

ⵜⴰⵎⴰⵔⴰⵏⵜ ⵏ ⵍⵎⴰⵎⴰⵔⴰ
ⵜⴰⵎⴰⵔⴰⵏⵜ ⵏ ⵍⵎⴰⵎⴰⵔⴰ
ⵏ ⵍⵎⴰⵎⴰⵔⴰ ⵏ ⵍⵎⴰⵎⴰⵔⴰ
ⵜⴰⵎⴰⵔⴰⵏⵜ ⵜⴰⵎⴰⵔⴰⵏⵜ ⵏ ⵍⵎⴰⵎⴰⵔⴰ
ⵏ ⵍⵎⴰⵎⴰⵔⴰ ⵏ ⵍⵎⴰⵎⴰⵔⴰ



المملكة المغربية
وزارة التربية الوطنية
والتعليم الأولي والرياضة
الأكاديمية الجهوية للتربية والتكوين
بجهة بني ملال - خنيفرة

ما بعد البكالوريا



دليل الدراسات و التكوينات

يندرج إعداد هذا الدليل، في إطار مجهودات الأكاديمية الجهوية للتربية والتكوين لجهة بني ملال خنيفرة، من أجل مساعدة تلميذات وتلاميذ الجهة على استكمال بلورة مشاريعهم الشخصية، وذلك من خلال حسن تدبير اختياراتهم الدراسية والمهنية. ويستقي هذا الدليل أهميته عموماً من خلال الاسترشاد بالتوجيهات الملكية السامية الهادفة إلى جعل منظومة التربية والتكوين ببلادنا في صلب اهتمام كافة فعاليات ومكونات المجتمع، وتماشياً مع كافة برامج إصلاح هذه المنظومة ونخص بالذكر الرؤية الاستراتيجية للإصلاح 2015-2030 الرامية إلى النهوض بمنظومة التوجيه المدرسي والمهني باعتبارها حلقة أساسية للترقي بالفرد والمجتمع، وإلى القانون الإطار 51.17 وخارطة الطريق 2022-2026.

يتضمن هذا الدليل معلومات حول مختلف المعاهد والكليات والمدارس العمومية لما بعد البكالوريا، مع استحضار البعد الجهوي من خلال الإشارة إلى المؤسسات المستقبلية لتعليمات ومتعلمي جهة بني ملال خنيفرة، وهو عبارة عن أرضية أولية تحفز المتعلمة والمتعلم على المزيد من البحث من أجل تدقيق المعلومات، ولتسهيل التعرف على مختلف المؤسسات، تم تصنيفها بهذا الدليل حسب المجالات التي تكوّن بها. وللإشارة، فهناك مؤسسات تكوّن في مجالات بعينها، كمجال الفلاحة ومجال الصيد البحري ومجال الصحة.... وهناك مؤسسات لا تخصص بمجال محدد، وإنما تكوّن في حقول معرفية متنوعة، ما يجعلها تتقاطع مع عدة مؤسسات في مجال التكوين، من بينها على سبيل المثال: المدارس العليا للتكنولوجيا، مراكز تحضير أقسام شهادة التقني العالي، بعض مؤسسات التكوين المهني.

الإطلاع على هذا الدليل يمكن من التعرف على بعض المؤسسات ما بعد البكالوريا وعلى العروض التكوينية التي توفرها على أساس تنوع المصادر الموثوقة لاستقاء المعلومات الداعمة للمشروع الشخصي للمتعلم كالمواقع الإلكترونية الرسمية للمؤسسات والمذكرات وإعلانات مباريات الموسم الحالي...

يسرنا في الأكاديمية الجهوية للتربية والتكوين لجهة بني ملال خنيفرة، أن نقدم لتلامذتنا الأعزاء هذا الدليل راجين من الله العلي القدير أن يعود عليهم بالنفع العميم، كما نرجو من الله تعالى أن يوفقنا جميعاً لخدمة بناتنا وأبنائنا في مساراتهم الدارسية والتكوينية والمهنية والحياتية.

الشكر موصول لفريق المركز الجهوي للتوجيه المدرسي والمهني وفريق المستشارين المنخرطين في إعداد وإخراج هذا الدليل.

المديرية الإقليمية بني ملال	مستشار في التوجيه التربوي	إبراهيم بايشو
المديرية الإقليمية بني ملال	مستشار في التوجيه التربوي	موحى حفضي
المديرية الإقليمية الفقيه بن صالح	مستشار في التوجيه التربوي	مروان معموري
المديرية الإقليمية بني ملال	مستشار في التوجيه التربوي	خالد بنعمي
المديرية الإقليمية بني ملال	مستشار في التوجيه التربوي	محمد أكريك
المديرية الإقليمية الفقيه بن صالح	مستشار في التوجيه التربوي	ملود الرصافي
المديرية الإقليمية بني ملال	مستشار في التوجيه التربوي	محمد بلفلاح
المديرية الإقليمية أزيلال	مستشارة في التوجيه التربوي	بوشرة ايتبراهيم

تصميم وإخراج الأستاذ عبد الواحد عمري، أستاذ مؤسسة التفتح الفني والأدبي بخريبكة

ص02

تقديم

ص03

فهرس

المجال 01 : كليات العلوم والآداب والفنون والعلوم الإنسانية والعلوم القانونية والاقتصادية والاجتماعية.

ص09

ص12

ص15

ص17

ص18

ص19

ص21

ص23

ص25

ص26

ص27

ص28

ص29

ص30

ص31

ص32

ص34

ص35

ص36

ص37

ص38

ص39

ص40

ص 42

ص 43

ص 44

ص 45

ص 46

ص 47

ص 48

ص 49

ص 51

ص 52

ص 53

ص 55

ص 56

ص 58

ص 59

ص 60

ص 61

ص 63

ص 64

ص 65

ص 66

ص 67

ص 68

ص 69

ص 70

ص 71

ص 72

ص 73

ص 74

ص 76

ص 77

ص 78

ص 80

ص 81

ص 82

ص 83

ص 84

ص 85

ص 86

ص 88

ص 89

ص 90

ص 92

ص 94

ص 96

ص 97

ص 98

ص 99

ص 101

ص 102

ص 103

ص 105

ص 106

ص 107

ص 108

ص 114

ص 115

ص 116

ص 118

ص 119

ص 123

ص 126

ص 127

ص 128

ص 129

ص 131

ص 134

ص 135

ص 137

ص 140

ص 144

ص 144

ص 145

ص 146

ص 147

ص 148

ص 149

ص 150

ص 152

ص 152

ص 153

ص 154

ص 155

المجال 01

- كليات الآداب والعلوم الإنسانية
- الكليات المتعددة التخصصات
- كليات العلوم والتقنيات
- كلية الاقتصاد والتدبير
- كليات العلوم القانونية والاقتصادية والاجتماعية
- كلية اللغة العربية

الهندسة البيداغوجية لسلك الإجازة بالمؤسسات الجامعية

1/3

تعتمد الهيكلية البيداغوجية للتعليم العالي على نظام إجازة - ماجستير - دكتوراه وتتميز بما يلي :

- اعتماد الارصدة القياسية
- احداث مسالك وطنية مشتركة وغير مشتركة
- احداث مسارات للتميز
- تسهيل حركة الطلبة والطالبات من خلال مد الجسور بين المسالك والمؤسسات .
- اكساب الطلبة والطالبات مهارات ذاتية ولغوية ورقمية وفنية ثقافية (مهارات القوة).

نظام التكوين

- تمتد الدراسة بسلك الاجازة لست فصول دراسية، تتوج الاربع الفصول الاولى بنيل دبلوم الدراسات الجامعية العامة.
- تتضمن الهيكلية ثلاث حقول معرفية، وتتميز باحداث مسالك وطنية مشتركة بسلك الاجازة تنتظم في " جذع مشترك " ومسار للتكوين.
- تخضع هذه المسالك للتوزيع الجغرافي بين مختلف جهات المملكة .
- تشكل هذه الجذوع في مجموعها 29 جذعا مشتركا موزعة على جميع الجامعات كالاتي :
 - الاداب والعلوم الانسانية : 19 جذعا مشتركا
 - العلوم القانونية والاقتصادية والتدبير : 6 جذوع مشتركة
 - العلوم والتقنيات : 4 جذوع مشتركة
- بالاضافة الى المسالك الوطنية المشتركة هناك مسالك وطنية غير مشتركة تبدأ من الفصل الاول وتمتد على ستة فصول ولا تخضع للتوزيع الجغرافي ويتم الولوج اليها حسب عدد المقاعد المتوفرة.
- كما تم احداث مسارات للتميز مفتوحة لمجموع الطلبة المستوفين للفصول الاربعة الاولى وذلك حسب الاستحقاق.
- يتضمن مسلك الإجازة 42 وحدة مصنفة كالاتي :
 - ثلاثون وحدة معرفية تخصص منها وحدتان مهمننتان في الفصلين الخامس والسادس
 - ست وحدات في اللغات الأجنبية
 - ست وحدات في مهارات القوة
- يمتد التكوين بسلك الإجازة على مدى ست فصول دراسية :
 - الفصول الأربعة الأولى تشكل جذعا مشتركا للحقل المعرفي الأساسي ويتضمن كل فصل سبع وحدات :
 - خمس وحدات معرفية
 - وحدة في عنصرين من لغتين أجنبيتين بنسبة 50% لكل مكون
 - وحدة في مهارات القوة (حياتية وذاتية ورقمية وفنية وثقافية)
 - الفصل الخامس والسادس : سبع وحدات في كل فصل
 - خمس وحدات معرفية منها وحدة مهننة ومرتبطة بمسار التكوين
 - وحدة مكونة من عنصرين في لغتين أجنبيتين بنسبة 50% لكل عنصر
 - وحدة لمهارات القوة (رقمية وحياتية ذاتية)
- خلال مدة التكوين يمكن للطلاب انجاز أنشطة بالموازاة مع التكوينات يتم تضمينها في الملف التراكمي للطلاب وتخصص لها أرصدة قياسية إضافية ويتم احتسابها عند الاقتضاء لاستيفاء المسلك.

الهندسة البيداغوجية لسلك الإجازة بالمؤسسات الجامعية

2/3

طرق الإستيفاء

1- استيفاء الإجازة:

- يتم استيفاء مسلك الإجازة بعد حصول الطالب على 180 رصيدا قياسيا واثبات مايلي :
- مستوى B2 على الأقل في لغة التدريس الأساسية و B1 في لغة أجنبية ثانية اذا كانت لغة التدريس الاساسية لغة أجنبية.
- مستوى B1 على الاقل في لغة أجنبية اذا كانت لغة التدريس الأساسية هي اللغة الرسمية.

2- استيفاء الفصل:

- يتم استيفاء الفصل بعد الحصول على معدل يساوي او يفوق 20/10 وبالتالي الحصول على 30 رصيدا قياسيا.
- يمكن للطلبة الذين لم يستوفوا الفصل المعاوضة بين الفصل الأول والثاني - الثالث والرابع - الخامس والسادس شريطة عدم الحصول على معدل يقل عن 20/5 .

3- استيفاء الوحدة:

- الوحدة هي المكون الأساسي لنظام التكوين تتكون من عنصر واحد واستثناء من عنصرين منسجمين ويمكن ان تدرس بلغة واحدة أو أكثر.
- تمتد لفصل دراسي واحد بغلاف زمني من 40 إلى 50 ساعة من التدريس والتقييم.
- يتم استيفاء الوحدة بعد الحصول على نقطة تعادل أو تفوق 20/10
- تعتبر الوحدة مكتسبة عن طريق المعاوضة عند استيفاء الطالب للفصل الذي تنتهي إليه الوحدة.
- يحصل الطالب على عدد الأرصدة القياسية عند استيفائه للوحدة
- يمكن للطالب الذي لم يتمكن من استيفاء وحدة او عدة وحدات اجتياز مراقبة استدرابية في كل وحدة من الوحدات.

4- الرصيد القياسي:

- قيمة عددية متناسبة مع حجم العمل المطلوب من الطالب ويشمل الوقت اللازم للدراسة والعمل الشخصي والتقييم. يخصص لكل وحدة عدد من الأرصدة القياسية :
- أربع الى خمس أرصدة قياسية لكل وحدة معرفية
 - ثلاث أرصدة لكل وحدة من اللغات الأجنبية
 - ثلاث أرصدة قياسية لكل وحدة من مهارات القوة

الهندسة البيداغوجية لسلك الإجازة بالمؤسسات الجامعية 3/3

المسالك التي لا تعتمد على جذع مشترك ولا تخضع للتوزيع الجغرافي

المؤسسة المحضنة	مسلك الإجازة	الحقول المعرفية
كلية الآداب والعلوم الإنسانية بالرباط	<ul style="list-style-type: none"> Communication des organisations Licenciatura em estudos portugueses Métiers de la communication digitale 	العلوم الإنسانية والآداب والفنون
كلية الآداب والعلوم الإنسانية عين الشق	Langue et culture chinoise	
كلية الآداب والعلوم الإنسانية ابن مسيك	<ul style="list-style-type: none"> Accompagnateurs sociaux Arts et media 	
كلية العلوم القانونية والاقتصادية والاجتماعية عين السبع	Digital communication culture and entrepreneurship	
كلية اللغة العربية مراكش	<ul style="list-style-type: none"> Langues appliquées a la culture 	
كلية العلوم الجديدة	علوم الإعلام والتواصل الاستراتيجي	
كلية الآداب والعلوم الإنسانية وجدة	<ul style="list-style-type: none"> Sciences de l'information et de la communication La psychologie de la motivation 	
كلية العلوم القانونية والاقتصادية والاجتماعية وجدة	المساعدة الاجتماعية	
كلية اللغات والآداب والفنون القنيطرة	<ul style="list-style-type: none"> المهن الفنية والوسائطية مسار التصميم الكرافيك وفنون الإظهار مهن المسرح وفنون العرض مسار التمثيل والتشخيص المهن الفنية والوسائطية مسار السمع البصري مهن المسرح وفنون العرض مسار السينوغرافيا 	
كلية أصول الدين تطوان	communication culturelle et civilisationnelle	
كلية العلوم الإنسانية والاجتماعية القنيطرة	<ul style="list-style-type: none"> المساعدة الاجتماعية التربية الدامجة للأشخاص في وضعية إعاقة التربية والإدماج الاجتماعي 	
كلية اللغات والفنون والعلوم الإنسانية آيت ملول	<ul style="list-style-type: none"> Assistance sociale Anthropologie sociale 	
الكلية المتعددة التخصصات السمارة	Langue communication et traduction	
الكلية المتعددة التخصصات وارزازات	<ul style="list-style-type: none"> Tourisme culture et développement durable Gestion de la production cinématographique et audiovisuelle Langues étrangères appliquées et communication 	
الكلية المتعددة التخصصات تارودانت	<ul style="list-style-type: none"> Langues étrangères appliquées Media digitale 	
كلية العلوم القانونية والاقتصادية والاجتماعية عين الشق	<ul style="list-style-type: none"> Business administration Analyse juridique et fiscal 	العلوم القانونية والإقتصادية والتدبير
كلية العلوم القانونية والاقتصادية والاجتماعية أكدال	Droit et économie	
كلية العلوم القانونية والاقتصادية والاجتماعية السويبي	<ul style="list-style-type: none"> Business administration 	
كلية العلوم القانونية والاقتصادية والاجتماعية عين السبع	الذكاء الاصطناعي والرقمنة في التمويل الإسلامي	
الكلية المتعددة التخصصات الناظور	<ul style="list-style-type: none"> Management portuaire et logistique Management des PME - PMI 	
الكلية المتعددة التخصصات تارودانت	Entrenariat et développement des business	
كلية العلوم القانونية والاقتصادية والاجتماعية وجدة	<ul style="list-style-type: none"> Educateur spécialisé Gestion des institutions a caractère social Médiateur social 	
كلية العلوم الرباط	Electronique informatique et robotique	العلوم
كلية العلوم تطوان	Chimie analytique et contrôle de la qualité	
كلية العلوم التطبيقية آيت ملول	Génie thermique et efficacité énergétique	
كلية العلوم وجدة	<ul style="list-style-type: none"> Actuariat et Mathématiques appliquées a la finance Chimie analytique et management de la qualité Electronique et systèmes embarquées Environnement et génie civile 	
الكلية المتعددة التخصصات وارزازات	<ul style="list-style-type: none"> Design thinking et UX/UI design Cyber sécurité 	

