس

www.flsh.umi.ac.ma/	كلية الآداب والعلوم الإنسانية بمكناس — FLSH
http://www.fs-umi.ac.ma/	كلية العلوم بمكناس — FS
http://www.fsjes-umi.ac.ma/	كلية العلوم القانونية والاقتصادية والاجتماعية بمكناس — FSJES
http://www.fpe.umi.ac.ma/	كلية متعددة التخصصات بالرشيدية — FPD
http://fste-umi.ac.ma/	كلية العلوم والتقنيات بالرشيدية — FST
http://www.ens.umi.ac.ma/	المدرسة العليا للأساتذة بمكناس — ENS
http://www.est-umi.ac.ma/	المدرسة العليا للتكنولوجيا بمكناس — EST
http://www.estk.umi.ac.ma	المدرسة العليا للتكنولوجيا بخنيفرة — EST
http://www.ensam-umi.ac.ma/	المدرسة الوطنية العليا للفنون والمهن بمكناس — ENSAM

جامعة ابن زهر بأكادير

http://fmpa.uiz.ac.ma/	كلية الطب والصيدلة بأكادير — FMP
http://www.flsh-agadir.ac.ma/	كلية الآداب والعلوم الإنسانية بأكادير — FLSH
http://www.fsa.ac.ma/	كلية العلوم بأكادير — FS
http://efaculty.fsjes-agadir.org/	كلية العلوم القانونية والاقتصادية والاجتماعية بأكادير — FSJES
http://www.fpo.ma/	كلية متعددة التخصصات بورزازات — FPD
http://www.fpt.ac.ma/	كلية متعددة التخصصات بتارودانت — FPD
http://www.ensa-agadir.ac.ma/	المدرسة الوطنية للعلوم التطبيقية بأكادير — ENSA
http://www.esta.ac.ma/	المدرسة العليا للتكنولوجيا بأكادير — EST
http://www.estg.ac.ma/	المدرسة العليا للتكنولوجيا بكلميم — EST
http://w2.estl.ac.ma/	المدرسة العليا للتكنولوجيا بالعيون — EST
www.uiz.ac.ma	المدرسة العليا للتكنولوجيا ورزازات — EST
https://www.encg-agadir.ac.ma/	المدرسة الوطنية للتجارة والتسيير بأكادير — ENCG
http://www.encg-dakhla.ac.ma/	المدرسة الوطنية للتجارة والتسيير بالدخلة — ENCG
http://esefa.uiz.ac.ma/	المدرسة العليا للتربية والتكوين — ESEF
http://www.chariaa-agadir.ac.ma/	كلية الشريعة بأكادير — FCH
https://fpdsmara.com/	كلية متعددة التخصصات بالسمارة
https://www.uiz.ac.ma/	كلية الطب والصيدلة بالعيون — FMP
https://www.uiz.ac.ma/	المدرسة الوطنية العليا للذكاء الاصطناعي وعلوم المعطيات بتارودانت

جامعة شعيب الدكالي بالجديدة

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

جامعة محمد الأول بوجدة

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

جامعة السلطان مولاي سليمان بني ملال

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

دليل مؤسسات التعليم العالي وتكوين الأطر غير التابعة للجامعات

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

مؤسسات التعليم العالي الخاص المعترف بمعادلة شواهدا للشواهد الوطنية

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

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

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

رت	المؤسسة	رقم مرسوم الاعتراف	تاريخ بداية الاعتراف	تاريخ نهاية الاعتراف
29	Ecole d'Ingénierie en Génie des Systèmes Industriels de Casablanca- EIGSICA	2.21.434 du 28 juillet 2021	2019/2020	2023/2024
30	Ecole Supérieure de Management, Informatique et Télécommunication- SUPMTI Rabat	2.21.433 du 28 juillet 2021	2020/2021	2024/2025
31	Ecole des Hautes Etudes d'Ingénierie- EHEIO- Oujda	2.21.934 du 9 décembre 2021	2020/2021	2024/2025
32	Ecole de Management et d'Administration des Affaires- Agadir	2.22.287 du 28 avril 2022	2020/2021	2024/2025
33	Institut Supérieur d'Ingénierie et des Affaires - ISGA-Casablanca	2.23.259 du 14 septembre 2023	2021/2022	2025/2026
34	Institut Supérieur de Management d'administration et de Genie Informatique - ISMAGI	2.23.257 du 14 septembre 2023	2021/2022	2025/2026
35	Ecoles des Hautes Etudes en Sciences et Techniques de l'Ingénierie et du Management Privée - HESTIM	2.23.258 du 14 septembre 2023	2021/2022	2025/2026
36	Ecole des Hautes Etudes Commerciales et Informatiques - Casablanca (HECI-Casablanca)	2.23.691 du 14 septembre 2023	2021/2022	2025/2026
37	Ecole Supérieure des Sciences Economiques et de Management - ESSEM	2.24.479 du 26 août 2024	2022/2023	2026/2027
38	Ecole Supérieure de Management et de Gestion des Ressources Humaines - SU'RH	2.24.478 du 26 août 2024	2022/2023	2026/2027
39	Ecole Supérieure des Sciences de Santé - ESSS-Casablanca	2.24.480 du 26 août 2024	2022/2023	2026/2027
40	Ecole des Nouvelles Sciences et Ingénierie - ENSIT - Tanger	2.24.482 du 26 août 2024	2022/2023	2026/2027
41	Ecoles Marocaines des Science de l'Ingénieur en Informatique Industrielle et informatique de gestion - EMSI - Tanger	2.24.483 du 26 août 2024	2022/2023	2026/2027
42	Ecole privée des Hautes Etudes Comptables et Financières - HECF Fès	2.24.481 du 26 août 2024	2022/2023	2026/2027
43	Ecole Arts et Métiers Campus de Rabat - EAMR	En cours de publication	2023/2024	2027/2028
44	Ecole Supérieure de Génie Biomédical et des Techniques de Santé - SUPTECH SANTE - Mohammedia	En cours de publication	2023/2024	2027/2028
45	Ecole Supérieure de Psychologie - ESP - Casablanca	En cours de publication	2023/2024	2027/2028
46	Ecole Supérieure des Multimédia, Informatique et Réseaux - SUPEMIR - Casablanca		2023/2024	2027/2028
47	Ecole des Hautes Etudes de Biotechnologie et de Santé Privée - EHEB- Casablanca		2023/2024	2027/2028
48	l'Ecole Supérieure d'Ingénierie en Sciences Appliquées - ESISA - Fès		2023/2024	2027/2028
49	l'Ecole Supérieure de Commerce et de Gestion des Affaires - ESCGA - Tanger		2023/2024	2027/2028

المصدر: <http://www.enssup.gov.ma> (تاريخ تنزيلها من الموقع: 15 أبريل 2025).

مؤسسات التكوين المهني التابعة لـ: (OFPPT) بجهة الرباط سلا القنيطرة

193	♦ مؤسسات التكوين المهني (OFPPT) بجهة الرباط سلا القنيطرة: مستوى التقني
198	♦ مؤسسات التكوين المهني (OFPPT) بجهة الرباط سلا القنيطرة: مستوى التقني المتخصص
التكوين المهني الفلاحي	
202	♦ المعهد الملكي للتقنيين المتخصصين في المياه والغابات IRTSEF
203	♦ معهد التقنيين المتخصصين في الفلاحة بتطوان ITSAT
204	♦ معهد التقنيين المتخصصين في الميكنة الفلاحية والتجهيز القروي بوقنادل - سلا
205	♦ معهد التقنيين المتخصصين في الفلاحة - تمارة
206	♦ معهد التقنيين المتخصصين في الفلاحة بالسويهله ITSAS
207	♦ معهد التقنيين المتخصصين في الهندسة القروية ومسح الأراضي بمكناس ITSGRT
208	♦ معهد التقنيين المتخصصين في البستنة بمكناس ITSHM
209	♦ مؤسسات التكوين التقني الفلاحية حسب الجهات
المجال الطبي وشبه الطبي	
213	♦ معاهد تكوين التقنيين في النقل والاسعاف الصحي
214	♦ معاهد التكوين في مهن الصحة والمساعدة الاجتماعية
مجال البناء والتعمير والنقل والأشغال العمومية والطاقة والمعادن	
215	♦ معاهد تكوين التقنيين المتخصصين في الأشغال العمومية ISTP
216	♦ معهد تكوين التقنيين المتخصصين في التعمير والهندسة المعمارية IFTSAU
217	♦ مدرسة محمد السادس للتكوين في مهن البناء والأشغال العمومية EMFMBTP
218	♦ معهد التكوين في مهن البناء والأشغال العمومية بفاس IFMBTP
219	♦ معهد المعادن بمراكش IMM
220	♦ معهد المعادن بتويست IMT
221	♦ معهد التكوين في مهن الطاقات المتجددة والنجاعة الطاقية IFMERE
223	♦ المعاهد المتخصصة في مهن النقل الطرقي واللوجيستيك ISMTL
224	♦ المعهد المتخصص في معدات الطائرات ولوجيستيك المطارات ISMALA
225	♦ معهد التكوين في مهن صناعة السيارات IFMIA
المجال التجارة والتسيير	
226	♦ المعهد المتخصص المتوسطي للتدبير ISMM
المجال السياحي والفندقي	
227	♦ المعاهد المتخصصة للتكنولوجيا التطبيقية الفندقية والسياحية ISTAHT
229	♦ مدن المهن والكفاءات (CMC) : التكوينات في مجال السياحة والفندقة
231	♦ معهد التكوين في مهنة الخبازة والحلويات IFMBP
المجال الثقافي والفني والاجتماعي	
232	♦ أكاديمية الموضة بالدار البيضاء: المدرسة العليا للإبداع
233	♦ المعهد المتخصص في مهن السينما بورزازات
مجال الصيد البحري	
234	♦ معاهد تكنولوجيا الصيد البحري بالحسيمة- العرائش- آسفي- طانطان والعيون
المجال العسكري وشبه العسكري والداخلية	
235	♦ معاهد تكوين التقنيين والتقنيين المتخصصين التابعة لوزارة الداخلية

تقديم

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

مستوى التقني (T)

شروط الترشيح

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

التسجيل يتم على الأنترنيت عبر منصة التسجيل القبلي التالية:

<https://www.myway.ac.ma/>

إجراءات الترشيح

1. إنشاء حساب على المنصة؛
 2. الولوج لحسابك الشخصي على المنصة وملء استمارة التسجيل القبلي؛
 3. تحميل نسخ رقمية (بصيغة PDF) على المنصة للوثائق المطلوبة؛
 4. أداء 50 درهم مبلغ مصاريف الملف (يتم الأداء على المنصة كذلك).
- ملحوظة: مكونات ملف الترشيح قد تختلف من مؤسسة لأخرى حسب القطاع المكون.