كليات الآداب والعلوم الإنسانية

FACULTES DES LETTRES ET SCIENCES HUMAINES

1/3

- تعتبر كليات الآداب والعلوم الإنسانية مؤسسات للتعليم العالي تغطي مجالات أدبية، لغوية واجتماعية .. وتنظم الدراسة فيها حسب الهندسة البيداغوجية إجازة - ماستر - دكتوراه.
- يركز التكوين فيها على نظام بيداغوجي قائم على أساس وحدات دراسية سداسية. وهي ذات ولوج مفتوح.
- يهدف التكوين بسلك الإجازة الى تمكين التلاميذ الحاصلين على البكالوريا من متابعة دراستهم في تخصصات الآداب والعلوم الإنسانية واللغات من أجل الحصول على إجازة في تلك التخصصات.

طريقة الترشيح

يتم التسجيل القبلي للطلبة الجدد عبر البوابة الإلكترونية للكلية، ثم التسجيل الفعلي بوضع ملف الترشيح الورقي، وذلك خلال فترة زمنية تحددها الكلية.

شروط الولوج

- تعتبر كليات الآداب والعلوم الإنسانية من المؤسسات ذات الولوج المفتوح التي لا تستلزم الإنتقاء بإستثناء بعض الكليات التي تفرض بعض المعايير بعض الجذوع الوطنية المشتركة..
- يلجها الطلبة من حاملي البكالوريا، في جميع الشعب .

نظام التكوين

- تمنح الكلية الدبلومات التالية:
- الإجازة .
- إجازة التميز في بعض التخصصات.
- الماستر.
- الدكتوراه.

كليات الإستقطاب الخاصة بتلاميذ جهة بني ملال خنيفرة

كليات الاستقبال	مناطق الاستقطاب	مسالك الإجازة	الجدوع المشتركة
كلية الآداب والعلوم الإنسانية الجديدة	خريبكة	<ul style="list-style-type: none"> • فقه النص الشرعي والواقع • الفكر الاسلامي والقضايا المعاصرة 	الدراسات الاسلامية
كلية الآداب والعلوم الإنسانية مكناس	خنيفرة	<ul style="list-style-type: none"> • العقيدة والفكر • الفقه واصوله • القران والحديث 	
كلية الآداب والعلوم الإنسانية بني ملال	<ul style="list-style-type: none"> • بني ملال • ازيلال • خريبكة • الفقيه بن صالح 	<ul style="list-style-type: none"> • المنهجية العقدية والاصولية وقضايا العصر • المنهجية القرانية والحديثية وقضايا العصر 	
كلية الشريعة فاس	جهة بني ملال خنيفرة	الدراسات التطبيقية في الشريعة والقانون	الشريعة والقانون
<ul style="list-style-type: none"> • كلية الشريعة ايت ملول • كلية متعددة التخصصات السمارة • كلية متعددة التخصصات تارودانت 	<ul style="list-style-type: none"> • ازيلال • الفقيه بن صالح 	<ul style="list-style-type: none"> • الشريعة والقانون والمالية التشاركية • الشريعة والقانون والاسرة والرعاية الاجتماعية • الشريعة والقانون والمهن القضائية • المهن القضائية • الدراسات الشرعية المعاصرة • الشريعة والقانون والعلوم الشرعية 	
كلية أصول الدين تطوان	جهة بني ملال خنيفرة	الشريعة والقضايا الاجتماعية	الشريعة والقانون والمجتمع
كلية متعددة التخصصات تارودانت	<ul style="list-style-type: none"> • ازيلال • الفقيه بن صالح 	الوساطة والخدمة الاجتماعية	

كليات الآداب والعلوم الإنسانية

FACULTES DES LETTRES ET SCIENCES HUMAINES

2/3

كليات الإستقطاب الخاصة بتلاميذ جهة بني ملال خنيفرة

كليات الاستقبال	مناطق الاستقطاب	مسالك الاجازة	الجدوع المشتركة
كلية الآداب والعلوم الإنسانية الجديدة	خريبكة	المغرب : تاريخ وحضارة	التاريخ والتراث
كلية الآداب والعلوم الإنسانية مكناس	خنيفرة	المغرب والعالم المتوسطي	
كلية الآداب والعلوم الإنسانية بني ملال	• بني ملال • أزبال • خريبكة • الفقيه بن صالح	التاريخ والتراث وقضايا التنمية الجهوية	
كلية العلوم الإنسانية والإجتماعية القنيطرة	جهة بني ملال خنيفرة	الأنثروبولوجيا والتنمية	الأنثروبولوجيا
كلية الآداب والعلوم الإنسانية الجديدة	خريبكة	• تدبير المخاطر وصيانة الموارد الطبيعية • التدبير والتنمية الترابية والبشرية	الجغرافيا
كلية الآداب والعلوم الإنسانية مكناس	خنيفرة	الجغرافيا واعداد المجال	
كلية الآداب والعلوم الإنسانية بني ملال	• بني ملال • أزبال • خريبكة • الفقيه بن صالح	• المجال والبيئة • الاعداد والتنمية • اعداد التراب تدبير الموارد والتنمية المستدامة	
كلية الآداب والعلوم الإنسانية بني ملال	جهة بني ملال خنيفرة	الفلسفة وقضايا الفكر المعاصر	الفلسفة
كلية أصول الدين تطوان	جهة بني ملال خنيفرة	الفكر الإسلامي والحوار الحضاري	الفكر الإسلامي والفلسفة والحوار الحضاري
		أصول الدين وقضايا العصر	أصول الدين ومقارنة الأديان في السياق المعاصر
كلية الآداب والعلوم الإنسانية عين الشق	• خريبكة • الفقيه بن صالح	علم النفس العام	علم النفس
كلية الآداب والعلوم الإنسانية المحمدية	• بني ملال • أزبال • خريبكة • الفقيه بن صالح	علم النفس النمو	
كلية الآداب والعلوم الإنسانية مكناس	خنيفرة	علم النفس الكلينيكي الاجتماعي والشغل	
كلية الآداب والعلوم الإنسانية مراكش	أزبال	السوسيولوجيا المطبقة على الديناميات المجتمعية	علم الاجتماع باللغة العربية
كلية الآداب والعلوم الإنسانية مكناس	خنيفرة	سوسيو انثروبوجيا العمل الاجتماعي	
كلية الآداب والعلوم الإنسانية بني ملال	جهة بني ملال خنيفرة	سوسيولوجيا التنمية الاجتماعية	
كلية الآداب والعلوم الإنسانية عين الشق	جهة بني ملال خنيفرة	Socioanthologie du changement	علم الاجتماع باللغة الفرنسية
كلية الآداب والعلوم الإنسانية فاس	خنيفرة	Etudes Amazighes	الدراسات الأمازيغية
كلية الآداب والعلوم الإنسانية عين الشق	• بني ملال • أزبال • خريبكة • الفقيه بن صالح	ديداكتيك الأمازيغية	

كليات الآداب والعلوم الإنسانية

FACULTES DES LETTRES ET SCIENCES HUMAINES

3/3

كليات الإستقطاب الخاصة بتلاميذ جهة بني ملال خنيفرة

كليات الاستقبال	مناطق الاستقطاب	مسالك الاجازة	الجدوع المشتركة
كلية الآداب والعلوم الإنسانية الجديدة	خريبكة	<ul style="list-style-type: none"> Studies in linguistics Stadies in culture media and litterature 	الدراسات الإنجليزية
كلية الآداب والعلوم الإنسانية مكناس	خنيفرة	<ul style="list-style-type: none"> linguistics Culture studies English language and communication 	
كلية الآداب والعلوم الإنسانية بني ملال	<ul style="list-style-type: none"> بني ملال ازيلال خريبكة الفقيه بن صالح 	<ul style="list-style-type: none"> Literary and cultural studies Linguistics and didactits of english stream 	
كلية الآداب والعلوم الإنسانية الجديدة	خريبكة	<ul style="list-style-type: none"> Littérature media et culture Etudes en linguistique française et analyse du discours 	الدراسات الفرنسية
كلية الآداب والعلوم الإنسانية مكناس	خنيفرة	<ul style="list-style-type: none"> littérature linguistique et media Langue culture et communication 	
كلية الآداب والعلوم الإنسانية بني ملال	<ul style="list-style-type: none"> بني ملال ازيلال خريبكة الفقيه بن صالح 	<ul style="list-style-type: none"> Sciences du langage et littérature 	
كلية الآداب والعلوم الإنسانية الجديدة	خريبكة	<ul style="list-style-type: none"> الدراسات اللسانية الأدب وتحليل الخطاب والترجمة الصحافة والإعلام 	الدراسات العربية
كلية الآداب والعلوم الإنسانية مكناس	خنيفرة	<ul style="list-style-type: none"> الأدب العربي وحوار الثقافات الصحافة المكتوبة باللغة العربية اللسانيات العربية والتواصل 	
كلية الآداب والعلوم الإنسانية بني ملال	<ul style="list-style-type: none"> بني ملال ازيلال خريبكة الفقيه بن صالح 	<ul style="list-style-type: none"> اللسانيات ديداكتيك اللغة العربية الأدب والمجال الإبداع والصناعة الثقافية 	
كلية الآداب والعلوم الإنسانية الرباط	<ul style="list-style-type: none"> بني ملال ازيلال الفقيه بن صالح 	Estudios hispanicos	الدراسات الإسبانية
كلية الآداب والعلوم الإنسانية عين الشق	خريبكة	<ul style="list-style-type: none"> Traduccion y comunicacion Traduccion y didactica ELE 	
كلية الآداب والعلوم الإنسانية مكناس	خنيفرة	Lengua y cultura hispanicas	
كلية الآداب والعلوم الإنسانية الرباط	<ul style="list-style-type: none"> بني ملال ازيلال الفقيه بن صالح 	studi italiani	الدراسات الإيطالية
كلية الآداب والعلوم الإنسانية عين الشق	خريبكة	linguistica civilta e traduzione	
كلية الآداب والعلوم الإنسانية عين الشق	<ul style="list-style-type: none"> بني ملال ازيلال خريبكة الفقيه بن صالح 	Deutshe sprache und literatur	الدراسات الألمانية
كلية الآداب والعلوم الإنسانية فاس	خنيفرة	Interkulturelle Germanistik	

كليات العلوم - الكليات المتعددة التخصصات

FACULTES DES SCIENCES - FACULTÉS POLYDISCIPLINAIRES

جهة بني ملال خنيفرة

1/2

تعتبر كليات العلوم والكليات متعددة التخصصات مؤسسات للاستقطاب المفتوح تابعة للتعليم العالي. تنظم الدراسات فيها حسب الهندسة البيداغوجية إجازة - ماستر - دكتوراه وعلى نظام قائم على أساس وحدات دراسية سداسية. تنفرد كليات العلوم بالتكوين في المجالات العلمية والتقنية، بينما تتميز الكليات متعددة التخصصات باختلاف وتنوع عرضها التكويني. يمكن للتلاميذ من حاملي البكالوريا ولوج هذه الكليات شريطة مناسبة نوع البكالوريا للتخصص المطلوب وذلك بالتسجيل القبلي عبر البوابة الالكترونية للكلية ثم التسجيل الورقي حسب الجدولة الزمنية التي تحددها كل كلية.

كليات الإستقطاب الخاصة بتلاميذ جهة بني ملال خنيفرة

كليات الإستقبال	مناطق الإستقطاب	الجدوع المشتركة
الكلية متعددة التخصصات بني ملال	جهة بني ملال خنيفرة	القانون الخاص باللغة الفرنسية
الكلية متعددة التخصصات خريبكة		العلوم التدييرية
الكلية متعددة التخصصات خريبكة	جهة بني ملال خنيفرة	البيولوجيا، الكيمياء والجيولوجيا BCG
الكلية متعددة التخصصات بني ملال	<ul style="list-style-type: none">• بني ملال• الفقيه بن صالح• أزيلال• خنيفرة	
كلية العلوم مكناس	خنيفرة	
الكلية متعددة التخصصات خريبكة	جهة بني ملال خنيفرة	الرياضيات، الإعلاميات والفيزياء MIP
الكلية متعددة التخصصات بني ملال	<ul style="list-style-type: none">• بني ملال• الفقيه بن صالح• أزيلال• خنيفرة	
كلية العلوم مكناس	خنيفرة	
الكلية متعددة التخصصات خريبكة	جهة بني ملال خنيفرة	الفيزياء والكيمياء PC
الكلية متعددة التخصصات بني ملال	<ul style="list-style-type: none">• بني ملال• الفقيه بن صالح• أزيلال• خنيفرة	
كلية العلوم مكناس	خنيفرة	
كلية العلوم مكناس	خنيفرة	المعلومات (المعلومات التطبيقية) Informatique (informatique appliquée)

كليات العلوم- الكليات متعددة التخصصات

Facultés des sciences(FS)- Facultés polydisciplinaires(FP)

جهة بني ملال خنيفرة

2/2

الكليات	الجدوع المشتركة	مسالك الإجازة
الكلية متعددة التخصصات -بني ملال -	القانون الخاص باللغة الفرنسية	Droit financier et des affaires
	BCG البيولوجيا، الكيمياء والجيولوجيا	<ul style="list-style-type: none"> Sciences biomédicales appliquées. Agrobiosciences. Biotechnologie et génie géologique
	MIP الرياضيات، الإعلاميات والفيزياء	<ul style="list-style-type: none"> Mathématiques et informatique appliquée à la cybersécurité et sciences des données
	PC الفيزياء والكيمياء	<ul style="list-style-type: none"> Ingenierie énergétique et mécanique. Matériaux et physique moderne. Ingénierie des systèmes électriques. Chimie et matériaux pour l'industrie
الكلية متعددة التخصصات -خربكة-	العلوم التدييرية	Comptabilité, finances et fiscalité
	BCG البيولوجيا، الكيمياء والجيولوجيا	Biotechnologie environnement et santé
	MIP الرياضيات، الإعلاميات والفيزياء	<ul style="list-style-type: none"> Modelisation, mathématiques et ingénierie décisionelle Sciences mathématiques et applications Ingénierie informatique et intelligence artificielle.
	PC الفيزياء والكيمياء	<ul style="list-style-type: none"> Physique et applications. Physique moderne et énergies renouvelables Chimie des matériaux et metrologie Chimie analytique et environnement
كلية العلوم مكناس	البيولوجيا الكيمياء والجيولوجيا	<ul style="list-style-type: none"> Protection et Valorisation des plantes Biologie Cellulaire et Physiologie Humaine Hydrologie et Hydrogéologie Ressources Minérales Géosciences et Géologie de L'ingénieur
	MIP الرياضيات الاعلاميات والفيزياء	<ul style="list-style-type: none"> Mathématiques et Applications Génie Informatique
	PC الفيزياء والكيمياء	<ul style="list-style-type: none"> Electronique et Systèmes Matériaux et Energétique Chimie Organique et bio-organique Chimie Physique Appliquée et Environnement Science et génie des matériaux
	المعلومات (المعلومات التطبيقية) Informatique Informatique Appliquée)	Digitalisation

كليات العلوم والتقنيات

FACULTES DES SCIENCES ET TECHNIQUES

<ul style="list-style-type: none"> تعتبر كليات العلوم والتقنيات مؤسسات للتعليم العالي ذات صبغة علمية وتقنية في نفس الوقت. تنظم الدراسات حسب الهندسة البيداغوجية : إجازة- ماستر- دكتوراه. يرتكز التكوين فيها على نظام بيداغوجي قائم على أساس وحدات دراسية سداسية. وهي ذات ولوج محدود. يهدف التكوين بسلك الإجازة إلى تمكين التلاميذ الحاصلين على البكالوريا العلمية أو التقنية من متابعة دراستهم في ميادين العلوم التطبيقية والتكنولوجية والهندسة من أجل الحصول على إجازة في العلوم والتقنيات في تلك التخصصات. 	<p>التعريف بالمؤسسة</p>
<ul style="list-style-type: none"> أن يكون المترشح يتابع دراسته بالسنة الختامية لسلك البكالوريا للسنة الجارية أو حاصلًا على شهادة البكالوريا، للموسم الفارط، في الشعب أو المسالك حسب الجدول . يتم الترشيح عن طريق التسجيل على المنصة : www.cursusup.ma ويمكن للتلميذ أن يختار الكلية أو المدرسة التي يرغب في متابعة دراسته بها دون مراعاة التوزيع الجغرافي (بي ملال-الرشيدية-سطات-طنجة-الحسيمة-المحمدية-فاس). يتم اختيار 10 اختيارات من الجدوع المشتركة وترتيبها حسب الميولات الشخصية . يتم القبول بالسنة الأولى من سلك الإجازة عن طريق الانتقاء حسب معدل خاص : (75% وطني + 25% جهوي) x معامل الترجيح. 	<p>شروط الولوج</p>

تخصصات سلك الإجازة بكلية العلوم والتقنيات بني ملال

التخصصات	نوع البكالوريا المطلوبة	مسالك الجذع المشترك
<ul style="list-style-type: none"> -Ingénierie Electronique et Télécommunication; -Informatique; -Génie Mathématique; -Conception et Fabrication Mécanique; -Ingénierie en Informatique, Electronique et Automatique ; 	<ul style="list-style-type: none"> - العلوم الرياضية (أ) و(ب) - العلوم الفيزيائية - علوم الحياة والأرض - العلوم الزراعية 	<ul style="list-style-type: none"> - رياضيات - إعلاميات - فيزياء MIP
<ul style="list-style-type: none"> -Protection de l'environnement; -Sciences Biologique appliquées; - Technologie et Qualité des Produits agroalimentaires; -Géomatique et Aménagement du Territoire; -Chimie Appliquée; génie chimie des matériaux 	<ul style="list-style-type: none"> - العلوم الرياضية (أ) - العلوم الفيزيائية - علوم الحياة والأرض - العلوم الزراعية - بكالوريا مهنية تسيير ضيعة فلاحية 	<p>بيولوجيا كيمياء جيولوجيا BCG</p>
<ul style="list-style-type: none"> - Conception et Fabrication Mécanique; - Ingénierie en Informatique électronique et automatique; 	<ul style="list-style-type: none"> - العلوم الرياضية (أ) و(ب) - العلوم الفيزيائية - العلوم والتكنولوجيات الميكانيكية والكهربائية - بكالوريا مهنية: التصنيع الميكانيكي - صناعة البنيات المعدنية - الصيانة الصناعية - الصيانة المعلوماتية والشبكات - صيانة المركبات المتحركة- أوراش البناء - النظم الالكترونية والرقمية-صناعة الطائرات - رسم البناء-التبريد وتكييف الهواء - الإلكترونيات وأجهزة التواصل.. 	<p>الهندسة الكهربائية GE</p> <p>الهندسة الميكانيكية GM</p>

FEG



المركز الجامعي ، امغيلة

بني ملال

05 23 48 02 18

05 23 48 52 01

E-mail : feg@usms.ma

Site Web : feg.usms.ac.ma

كلية الإقتصاد والتدبير

FACULTE DE L'ECONOMIE ET DE GESTION

مؤسسة للتعليم العالي، تابعة لجامعة السلطان مولاي سليمان، تعنى بالتعليم والتكوين والبحث العلمي في مجالات الإقتصاد والتدبير. وهي مؤسسة للإستقطاب المفتوح تخضع لمنطق التوزيع الجغرافي وتستقطب بذلك تلميذات وتلاميذ جهة بني ملال خنيفرة.

نظام التكوين

تنظم الدراسات في كلية الإقتصاد والتدبير حسب الهندسة البيداغوجية إجازة – ماستر – دكتوراه. ويرتكز التكوين فيها على نظام بيداغوجي قائم على أساس وحدات دراسية سداسية.

تمنح الكلية الدبلومات الآتية :

- دبلوم الدراسات الجامعية العامة DEUG .
- إجازات:

سلك الإجازة	الجدع المشترك
Politiques économiques	- العلوم الإقتصادية
Commerce et marketing	- العلوم التدبيرية
Management digital de l'agrobusiness alimentaire	- إجازة التميز في : إجازة التميز في :

- دبلوم الماستر في التخصصات الآتية :

- Management des Ressources Humaines;
- Contrôle Comptabilité et Audit;
- Ingénieur logistiques et Transport;

- الدكتوراه :

- Equipe de recherche en communication
- laboratoire de recherche pluridisciplinaire et économie et gestion

شروط الولوج وطريق الترشيح

- يشترط في المترشح الحصول على بكالوريا علمية أو علوم إقتصادية.

- يتم الترشيح عبر بوابة مخصصة لذلك



- تقوم الكليات بمهمة التعليم والتكوين والبحث العلمي في حقول العلوم القانونية، الإقتصادية والإجتماعية والتدبير ومختلف الميادين المرتبطة بها.
- تنظم الدراسة وفق نظام إجازة - ماجستير - دكتوراه .
- يقوم التكوين وفق نظام بيداغوجي قائم على أساس وحدات دراسية سداسية : وحدات معرفية ، وحدات للغات الحية وأخرى خاصة بالكفايات الحياتية والتواصلية.
- نظام الولوج مفتوح (باستثناء بعض الدبلومات).

نظام التكوين والترشيح

نظام التكوين	<p>تمنح الكليات الدبلومات التالية :</p> <ul style="list-style-type: none"> • الإجازة في عدة تخصصات. • إجازة التميز في بعض التخصصات. • الماجستير : يلج الطالب بعد الحصول على الإجازة وبعد تدقيق المؤهلات (مباراة كتابية و/أو شفوية). • الدكتوراه : تتطلب الحصول على الماجستير والإستجابة إلى المكتسبات المشروطة.
شروط الترشيح	<p>تعتبر كليات العلوم القانونية والإقتصادية من المؤسسات ذات الولوج المفتوح التي لا تستلزم الإنتقاء بإستثناء بعض الكليات التي تفرض بعض المعايير في بعض الشعب. يلجها الطلبة من حاملي البكالوريا. أما بالنسبة لإجازة التميز فمقاعد محدودة وبالتالي تخضع للإنتقاء الأولي ومباراة كتابية و/أو شفوية.</p>
كيفية الترشيح	<p>يتم التسجيل القبلي للطلبة الجدد عبر البوابة الإلكترونية للكلية ثم التسجيل الفعلي بوضع ملف الترشيح الورقي وذلك خلال فترة زمنية تحددها الكلية .</p>



كليات الإستقطاب الخاصة بتلاميذ جهة بني ملال خنيفرة

مؤسسة الإستقبال	المديرية الأصلية	مسلك الإجازة	الجدع المشترك
كلية العلوم القانونية والإقتصادية والإجتماعية مكناس	- بني ملال - خنيفرة	المهن القانونية والقضائية	القانون الخاص باللغة العربية
كلية العلوم القانونية والإقتصادية والإجتماعية سطات	- الفقيه بن صالح - خريبكة		
كلية العلوم القانونية والإقتصادية والإجتماعية مراكش	أزيلال	- المعاملات الرقمية والأمن السبراني - الدراسات المدنية والتحويلات الإقتصادية	
كلية العلوم القانونية والإقتصادية والإجتماعية سطات	- الفقيه بن صالح - خريبكة	• الدراسات السياسية والدولية • الدراسات الإدارية والمالية	القانون العام باللغة العربية
كلية العلوم القانونية والإقتصادية والإجتماعية مكناس	- بني ملال - خنيفرة		
كلية العلوم القانونية والإقتصادية والإجتماعية مراكش	أزيلال	الدراسات الإدارية والتجبير العمومي	
كلية العلوم القانونية والإقتصادية والإجتماعية سطات	- الفقيه بن صالح - خريبكة	تدبير المؤسسات الإجتماعية	
كلية العلوم القانونية والإقتصادية والإجتماعية سطات	- الفقيه بن صالح - خريبكة	Droit des affaires	القانون الخاص باللغة الفرنسية
كلية العلوم القانونية والإقتصادية والإجتماعية مراكش	أزيلال	Sciences criminelles	
كلية العلوم القانونية والإقتصادية والإجتماعية مكناس	خنيفرة	Métiers du droit et de la justice	
كلية العلوم القانونية والإقتصادية والإجتماعية مراكش	أزيلال	Etudes politiques et internationales	القانون العام باللغة الفرنسية
كلية العلوم القانونية والإقتصادية والإجتماعية سطات	- الفقيه بن صالح - خريبكة		
كلية العلوم القانونية والإقتصادية والإجتماعية مكناس	- بني ملال - خنيفرة		
كلية العلوم القانونية والإقتصادية والإجتماعية سطات	- الفقيه بن صالح - خريبكة	Etudes administratives et financières	
كلية الإقتصاد والتدبير بني ملال	جهة بني ملال خنيفرة	Politiques économiques	العلوم الإقتصادية
كلية العلوم القانونية والإقتصادية والإجتماعية مكناس	خنيفرة	• Economie régionale • Economie internationale • Econometrie • politiques économiques	
كلية العلوم القانونية والإقتصادية والإجتماعية مكناس	خنيفرة	• Banques et assurances • management des ressources humaines • comptabilité finances fiscalité • commerce et marketing	العلوم التدبيرية

FLA



كلية اللغة العربية
شارع علال الفاسي، ص.ب:
1483
مراكش

الهاتف: 0524302196

الموقع الإلكتروني:
www.flam.ma

كلية اللغة العربية

FACULTE DE LANGUE ARABE

تهدف كلية اللغة العربية، التابعة لجامعة القاضي عياض بمراكش إلى :

- الإرتقاء بالدرس اللغوي والأدبي والفني في الجامعة المغربية وباللغة العربية إلى مستوى أعلى؛
- مواكبة الدراسات والأبحاث العالمية في الحقل اللساني والأدبي والفني وتحديث طرق التدريس والبحث؛
- جعل الدراسة الأدبية منفتحة على الفنون وعلى مختلف أشكال التعبير الشفوية والكتابية والرقمية؛
- تعميق صلات اللغة العربية وآدابها وفنونها المختلفة بالحياة الإجتماعية والثقافية وتوسيع مجالها ليشمل المظاهر الشعبية واليومية؛
- تأهيل المشتغلين بها للعب دور تحليلي ونقدي ومعرفي وإنتاجي في المجتمع.

شروط الترشيح

تستقبل هذه الكلية الطلبة الحاصلين على شهادة البكالوريا من جميع جهات المملكة المغربية وفي جميع الشعب.

نظام التكوين

- يخضع التكوين بكلية اللغة العربية لنظام: الإجازة - ماستر - دكتوراه:
 - مسلك الإجازة :
 - دراسات لغوية.
 - دراسات أدبية.
 - اللغات التطبيقية على الثقافة.
 - مسلك الماستر : اللغة والنص الشرعي.
 - مسلك الدكتوراه : الدرس اللغوي والخطاب القرآني.
- كما تنظم الكلية تكوين في إجازة التميز.

كيفية الترشيح

- يتم التسجيل القبلي للطلبة الجدد عبر البوابة الإلكترونية لجامعة القاضي عياض ثم التسجيل الفعلي بوضع ملف الترشيح الورقي بكلية اللغة العربية وذلك خلال فترة زمنية تحددها الكلية ويتكون ملف التسجيل من الوثائق التالية:
 - النسخة الأصلية لشهادة البكالوريا.
 - نسخ مصادق عليها لشهادة البكالوريا.
 - نسخ من وصل التسجيل عبر البوابة الإلكترونية.
 - نسخ من عقد الإزدياد+ صور للتعريف.
 - نسخ من بطاقة التعريف الوطنية.
 - الدفتر الصحي يسحب من الثانوية التأهيلية.
 - أظرفة متنبرة تحمل إسم وعنوان الطالب.
- يودع ملف التسجيل في الأجل المحدد بموجب المذكرة المنظمة. وقد تحدث تغييرات على هذه الوثائق، لذا فالمرجو مراجعة المذكرة الوزارية التي تصدر سنويا والمنظمة لعملية تسجيل الطلبة الجدد إضافة الى زيارة الموقع الإلكتروني للكلية.