تخصصات مستوى التقني (T) بجهة الرباط سلا القنيطرة

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

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

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

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

مستوى التقني المتخصص (TS)

<ul style="list-style-type: none"> • الحصول على شهادة البكالوريا على الأقل؛ • السن: 30 سنة على الأكثر عند تاريخ المباراة. 	شروط الترشيح
<p>التسجيل يتم على الأنترنت عبر منصة التسجيل القبلي التالية: https://www.myway.ac.ma/</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. إنشاء حساب على المنصة؛ 2. الولوج لحسابك الشخصي على المنصة وملء استمارة التسجيل القبلي؛ 3. تحميل نسخ رقمية (بصيغة PDF) على المنصة للوثائق التالية: <ul style="list-style-type: none"> • نسخة من شهادة البكالوريا • نسخة من بيان النقط المحصل عليها في البكالوريا • نسخة من بطاقة التعريف الوطنية • صورة شمسية 4. أداء 50 درهم مبلغ مصاريف الملف (يتم الأداء على المنصة كذلك). 	إجراءات الترشيح

التخصصات حسب مؤسسات التكوين

تخصصات مستوى التقني المتخصص (TS) بجهة الرباط سلا القنيطرة		
المدينة	مؤسسة التكوين	تخصصات التقني المتخصص
الرباط	ISTA – Hay Riad – Av. Allal El Fassi – Rabat Instituts	- Prothésiste dentaire - TS. en commerce - Technique de secrétariat de direction - Assistante dentaire - TS. En gestion des entreprises - Techniques de développement informatique - Techniques des réseaux informatiques - Educateur spécialisé en petite enfance
	ISTA – Hay Nahda - Rabat	- TS. En commerce - Electromécanique des systèmes automatisés - Techniques de secrétariat de direction - Techniques des réseaux informatiques - TS. En génie climatique - TS. En diagnostic et électronique embarquée - Educateur spécialisé en petite enfance
	Complexe de Formation – YM Rabat : ISTAG	- Techniques de développement informatique - Techniques des réseaux informatiques - TS. En commerce - TS. En gestion des entreprises - Techniques de secrétariat de direction - Techniques de développement multimédia - Infographie - Educateur spécialisé en petite enfance - Technicien Spécialisé en Finance et Comptabilité
	ITA – Confection – Hay Nahda - Rabat	- Techniques habillement industrialisation
	Centre Social Mixte- Route warfal - Rabat	- Techniques de développement informatique - TS. En gestion des entreprises - Infographie - Technicien Spécialisé en Finance et Comptabilité

المدينة	مؤسسة التكوين	تخصصات التقني المتخصص
الرباط	ISTA NTIC – Hay Riad Rabat Instituts	- 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
	Institut national du cheval Prince Héritier Moulay El hassan – Dar Essalam -	- Gestion d'entreprise équine
سلا	ISTA –Hay Essalam – Route de Meknès- Salé	- 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 –Lamkinsa - Salé	- Technicien Spécialisé Conducteur de Travaux : Travaux Publics - Technicien Spécialisé en Génie Civil - Technicien Spécialisé Gros Œuvres - Technicien Spécialisé Géomètre Topographe
	ISTA. Chmaou - 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. Industriel ,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
	Complexe des formations Aux Technique Agricoles Bouknadel	- Responsable d'exploitation logistique - TS. En commerce - TS. En gestion des entreprises - TS. En emballage et conditionnement
	ISTA .Zone F – Sala Al Jadida	- 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
	CSE Dc HAY ERRAHMA SALE	- TS. En Infographie - Technicien Spécialisé en Gestion des Entreprises
	CF SAID HAJJI SALE	- Techniques de Secrétariat de Direction - Technicien Spécialisé en Gestion des Entreprises
	CFIJ Alkaria	- TS. En Infographie - Techniques de développement informatique - Educateur spécialisé en petite enfance
	CFIJ Bettana	- Technicien Spécialisé en Gestion des Entreprises

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

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

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

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

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

معهد التقنيين المتخصصين في الفلاحة بتمارة

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

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

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

<p>- يتم التكوين بمعهد التقنيين المتخصصين في البستنة بمكناس بالتناوب بين المعهد والمقاولات</p> <p>- نظام التكوين داخلي</p>	<p>التكوين</p>	
<p>يدوم التكوين بالمعهد سنتان يحصل بعدها الطالب المتخرج على دبلوم التقني المتخصص في إحدى الشعب التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Technico- commercial en production horticole • Commercialisation des intrants agricoles 	<p>مدة التكوين والتخصصات</p>	
<p>Commercialisation des intrants agricoles</p>	<p>Technico-commercial en production horticole</p>	<p>شروط الترشيح</p>
<p>يشترط لولوج المعهد ما يلي:</p> <ul style="list-style-type: none"> - جنسية مغربية؛ - شهادة البكالوريا تخصص: علوم رياضية "أ"، أو "ب"، علوم فيزيائية، علوم الحياة والأرض، علوم زراعية، علوم اقتصادية، علوم التدبير المحاسباتي أو بكالوريا مهنية فلاحية؛ - لا يتعدى السن 30 سنة عند بداية السنة الدراسية؛ <p>يفتح الترشيح أي ضايف وجه حاملي دبلوم التقني الفلاحي أو ما يعادله في تخصص مناسب للتخصص</p>	<p>يشترط لولوج المعهد ما يلي:</p> <ul style="list-style-type: none"> - جنسية مغربية؛ - شهادة البكالوريا تخصص: علوم رياضية "أ"، أو "ب"، علوم فيزيائية، علوم الحياة والأرض، علوم زراعية، أو بكالوريا مهنية فلاحية؛ - لا يتعدى السن 30 سنة عند بداية السنة الدراسية؛ <p>يفتح الترشيح أيضا في وجه حاملي دبلوم التقني الفلاحي أو ما يعادله في تخصص مناسب للتخصص</p>	<p>شروط الترشيح</p>
<p>يتم الترشيح من خلال التسجيل عبر المنصة التالية:</p> <p>https://fpa-concours.agriculture.gov.ma</p>		<p>الترشيح</p>
<p>يتم ولوج مستوى التقني المتخصص عن طريق مباراة تنظم كما يلي:</p> <ul style="list-style-type: none"> - المرحلة الأولى: انتقاء أولي بناء على نتائج البكالوريا. - المرحلة الثانية: إجراء اختبارات شفوي. <p>يتم إعلان النتائج بالمعهد وكذا على موقعه الإلكتروني:</p> <p>www.itsh.drafm.net ou www.drafm.net/itsh</p>		<p>كيفية الولوج</p>
<p>معهد التقنيين المتخصصين في البستنة، ص.ب: 4002، جنان بن حلیمة مكناس - هاتف وفاكس: 0535531273 E-mail : itshmeknes09@yahoo.fr</p>		<p>عنوان المؤسسة</p>