المجال 02

مجال التربية والتعليم

المؤسسات المحتضنة للإجازة في التربية

1/2

نظام التكوين

- يهدف سلك الإجازة في التربية والتكوين إلى تكوين أطر تربوية مؤهلة في مجال مهن التربية والتكوين بالسلك الابتدائي والسلك الثانوي في مختلف التخصصات .
- يعتمد التكوين بهذا السلك على نظام بيداغوجي يمكن الطالب من اكتساب معارف ومؤهلات وكفايات من خلال وحدات التخصص ذات الصلة بالحقل المعرفي لكل مسلك للتكوين ووحدات علوم التربية وعلم النفس وعلم الاجتماع والديداكتيك وسيكولوجيا التربية وتكنولوجيا المعلومات وكذا وحدات اللغات وتدير المشاريع التربوية.....
- يتم التكوين في سلك الإجازة في التربية بالمدارس العليا للأساتذة والمدارس العليا للتربية والتكوين وكلية علوم التربية
- تستغرق مدة الدراسة بسلك الإجازة في التربية ثلاث سنوات (6 فصول)، يحصل الطالب الناجح على شهادة الإجازة في التربية، مع تحديد التخصص.

شروط الولوج

- شروط ولوج السنة الأولى من الإجازة في التربية :
 - أن يحصل المترشح على شهادة البكالوريا للسنة الجارية أو السنة ما قبلها في مسلك يناسب التخصص المرغوب فيه.
 - ألا يتجاوز سن المترشح 21 سنة.
- شروط ولوج السنة الثانية أو الثالثة:
 - يمكن ولوج السنة الثانية أو الثالثة من الإجازة في التربية بناء على نظام الجسور عن طريق مباراة مفتوحة تحدد شروط الولوج لكل سنة.

مراحل المباراة

- التسجيل في الموقع الإلكتروني www.cursussup.gov.ma وترتيب الإختيارات المتاحة
 - حيث يتم ترتيب المسالك والمؤسسات حسب الإختيار.
 - تنظم المباراة عبر مرحلتين :
 - الإنتقاء التمهيدي (دراسة ملف الترشيح) :
 - يتم احتساب معدل الإنتقاء التمهيدي وذلك باعتماد الصيغة التالية :
(75% معدل الإمتحان الوطني + 25% معدل الإمتحان الجهوي) * معامل الترجيح
 - معامل الترجيح مرتبط بمسلك البكالوريا ونوع التخصص المطلوب . .
 - يجتاز المنتقون مقابلة شفوية.
 - المعدل العام للمباراة = 60% لمعدل الإنتقاء + 40% لمعدل المقابلة الشفوية .
- ملاحظة: لمزيد من المعلومات، يجب الإطلاع على المذكرة المنظمة.

المؤسسات المحتضنة للإجازة في التربية

2/2

مؤسسات التكوين	تخصص الإجازة
<ul style="list-style-type: none"> المدارس العليا للأساتذة بكل من : مراكش- فاس - مكناس - تطوان - وجدة-الدار البيضاء - الرباط- القنيطرة-الجديدة-أكادير- برشيد - بني ملال كلية علوم التربية 	التعليم الإبتدائي
المدارس العليا للأساتذة بكل من : الرباط- القنيطرة - برشيد- وجدة- بني ملال	اللغة الأمازيغية بالتعليم الإبتدائي
<ul style="list-style-type: none"> المدارس العليا للأساتذة بكل من : مراكش- فاس - مكناس - تطوان -الرباط-القنيطرة - برشيد -بني ملال كلية علوم التربية 	اللغة العربية بالتعليم الثانوي
<ul style="list-style-type: none"> المدارس العليا للأساتذة بكل من : مراكش- فاس - مكناس - تطوان - وجدة-الرباط- الدار البيضاء- القنيطرة -أكادير- برشيد - بني ملال كلية علوم التربية 	اللغة الفرنسية بالتعليم الثانوي
<ul style="list-style-type: none"> المدارس العليا للأساتذة بكل من : مراكش- فاس - مكناس - تطوان - وجدة- الرباط القنيطرة-الجديدة-أكادير- برشيد - بني ملال كلية علوم التربية 	اللغة الانجليزية بالتعليم الثانوي
المدارس العليا للأساتذة بكل من : فاس -الرباط- القنيطرة - مكناس	الفلسفة بالتعليم الثانوي
المدارس العليا للأساتذة بكل من : تطوان -الرباط- القنيطرة -فاس-بني ملال	الدراسات الإسلامية بالتعليم الثانوي
<ul style="list-style-type: none"> المدارس العليا للأساتذة بكل من : - تطوان -الرباط- القنيطرة- برشيد كلية علوم التربية 	التاريخ والجغرافيا بالتعليم الثانوي
المدرسة الوطنية للتعليم التقني ENSET المحمدية	علوم الإقتصاد والتدبير بالتعليم الثانوي
المدارس العليا للأساتذة بكل من : الجديدة - وجدة	العلوم الصناعية للمهندسين بالتعليم الثانوي
<ul style="list-style-type: none"> المدارس العليا للأساتذة بكل من : مراكش- فاس - مكناس - تطوان - وجدة-الدار البيضاء - الرباط- القنيطرة-الجديدة-أكادير- برشيد - بني ملال 	الرياضيات بالتعليم الثانوي
<ul style="list-style-type: none"> المدارس العليا للأساتذة بكل من : مراكش- فاس - مكناس - تطوان - وجدة-الدار البيضاء - الرباط- القنيطرة-الجديدة-أكادير- برشيد - بني ملال 	الفيزياء والكيمياء بالتعليم الثانوي
<ul style="list-style-type: none"> المدارس العليا للأساتذة بكل من : مراكش- فاس - تطوان - وجدة-الدار البيضاء-الرباط- القنيطرة-الجديدة-أكادير- برشيد - بني ملال 	علوم الحياة والأرض بالتعليم الثانوي
<ul style="list-style-type: none"> المدارس العليا للأساتذة بكل من : تطوان -الدار البيضاء-القنيطرة كلية علوم التربية 	التربية البدنية والرياضة بالتعليم الثانوي
المدارس العليا للأساتذة بكل من : مراكش- مكناس - وجدة - برشيد	الإعلاميات بالتعليم الثانوي

المراكز الجهوية لمهن التربية والتكوين

CENTRES REGIONAUX DES METIERS DE L'EDUCATION ET DE FORMATION

المراكز الجهوية لمهن التربية والتكوين مؤسسات للتعليم العالي تابعة لوزارة التربية الوطنية والتعليم الأولي والرياضة، تضطلع بمهام: تأهيل أطرهياة التدريس، إجتياز مباريات التبريز وتكوين أطر الإدارة التربوية وأطر الدعم الإداري، التربوي والإجتماعي، إضافة الى التكوين المستمر لمختلف أطر الوزارة.

الشواهد الممنوحة	مدة التكوين	سلك التكوين	التكوينات
شهادة التأهيل التربوي للتعليم الأولي والتعليم الابتدائي. شهادة التأهيل التربوي للتعليم الثانوي الإعدادي. شهادة التعليم الثانوي شهادة التأهيل التربوي للتعليم الثانوي التأهيلي.	سنة تكوين: تأهيل تربوي لمهن التدريس + تأهيل عملي عبارة عن تداريب ميدانية بالمؤسسات التعليمية	سلك تأهيل أطر هيئة التدريس	
شهادة نهاية التكوين بسلك التحضير لمباراة التبريز في التخصصات التي تؤطرها المذكرات المنظمة الصادرة كل سنة.	سنتان	سلك تحضير مباريات التبريز	
شهادة التكوين في مسلك أطر الإدارة التربوية شهادة التكوين للملحق للإقتصاد والإدارة شهادة التكوين للملحقين التربويين شهادة التكوين للملحقين الإجتماعيين	سنة واحدة	سلك تكوين أطر الإدارة التربوية وأطر الدعم الإداري والتربوي والإجتماعي	

شروط الولوج
<ul style="list-style-type: none"> سلك تأهيل أطر هيئة التدريس: يشترط في المترشح أن يكون من جنسية مغربية. أن يكون حاصلًا على الأقل على شهادة الإجازة في المسالك الجامعية للتربية أو ما يعادلها أو شهادة الإجازة الأساسية أو شهادة الإجازة المهنية أو ما يعادله إحداها. أن لا يتجاوز السن 30 سنة في تاريخ الترشيح. بالنسبة للتعليم الثانوي لا يمكن الترشيح إلا في المواد الدراسية المناسبة لمجال التخصص، ما عدا مادة التربية البدنية أو الرياضية حيث يتم قبول جميع التخصصات. السنة الأولى من سلك تحضير مباراة التبريز: بالنسبة للمرشحين الغير الموظفين: الحصول على الأقل على شهادة الماستر أو الماستر المتخصص أو دبلوم مهندس الدولة في التخصص المطلوب أو ما يعادل إحداها. بالنسبة للمرشحين الموظفين: أن يكون المترشح أستاذًا للتعليم الثانوي التأهيلي من الدرجة الثانية، رسميًا ومتوفرًا على 5 سنوات من الأقدمية على الأقل بهذه الصفة، وحاصلًا على شهادة الإجازة أو الإجازة في الدراسات الأساسية أو الإجازة المهنية أو ما يعادل إحداها في التخصص المطلوب. مسلك تكوين أطر الإدارة التربوية: موظفي وزارة التربية الوطنية المرتبين في الدرجة الأولى على الأقل والذين قضوا خمسة عشر (15) سنة على الأقل بهذه الصفة والمتوفين على الأقل على الإجازة أو الإجازة الأساسية أو الإجازة المهنية أو ما يعادل إحداها. ملحق الإقتصاد والإدارة: شهادة الإجازة في الدراسات الأساسية في المسالك القانونية أو الإقتصادية أو التدبيرية أو ما يعادلها. الملحقين التربويين: تخصص تحضير المختبرات الدراسية: 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 يعادل إحداها. تخصص الحراسة التربوية والتوثيق: شهادة الإجازة في الدراسات الأساسية أو شهادة الإجازة المهنية في جميع التخصصات أو ما يعادلها. الملحقين الإجتماعيين: دبلوم العمل الإجتماعي بطنجة أو شهادة الإجازة في الدراسات الأساسية أو شهادة الإجازة المهنية في مجالات الفلسفة أو علم النفس أو علم الإجتماع أو ما يعادلها. <p>ملاحظة: بالنسبة للترشيح لتدريس مادة التكنولوجيا، فإنه يفتح في وجه حاملي شهادة الإجازة في التربية أو شهادة الإجازة في المسالك الجامعية للتربية أو شهادة الإجازة في الدراسات الأساسية في العلوم والتقنيات أو في الهندسة الصناعية أو ما يعادل احداها.</p>

كيفية القبول	
<ul style="list-style-type: none"> تأهيل أطر هيئة التدريس: - إنتقاء أولي باستثناء حاملي شهادة الإجازة في التربية. - إختبارات كتابية - إختبارات شفوية للمقبولين في الإختبارات الكتابية - إختبار عملي خاص بالمترشحين مادة التربية البدنية والرياضية. السنة الأولى من سلك تحضير مباريات التبريز - إختبارات كتابية حسب التخصص - إختبارات شفوية حسب التخصص للمقبولين في الإختبارات الكتابية 	<ul style="list-style-type: none"> مسلك تكوين أطر الإدارة التربوية: - إنتقاء أولي بناء على ملفات الترشيح - الإختبار الكتابي ويتضمن موضوع مرتبط بمهام الإدارة التربوية ومستجدات نظام التربية والتكوين. - الإختبار الشفوي للمقبولين في الإختبار الكتابي ويتضمن مناقشة انطلاقًا من ملف المترشح مع لجنة مختصة في موضوع له علاقة بمهام الإدارة التربوية أطر الدعم الإداري والتربوي والإجتماعي: - إنتقاء أولي. - إختبار كتابي يتضمن موضوع في التخصص وموضوع حول الإختصاصات والمهام المرتبطة بالوظيفة.

وزارة التربية الوطنية والتعليم الأولي والرياضة الأكاديمية الجهوية للتربية والتكوين لجهة بني ملال خنيفرة المركز الجهوي للتوجيه المدرسي والمهني

الموسم الدراسي 2022-2023

كلية علوم التربية

FACULTE DES SCIENCES DE L'EDUCATION

7

كلية علوم التربية مؤسسة تابعة لجامعة محمد الخامس بالرباط، تحرص على توفير تعليم عالي في شكل تكوين أساسي وتكوين مستمر والقيام بمهام البحث في حقول المعرفة المرتبطة بعلوم التربية واللغات والتواصل، وتحرص على تطوير وجمع ونشر جميع الوثائق المرتبطة بالطرائق والتقنيات البيداغوجية. تنظم الدراسات وفق نظام (LMD) إجازة- ماستر- دكتوراه.

المسلك	مدة التكوين	التخصصات	شروط الولوج	كيفية القبول
الإجازة في التربية	3 سنوات	تخصص التعليم الابتدائي	جميع شعب البكالوريا	<ul style="list-style-type: none"> الانتقاء التمهيدي : يمثل معدل الانتقاء التمهيدي نسبة 60% من المعدل العام للقبول، ويحتسب هذا المعدل كما يلي: 75% من المعدل الوطني للبكالوريا + 25% من المعدل الجهوي للبكالوريا) * معاملة الترتيب. مقابلة شفوية يمثل الإختبار الشفوي 40% من المعدل العام للقبول ويمنحه المرشحون المقبولون في الانتقاء التمهيدي.
		تخصص التعليم الثانوي اللغة العربية		
		تخصص التعليم الثانوي التاريخ و الجغرافيا		
		تخصص التعليم الثانوي اللغة الانجليزية		
		تخصص التعليم الثانوي اللغة الفرنسية		
تخصص التعليم الثانوي التربية البدنية والرياضة				
الإجازة المهنية	سنة واحدة	تدريس التربية الموسيقية وتنشيط البنات الموسيقية	<ul style="list-style-type: none"> DEUP/DEUG في جميع التخصصات شهادة تثبت النجاح في السنة الخامسة في العزف والصولفيج التخرج من المراكز الجهوية للتربية والتكوين شعبة التربية الموسيقية 	إنتقاء+ إختبار كتابي+ مقابلة
إجازة التميز	3 سنوات	<ul style="list-style-type: none"> Science de l'éducation : management et ingénierie en éducation et formation Science de l'éducation et l'enseignement : formation et accompagnement pédagogique 	جميع شعب البكالوريا	<ul style="list-style-type: none"> انتقاء مقابلة
الماستر	سنتان	Education et Insertion des Jeunes et des Enfants en Difficulté (EIJED)	<ul style="list-style-type: none"> إجازة في علم النفس إجازة علم الاجتماع أو علوم التربية إجازة مهنية في تخصص منسجم مع التكوين الإجازة في اللغة الفرنسية وأدابها إجازة علوم التربية إجازة مهنية في التواصل إجازة في علوم التربية، علم النفس التربوي إجازة في الإقتصاد والتدبير، الإحصاء والإقتصاد التطبيقي. إجازة في الدراسات الفرنسية، اللغة والأدب الفرنسي إجازة في علوم التربية إجازة في الإقتصاد والتدبير إجازة في علم المعلومات و التواصل إجازة في : علوم التربية، علم النفس، علم الاجتماع، الإقتصاد والتدبير ، القانون و الادب الفرنسي إجازة في دراسات اللغة الانجليزية إجازة في: علوم التربية، اللغات و أدابها، الفنون، الفلسفة، علم النفس، علم الاجتماع، علوم الإعلام و الصحافة، العلوم السياسية والإقتصادية الإجازة في الجغرافيا ، التاريخ والعلوم الإقتصادية 	<ul style="list-style-type: none"> انتقاء إختبار كتابي مقابلة
		Didactique du français		
		Mesure et Evaluation en Education et Formation		
		Littérature et éducation		
		Management et Leadership Educatifs		
		Education des Adultes Apprentissage tout au Long de la Vie		
		Applied linguistics and english language teaching		
		التربية الجمالية		
		تدريس العلوم الإجتماعية والتنمية		
الماستر المتخصص	سنتان	<ul style="list-style-type: none"> Technologie de l'Education et Innovation pédagogique التربية الدامجة والتكوين في مجال الإعاقات 	إجازة أو دبلوم منسجم مع التكوين	<ul style="list-style-type: none"> إنتقاء إختبار كتابي مقابلة

المدرسة العليا للأساتذة - الدار البيضاء

ECOLE NORMALE SUPERIEURE DE CASABLANCA

التعريف بالمؤسسة	<ul style="list-style-type: none"> المدرسة العليا للأساتذة بالدار البيضاء مؤسسة للتعليم العالي تابعة لجامعة الحسن الثاني. تمنح شواهد الإجازة في التربية، الإجازة المهنية، الماستر والماستر المتخصص.
كيفية الترشيح	يتم الترشيح عن طريق التسجيل على موقع المؤسسة : www.ens.univcasa.ma
العنوان	كلم 9 طريق الجديدة ص.ب: 50069 غاندي الدار البيضاء www.ens.univcasa.ma

سلك التكوين	مدة التكوين	التخصصات	شروط الولوج	كيفية القبول
الإجازة في التربية	3 سنوات	تخصص التعليم الابتدائي	جميع شعب البكالوريا	<ul style="list-style-type: none"> الإنتقاء التمهيدي: يمثل معدل الإنتقاء التمهيدي نسبة 60% من المعدل العام للقبول، ويحتسب هذا المعدل كالتالي: (75% من المعدل الوطني للبكالوريا + 25% من المعدل الجهوي للبكالوريا) * معامل الترجيح. مقابلة شفوية: تمثل نسبة 40% من المعدل العامل للقبول، ويجتازها المترشحون المقبولون في الإنتقاء التمهيدي.
		تخصص التعليم الثانوي التربية البدنية والرياضة		
		تخصص التعليم الثانوي اللغة الفرنسية		
الإجازة المهنية	3 سنوات	تخصص التعليم الثانوي الرياضيات	<ul style="list-style-type: none"> شعبة العلوم الرياضية شعبة العلوم التجريبية 	<ul style="list-style-type: none"> إنتقاء (معدل الباك يفوق 14/20 ونقطة الفرنسية في الجهوي تفوق 16/20) إختبار رياضي (ألعاب القوى، الجمباز الفني والرياضات الجماعية) إختبار كتابي (بالفرنسية) مقابلة
		تخصص التعليم الثانوي علوم الحياة والأرض		
		تخصص التعليم الثانوي الفيزياء والكيمياء		
الماستر / الماستر المتخصص	سنتان	<ul style="list-style-type: none"> MATHÉMATIQUES. CRYPTOGRAPHIE ET CYBERSÉCURITÉ 	إجازة في الرياضيات أو الاعلاميات	<ul style="list-style-type: none"> إنتقاء إختبار كتابي مقابلة شفوية
	سنتان	METIERS DE FORMATION ET D'ENCADREMENT	إجازة أو ما يعادلها مع مستوى جيد في اللغة الفرنسية	
	سنتان	MÉTIERS DE L'ENSEIGNEMENT ET DE LA FORMATION EN SCIENCES PHYSIQUES ET CHIMIQUE	إجازة في الفيزياء أو الكيمياء أو ما يعادلها	
	سنتان	INGENIERIE DE FORMATION ET MANAGEMENT SCOLAIRE	الإجازة	<ul style="list-style-type: none"> دراسة الملف مقابلة شفوية

المدرسة العليا للأساتذة - الرباط

ÉCOLE NORMALE SUPERIEURE - RABAT

- المدرسة العليا للأساتذة بالرباط مؤسسة عمومية تابعة لجامعة محمد الخامس أكادال.
- تمنح شواهد الإجازة والإجازة المهنية في التربية، الماستر والماستر المتخصص في المسالك الجامعية للتربية،
- التسجيل عبر الموقع الإلكتروني www.precription.um5.ac.ma
- العنوان: شارع الحسن الوزاني، التقدم صب 5118 الرباط

التعريف بالمؤسسة

سلك التكوين	مدة التكوين	التخصصات	شروط الولوج	كيفية القبول
الإجازة في التربية	3 سنوات	تخصص التعليم الابتدائي	جميع شعب البكالوريا	<ul style="list-style-type: none"> • الإنتقاء التمهيدي؛ يمثل معدل الإنتقاء التمهيدي 60 % من المعدل العام للقبول، ويحتسب كالتالي: (75 % من معدل الإمتحان الوطني للبكالوريا + 25% من معدل الإمتحان الجهوي للبكالوريا) * معامل الترجيح.
		تخصص التعليم الثانوي اللغة الفرنسية		
		تخصص التعليم الثانوي اللغة الإنجليزية		
		تخصص التعليم الثانوي الدراسات الاسلامية		
		تخصص التعليم الثانوي الرياضيات	<ul style="list-style-type: none"> • مقابلة شفوية يمثل الإختبار الشفوي 40 % من المعدل العام للقبول، ويجتازه المترشحون القبولون في الإنتقاء التمهيدي. 	
		تخصص التعليم الثانوي علوم الحياة و الأرض		
تخصص التعليم الثانوي الفيزياء و الكيمياء				
الإجازة المهنية	ثلاث سنوات بعد البكالوريا أو سنة بعد DEUG أو DEUP أو DUT	Technologie des multimédias et du web	DEUG en SMI DUT ou BTS en informatique	<ul style="list-style-type: none"> • إنتقاء • إختبار كتابي • مقابلة شفوية
		Sciences des matériaux et énergies renouvelables	Bac en Sc math A ou B sc ex sc PC	
		Chimie industriel Génie des procédés	DEUG / DEUP / DUT prérequis fondamentaux en chimie	
		Cartographie, géologie et géomatique	Validation des modules S1 et S2 en STU/SVI/sciences humaines /géographie et niveaux équivalents des autres écoles	
		Physiologie et biotechnologie animale	DEUP SVT/DEUP SVI	
الماستر / الماستر المتخصص	سنتان	Valorisation des ressources naturelles, végétales et minérales	Licence fondamentale ou professionnelle en chimie	<ul style="list-style-type: none"> • إنتقاء • إختبار كتابي • مقابلة شفوية
		ماستر التاريخ والجغرافيا : مناهج البحث وطرق التدريس	الإجازة في التاريخ /الجغرافيا / الحضارة أو في بعض تخصصات العلوم الإنسانية القريبة.	
		ماستر الإرشاد النفسي التربوي	الإجازة في علم النفس عوم التربية علم الاجتماع أو مايعادلها	

المدرسة العليا للأساتذة - فاس

ECOLE NORMALE SUPERIEURE - FES

التعريف بالمؤسسة

- المدرسة العليا للأساتذة بفاس مؤسسة عمومية تابعة لجامعة سيدي محمد بن عبد الله بفاس.
- تمنح شواهد الإجازة والإجازة المهنية في التربية، الماجستير والماستر المتخصص في المسالك الجامعية للتربية،
- التسجيل عبر الموقع الإلكتروني www.ens.usmba.ac.ma
- العنوان: ص ب 5206 بنسودة فاس

سلك التكوين	مدة التكوين	التخصصات	شروط الولوج	كيفية القبول
الإجازة في التربية	3 سنوات	تخصص التعليم الابتدائي	جميع شعب البكالوريا	<ul style="list-style-type: none"> • الإنتقاء التمهيدي؛ يمثل معدل الإنتقاء التمهيدي 60 % من المعدل العام للقبول، ويحتسب كالتالي: (75 % من معدل الإمتحان الوطني للبكالوريا + 25% من معدل الإمتحان الجهوي للبكالوريا) * معامل الترجيح. • مقابلة شفوية يمثل الإختبار الشفوي 40 % من المعدل العام للقبول، ويجتازه المترشحون القبولون في الإنتقاء التمهيدي.
		تخصص التعليم الثانوي اللغة الفرنسية		
		تخصص التعليم الثانوي اللغة الإنجليزية		
		تخصص التعليم الثانوي اللغة العربية		
		تخصص التعليم الثانوي الدراسات الاسلامية		
		تخصص التعليم الثانوي التاريخ والجغرافيا		
		تخصص التعليم الثانوي الفلسفة		
تخصص التعليم الثانوي الرياضيات	<ul style="list-style-type: none"> • شعبة العلوم الرياضية • شعبة العلوم التجريبية 			
تخصص التعليم الثانوي الفيزياء و الكيمياء				
تخصص التعليم الثانوي علوم الحياة و الأرض				
الإجازة المهنية	ثلاث سنوات بعد البكالوريا	تخصص مهن تدريس الأشخاص ذوي الإحتياجات الخاصة	جميع شعب البكالوريا	<ul style="list-style-type: none"> • إنتقاء اولي (ميزة مستحقين على الأقل) • اختبار كتابي • مقابلة شفوية
الماجستير	سنتان	ماجستير اساس التربية والتعليم	الإجازة في علوم التربية، علم الاجتماع، علم النفس، الفلسفة . الإجازة في مهن التربية(تخصص فلسفة) إجازة كلية الآداب والعلوم الإنسانية ذات التخصص	<ul style="list-style-type: none"> • إنتقاء • مقابلة شفوية
	سنتان	mathématiques et applications	Licence SM ou SMI ou licence math de l'ENS	
	سنتان	master spécialisé en sciences physiques	- licence des sciences physique de l'ENES - licence des sciences de la matière physique ou chimie	<ul style="list-style-type: none"> • دراسة الملف • اختبار شفوي
	سنتان	master spécialisé enseignement des sciences de la vie et de la terre	- licence en sciences de la vie et/ou de la terre toutes options	

المدرسة العليا للأساتذة - مكناس

ECOLE NORMALE SUPERIEURE - MEKNES

التعريف بالمؤسسة	• المدرسة العليا للأساتذة مكناس مؤسسة للتعليم العالي تابعة لجامعة مولاي إسماعيل • تمنح عدة شواهد في التربية: الإجازة، الإجازة المهنية، الماستر والماستر المتخصص.
كيفية الترشيح	يتم الترشيح عن طريق التسجيل على موقع المؤسسة : ens-umi-inscription.com مسلك الاجازة في التربية : www.cursussup.gov.ma
العنوان	المدرسة العليا للأساتذة ص ب 3104، تولال، مكناس / www.ens.umi.ac.ma

سلك التكوين	التخصصات	مدة التكوين	شروط الولوج	كيفية القبول
إجازة مهنية في التربية	اللغة العربية وآدابها	3 سنوات	بكالوريا علمية أو أدبية	• إنتقاء حسب نتائج البكالوريا • إختبارات كتابية وشفوية
	Didactique du Français	3 سنوات	بكالوريا جميع الشعب	
	تكنولوجيا التعليم والهندسة البيداغوجية	سنة واحدة	دبلوم الدراسات الجامعية العامة DEUG في العلوم أو العلوم الإنسانية والآداب.	• إنتقاء بناء على نتائج البكالوريا ونتائج سنتي الدراسات الجامعية العامة. • إختبار كتابي
	مهن التدريس في الفلسفة	سنة واحدة	دبلوم الدراسات الجامعية العامة، DEUG في الفلسفة العامة، علم النفس أو علم الاجتماع.	
تدبير وتسيير المؤسسات التعليمية	سنة واحدة	دبلوم الدراسات الجامعية العامة، DEUG في العلوم الإنسانية، اللغات، أو في العلوم القانونية والاقتصادية.		
الماستر	بيداغوجيا التعليم الأولي	سنة واحدة	دبلوم الدراسات الجامعية العامة DEUG في العلوم الإنسانية والآداب	• إنتقاء بناء على نتائج البكالوريا ونتائج الإجازة وعدد سنوات الميزات • إختبار كتابي
	الفلسفة والتربية	سنتان	إجازة في الفلسفة	
	المناهج اللغوية والأدبية لتدريس اللغة العربية	سنتان	إجازة أساسية أو مهنية في اللغة العربية	
	Culture et patrimoine	سنتان	إجازة أساسية أو مهنية في الفلسفة	
مسلك الإجازة في التربية	تخصص التعليم الابتدائي	3 سنوات	جميع شعب البكالوريا	• الإنتقاء التمهيدي : يمثل معدل الإنتقاء التمهيدي نسبة 60 % من المعدل العام للقبول، ويحسب كالتالي: (75 % من معدل الإمتحان الوطني للبكالوريا + 25 % من معدل الإمتحان الجهوي للبكالوريا * معامل الترجيح). • مقابلة شفوية يمثل الإختبار الشفوي 40 % لمعدل امن المعدل العام للقبول، ويجتازه المترشحون المقبولين في الإنتقاء التمهيدي.
	تخصص التعليم الثانوي اللغة العربية			
	تخصص التعليم الثانوي الفلسفة			
	تخصص التعليم الثانوي اللغة الانجليزية			
	تخصص التعليم الثانوي اللغة الفرنسية	3 سنوات	شعبة العلوم الرياضية شعبة العلوم التجريبية	
	تخصص التعليم الثانوي الرياضيات			
	تخصص التعليم الثانوي الفيزياء والكيمياء			
	تخصص التعليم الثانوي المعلومات			

المدرسة العليا للأساتذة - تطوان

ECOLE NORMALE SUPERIEURE - TETOUAN

التعريف بالمؤسسة

- المدرسة العليا للأساتذة بتطوان مؤسسة تابعة لجامعة عبد المالك السعدي.
- تمنح شواهد الإجازة المهنية في المسالك الجامعية للتربية، الإجازة في التربية، الماستر المتخصص في المسالك الجامعية للتربية، إضافة إلى الدبلوم الجامعي للتكنولوجيا.
- التسجيل عبر الموقع الإلكتروني www.enstetouan.ma / مسلك الإجازة في التربية www.eursussup.gov.ma