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

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

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

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

T : Niveau Technicien..... مستوى تقني

Q : Niveau Qualification..... مستوى تأهيل

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

LES FORMATIONS

TECHNICIENS SPECIALISE

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

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

Diplôme délivré : Technicien Spécialisé

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

TECHNICIENS

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

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

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

Diplôme délivré : Technicien

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

QUALIFICATION

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

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

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

Diplôme délivré : Qualification

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

<p>يدوم التكوين بمعاهد التقنيين المتخصصين في الأشغال العمومية سنتين، ويهدف إلى إعداد تقنيين متخصصين (Techniciens Spécialisés) مؤهلين للعمل في المقاولات، مكاتب الدراسات، مكاتب المهندسين المعماريين، مكاتب الطبوغرافيين، المختبرات....</p>					<p>مدة التكوين وأهدافه</p>
<p>الشعب</p>	<p>معهد مراكش</p>	<p>معهد وجدة</p>	<p>معهد أكادير</p>	<p>معهد فاس</p>	<p>التخصصات</p>
<p>شعبة تدبير اللوجستيك والنقل</p>		X			
<p>شعبة الهندسة المدنية</p>	X	X	X	X	
<p>الشروط</p>					<p>الشعب</p>
<p>الفئة 1: شهادة البكالوريا لا تتجاوز الثلاث سنوات (الأخيرة)</p> <p>– بكالوريا علوم رياضية "أ" أو "ب" – أو علوم فيزيائية أو علوم الحياة والأرض – أو علوم اقتصادية أو علوم التدبير المحاسباتي؛ – أو بكالوريا مهنية مسلك اللوجستيك وم سلك المحاسبة مسلك التجارة؛ – ألا يتجاوز السن 23 سنة عند تاريخ إجراء المباراة.</p>					<p>تدبير اللوجستيك والنقل</p>
<p>الفئة 2: – الموظفون الحاصلون على شهادة البكالوريا العلمية أو التقنية أو دبلوم التقني في ميدان اللوجستيك والنقل ومتوفرون على 4 سنوات من الأقدمية في إطارهم، على ألا يتجاوز السن 30 سنة..</p>					
<p>الفئة 1: شهادة البكالوريا لا تتجاوز الثلاث سنوات (الأخيرة)</p> <p>– بكالوريا علوم رياضية "أ" أو "ب" – أو علوم فيزيائية أو علوم الحياة والأرض – أو علوم وتكنولوجيات كهربائية أو ميكانيكية؛ – أو بكالوريا مهنية شعبة هندسة البناء والأشغال العمومية؛ مسلك أوراش البناء ومسلك رسم البناء؛ – ألا يتجاوز السن 23 سنة عند تاريخ إجراء المباراة</p>					<p>شعبة الهندسة المدنية</p>
<p>الفئة 2: – الموظفون الحاصلون على شهادة البكالوريا العلمية أو التقنية أو دبلوم التقني في ميدان الأشغال العمومية ومتوفرون على 4 سنوات من الأقدمية في إطارهم، على ألا يتجاوز السن 30 سنة.</p>					
<p>يتم القبول عن طريق الانتقاء حسب الاستحقاق اعتماد على نقطة المواد التالية:</p> <p>[الرياضيات (3x) + الفيزياء (3x) + الفرز سية ((2x) / 8] x معدل الترجيح الخاص بنوع البكالوريا بالنسبة لشعبة الهندسة المدنية.</p> <p>[الرياضيات (3x) + الفرنسية (3x) + اللغة الأجنبية الثانية ((2x) / 8] x معدل الترجيح الخاص بنوع البكالوريا بالنسبة لشعبة تدبير اللوجستيك والنقل.</p>					<p>كيفية القبول</p>
<p>– بالنسبة للحاصلين على شهادة البكالوريا أو شهادة الإجازة، يجب التسجيل خلال الأجل المحددة عبر البوابة الإلكترونية: concours-istp.mtpnet.gov.ma ويتعين تحميل بيان النقاط المحصل عليها خلال السنة الثانية بكالوريا وكذا بطاقة التعريف الوطنية، وبالنسبة لحاملي الإجازة يجب كذلك تحميل شهادة الإجازة؛</p> <p>– بالنسبة للموظفين الحاصلين على شهادة التقني، يجب إرسال ترشيحاتهم خلال الأجل المحددة عبر التسلسل الإداري إلى مديرية الموارد البشرية.</p>					<p>الترشيح</p>
<p>يتم الإعلان عن النتائج وكذا الجدولة الزمنية للتسجيل بالمعاهد عبر البوابتين: www.equipement.gov.ma و concours-istp.mtpnet.gov.ma</p>					
<p>معهد مراكش: زنقة أسيف، الداوديات، مراكش المنارة 40000 - الهاتف: 0524301753</p> <p>معهد وجدة: طريق بوقنادل، سيدي يحيى، وجدة 60050 - الهاتف: 0536540013</p> <p>معهد أكادير: بلوك 113 حي تدارت، أكادير</p> <p>معهد فاس: حي كريم العمراني، الدكارات - فاس، الهاتف: 0679824676</p>					<p>عنوان المؤسسة</p>

<p>يُدوم التكوين بمعاهد تكوين التقنيين المتخصصين في التعمير والهندسة المعمارية بمكناس ووجدة سنتين ويهدف إلى إعداد تقنيين متخصصين (Techniciens Spécialisés) مؤهلين للعمل في قطاع الإسكان والتعمير.</p>	<p>مدة التكوين وأهدافه</p>
<p>يشترط في المترشح أن يكون:</p> <ul style="list-style-type: none"> • حاصلا على شهادة البكالوريا (علوم تجريبية، علوم رياضية أو فنون تطبيقية أو شعبة البناء والأشغال العمومية)؛ • أو شهادة التقني (وحاصلا على شهادة البكالوريا) في الشعب التالية: التعمير والهندسة المعمارية، البناء والهندسة المدنية، الرسم المعماري أو شهادة تعادلها. (في حدود 10%) • بالغا من العمر ما بين 17 و25 سنة على الأكثر إلى غاية 31 دجنبر من سنة الترشيح (بالنسبة للمترشحين الموظفين، يجب أن لا يتعدى السن 30 سنة)؛ • حصول المترشح على شهادة البكالوريا بمعدل عام لا يقل على 20/12. 	<p>شروط الترشيح</p>
<p>يتم القبول عن طريق مباراة تشمل ما يلي:</p> <ul style="list-style-type: none"> • انتقاء أوليا؛ • اختبار كتابي يجرى كما يلي: <p>✓ الرياضيات والرسم (ساعتان) . ✓ أسئلة متعددة الاختيارات بالفرز سية والعربية (QCM)، متعلقة بمجالات التكوين وثقافة عامة (ساعتان).</p>	<p>مسطرة الانتقاء</p>
<p>يفتح باب التسجيل للمباراة عبر البوابتين الإلكترونيتين لوزارة إعداد التراب الوطني والتعمير والإسكان وسياسة المدينة: www.mhvp.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.</p>	<p>الترشيح والتسجيل</p>
<p>معهد تكوين التقنيين المتخصصين في التعمير والهندسة المعمارية، جنان بنحليمة، الإسماعيلية، مكناس</p> <p>معهد تكوين التقنيين المتخصصين في التعمير والهندسة المعمارية، شارع سيدي معافة، حي القدس، وجدة</p> <p>معهد تكوين التقنيين المتخصصين في التعمير والهندسة المعمارية، شارع بغداد، الطوابل السفلى، تطوان</p> <p>معهد تكوين التقنيين المتخصصين في التعمير والهندسة المعمارية، حي الحساني قرب ملعب لحبيب حبوها، السمارة</p>	<p>عنوان المعاهد</p>

<p>تهدف مدرسة محمد السادس للتكوين في مهن البناء والأشغال العمومية إلى تكوين أطر متخصصة ومؤهلة في الميادين المرتبطة بمهن البناء والأشغال العمومية وصيانة الآلات الثقيلة والشاحنات الصناعية. وهي ثمرة شراكة بين القطاعين العام والخاص، وتوفر هذه المدرسة تكوينات في عدة شعب تتعلق بالبناء والأشغال العمومية، وصيانة الآلات الثقيلة والشاحنات الصناعية، كما تتوفر المدرسة على أكاديمية الآلات الثقيلة والشاحنات الصناعية AGEVEC.</p>	<h2>أهداف التكوين</h2>
<p>يمتد التكوين في هذه المؤسسة سنتان ويتم في تخصصات مرتبطة بالبناء والأشغال العمومية في عدة مستويات:</p> <ul style="list-style-type: none"> • مستوى التقني المتخصص: <ul style="list-style-type: none"> - Génie Civil - Géomètre Topographe - Maintenance des Engins du BTP • مستوى التقني: <ul style="list-style-type: none"> - Bâtiment - Conducteur d'Engins BTP - Grutier à Tour GMA GME - Métreur - Maintenance des engins lourds et véhicules industriels option BTP • مستوى التأهيلي: <ul style="list-style-type: none"> - Gros œuvres - Voirie • مستوى التخصص: <ul style="list-style-type: none"> - Menuiserie Métallique - Electricité de Bâtiment 	<h2>مدة التكوين والتخصصات</h2>
<ul style="list-style-type: none"> • مستوى تقني متخصص: الحد وصول على شهادة البكالوريا أو ما يعادلها؛ العمر أقل من 30 سنة (33 سنة للمستفيدين من نظام الممرات)؛ • مستوى تقني: مستوى السنة الثانية من البكالوريا على الأقل أو الحصول على دبلوم التأهيل المهني أو ما يعادلها؛ العمر لا يتجاوز 30 سنة؛ • مستوى التأهيل: مستوى الثالثة من التعليم الثانوي الإعدادي على الأقل أو الحصول على دبلوم التخصص؛ العمر لا يقل عن 15 لا يتجاوز 30 سنة. • مستوى التخصص: مستوى السنة السادسة من التعليم الابتدائي فما فوق؛ الحد الأدنى للعمر 15 سنة في الأول من شتنبر في سنة التكوين. 	<h2>شروط الترشيح</h2>
<ul style="list-style-type: none"> • مستوى التقني المتخصص: الانتقاء المبني شر بالذ سبة للحا صلين على بكالوريا علمية وبمميزة مستحسن على الأقل أو بكالوريا تكنولوجية، ثم ترتيب الحا صلين على البكالوريا العلمية بدون ميزة؛ ويتم التسجيل عبر البوابة الإلكترونية: <p style="text-align: center;">https://www.myway.ac.ma/</p> <ul style="list-style-type: none"> • مستوى التقني: النجاح في الاختبارات الكتابية والشفاهية؛ ويتم وضع ملف الترشيح في المدرسة. 	<h2>مسطرة الانتقاء</h2>
<p>مدرسة محمد السادس للتكوين في مهن البناء والأشغال العمومية جماعة مزازمة الجنوبية. إقليم سطات</p>	<h2>عنوان المدرسة</h2>