سلك التكوين	مدة التكوين	التخصصات	شروط الولوج	كيفية القبول
الإجازة في التربية	3 سنوات	تخصص التعليم الثانوي اللغة العربية	جميع شعب البكالوريا	<ul style="list-style-type: none"> • الإنتقاء التمهيدي؛ يمثل معدل الإنتقاء التمهيدي 60 % من المعدل العام للقبول، ويحتسب كالتالي: (75 % من معدل الإمتحان الوطني للبكالوريا + 25% من معدل الإمتحان الجهوي للبكالوريا) * معامل الترجيح. • مقابلة شفوية يمثل الإختبار الشفوي 40 % من المعدل العام للقبول، ويجتازه المترشحون المقبولون في الإنتقاء التمهيدي.
		تخصص التعليم الابتدائي		
		تخصص التعليم الثانوي التربية البدنية والرياضة		
		تخصص التعليم الثانوي التاريخ و الجغرافيا		
		تخصص التعليم الثانوي الدراسات الاسلامية		
		تخصص التعليم الثانوي اللغة الفرنسية		
		تخصص التعليم الثانوي اللغة الإنجليزية		
		تخصص التعليم الثانوي الرياضيات		
الإجازة المهنية	سنة واحدة	Logiciel et développement WEB	BAC +2 (BEUG / DUT) en programmation information	إنتقاء + إختبار كتابي
		Information et communication d'entreprise	<ul style="list-style-type: none"> • DEUG ou DUT en langues ; • DEUG ou DUT en économie • DEUG ou DUT en multimédia 	<ul style="list-style-type: none"> • إنتقاء • إختبار كتابي • مقابلة شفوية
		Langue étrangère appliqué aux organisations	Toutes série de baccalauréat	إنتقاء + مقابلة شفوية
الماستر	سنتان	Filière universitaire d'éducation des sciences de vie et de la terre	<ul style="list-style-type: none"> • Licence SVI/STU • licence education SVT; • licence science et technique SVI et STU 	<ul style="list-style-type: none"> • إنتقاء • إختبار كتابي • مقابلة شفوية
		Filière universitaire d'éducation en ingénierie pédagogique et multimédia	<ul style="list-style-type: none"> • Licence en Informaqué ; • Licence maths physique • Licence en Français 	
		Didactique du français langue étrangère	Licence en langue française.	
		تحليل الخطاب وتدرسية المعارف الأدبية	<ul style="list-style-type: none"> • الإجازة في اللغة العربية • الإجازة المهنية في تخصص تدريس اللغة العربية 	

المدرسة العليا للأساتذة-مراكش

ECOLE NORMALE SUPERIEURE MARAKECH

7

- المدرسة العليا للأساتذة بمراكش مؤسسة للتعليم العالي تابعة لجامعة القاضي عياض.
- تمنح شواهد الإجازة في التربية، الإجازة المهنية، الماستر والماستر المتخصص والدبلوم الجامعي للتكنولوجيا.
- يتم الترشيح عن طريق التسجيل على موقع المؤسسة: candidature.uca.m / مسلك الاجازة في التربية cursussup.gov.ma
- العنوان : المدرسة العليا للأساتذة، الحي الحسني، طريق الصويرة، مراكش 40000 www.ens-marrakech.ac.ma

المسلك	مدة التكوين	التخصصات	شروط الولوج	كيفية الولوج
مسلك الإجازة في التربية	3 سنوات	تخصص التعليم الابتدائي	جميع شعب البكالوريا	<ul style="list-style-type: none"> • إنتقاء تمهيدي : يمثل معدل الإنتقاء التمهيدي نسبة % 60 من المعدل العام للقبول، ويحتسب كالتالي : (% 75 من معدل الإمتحان الوطني للبكالوريا + % 25 من معدل الإمتحان الجهوي للبكالوريا) * معامل الترشيح. • مقابلة شفوية . يمثل الإختبار الشفوي % 40 من المعدل العام للقبول، ويجتازه المترشحون المقبولون في الإنتقاء التمهيدي.
		تخصص التعليم الثانوي اللغة العربية		
		تخصص التعليم الثانوي اللغة الفرنسية		
		تخصص التعليم الثانوي اللغة الانجليزية		
		تخصص التعليم الثانوي الرياضيات		
		تخصص التعليم الثانوي علوم الحياة والارض		
		تخصص التعليم الثانوي الفيزياء والكيمياء		
		تخصص التعليم الثانوي الاعلاميات		
الدبلوم الجامعي للتكنولوجيا	سنتان	Diplôme universitaire de technologie en ingénierie informatique	<ul style="list-style-type: none"> • Série Sc Maths A et B • Série Sc. Exp. PC et SVT • Série Sc Technique (électronique / électricité) 	انتقاء
الماستر	سنتان	Didactique des sciences de la vie et de la terre	Licence SVI/STU/et d'un diplôme reconnu équivalent	<ul style="list-style-type: none"> • انتقاء بناء على دراسة الملف. • اختبار كتابي • مقابلة
	سنتان	Didactique de physique chimie	Licence en physique chimie et d'un diplôme reconnu équivalent	
	سنتان	Didactiques des mathématiques	Licence en mathématique	

المجال 03

مجال الدراسات الإسلامية
والعلوم الشرعية



مؤسسة دار الحديث الحسنية
Etablissement Dar El hadith El Hassania

دار الحديث الحسنية، رقم
456، ملتقى شارعي النخيل
والزيتون - حي الرياض-
الرباط.
الهاتف: 0537571523
الموقع على الانترنت:
www.edhh.org

دار الحديث الحسنية

مؤسسة دار الحديث الحسنية هي مؤسسة للتعليم العالي متخصصة في الدراسات الإسلامية والعلوم الشرعية.

المدرسة تابعة لجامع القرويين و تحت وصاية وزارة الأوقاف والشؤون الإسلامية، تتواجد بالرباط وتتوفر على الأسلاك التالية:

- سلك التكوين الأساسي المتخصص؛
- سلك التكوين العالي المعمق؛
- سلك الدكتوراه في الدراسات الإسلامية العليا.

كيفية الترشيح

يتكون ملف الترشيح من الوثائق الآتية:

- طلب مكتوب موجه إلى مدير المؤسسة، يبين فيه المترشح إسمه الشخصي والعائلي وعنوانه ورقم الهاتف، ويحدد اللغة الأجنبية الأولى واللغة الأجنبية الثانية؛
 - نسخة الشهادة المطلوبة مصادق عليها (مصحوبة بنسخة من قرار المعادلة عند الإقتضاء)؛
 - أصل كشف النقط المحصلة في سنتي البكالوريا (الإمتحان الجهوي والوطني)؛
 - نسخة من بطاقة التعريف الوطنية مصادق عليها.
- يودع المترشحون غير الموظفين ملفات ترشيحهم لدى إدارة المؤسسة (مصلحة شؤون الطلبة)، كما يمكنهم إرسالها عن طريق البريد.

كيفية القبول

- إنتقاء أولي.
- إختبارات كتابية تجرى بمقر المؤسسة وتشمل مايلي:
 - إختبار في الثقافة الإسلامية (مدته ساعتان، المعامل 3).
 - إختبار في اللغة العربية (مدته ساعتان، المعامل 3).
 - إختبار في اللغة الفرنسية (مدته ساعتان، المعامل 2)
 - إختبار في اللغة الأجنبية الثانية (مدته ساعتان، المعامل 2)

نظام التكوين

ينظم التكوين في المدرسة عبر الأسلاك التالية:

- سلك التكوين الأساسي المتخصص:
- تستغرق الدراسة فيه أربع (4) سنوات، منها فصلان تحضريان في علوم الدين. يتوج الطالب بالحصول على الإجازة بدار الحديث الحسنية في علوم الدين.
- سلك التكوين العالي المعمق ومدته سنة دراسية.
- سلك الدكتوراه.

شروط الولوج

يشترط في المترشح (سلك التكوين الأساسي المتخصص):

- أن يكون حاصلا على شهادة البكالوريا (جميع الشعب) أو شهادة البكالوريا للتعليم العتيق، أو شهادة معترف بمعادلتها لإحدهما؛ شريطة أن تكون الشهادة مسلمة في السنة الدراسية الجارية أو السنة الماضية؛
- أن لا يقل المعدل العام المحصل عليه في شهادة البكالوريا عن 12 من 20.
- وأن لا يقل المعدل المحصل عليه في كل من اللغة العربية واللغة الأجنبية الأولى واللغة الأجنبية الثانية في سنتي البكالوريا عن 12 من 20.



كلية أصول الدين

كلية أصول الدين
شاح عبد الخاق الطريس
ص.ب: 95 تطوان
الهاتف : 0539971107
الموقع الإلكتروني :
<http://fod.ac.ma>

كلية أصول الدين مؤسسة للتعليم العالي تابعة لجامعة عبد المالك السعدي بتطوان، وهي مختصة في الفقه وأصول الدين، توفر تكوينات وفق الهندسة البيداغوجية إجازة - ماجستير - دكتوراه، وتساهم في تكوين أطر مختصة في العلوم الشرعية والعقدية للعمل بمختلف المؤسسات الدينية .

نظام التكوين

تعتمد الكلية في نظامها التعليمي ثلاث أسلاك :
▪ سلك الإجازة : تستغرق الدراسة في هذا السلك ثلاث سنوات ويتوزع التكوين على ثلاث مسالك

مسالك الإجازة	الجدع المشترك	الحقل المعرفي
أصول الدين وقضايا العصر	أصول الدين ومقارنة الأديان في السياق المعاصر	العلوم الإنسانية والأداب والفنون
• الفكر الإسلامي والحوار الحضاري • مسلك التواصل الثقافي والحضاري	الفكر الإسلامي والفلسفة والحوار الحضاري	

▪ سلك الماجستير: تستغرق الدراسة فيه سنتين بعد الإجازة
▪ سلك الدكتوراه: تستغرق فيه الدراسة ثلاث سنوات بعد الماجستير

شروط الولوج

سلك الإجازة مفتوح في وجه كل طالب حاصل على شهادة البكالوريا (جميع الشعب) بدون إنتقاء ومن مختلف جهات المملكة

كيفية الترشيح

- يتم التسجيل القبلي للطلبة الجدد عبر البوابة الإلكترونية:
www.fod.ac.ma لجامعة عبد المالك السعدي ثم التسجيل الفعلي بوضع ملف الترشيح الورقي وذلك خلال فترة زمنية تحددها الجامعة.
- يودع ملف التسجيل في الأجل المحدد بموجب المذكرة المنظمة. وقد تحدث تغييرات على هذه الوثائق، لذا فالمرجو مراجعة المذكرة الوزارية التي تصدر سنويا والمنظمة لعملية تسجيل الطلبة الجدد إضافة إلى زيارة الموقع الإلكتروني للكلية.
- يتكون ملف التسجيل من الوثائق التالية:
 - النسخة الأصلية لشهادة البكالوريا؛
 - 04 نسخ مصادق عليها لشهادة البكالوريا؛
 - نسخة من وصل التسجيل عبر البوابة الإلكترونية؛
 - 02 نسخ من عقد الإيداع + 04 صور التعريف؛
 - 02 نسخ من بطاقة التعريف الوطنية؛
 - الدفتر الصحي يسحب من الثانوية التأهيلية؛
 - 04 أظرفة متنبرة تحمل إسم وعنوان الطالب؛

جامع القرويين



معهد فاطمة الفهرية للتعليم العتيق
- حي التازي المرجة - فاس
الهاتف/الفاكس : 0535729848
www.habous.gov.ma

يعتبر جامع القرويين بفاس مؤسسة عمومية للتعليم العالي والبحث العلمي تابعة لجامعة القرويين. إلى جانب تخصصها في التكوين في مجال العلوم الشرعية وعلم الأديان وتاريخها وعلوم اللغة العربية واللغات الأخرى، تستمر كذلك في تلقين التعليم العتيق في طوره النهائي. ويهدف التكوين بالمؤسسة إلى:

- تمكين الطلبة من المؤهلات العلمية والمعرفية لجعلهم قادرين على المساهمة في تطوير العلوم الإسلامية.
- المساهمة في تنمية البحث العلمي وتطويره في العلوم الشرعية.
- تنظيم دورات التكوين المستمر عن طريق تنظيم أيام دراسية وندوات ولقاءات علمية.

كيفية الترشيح

- تنظم المباراة على ثلاث مراحل:
- المرحلة الأولى: يتم فيها إنتقاء المترشحين عن طريق دراسة ملفاتهم.
 - المرحلة الثانية: يتم فيها التحقق من حفظ القرآن الكريم.
 - المرحلة الثالثة: يتم فيها إجراء إختبارات كتابية للمقبولين في المرحلة الثانية. تشمل الإختبارات الكتابية على:
 - إختبار في اللغة العربية وعلومها (المدة: 3 ساعات، المعامل 2).
 - إختبار في العلوم الشرعية (المدة: 3 ساعات، المعامل 2).
 - إختبار في اللغة الفرنسية أو اللغة الإنجليزية، حسب اختيار المترشح (المدة: ساعتان، المعامل 2).

نظام التكوين

- ينتظم التكوين في المؤسسة على النحو الآتي:
- سلك العالمية العليا ويشتمل على عدة مسالك ويضم كل مسلك وحدات دراسية ووحدات للمناهج والبحث ويمتد فيه التكوين لمدة 5 سنوات بعد البكالوريا.
 - سلك الدكتوراه ويمتد فيه التكوين 3 سنوات بعد سلك العالمية العليا.
- ملحوظة: يستفيد طلبة سلك العالمية من منحة دراسية قدرها الفي درهم (2000 درهم).

شروط الولوج

- تفتح المباراة في وجه الطلبة:
- الحاصلين على شهادة البكالوريا؛
 - الحافظين للقرآن الكريم؛
 - الذين لا يتجاوز سنهم ثلاثين سنة في تاريخ إجراء هذه المباراة؛

مدرسة العلوم الإسلامية



أنفا، مسجد الحسن الثاني،
الدار البيضاء.
الهاتف/ الفاكس :
0522262073

تعتبر مدرسة العلوم الإسلامية مؤسسة عمومية للتعليم العالي والبحث العلمي، تابعة لجامعة القرويين، والتي تشرف عليها وزارة الأوقاف والشؤون الإسلامية. إلى جانب تخصصها في التكوين في مجال العلوم الشرعية والفكر الإسلامي وعلم الأديان وتاريخها، تستمر كذلك في تلقين التعليم العتيق في طوره النهائي. يهدف التكوين بالمؤسسة إلى:

- تمكين الطلبة من المؤهلات العلمية والمعرفية لجعلهم قادرين على المساهمة في تطوير العلوم الإسلامية.
- المساهمة في تنمية البحث العلمي وتطويره في العلوم الشرعية.
- تنظيم دورات التكوين المستمر من خلال أيام دراسية وندوات ولقاءات علمية.
- تقديم إستشارات وإنجاز خبرات في نطاق إختصاصاتها.

شروط الولوج

- تفتح المباراة في وجه المترشحين :
- الحاصلين على شهادة البكالوريا.
 - الحافظين للقرآن الكريم.
 - الذين لا يتجاوز سنهم ثلاثين (30) سنة في تاريخ إجراء هذه المباراة.