<p>يهدف معهد التكوين في مهن البناء والأشغال العمومية بفاس إلى تكوين أطر متخصصة ومؤهلة في الميادين المرتبطة بمهن البناء والأشغال العمومية. وهي ثمرة شراكة بين القطاعين العام والخاص، ويوفر هذا المعهد تكوينات في عدة شعب تتعلق بالبناء والأشغال العمومية، من أجل تلبية الاحتياجات المتزايدة من الأطر مؤهلة في هذا المجال.</p>	<h3>أهداف التكوين</h3>
<p>يمتد التكوين في هذه المؤسسة سنتان ويتم في تخصصات مرتبطة بالبناء والأشغال العمومية في عدة مستويات:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● مستوى التقني المتخصص: <ul style="list-style-type: none"> - مِتَارَة (Mètreur(se)) - الهياكل المعدنية (Charpente Métallique) - مِسَاحَة (Géomètre-Topographe) - الكهرباء وأتمتة المباني (التشغيل الآلي للمباني) (Électricité et Domotique) - طرق البناء والأشغال العمومية (Méthodes en BTP) - تقنيات مختبر البناء والأشغال العمومية (Techniques de laboratoire BTP) - البناء والأشغال العمومية (Bâtiment et Travaux publics) - نجارة الألمنيوم والفضولاذ (Menuiserie Aluminium et Inox) ● مستوى التقني: <ul style="list-style-type: none"> - مهني العزل (المساكتة) (Étancheur(se)) ● مستوى التأهيلي: <ul style="list-style-type: none"> - عامل (ة) تركيبات الألمنيوم والفضولاذ (Opérateur(rice)-Installateur(rice) Aluminium et Inox) 	<h3>مدة التكوين والتخصصات</h3>
<ul style="list-style-type: none"> ● مستوى تقني متخصص: شهادة البكالوريا أو ما يعادلها أو دبلوم تقني في مجال تخصص يُخَوَّل للمترشح ولوج التكوين في الهياكل المعدنية؛ العمر أقل من 30 سنة (33 سنة للمستفيدين من نظام الممرات)؛ ● مستوى تقني: مستوى السنة الثانية من البكالوريا على الأقل أو الحصول على دبلوم التأهيل المهني في مجال تخصص يُخَوَّل للمترشح ولوج تكوين في المساكتة؛ العمر لا يقل عن 17 سنة؛ ● مستوى التأهيل: مستوى الثالثة من التعليم الثانوي الإعدادي على الأقل أو الحصول على دبلوم تخصص في نجارة الألمنيوم والفضولاذ (إينوكس)؛ العمر لا يقل عن 15 سنة. 	<h3>شروط الترشيح</h3>
<p>يتم القبول عن طريق:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● انتقاء بعد دراسة ملفات الترشيح؛ ● اختبار شفوي. 	<h3>كيفية القبول</h3>
<p>معهد التكوين في مهن البناء والأشغال العمومية IFMBTP بفاس طريق مكناس، الطريق الوطنية رقم 6، 30000</p>	<h3>عنوان المعهد</h3>

<p>يدوم التكوين بمعهد المعادن سنتين ويهدف إلى إعداد تقنيين متخصصين (Techniciens Spécialisés) مؤهلين للعمل في قطاعي الصناعة والمعادن.</p>	<p>مدة التكوين وأهدافه</p>
<p>• الكهروميكانيك؛ • المعادن والمقالع؛ • الجيولوجيا التطبيقية؛ • الكيمياء الصناعية؛</p>	<p>التخصصات</p>
<p>يلج سلك التقني المتخصص:</p> <ul style="list-style-type: none"> • المترشحون الحاصلون على شهادة البكالوريا: علوم فيزيائية، علوم الحياة والأرض، علوم رياضية "أ"، علوم رياضية "ب"، العلوم والتكنولوجيات الكهربائية، العلوم والتكنولوجيات ميكانيكية، العلوم والتقنيات والصناعة الميكانيكية؛ • المترشحون الحاصلون على دبلوم تقني أو ما يعادله في إحدى التخصصات ذات الصلة بالشعب المتوفرة بالمعهد، وذلك في حدود 10% من عدد المقاعد. <p>يشترط على جميع المترشحين ألا يتجاوز عمرهم 30 سنة عند حدود 31 يوليوز من سنة الترشيح. يختتم هذا السلك بتسليم دبلوم التقني المتخصص.</p>	<p>شروط الترشيح</p>
<p>(1) انتقاء أولي:</p> <ul style="list-style-type: none"> - بالنسبة لحاملي البكالوريا: بناء على المعدلات المحصل عليها في امتحان البكالوريا؛ - بالنسبة للحاصلين على دبلوم تقني، بناء على دراسة النتائج المحصل عليها في سلك التقني؛ <p>(2) اختبار كتابي أو شفوي</p> <ul style="list-style-type: none"> - سيتم استدعاء المترشحين المقبولين في الانتقاء الأولي، سواء عن طريق العنوان الإلكتروني أو الهاتف، لاجتياز الاختبار الكتابي أو الشفوي. 	<p>كيفية القبول</p>
<p>يتكون ملف الترشيح من الوثائق التالية:</p> <p>1- المترشحون الحاصلون على شهادة البكالوريا:</p> <ul style="list-style-type: none"> • تعبئة استمارة الترشيح عبر الموقع الإلكتروني للمعهد: www.emm.ac.ma؛ • على المترشح تفقد الموقع لتتبع مآل ترشيحه <p>2- المترشحون الحاصلون على دبلوم التقني:</p> <ul style="list-style-type: none"> • سيرة ذاتية للمترشح (CV) مع الإشارة لرقم الهاتف؛ • نسخة من دبلوم التقني أو ما يعادله أو شهادة النجاح مصادق عليها؛ • نسخة من بيان النقط المحصل عليها في سلك التقني أو ما يعادله مصادق عليها. <p>يرسل الملف بعد المسح الضوئي (Scanné) إلى العنوان الإلكتروني: concours.passerelle@emm.ac.ma</p> <p>تنشر النتائج النهائية بمقر المعهد، وعلى موقعه الإلكتروني</p>	<p>إيداع الترشيح</p>
<p>زقنة المشعر الحرام، إسيل، كليز، (ص.ب: 2402)، مراكش المنارة 40000. الهاتف: 0524307997 - الفاكس: 0524313365 الموقع الإلكتروني: www.imm.ac.ma - البريد الإلكتروني: ecole@iam.net.ma</p>	<p>عنوان المؤسسة</p>

<p>يدوم التكوين بمعهد المعادن بتويسيت سنتين ويهدف إلى إعداد تقنيين متخصصين (Techniciens Spécialisés) مؤهلين للعمل في قطاعي الصناعة والطوبوغرافيا.</p>	<p>مدة التكوين وأهدافه</p>
<p>ينظم التكوين في المعهد في التخصصات التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> • الهندسة الطبوغرافية؛ • الكهروميكانيك والأنظمة الذاتية. 	<p>التخصصات</p>
<p>سلك التقنيين المتخصصين يلجأه:</p> <ul style="list-style-type: none"> • المتر شحون الحا صلون على شهادة البكالوريا: علوم فيزيائية، علوم الحياة والأرض، علوم رياضية "أ"، علوم رياضية "ب"، علوم وتكنولوجيات كهربائية، علوم وتكنولوجيات ميكانيكية أو ما يعادلها؛ • المترشحون الحاصلون على شهادة البكالوريا المهنية: التصنيع الميكانيكي - الصيانة الصناعية؛ • أو الحا صلون على دبلوم تقني أو شهادة معادلة في التخصصات ذات الصلة بالشعب المتوفرة بالمعهد (في حدود 10%)؛ <p>يشترط على جميع المتر شحين ألا يتجاوز عمرهم 30 سنة عند حدود 30 شتبر من سنة الترشيح.</p>	<p>شروط الترشيح</p>
<p>يتم القبول بالنسبة لحاملي البكالوريا عن طريق انتقاء، بناء على المعدلات المحصلة عليها في امتحان البكالوريا، بالنسبة للحاصلين على دبلوم تقني، يتم القبول عن طريق: انتقاء + اجتياز اختبار كتابي أو شفوي.</p>	<p>كيفية القبول</p>
<p>1) بالنسبة للمترشحين الحاصلين على شهادة البكالوريا: يتكون ملف الترشيح من استمارة الترشيح التي يتم تعبئتها من طرف المترشح عبر الموقع: www.imt.ac.ma بعد ملئها يتم طبعها، وذلك خلال الأجال المحددة لعملية الترشيح.</p> <p>2) بالنسبة للمترشحين الحاصلين على دبلوم تقني أو شهادة معادلة: يتكون ملف الترشيح من الوثائق التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> • سيرة ذاتية للمترشح؛ • نسخة من دبلوم التقني أو ما يعادله أو شهادة النجاح مصادق عليها؛ • نسخة من بيان النقط المحصل عليها في سلك التقني أو ما يعادله مصادق عليها. <p>ترسل ملفات الترشيح، بعد المسح الضوئي (Scanné) للوثائق إلى العنوان الإلكتروني التالي: imt.institut@gmail.ma مع الإشارة وجوبا إلى عبارة "ممرات" أو « passerelles » في موضوع مراسلة البريد الإلكتروني . تنشر النتائج بمقر المعهد وكذا عبر بوابته الإلكترونية: www.imt.ac.ma . سيتم استدعاء المتر شحين المقبولين لاجتياز الاختبار الكتابي أو الشفوي عن طريق البريد الإلكتروني والهاتف.</p>	<p>مسطرة الترشيح</p>
<p>العنوان: معهد المعادن بتويسيت / عبر وجدة، الرمز البريدي 64850 الهاتف 0536654003 الفاكس 0536654096 www.imt.ac.ma</p>	<p>عنوان المؤسسة</p>

<p>يهدف التكوين بهذا المعهد إلى إعداد عاملين وتقنيين متخ صين وأطر في المهن ذات الصلة بالطاقات المتجددة والنجاعة الطاقية، مواكبة للاستراتيجية الطاقية الوطنية.</p>			<p>أهداف التكوين</p>
<p>يدوم التكوين بالمعهد سنتين يح صل بعدها الطالب المتخرج على دبلوم تقني متخ صص في أحد التخصصات التالية:</p>			<p>مدة التكوين والتخصصات</p>
<p>تقني</p>	<p>تقني متخصص</p>	<p>المعهد</p>	
<p>تقني تركيب الأنظمة الكهروضوئية</p>	<p>النجاعة الطاقية (EE) أنظمة الطاقة الشمسية (SES)</p> <p>النجاعة الطاقية (EE) أنظمة الطاقة الشمسية (SES) أنظمة الطاقة الريحية (SEO)</p>	<p>معهد وجدة معهد ورزازات معهد طنجة</p>	
<p>يشترط في المترشح ما يلي:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ السن: ألا يتعدى 30 سنة؛ ▪ أن يكون حاصلًا على شهادة البكالوريا (بالنسبة لمستوى تقني متخصص) أو متوفرًا على مستوى بكالوريا (بالنسبة لمستوى تقني) في إحدى الشعب أو المسالك التالية: <ul style="list-style-type: none"> - شعبة العلوم التجريبية (مسلك العلوم الفيزيائية، مسلك علوم الحياة والأرض أو مسلك العلوم الزراعية)؛ - شعبة العلوم الرياضية (أ) أو (ب)؛ - شعبة العلوم والتكنولوجيات الكهربائية أو الميكانيكية. - بكالوريا مهنية صناعية <p>م مستوى التقني المتخ صص مفتوح كذلك للحاصلين على دبلوم تقني في التخصصات التي لها علاقة بمجال التكوين.</p>			<p>شروط الترشيح</p>
<p>يتم القبول عن طريق:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. انتقاء أولي؛ 2. مقابلة شفوية مع لجنة، بالنسبة للمقبولين في الانتقاء الأولي. <p>دبلوم تقني متخ صص: القبول النهائي سيتم على أساس نقطة الامتحان الوطني للبكالوريا ونقطة الاختبار الشفوي؛</p> <p>دبلوم تقني: القبول النهائي سيتم على أساس نقطة السنة الثانية للبكالوريا ونقطة الاختبار الشفوي؛</p>			<p>كيفية الولوج</p>
<p>مسلك تقني متخصص</p>			<p>كيفية الترشيح لمسلك تقني متخصص</p>
<p>ملء استمارة التسجيل من خلال الرابط التالي: http://inscription.ifmerree.ac.ma/ أربع وثائق مطلوب إرسالها عبر حساب التسجيل الإلكتروني حسب المسلك المختار:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) بالنسبة للحاصلين على شهادة البكالوريا <ul style="list-style-type: none"> ✓ نسخة من بطاقة التعريف الوطنية CIN ✓ نسخة من شهادة البكالوريا ✓ نسخة من بيان النقط (البكالوريا) ✓ نسخة من ورقة أداء واجب ملف الت تسجيل وقدره (100 درهم) (غير قابلة للاسترداد) في الحساب البنكي الخاص بمعاهد: IFMERE 			

<p>(2) بالنسبة للحاصلين على دبلوم تقني:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ نسخة من بطاقة التعريف الوطنية CIN ✓ نسخة من دبلوم التقني المتحصل عليه ✓ نسخة من بيان النقط (ديبلوم التقني) ✓ نسخة من ورقة أداء واجب ملف التسجيل وقدره (100 درهم) (غير قابلة للاسترداد) في الحساب البنكي الخاص بمعاهد IFMEREE. 	<p>كيفية الترشيح لمسلك تقني متخصص</p>
<p>مسلك تقني</p>	<p>كيفية الترشيح لمسلك تقني</p>
<p>ملء استمارة التسجيل من خلال الرابط التالي: http://inscription.ifmeree.ac.ma/ أربع وثائق مطلوب إرسالها عبر حساب التسجيل الإلكتروني حسب المسلك المختار:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ نسخة من بطاقة التعريف الوطنية CIN. ✓ نسخة من شهادة التسجيل في السنة الثانية من البكالوريا والتي تؤكد متابعة الدراسة الى غاية متم 30 يونيو؛ ✓ نسخة من بيان نقط السنة الثانية باكالوريا؛ ✓ نسخة من ورقة أداء واجب ملف التسجيل وقدره (100 درهم) (غير قابلة للاسترداد) في الحساب البنكي الخاص بمعاهد IFMEREE. 	

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

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

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

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

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

<p>في إطار تطوير الموارد البشرية وبغية تلبية احتياجات الشركات من الكفاءات، أذشأت غرفة التجارة والصناعة والخدمات لجهة طنجة تطوان الحسيمة عام 2007، المعهد المتخصص المتوسطي للتدبير.</p>	
<p>أهداف التكوين</p> <p>يهدف المعهد إلى تكوين تقنيين متخ ص صين في ميدان التجارة وت سبير المقاولات للعمل في القطاعين الخاص والعام.</p>	
<p>التخصصات</p> <ul style="list-style-type: none"> • التسيير الإداري والمحاسباتي • التسيير التجاري والتسويق الالكتروني • التصريح الجمركي • علوم البيانات 	<ul style="list-style-type: none"> • Assistant en gestion administrative et comptable • Agent Commercial • Déclarant En Douane • data scientist
<p>شروط الولوج</p> <p>يتم القبول بالمعهد على إثر مباراة تفتح في وجه:</p> <p>(1) المترشحين الحاملين لشهادة البكالوريا أو شهادة تعادلها:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ بكالوريا جميع الشعب: بالنسبة للتخ ص صات: التسيير الإداري والمحا سباتي - التسيير التجاري والتسويق الالكتروني - التصريح الجمركي. ✓ بكالوريا علمية: بالنسبة لتخصص: علوم البيانات. <p>(2) المترشحين الحاملين دبلوم تقني المسلم من إحدى مؤسسات التكوين المهني أو شهادة تعادلها (في حدود 20% من المقاعد المتبارى عليها).</p>	
<p>نظام التكوين ومدته</p> <p>تحدد مدة التكوين بالمعهد في سنتين، يتلقى المدربون خلالها تكوينا تقنيا مهنيا، نظريا وتطبيقيا وتدريب ميدانية.</p> <ul style="list-style-type: none"> - لا يسمح للمتدربين بالترار إلا مرة واحدة خلال مدة التكوين؛ - التكوين بالمعهد مؤدى عنه: يساهم المدربون بمبلغ قدره 22000 درهم في السنة؛ - نظام المعهد نظام خارجي. 	
<p>العنوان</p> <p>العنوان: طريق المضيق، بالملايين قرب قصر البراد. تطوان</p> <p>الهاتف: 0539718898</p> <p>https://ismmtetouan.ma/</p>	

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

1 مستوى تقني متخصص

يهدف التكوين إلى إعداد تقنيين متخ ص صين (<i>Techniciens Spécialisés</i>)، مؤهلين للعمل في القطاع السياحي والفندقي.		أهداف التكوين
تدوم الدراسة سنتان يحصل بعدها الطالب الناجح على دبلوم تقني متخصص (DTS) في الفندقة والسياحة.		مدة التكوين والدبلوم
شروط الترشيح	الشعبة	المعهد
<ul style="list-style-type: none"> - بكالوريا (جميع الشعب)؛ - أو دبلوم التقني الفندقي والسياحي؛ - السن: 30 سنة على الأكثر عند تاريخ بداية التكوين. 	<ul style="list-style-type: none"> - التسويق الفندقي والسياحي؛ - السياحة والسمعة الإلكترونية؛ - إدارة ومراقبة العمليات في السياحة والفنادق والمطاعم؛ - إدارة وهندسة المطاعم؛ - مصمم ومرافق مشاريع السياحة البيئية؛ - ترويج وتسويق المنتجات المحلية؛ - المطبخ المغربي التقليدي؛ - مرشد الفضاءات الطبيعية. 	المعهد المتخصص للتكنولوجيا التطبيقية الفندقية والسياحية بورزازات
	<ul style="list-style-type: none"> - الفندقة الدولية الفاخرة؛ - إدارة وهندسة المطاعم؛ - مساعد إدارة الإيواء؛ - إدارة الوجهات السياحية؛ - إدارة الجودة والسلامة الصحية في السياحة والفندقة والمطعم؛ - سياحة الأعمال وتنظيم الحفلات والمؤتمرات. 	المعهد المتخصص للتكنولوجيا التطبيقية الفندقية والسياحية بطنجة
يتم القبول عن طريق مباراة وتشمل:		كيفية القبول
<ul style="list-style-type: none"> - اختبارات كتابية: موضوع في اللغة العربية (معامل 1) + موضوع في اللغة الفرنسية (معامل 2)؛ - اختبارا شفويا بالنسبة للمقبولين في الاختبارات الكتابية. 		
<p>تعبئة استمارة الترشيح بعد تحميلها عبر الرابط الإلكتروني:</p> <p>https://concours-ouarzazate.istaht.academy بالنسبة لمعهد ورزازات</p> <p>https://concours-tanger.istaht.academy بالنسبة لمعهد طنجة</p> <p>مرفقة بنسخ مصورة (scannées en format PDF) من الوثائق التالية:</p> <p>(1) نسخة من عقد الازدياد أو نسخة من بطاقة التعريف الوطنية الإلكترونية مصادق عليها؛</p> <p>(2) نسخة من شهادة البكالوريا أو دبلوم التقني الفندقي والسياحي؛</p> <p>(3) 01 صورة شمسية،</p> <p>ترسل ملفات الترشيح في الأجل المحددة، (بعد تحميلها) عبر الرابط الإلكتروني أسفله:</p> <p>بالنسبة لمعهد ورزازات: https://concours-ouarzazate.istaht.academy</p> <p>بالنسبة لمعهد طنجة: https://concours-tanger.istaht.academy</p>		ملف الترشيح