نظام التكوين

- ينتظم التكوين في المدرسة على النحو الآتي:
- سلك العالمية العليا: ويشتمل على مسالك ويضم كل مسلك وحدات دراسية ووحدات للمناهج والبحث ويمتد فيه التكوين لمدة 5 سنوات بعد البكالوريا.
 - سلك الدكتوراه: ويمتد فيه التكوين 3 سنوات بعد سلك العالمية العليا.

كيفية الترشيح

- وضع ملف الترشيح بالمؤسسة أو إرساله عبر البريد إلى عنوان المدرسة:
- طلب خطي يتضمن الإسم العائلي والشخصي للمترشح وعنوانه.
 - نسخة مصادق عليها لشهادة البكالوريا
 - كشف نقط إمتحان البكالوريا (الوطني والجهوي)
 - نسخة مصادق عليها لبطاقة التعريف الوطنية.
 - 2 صور فوتوغرافية.
 - ظرفان متبرنان يحملان عنوان المترشح .

كيفية القبول

- تنظم المباراة على ثلاث مراحل:
- المرحلة الأولى: يتم فيها إنتقاء المترشحين عن طريق دراسة ملفاتهم.
 - المرحلة الثانية: يتم فيها التحقق من حفظ القرآن الكريم.
 - المرحلة الثالثة: يتم فيها إجراء إختبارات كتابية للمقبولين في المرحلة الثانية.
- تشتمل الإختبارات الكتابية على:
- إختبار في اللغة العربية وعلومها (المدة: 3 ساعات، المعامل: 2)
 - إختبار في العلوم الشرعية (المدة: 3 ساعات، المعامل: 2)
 - إختبار في اللغة الفرنسية أو اللغة الإنجليزية، حسب إختيار المرشح (المدة: ساعتان، المعامل: 2).



معهد محمد السادس للقراءات والدراسات القرآنية

INSTITUT MOHAMED VI DES LECTURES ET ETUDES CORNIQUES

تقعة الداھومي، رقم 2، حي ديور
الجامع، الرباط
لمعلومات اضافية حول المركز يمكن
زيارة موقع وزارة الاوقاف والشؤون
الاسلامية:
www.habous.gov.ma
الهاتف: 05.37.20.60.03

معهد محمد السادس للدراسات القرآنية بالرباط مؤسسة للتعليم العالي تابعة لجامعة القرويين وتحت إشراف وزارة الأوقاف والشؤون الإسلامية. وتناط به مهام التكوين الأساسي والمتخصص في مجال القراءات والدراسات القرآنية وتنمية البحث العلمي في علوم القرآن، وتأهيل المختصين في مجال علوم القرآن تأهילה يمكنهم من اكتساب المناهج والمعارف اللازمة لإنجاز الأبحاث والدراسات والمشاركة في الحركة العلمية.

نظام التكوين

يتولى المعهد التكوين في سلكي الإجازة والماستر:

1- سلك الإجازة: تستغرق الدراسة به 4 سنوات ويضم شعبتين:

- شعبة القراءات القرآنية: تهتم بتكوين علماء ومقرئين، ذوي دراية في القراءات المتواترة ورواياتها وطلاقها بالسند المتصل إلى رسول الله صلى الله عليه وسلم.
- شعبة الدراسات القرآنية: تهتم بشقى علوم القرآن واللغة.

2- سلك الماستر: تستغرق الدراسة به سنتين بعد الإجازة ويهدف إلى تمكين الطالب من التخصص العلمي العميق في علوم القراءات والدراسات القرآنية. واكتساب مناهج البحث العلمي في مجالات التكوين ومعرفة أصول المناظرة وأساليب التواصل.

كيفية القبول

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

- **المرحلة الأولى:** إختبار شفوي في حفظ القرآن الكريم كاملا.
- **المرحلة الثانية:** إختبارات كتابية في:
 - علوم القرآن والحديث (المدة: 3 ساعات - المعامل: 1).
 - الثقافة العامة (المدة: ساعتان - المعامل: 1).
 - مادة اللغة العربية تتضمن شكل نص وتلخيصه والإجابة على أسئلة تتعلق بالقضايا اللغوية والفكرية الواردة فيه (المدة: 3 ساعات - المعامل: 1).
- ملحوظة: لا يسمح بالمشاركة في الإختبارات الكتابية إلا للمقبولين في المرحلة الأولى.

كيفية الترشيح

وضع أو بعث ملف الترشيح إلى المعهد في الأجل المحددة.

يتكون ملف الترشيح من:

- طلب مكتوب موجه إلى مدير المعهد يتضمن الإسم الكامل، العنوان والشعبة المطلوبة.
- نسخة من شهادة البكالوريا مصادق عليها؛
- النسخ الأصلية لبيانات نقط السنوات الثلاث للثانوي التأهيلي؛
- نسخة مصادق عليها لبطاقة التعريف الوطنية؛
- صورتين فوتوغرافيتين؛
- ظرفين متبرين يحملان إسم وعنوان المترشح.

شروط الولوج

يشترط في المترشح للمشاركة في مباراة المعهد ما يلي:

- أن يكون حاصلًا على شهادة البكالوريا أو ما يعادلها.
- أن يكون حاملًا لكتاب الله كاملاً.
- ألا يتجاوز عمره 30 سنة في تاريخ إجراء المباراة.

وزارة التربية الوطنية والتعليم الأولي والرياضة الأكاديمية الجهوية للتربية والتكوين لجهة بني ملال خنيفرة المركز الجهوي للتوجيه المدرسي والمهني

الموسم الدراسي 2023-2024

معهد محمد السادس لتكوين الأئمة المرشدين والمرشدات

INSTITUT MOHAMMED 6 POUR LA FORMATION DES MOURCHIDINES ET MOURCHIDATES



شارع محمد الجزولي، مدينة
العرفان، الرباط
الهاتف :
05.37.27.17.70
الفاكس : 0537776834

يهدف المعهد، التابع لجامعة القرويين، إلى تكوين الأئمة المرشدين والمرشدات في مجال الإمامة والإرشاد، وتأهيلهم للقيام بالتأطير الديني للمواطنين والمواطنات وتوضيح مبادئ وأحكام الدين الإسلامي. يقوم المعهد كذلك بتنظيم دورات استكمال الخبرة وتكوين القيمين الدينيين الأجانب.

شروط الولوج

يشترط في المترشح (ة):

- أن يكون حاصلا على شهادة الإجازة المسلمة من إحدى الجامعات المغربية أو على شهادة معادلة لها.
- أن لا يتجاوز خمس وأربعين (45) سنة.
- أن يكون حافظا لكتاب الله حفظا كاملا وتاما بالنسبة للطلبة الأئمة ولنصفه على الأقل بالنسبة للطلبات المرشدات.
- أن يكون متمتعا بحقوقه المدنية.
- متصفا بأخلاق حميدة ومتوفرا على القدرات البدنية اللازمة.

كيفية الترشيح

تعبئة استمارة الترشيح مصححة الإمضاء على الرابط
www.concours.im6.ma

- طلب خطي لمدير المعهد يتضمن إسم المترشح وعنوانه
 - سيرة ذاتية للمترشح تبرز مؤهلاته العلمية.
 - نسخة مصادق عليها من شهادة الإجازة.
 - نسخة مصادق عليها لكشوف نقط سنوات الإجازة.
 - نسخة من السجل العدلي.
 - نسخة من بطاقة التعريف الوطنية مصادق عليها
 - 4 صور فوتوغرافية للمترشح.
 - ظرفان متنبران يحملان عنوان المترشح.
- يرسل ملف الترشيح عن طريق البريد العادي داخل الأجل المحددة في إعلان المباراة.

نظام التكوين

- تستغرق الدراسة بالمعهد إثني عشر (12) شهرا، دون إمكانية التكرار، وتختتم بامتحان للتخرج.
 - يوظف الناجحون في التكوين بموجب عقد يبرم مع الدولة للقيام بمهمة إمام مرشد ومرشدة في المساجد أو الأماكن الأخرى المخصصة لإقامة شعائر الدين الإسلامي، كما يمكن أن يتم التكليف بأي مهام تأطيرية يستفاد منها في الشأن الديني داخل المساجد أو خارجها.
- ملحوظة : نظام المعهد خارجي ويستفيد المترشحون من منحة دراسية شهرية قدره 2000.00 درهم.
- يسلم المعهد في نهاية كل من التكوين الأساسي ودورة التكوين المستمر وطور إستكمال الخبرة والطور الخاص بالتكوين أو التأهيل أو إستكمال التكوين، على التوالي، الشهادات التالية:
 - شهادة النجاح في التكوين الأساسي.
 - شهادة الاستفادة من التكوين المستمر.
 - شهادة إستكمال الخبرة.
 - شهادة التكوين أو التأهيل أو إستكمال التكوين.

كيفية القبول

- إنتقاء أولي يعتمد على دراسة الملف.
- مقابلة مع لجنة علمية.

وزارة التربية الوطنية والتعليم الأولي والرياضة الأكاديمية الجهوية للتربية والتكوين لجهة بني ملال خنيفرة المركز الجهوي للتوجيه المدرسي والمهني

الموسم الدراسي 2023-2024

كليات الشريعة



كلية الشريعة أيت ملول
ص.ب: 52، المزار، أيت ملول، أكادير.
الهاتف: 0528241868
الموقع الإلكتروني
www.chariaa-agadir.ac.ma
كلية الشريعة فاس
ص.ب: 60 حي الزهور 2، طريق
صفرو - فاس
الهاتف: 0535618224
الموقع الإلكتروني:
www.chariaa.usmba.ac.ma

تعتمد كلية الشريعة أيت ملول وملحقها بتارودانت (تابعة لجامعة ابن زهر بأكادير) وكلية الشريعة بفاس (تابعة لجامعة محمد بن عبد الله بفاس) على دراسة الفقه الإسلامي في ارتباطه بقضايا العصر. تختص المؤسسات في دراسة الشريعة والقانون حيث يتم الربط بين الدراسات الشرعية والدراسات القانونية، بإعتبار أن الأحكام الشرعية مصدر مادي للقانون من جهة وإعتبار أن الشريعة والقانون يقتسمان تنظيم العلاقات بين الأشخاص خاصة في المجال الأسري والمجال المدني فيتحقق التكامل بينهما.

شروط الولوج

سلك الإجازة مفتوح في وجه حاملي البكالوريا (جميع الشعب) ومن مختلف الأكاديميات حسب التوزيع الجغرافي.

كيفية الترشيح

يتم التسجيل القبلي للطلبة الجدد عبر البوابة الإلكترونية للكلية ثم التسجيل الفعلي بوضع ملف الترشيح الورقي بالكلية وذلك خلال فترة زمنية تحددها الكلية. ويتكون ملف التسجيل من الوثائق التالية:

- النسخة الأصلية لشهادة البكالوريا.
- نسخ مصادق عليها لشهادة البكالوريا.
- نسخ من وصل التسجيل القبلي.
- صور شمسية حديثة.
- نسخ من بطاقة التعريف الوطنية.
- الدفتر الصحي يسحب من الثانوية التأهيلية.
- أظرفة متنبرة تحمل إسم وعنوان الطالب.

نظام التكوين

تعتمد هذه الكليات في نظامها التعليمي ثلاث أسلاك:

- سلك الإجازة: تستغرق الدراسة فيه 3 سنوات.
- سلك الماستر: تستغرق الدراسة فيه سنتين بعد الإجازة.
- سلك الدكتوراه: تستغرق الدراسة فيه ثلاث سنوات بعد الماستر.

1- كلية الشريعة بأكادير:

الحقل المعرفي	الجدع المشترك	مسالك الإجازة	الروافد (جهة بني ملال خنيفرة)
العلوم الإنسانية والأدب والفنون	الشريعة والقانون	<ul style="list-style-type: none"> الشريعة والقانون والمهن القضائية الشريعة والقانون والمالية التشاركية الشريعة والقانون والأسرة والرعاية الاجتماعية الدراسات الشرعية المعاصرة الشريعة والقانون والعلوم الشرعية 	إقليمي أزيلال والفقيه بن صالح
		الشريعة والقانون والمجتمع	

2- ملحقه تارودانت:

الحقل المعرفي	الجدع المشترك	مسالك الإجازة	الروافد (جهة بني ملال خنيفرة)
العلوم الإنسانية والأدب والفنون	الشريعة والقانون	<ul style="list-style-type: none"> الشريعة والقانون والمالية التشاركية الشريعة والقانون والأسرة والرعاية الاجتماعية الشريعة والقانون والمهن القضائية الشريعة والقانون والعلوم الشرعية 	إقليمي أزيلال والفقيه بن صالح
		الشريعة والقانون والمجتمع	

3- كلية الشريعة بفاس:

الحقل المعرفي	الجدع المشترك	مسالك الإجازة	الروافد (جهة بني ملال خنيفرة)
العلوم الإنسانية والأدب والفنون	الشريعة والقانون	الدراسات التطبيقية في الشريعة والقانون	جهة بني ملال خنيفرة
		الشريعة والقضايا الاجتماعية	

المجال 04

المجال الفني والثقافي
والاجتماعي



المعهد الوطني لعلوم الآثار والتراث،
حي الرياض مدينة العرفان زاوية
زنقة رقم 5، وزنقة رقم 7، ص.ب:
6828 الرباط.

الهاتف: 0537777716
www.insap.ac.ma

المعهد الوطني لعلوم الآثار والتراث مؤسسة تابعة لوزارة الثقافة، يناط به مهمة التكوين الأساسي والتكوين المستمر والبحث العلمي في مجال علوم الآثار والتراث.

نظام التكوين

يضم المعهد قسمين إثنيين: القسم الأول خاص بالتعليم والتكوين، والقسم الثاني خاص بالبحث.

يتألف قسم التعليم والتكوين من سبع 7 شعب:

- آثار ما قبل التاريخ.
- آثار ما قبل العهد الإسلامي.
- الآثار الإسلامية.
- الأنتروبولوجيا.
- الثقافة.
- المحافظة والترميم
- التراث الثقافي اللامادي.

يقوم المعهد بإعداد وتحضير الشهادات الوطنية التالية: دبلوم السلك الأساسي؛ الماجستير والماجستير المتخصص والدكتوراه.

السلك الأساسي: 3 سنوات

- جذع مشترك تستغرق فيه الدراسة سنتين (4 فصول).
- تخصص تستغرق فيه الدراسة سنة واحدة (2 فصول)، حيث يتم التخصص في أحد المسلكين: الأركيولوجيا أو الأنتروبولوجيا- الثقافة.