مستوى التقني

2

<p>يدوم التكوين سنتين ويهدف إلى إعداد تقنيين (Techniciens) مؤهلين للعمل في القطاع السياحي والفندقي.</p>	<p>أهداف التكوين ومدته</p>	
<p>▪ مستوى دراسي أدناه السنة الختامية كاملة من سلك البكالوريا أو ما يعادلها أو حاصلا على دبلوم التأهيل المهني في الفندقية؛ ▪ السن ألا يتعدى 30 سنة عند بداية التكوين.</p>	<p>شروط الترشيح</p>	
<p>المعهد المتخصص للتكنولوجيا التطبيقية الفندقية والسياحية بطنجة:</p> <ul style="list-style-type: none"> • الطبخ؛ • حلويات - مخبزة • خدمات المطاعم؛ • فن الطبخ المتوسطي 	<p>المعهد المتخصص للتكنولوجيا التطبيقية الفندقية والسياحية بورزازات:</p> <ul style="list-style-type: none"> • الطبخ؛ • خدمات المطاعم؛ 	<p>الشعب</p>
<p>يتم القبول عن طريق مباراة وتشمل: ▪ اختبار كتابي (موضوع في اللغة العربية (معامل 1) وموضوع في اللغة الفرنسية (معامل 2)؛ ▪ اختبار شفوي.</p>		<p>كيفية القبول</p>
<p>تعبئة استمارة الترشيح بعد تحميلها عبر الرابط الإلكتروني: https://concours-ouarzazate.istaht.academy بالنسبة لمعهد ورزازات https://concours-tanger.istaht.academy بالنسبة لمعهد طنجة مرفقة بنسخ مصوره (scannées en format PDF) من الوثائق التالية: 1) نسخة من عقد الازدياد أو نسخة من بطاقة التعريف الوطنية الإلكترونية مصادق عليها؛ 2) نسخة من شهادة مدرسية للسنة الثانية بكالوريا مكتملة (أصلية مسلمة من القطاع العمومي أو مصادق عليها من طرف المديرية الإقليمية لوزارة التربية الوطنية والتعليم الأولي والرياضة بالنسبة للقطاع الخاص) أو دبلوم التأهيل المهني في الفندقية؛ 3) 01 صورة شمسية، ترسل ملفات الترشيح في الآجال المحددة، (بعد تحميلها) عبر الرابطين الإلكترونيين أسفله: بالنسبة لمعهد ورزازات: https://concours-ouarzazate.istaht.academy بالنسبة لمعهد طنجة: https://concours-tanger.istaht.academy</p>		<p>ملف الترشيح</p>
<p>سيتم الإعلان عن نتائج مباراة الولوج بالنسبة لمعهد طنجة وورزازات عبر المواقع الإلكترونية الخاصة بها والمبينة أسفله</p>		
<p>معهد التكنولوجيا الفندقية والسياحية بطنجة، زفقة الدكتور فرج ص ب: 175 طنجة www.istahttanger.ma</p>		<p>عناوين المعاهد</p>
<p>معهد التكنولوجيا الفندقية والسياحية بورزازات، شارع مولاي رشيد ص.ب: 294 ورزازات www.istahtouarzazate.ma</p>		

FORMATION DIPLÔMANTE

1 - TECHNICIEN SPÉCIALISÉ

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

2 - TECHNICIEN

Conditions d'accès

- **Age limite** : 30 ans au maximum à la date de démarrage de la formation (33 ans au maximum pour les bénéficiaires du système des passerelles)
- **Niveau scolaire minimum** : 2e année du Baccalauréat

FORMATION DIPLÔMANTE

ARTS CULINAIRES

OPTION : CUISINE MAROCAINE

Il pourra effectuer son travail au sein d'établissements touristiques ou hôteliers abritant des restaurants marocains, qui vendent des productions culinaires traditionnelles et typiquement marocaines distribuées aux tables, en libre-service ou par livraison.

OPTION : CUISINE GASTRONOMIQUE

Il sera appelé à préparer des mets gastronomiques avec des produits haut de gamme et ce tant par rapport au goût, à la présentation qu'au mariage des saveurs. Il sera appelé à réaliser des préparations culinaires qui mettent en évidence les techniques de production culinaires propres au Maroc et à l'international.

OPTION : PÂTISSERIE CHOCOLATERIE

Chargé de choisir les matières premières et les techniques de confection des produits de la pâtisserie-chocolaterie. Il développe l'habitude de l'auto-évaluation de ces produits, l'autonomie, le sens des responsabilités, la créativité et l'esthétique.

SERVICE DE RESTAURATION ARTS DE TABLE

Professionnel possédant une formation solide, à la fois théorique et pratique. Il choisit les aliments et les techniques de préparation et de cuisson associées, il est responsable du bon fonctionnement du service dans la salle de restauration et placé sous les ordres du maître d'hôtel.

للمزيد من المعلومات

www.myway.ac.ma

<p>معهد التكوين في مهن الخبازة والحلويات مؤسساً عاماً تهدف إلى تكوين حرفيين متخصصين في مجال الخبازة والحلويات، وتمكينهم من ولوج إحترافي لسوق الشغل .</p>	<p>أهداف التكوين</p>	
<p>مستوى التأهيل:</p> <ul style="list-style-type: none"> – AIDE BOULANGER – AIDE PATISSIER – VENDEUR/VENDEUSE EN BOULANGERIE ET PATISSERIE 	<p>مستوى التقني المتخصص:</p> <ul style="list-style-type: none"> – GESTIONNAIRE DE BOULANGERIE PATISSERIE <p>مستوى التقني:</p> <ul style="list-style-type: none"> – BOULANGER-VIENNOISIER – CONFISEUR, CHOCOLATIER ET GLACIER 	<p>التخصصات</p>
<p>مستوى تقني: يخضع الولوج إلي مستوى التقني للشروط التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> – أن يكون المترشح(ة) ذو جنسية مغربية، – ألا يتجاوز عمر المترشح(ة) 30 سنة عند بداية التكوين، – أن يكون المترشح(ة) قد استكمل السنة الثانية باكالوريا كاملة في إحدى الشعب التالية: <ul style="list-style-type: none"> ✓ العلوم الفيزيائية - علوم الحياة والأرض - العلوم الزراعية، ✓ العلوم الرياضية أ - ب، ✓ العلوم الاقتصادية وعلوم التدبير المحاسباتي، ✓ الآداب والعلوم الإنسانية، ✓ العلوم والتكنولوجيات، ✓ البكالوريا المهنية الخدماتية، <p>– أو حاصل على دبلوم التأهيل المهني أو ما يعادله في تخصص مرتبط بالشعبة، وذلك في حدود عدد المقاعد المسموح بها.</p>	<p>مستوى تقني متخصص: يخضع الولوج إلي مستوى التقني المتخصص للشروط التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> – أن يكون المترشح(ة) ذو جنسية مغربية، – ألا يتجاوز عمر المترشح(ة) 30 سنة عند بداية التكوين، – أن يكون المترشح(ة) حاصل على شهادة البكالوريا في إحدى الشعب التالية: <ul style="list-style-type: none"> ✓ العلوم الفيزيائية - علوم الحياة والأرض - العلوم الزراعية، ✓ العلوم الرياضية أ - ب، ✓ العلوم الاقتصادية وعلوم التدبير المحاسباتي، ✓ العلوم والتكنولوجيات، ✓ البكالوريا المهنية الخدماتية، <p>– أو حاصل على دبلوم تقني أو ما يعادله في تخصص مرتبط بالشعبة، وذلك في حدود عدد المقاعد المسموح بها.</p>	<p>شروط الترشيح</p>
<p>من أجل عملية التسجيل القبلي، يجب اتباع الخطوات التالية:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1- ملء استمارة الترشيح الرقمية على الموقع www.ifmbp.ma مع التأكد من صحة المعلومات التالية: <ul style="list-style-type: none"> – رقم مسار أو الرقم الوطني للطالب؛ – رقم هاتف مفضل؛ – بريد إلكتروني مفضل؛ 2- إرفاق استمارة الترشيح الرقمية بصورة من ملف الترشيح المكون من: <ul style="list-style-type: none"> – صورة شخصية فوتوغرافية؛ – بطاقة التعريف الوطنية (من الجهتين مصادق عليها) / عقد الأزداد؛ – بيان النقط (مصادق عليه)؛ – الدبلومات والشواهد (مصادق عليها)؛ 3- يجب وضع نسخة ورقية مكونة من ملف الترشيح أعلاه مباشرة بالمعهد أو إرساله عبر البريد المضمون إلى العنوان أسفله. 	<p>ملف الترشيح</p>	
<ul style="list-style-type: none"> • المرحلة الأولى: الاختبار الكتابي، وذلك من أجل تقييم مستوى المترشح ومهاراته؛ • المرحلة الثانية: مقابلة شفوية، وذلك من أجل تقييم حوافز المترشح ومهاراته؛ <p>ملاحظة: - القبول في المرحلة الثانية سيتم على أساس نقاط امتحانات البكالوريا ونقاط الاختبارات الكتابية؛ - القبول النهائي سيتم على أساس نقاط امتحانات البكالوريا ونقاط الاختبارات الكتابية والشفوي.</p>	<p>كيفية القبول</p>	
<p>معهد التكوين في مهن الخبازة والحلويات طريق الرباط القديم، كلم 11.5، سيدي البرنوصي الدار البيضاء.</p>		

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

يهدف التكوين بالمعهد المتخصص في مهن السينما إلى تكوين تقنيين وتقنيين متخصصين في مجال السمع البصري والسينما.				أهداف التكوين
✓ مستوى البكالوريا بالنسبة لمستوى التقني والحصول على شهادة البكالوريا بالنسبة لمستوى التقني المتخصص، ✓ ألا يتجاوز السن 30 سنة.				شروط الولوج
مدة التكوين	الدبلوم	البكالوريا المطلوبة	التخصصات	مدة التكوين والتخصصات
سنتان	تقني	مستوى الثانية بكالوريا علمية	منصة التصوير والآليات	
		مستوى الثانية بكالوريا علمية أو آداب وعلوم إنسانية	تصميم الملابس السينمائية والاستعراضية	
		مستوى الثانية بكالوريا علمية أو آداب وعلوم إنسانية	الحلاقة والتجميل السينمائي	
	متخصص	بكالوريا جميع الشعب	المحافظة وتدبير الإنتاج	
		بكالوريا جميع الشعب	الديكور والإكسسوار	
		بكالوريا جميع الشعب	المؤثرات الخاصة	
بكالوريا علمية		السمع البصري: اختيار الصورة		
		بكالوريا علمية	السمع البصري: اختيار التوضيب	
<ul style="list-style-type: none"> • يتم القبول للتكوين بمسئول التقني عن طريق مباراة تشمل: اختبارات معرفية و سيكوتقنية - مقابلة فردية - اختبارات تكملية حسب خصوصيات الشعبة المختارة. • يتم القبول للتكوين بمسئول التقني المتخصص عن طريق مباراة تشمل: انتقاء بناء على نقط البكالوريا - مقابلة فردية. 				كيفية القبول
<p>كيفية التسجيل:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1- التسجيل بالموقع الإلكتروني: www.myway.ac.ma 2- تحميل جميع الوثائق المطلوبة؛ 3- استخلاص ثمن الملف عن طريق البنك. 				إجراءات الترشيح والتسجيل
الوثائق المطلوبة للتسجيل بعد النجاح				
مستوى التقني المتخصص	مستوى التقني			
<ul style="list-style-type: none"> • نسخة من بطاقة التسجيل بالموقع؛ • نسختان من شهادة البكالوريا مصادق عليها؛ • نسختان من شهادة الإجازة مصادق عليها بالنسبة للمجازين؛ • كشافان للنتائج المحصل عليها في البكالوريا مصادق عليها؛ • نسخة من عقد الأزداد؛ • نسختان من بطاقة التعريف الوطنية مكبرة ومصادق عليها؛ • صورتان شمسياتان حديثتا العهد؛ • ملء ملف التوجيه، الذي يسحب من مكتب تسيير شؤون المتدربين بالمعهد، بالإجابة على كل الأسئلة المطلوبة. 	<ul style="list-style-type: none"> • نسخة من بطاقة التسجيل بالموقع؛ • نسختان من الشهادة المدرسية تثبت متابعة الدراسة بالسنة الثانية بكالوريا بأكملها؛ • نسخة من عقد الأزداد؛ • نسختان من بطاقة التعريف الوطنية مكبرة ومصادق عليها؛ • صورتان شمسياتان حديثتا العهد؛ • ملء ملف التوجيه، الذي يسحب من مكتب تسيير شؤون المتدربين بالمعهد، بالإجابة على كل الأسئلة المطلوبة. 			
<p>المعهد المتخصص في مهن السينما، زنقة النصر ص.ب: 43، ورزازات 45000 الهاتف: 0524885786 الفاكس: 0524882088</p>				عنوان المؤسسة

<p>يهدف التكوين بمعاهد تكنولوجيا الصيد البحري بالحسيمة، العرائش، آسفي، طانطان والعيون إلى تكوين تقنيين في الصيد الساحلي في الشعب التالية:</p> <p>- ربان الصيد البحري؛</p> <p>- ضابط ميكانيكي من الدرجة الثالثة؛</p> <p>نظام التكوين بهذه المعاهد داخلي ومدته سنتان.</p>	<p>أهداف التكوين</p>												
<p>يشترط في المترشح:</p> <p>- لا يتجاوز سنه 30 سنة عند متم شهر دجنبر من سنة الترشيح؛</p> <p>- مستوى السنة الختامية بكالوريا علمية أو تكنولوجية أو الشعب المهنية.</p> <p>بالنسبة للمهنيين، يشترط أن يكون المترشح حاصلًا على دبلوم التأهيل المهني البحري وأن يثبت توفره على الأقل على 12 شهرا من الملاحة الفعلية على متن مراكب الصيد.</p>	<p>شروط الترشيح</p>												
<p>يتكون ملف الترشيح من الوثائق التالية:</p> <p>- طلب خطي؛</p> <p>- نسخة من بطاقة التعريف الوطنية؛</p> <p>- شهادة مدرسية؛</p> <p>- 2 ظرفان بريديان يحملان اسم وعنوان المترشح والطابع البريدي؛</p> <p>- 2 صورتان فوتوغرافيتان.</p> <p>- بالنسبة للمهنيين: نسخة من دبلوم التأهيل المهني البحري مصادق عليه من مؤسسة التكوين مع بيان الإبحار</p> <p>ملحوظة: - يجب مراعاة التوزيع الجغرافي.</p> <p>.. يشترط من المرشحين الناجحين الإدلاء بشهادة طبية، تثبت مقدرتهم الصحية لمزاولة مهنة بحار، وذلك قبل تسجيلهم بصفة نهائية بالمؤسسة.</p>	<p>ملف الترشيح</p>												
<p>يتم القبول عن طريق مباراة تتكون من اختبارات كتابية في مادتي الفيزياء والرياضيات وثقافة عامة في مجال الصيد البحري.</p> <p>بالنسبة للمهنيين:</p> <p>شعبة الميكانيك: اختبار كتابي في السلامة البحرية والآليات البحرية والكهرباء</p> <p>شعبة الصيد: اختبار كتابي في السلامة البحرية وتقنيات الصيد وتقنيات الإبحار</p>	<p>كيفية القبول</p>												
<table border="1"> <thead> <tr> <th>العنوان</th> <th>المدينة / التخصص</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>معهد تكنولوجيا الصيد البحري طريق الوليدية، ص ب: 361، آسفي الهاتف: 0524668155 - www.itpm-safi.ac.ma</td> <td>آسفي: شعبة الصيد وشعبة الميكانيك</td> </tr> <tr> <td>معهد تكنولوجيا الصيد البحري طانطان الشاطئ الهاتف: 0528879052</td> <td>طانطان شعبة الصيد وشعبة الميكانيك</td> </tr> <tr> <td>معهد تكنولوجيا الصيد البحري طريق بوجدور المرسى، ص ب: 81، العيون - الهاتف: 0528998296 - www.itpm-laayoune.ac.ma</td> <td>العيون: شعبة الصيد وشعبة الميكانيك</td> </tr> <tr> <td>معهد تكنولوجيا الصيد البحري ص ب: 41 الحسيمة. الهاتف: 0539982750 - www.itpm-alhoceima.ma.com</td> <td>الحسيمة: شعبة الصيد وشعبة الميكانيك</td> </tr> <tr> <td>معهد تكنولوجيا الصيد البحري ص ب: 582، العرائش. الهاتف: 0539501068 - www.itpm-larache.ma</td> <td>العرائش: شعبة الصيد</td> </tr> </tbody> </table>	العنوان	المدينة / التخصص	معهد تكنولوجيا الصيد البحري طريق الوليدية، ص ب: 361، آسفي الهاتف: 0524668155 - www.itpm-safi.ac.ma	آسفي: شعبة الصيد وشعبة الميكانيك	معهد تكنولوجيا الصيد البحري طانطان الشاطئ الهاتف: 0528879052	طانطان شعبة الصيد وشعبة الميكانيك	معهد تكنولوجيا الصيد البحري طريق بوجدور المرسى، ص ب: 81، العيون - الهاتف: 0528998296 - www.itpm-laayoune.ac.ma	العيون: شعبة الصيد وشعبة الميكانيك	معهد تكنولوجيا الصيد البحري ص ب: 41 الحسيمة. الهاتف: 0539982750 - www.itpm-alhoceima.ma.com	الحسيمة: شعبة الصيد وشعبة الميكانيك	معهد تكنولوجيا الصيد البحري ص ب: 582، العرائش. الهاتف: 0539501068 - www.itpm-larache.ma	العرائش: شعبة الصيد	<p>عناوين المعاهد</p>
العنوان	المدينة / التخصص												
معهد تكنولوجيا الصيد البحري طريق الوليدية، ص ب: 361، آسفي الهاتف: 0524668155 - www.itpm-safi.ac.ma	آسفي: شعبة الصيد وشعبة الميكانيك												
معهد تكنولوجيا الصيد البحري طانطان الشاطئ الهاتف: 0528879052	طانطان شعبة الصيد وشعبة الميكانيك												
معهد تكنولوجيا الصيد البحري طريق بوجدور المرسى، ص ب: 81، العيون - الهاتف: 0528998296 - www.itpm-laayoune.ac.ma	العيون: شعبة الصيد وشعبة الميكانيك												
معهد تكنولوجيا الصيد البحري ص ب: 41 الحسيمة. الهاتف: 0539982750 - www.itpm-alhoceima.ma.com	الحسيمة: شعبة الصيد وشعبة الميكانيك												
معهد تكنولوجيا الصيد البحري ص ب: 582، العرائش. الهاتف: 0539501068 - www.itpm-larache.ma	العرائش: شعبة الصيد												

معاهد تكوين التقنيين والتقنيين المتخصصين التابعة لوزارة الداخلية

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

الملاحق



التوجيه والتسجيل بعد البكالوريا

بوابة

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

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

وتهم مسطرة الترشيح عبر هذه المنصة :

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

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

(1) : تنبيه: هذا الدليل صدر بالمذكرات المنظمة لعملية الترشيح لولوج المؤسسات الجامعية ذات الاستقطاب المحدود برسم الموسم 2024/2025، فهو للاستئناس في انتظار صدور المذكرات المنظمة لعملية الترشيح برسم الدخول الجامعي المقبل (2025/2026) والتي يجب الاعتماد عليها في عمليات الترشيح. المرجع : المذكرات الوزارية السنوية المنظمة لعملية الترشيح لولوج المؤسسات التابعة للجامعة ذات الاستقطاب المحدود برسم الدخول الجامعي 2024/2025.

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

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

1 - تسجيل الدخول بالمنصة الإلكترونية:

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

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

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

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

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

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

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

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

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

في حالة فقدان عنوان البريد الإلكتروني:

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

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

2 - ادخال الترشيحات

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

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

ملاحظات هامة:

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

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

3 - الإعلان عن النتائج:

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

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

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

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

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

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

2- الضغط على زر "أحتفظ بالعرض المقترح"

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

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

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

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

ملاحظات هامة:

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

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

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

5. التسجيل الإداري بالمؤسسة الجامعية المعنية

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

تعريف المنحة

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

أنواع المنح

1) منحة التعليم العالي:

شروط الحصول على منحة التعليم العالي

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

دراسة طلبات المنح

تتولى اللجنة الوطنية للمنح:

- تحديد عتبة الاستفادة من المنح الدراسية وكيفيات توزيعها برسم كل سنة جامعية؛
- حصر لوائح الطلبة المقترحين للاستفادة من المنح.

قيمة ومبلغ المنحة

قيمة المنحة حدد في مبلغ سنوي قدره:

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

طريقة الترشيح للمنحة

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

تتبع طلبات المنح

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

(2) منح بعض مؤسسات التكوين

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

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

من بين هذه المنح:

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

للمزيد من المعلومات يرجى زيارة المواقع الإلكترونية لهذه المؤسسات

(3) منحة مؤسسات الأعمال الاجتماعية

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

- **قيمة المنحة:** 1000 درهم شهريا (10 أشهر)؛
- **المدة:** بين 3 سنوات و5 سنوات حسب مؤسسات الاعمال الاجتماعية.

من بين هذه المنح:

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

(4) منحة المدارس العسكرية

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

5) منح الدراسة بالخارج

منحة التميز

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

منح التعاون الدولي

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

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

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

6) منح بعض الجمعيات والمنظمات

منح التميز الرياضي والدراسي:

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

• معايير انتقاء المترشحين:

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

منحة مؤسسة محمد عواد للتكافل:

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

منحة مؤسسة جدارة (المؤسسة المغربية للطالب سابقا)

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

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

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

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

لائحة الوثائق الواجب إرفاقها بطلب التسجيل بالحي الجامعي

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

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

لائحة الوثائق الواجب الإدلاء بها بالنسبة للطلبة ذوي الاحتياجات الخاصة

1. نسخة من شهادة الإعاقة،
 2. صور للتعريف 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 المحدثّة بدعم من الدولة.

ملف طلب تجديد الإقامة بالحي الجامعي

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

لائحة الأحياء الجامعية

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

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

الموضوع	نوع المرجع	المصدر (قطاع وزاري أو جامعة أو مؤسسة)
ولوج المدارس الوطنية للتجارة والتسيير برسم الدخول الجامعي 2025/2024؛	مذكرة رقم 01/0708	وزارة التعليم العالي والبحث العلمي والابتكار
ولوج المدارس الوطنية العليا للفنون والمهن برسم الدخول الجامعي 2025/2024؛	مذكرة رقم 01/0726	
ولوج المدارس الوطنية للعلوم التطبيقية برسم الدخول الجامعي 2025/2024؛	مذكرة رقم 01/0725	
ولوج كليات العلوم والتقنيات برسم الدخول الجامعي 2025/2024؛	مذكرة رقم 01/0706	
ولوج كليات الطب والصيدلة وكلية طب الأسنان برسم الدخول الجامعي 2025/2024؛	مذكرة رقم 01/0709	
الالتحاق مدرسة الملك فهد العليا للترجمة بطنجة برسم الموسم 2025/2024؛	مذكرة رقم 01/610	
الالتحاق بالمدارس العليا للتكنولوجيا برسم الدخول الجامعي 2025/2024؛	مذكرة رقم 01/0705	
الالتحاق بالمدرسة الوطنية العليا للفن والتصميم برسم الدخول الجامعي 2025/2024؛	مذكرة رقم 01/0845	
تسجيل الطلبة الجدد بالكليات التابعة لجامعة القرويين وكليات العلوم القانونية والاقتصادية والاجتماعية وكليات الآداب والعلوم الإنسانية وكليات العلوم والكليات المتعددة التخصصات برسم الدخول الجامعي 2025/2024؛	مذكرة رقم 01/0978	
ولوج سلك الإجازة في التربية برسم السنة الجامعية 2025/2024؛	مذكرة رقم 01/0975	
المباراة الوطنية المشتركة لولوج المدارس والمعاهد العليا للمهندسين 2025 CNC	Notice CNC 2025	
المباراة الوطنية المشتركة لولوج مدارس التدبير 2025 CNAEM	Notice CNAEM 2025	
الالتحاق بالأقسام التحضيرية للمدارس والمعاهد العليا برسم 2025/2024؛	مذكرة رقم 165x24	وزارة التربية الوطنية والتعليم الأولي والرياضة
الترشيح لولوج أقسام تحضير شهادة التقني العالي برسم 2025/2024؛	مذكرة رقم 183x24	
المعهد الملكي لتكوين أطر الشبيبة والرياضة - لوج أسلاك الإجازة المهنية	إعلان	وزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات
مباراة لوج السنة التحضيرية للدرا سات العليا الفلاحية بمعهد الحسن الثاني للزراعة والبيطرة	إعلان	
مباراة لوج السنة الأولى بالمدرسة الوطنية للفلاحة بمكناس	إعلان	
ولوج مستوى التقني المتخصص بمعهد التقنيين المتخصصين في الفلاحة بتطوان	إعلان	

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

الموضوع	نوع المرجع	المصدر (قطاع وزارى أو جامعة أو مؤسسة)
مباراة ولوج السنة الأولى بالمدرسة الوطنية للهندسة المعمارية	إعلان	المدرسة الوطنية للهندسة المعمارية
مباراة ولوج سلك الإجازة الأساسية في التدبير	إعلان	المعهد العالي للتجارة وإدارة المقاولات
ولوج السنة الأولى سلك المهندسين	إعلان	المدرسة الوطنية العليا للمعادن بالرباط
مباراة ولوج السنة الأولى سلك الإجازة المهنية	إعلان	المدرسة العليا لصناعة النسيج والألبسة
كلية علوم التربية- إعلان ولوج سلك الإجازة وسلك الماستر	إعلان	كلية علوم التربية
ENSET - المدرسة العليا لأساتذة التعليم التقني بالمحمدية	إعلان	جامعة الحسن الثاني بالدار البيضاء
- المعهد العالي لعلوم الصحة بسطات- إعلان ولوج سلك الإجازة المهنية	إعلان	جامعة الحسن الأول بسطات
التسجيل لدبلوم الجامعي للتكنولوجيا "Assistants Dentaire"	إعلان	كلية طب الأسنان بالرباط
ولوج السنة الأولى من سلك الإجازة المهنية بالمدرسة العليا لصناعة النسيج والألبسة بالدار البيضاء	إعلان	المدرسة العليا لصناعة النسيج والألبسة
مباريات ولوج المدرسة الملكية الجوية (سلك المهندسين + سلك الإجازة)	إعلان	القوات المسلحة الملكية - المدرسة الملكية الجوية
مباريات ولوج المدرسة الملكية البحرية (سلك المهندسين + سلك الإجازة)	إعلان	القوات المسلحة الملكية - المدرسة الملكية البحرية
مباريات ولوج مراكز تكوين ضباط الصف	إعلان	القوات المسلحة الملكية
مباراة ولوج سلك التلاميذ الضباط بالأكاديمية الملكية العسكرية بمكناس	إعلان	القوات المسلحة الملكية
مباراة ولوج سلك ضباط القوات المساعدة	إعلان	مفتشية القوات المساعدة
مباراة التوظيف في صفوف الوقاية المدنية	إعلان	وزارة الداخلية
مباراة ولوج مدرسة تكوين أطر القوات المساعدة (ضباط الصف) سلك تلاميذ مساعدين - شعبة التأطير - شعب التخصص	إعلان	وزارة الداخلية
إعلان عن مباريات التوظيف بالمديرية العامة للأمن الوطني	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	إعلان	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	

□



2025/2024