سلك الماجستير:

- تستغرق فيه الدراسة سنتين (4 فصول) وتختتم بامتحان لنيل شهادة الدراسات العليا، وبعدها يناقش الطلبة رسالة للحصول على دبلوم الماجستير في أحد المسلكين: التنوع الثقافي والتراث أو ما قبل التاريخ.
- يشتمل التعليم النظري على دروس عامة في ميادين التاريخ، والجغرافيا، واللغات، والأركيولوجيا... أما التدريبات فتعتمد بالأساس على الأعمال التطبيقية داخل أقسام الدروس وعلى الأبحاث الميدانية السنوية المتوجة عند نهايتها بتقارير كتابية.
- سلك الدكتوراه: يمتد لثلاث سنوات. ويمكن تمديد هذه المدة، بصفة إستثنائية، لسنة أو لسنتين على الأكثر.

شروط الولوج

- السلك الأساسي: يفتح في وجه:
 - حاملي شهادة البكالوريا (جميع الشعب).
 - أن لا يتجاوز عمر المترشح (ة) 25 سنة.
 - موظفي وزارة الثقافة المتوفرين على الشروط.
- سلك الماجستير:
 - الحاصلون على شهادة الإجازة في التاريخ أو الجغرافيا في علوم الحياة والأرض أو تخصصات أخرى تشمل تكويننا في علم الآثار أو الجيولوجيا والجيومورفولوجيا أو التراث الثقافي.
 - بالنسبة لمسلك الماجستير المتخصص في الثقافة Muséographie: يقبل الحاصلون على شهادة الإجازة في السلك الأساسي في الثقافة أو في الأنتروبولوجيا والتي يمنحها المعهد. كما يسمح بالتحاق حاملي شهادة علم الآثار أو الإجازة في التاريخ أو إجازة تتضمن تكويننا في علم الآثار أو في التراث الثقافي أو السوسيولوجيا أو الأنتروبولوجيا.
 - سلك الدكتوراه: الحاصلون على الماجستير والماجستير المتخصص أو ما يعادلها.

كيفية الترشيح

- التسجيل عبر الموقع: www.insap.ac.ma
- تعبئة إستمارة الترشيح وتحميل الوثائق المطلوبة.
- موافقة الإدارة المشغلة بالنسبة للمترشحين الموظفين.

كيفية القبول

- تشتمل مباراة الولوج للسلك الأساسي على الإختبارات التالية:
- ترجمة نص باللغة العربية إلى اللغة الفرنسية.
- إختبار في اللغة الأجنبية الثانية (إنجليزية أو إسبانية أو ألمانية).
- إختبار نفسي - تقني .



شارع علال الفاسي - مدينة
العرفان - حي الرياض - ص.ب:
6834 - الرباط.
الهاتف: 0537772846
الفاكس: 0537772860
contact@portail.isadac.ma
www.isadac.ma

المعهد العالي للفن المسرحي والتنشيط الثقافي

INSTITUT SUPERIEUR D'ART DRAMATIQUE ET D'ANIMATION CULTURELLE

يقوم المعهد بالتكوين الأكاديمي في ميادين المسرح والسينما وفنون العرض والتنشيط الثقافي (التمثيل والإخراج والتأليف المسرحي والنقد، تقنيات خشبة، السينوغرافيا، تصميم الديكور، الملابس والماكياج، محافظة خشبة، تقنيات الإنارة والصوت والميادين المرتبطة بها).
يساهم خريجو المعهد في ميدان المسرح والسينما تمثيلا وإخراجا وإنتاجا كما يساهمون في تسيير مجموعة من المؤسسات الثقافية.

شروط الولوج

يتم الإلتحاق بالمعهد على إثر مباراة يشارك فيها المرشحون المستوفون للشروط التالية:

- الحاصلون على شهادة البكالوريا (جميع الشعب) أو ما يعادلها.
- البالغون من العمر 17 سنة على الأقل و 23 سنة على الأكثر في تاريخ إجراء المقابلة..

نظام التكوين

- تمتد الدراسة أربع سنوات للحصول على دبلوم المعهد العالي للفن المسرحي والتنشيط الثقافي مقسمة إلى سلكين:
- سلك أول من سنتين: سنة أولى على شكل جدع مشترك وسنة ثانية للإعداد للتخصص.
- سلك ثاني للتخصص من سنتين.
- تتوج سنوات التكوين بنيل دبلوم المعهد في أحد التخصصات التالية:
- شعبة التنشيط الثقافي،
- شعبة السينوغرافيا،
- شعبة التشخيص،

كيفية الترشيح

يتم تسجيل الترشيح عبر مرحلتين عن طريق موقع المعهد.

- المرحلة الأولى: سيطلب من المرشح تحميل صور إلكترونية للوثائق التالية:
- * صورة فوتوغرافية للمرشح
- * صورة البطاقة الوطنية للتعريف
- * نسخة من شهادة البكالوريا
- * شهادة طبية تؤكد الكفاءة البدنية للمرشح
- لمتابعة الدروس النظرية والعملية داخل المعهد.
- المرحلة الثانية: سيطلب من المترشح تقديم ملفه التكميلي وكذا الملف الفني و/أو الأدبي من أجل عرضه على اللجنة.

كيفية الولوج

تشتمل مباراة الولوج على الإختبارات التالية:

- مقابلة مع لجنة المباراة.
- إتجال يتعلق بموضوع أو قراءة نص مقترحين من طرف اللجنة.
- يستدعى المترشحون المتفوقون في المرحلة الأولى للمرحلة الثانية التي تشتمل على الإختبارات التالية:
- تحليل موضوع له علاقة بالثقافة العامة،
- ترجمة نص من العربية إلى الفرنسية،
- مشهد مسرحي من إختيار المترشح،
- تحليل دراماتوجي لمشهد من مسرحية مقترحة من طرف لجنة المباراة.
- دورة تدريبية يستدعى لها المتفوقون في المرحلة الثانية لمدة أسبوع يحدد برنامجها من طرف اللجنة.



المعهد الوطني للفنون الجميلة

المعهد الوطني للفنون الجميلة،
شارع محمد الخامس، الحي
المدرسي، 93000 تطوان.
الهاتف : 0539961545

المعهد الوطني للفنون الجميلة

INSTITUT NATIONAL DES BEAUX-ARTS

- المعهد الوطني للفنون الجميلة بتطوان مؤسسة للتعليم العالي في مجال الفنون التشكيلية، البصرية والتطبيقية، تابعة للسلطة الحكومية المكلفة بالثقافة.
- ينظم التكوين بالمعهد حسب نظام : إجازة ، ماستر، دكتوراه.
- لغات التدريس والتواصل هي : العربية والفرنسية والإسبانية.
- تم فتح 03 ملحقات ، تابعة لمعهد تطوان، بكل من الرباط وأكادير ووجدة.
- تجرى مباراة الولوج بتطوان.

شروط الولوج

- سلك الإجازة (3 سنوات):
- الحصول على شهادة البكالوريا أو ما يعادلها.
- 17 سنة على الأقل و 26 سنة على الأكثر
- سلك الماستر (سنتان):
- الحصول على دبلوم السلك الثاني بالمعهد أو على شهادة معترف بمعادلتها لدبلوم السلك الثاني من المعهد أو الإجازة أو ما يعادلها..
- سلك الدكتوراه (3 سنوات).

كيفية الترشيح

- طلب مكتوب يتضمن الإسم الشخصي والعائلي والعنوان.
- نسخة من شهادة البكالوريا أو ما يعادلها مصادق على مطابقتها للأصل، مصحوبة بنسخة من قرار المعادلة عند الاقتضاء.
- السيرة الذاتية (CV)
- كشف النقط بالنسبة لمستوى البكالوريا.
- نسخة من البطاقة الوطنية للتعريف.
- 4 أظرفة تحمل طابعا بريديا والعنوان الشخصي للمترشح (ة).
- صورتان شمسيتان.
- ملف في يتضمن بالإضافة للرسومات والإنجازات الفنية، نسخة رقمية من الملف الفني في قرص مدمج (CD) أو (DVD).

نظام التكوين

- يتولى المعهد الوطني للفنون الجميلة التكوين في ثلاث شعب رئيسية:
- شعبة الفن (Département Art) : تتضمن تدريس مواد الرسم والصبغة والمناظر والنحت والأبعاد والتخطيط والفوتوغرافيا والحفر وتقنيات الطباعة.
- شعبة التصميم الإشراري (Département Design Publicitaire) : تتضمن تدريس مواد الرسم الفني والهندسي ودراسة اللون والأنفوغرافيا ثنائية الأبعاد (2D) والأنفوغرافيا ثلاثية الأبعاد (3D) وتقنيات الإنجاز والتخطيط والأبعاد وتقنيات الطباعة والحفر.
- شعبة الأشرطة المرسومة (Département Bande dessinée) : تتضمن تدريس مواد الرسم والتلوين والتركيب والسيناريو والأشرطة المتحركة.

كيفية الولوج

- تشمل المباراة على الإختبارات التالية:
- إختبار كتابي :
- إختبار كتابي باللغة العربية (ساعة ونصف وينقط على 10) .
- إختبار كتابي باللغة الفرنسية .
- إختبار تطبيقي .
- الرسم (ساعتان وينقط على 20) .
- الصباغة (ساعتان وينقط على 20) .
- إختبار شفوي (ينقط على 20) .
- تقديم ملف في ومناقشته أمام لجنة .
- مناقشة مواضيع لها علاقة بالمجال الفني .
- التعبير باللغتين العربية والفرنسية .
- تمتد مباراة الولوج على مدى ثلاثة أيام يتم على إثرها الإعلان عن نجاح الأربعين (40) الأوائل في ترتيب المترشحين شريطة الحصول على معدل يفوق 40 في مجموع الإختبارات.
- ملحوظة : على المترشحين إحضار جميع الادوات والمواد اللازمة لمادة الصباغة والرسم.

هي مؤسسة تابعة لجامعة الحسن الثاني بالدار البيضاء وتتولى مهمة تكوين أطر متوسطة وأطر عليا في مجالات الفنون والتصميم في شكل تكوين أساسي و تكوين مستمر، وكذا القيام بجميع أعمال البحث في ميدان التصميم والميادين الفنية والإعلامية والثقافية.

نظام التكوين

يمتد مسار التكوين في المدرسة الوطنية العليا للفن والتصميم على مدى أربعة فصول دراسية (سنتين) تتركز على تكوين أساسي وعلى تكوين معمق ذي صلة بطبيعة الدبلوم في مهن الفنون والتصميم وذلك في المسالك الآتية:

- مسلك التصميم الجرافيكي والرقي.
- مسلك مهن السينما والسمعي البصري.
- مسلك الفوتوغرافيا.

كيفية القبول

يشترط في المترشح لإجتياز مباراة ولوج السنة الأولى أن يكون مسجلا في السنة الثانية بكالوريا في الشعب العلمية أو الأدبية أو الفنية أو التقنية أو أن يكون حاصلا على البكالوريا في الشعب السالفة الذكر للموسم الدراسي الفارط.

معامل الترجيح حسب نوع البكالوريا		طريقة احتساب المعدل
مسلك مهن السينما والسمعي البصري	مسلك التصميم الجرافيكي والرقي	75% من معدل الإمتحان الوطني للبكالوريا + 25% من معدل الإمتحان الجهوي * معامل الترجيح
- مسلك العلوم الرياضية: 1.2 - شعبة الفنون التطبيقية: 1.15 - شعبة العلوم الاقتصادية: 1.15 - شعبة الآداب: 1.1 - مسلك العلوم الإنسانية: 1.1 - شعبة العلوم التقنية: 1 - مسلك العلوم الفيزيائية: 1 - مسلك علوم الحياة والأرض: 1	- مسلك العلوم الرياضية: 1.2 - شعبة الفنون التطبيقية: 1.15 - شعبة العلوم الاقتصادية: 1.15 - شعبة الآداب: 1.1 - مسلك العلوم الإنسانية: 1.1 - شعبة العلوم التقنية: 1 - مسلك العلوم الفيزيائية: 1 - مسلك علوم الحياة والأرض: 1	

كيفية الترشيح

- يتم الترشيح للمؤسسة عبر منصة www.cursussup.gov.mav.
- ويتم الترشيح حسب مراحل مع احترام بعض الترتيبات والموافقة على بعض الشروط الخاصة.

تناط بالمعهد العالي للمهن السمعية البصرية والسينما مهمة التكوين والبحث وتقديم الخدمات في الميادين المرتبطة بمجال السمع البصري ولاسيما منها: مهن الصورة، مهن الصوت، مهن المونتاج وما بعد الإنتاج، المهن المصاحبة للإنتاج، المهن المصاحبة للإخراج ومهن الكتابة.

كيفية القبول

- إنتقاء أولي بناء على المعدل العام للبكالوريا والعناصر المكونة للملف.
- اختبار كتابي:
 - اختبار موضوع عام (ساعتان): يتعلق بموضوع عام يحتر بالغة العربية أو اللغة الفرنسية له علاقة بالمجال السمع البصري والسينمائي
 - اختبار موضوع التخصص (ساعتان): تحليل نص باللغة الفرنسية حول المجال السمع البصري والسينمائي أو موضوع ذي طبيعة علمية أو تقنية.
 - اختبار اللغات (ساعة ونصف): اللغة الإنجليزية (إجباري لكل التخصصات).
- اختبار شفوي عبارة عن مقابلة مع لجنة حيث يتعين على المترشحين للإختبار الشفوي تقديم مشروع في المجال السمع البصري أو السينمائي حسب المحاور المحددة من طرف اللجنة.

كيفية الترشيح

على الراغبين في الترشيح لإجتياز المباراة تقديم طلبهم حصريا على الرابط الإلكتروني من خلال ملء إستمارة التسجيل المتوفرة بالموقع الإلكتروني للمعهد وتحميل مجموعة من الوثائق. (أنظر إعلان المباراة أو الموقع الإلكتروني للمعهد (<http://www.ismac.ac.ma>)

نظام التكوين

- يتولى المعهد تحضير وتسليم الشهادات الوطنية التالية:
 - الإجازة في الدراسات الأساسية في المسالك الآتية:
 - مسلك الصورة؛
 - مسلك الصوت؛
 - مسلك ما بعد الإنتاج؛
 - مسلك مهن الإخراج السينمائي والسمع البصري؛
 - مسلك الإنتاج؛
 - مسلك الكتابة.
 - الماجستير المتخصص في المسالك الآتية:
 - التسيير والتنمية السمعية البصرية والسينمائية.
 - التقنيات الفنية للصوت والصورة.

شروط الترشيح

- بالنسبة للإجازة الأساسية:
 - أن يكون سن المترشح 25 سنة على الأكثر في تاريخ إجراء المباراة.
 - أن يكون المترشح حاصلا على شهادة البكالوريا للموسم الدراسي الحالي أو المنصرم في التخصصات التالية:
 - علمية أو تقنية بالنسبة لمسلك الصوت أو مسلك الصورة أو مسلك ما بعد الإنتاج.
 - جميع الشعب بالنسبة لمسلك الإخراج أو مسلك الإنتاج أو مسلك الكتابة.
 - الحصول على ميزة مستحسن على الأقل.
 - بالنسبة للماجستير المتخصص:
 - ماجستير التسيير والتنمية السمعية البصرية والسينمائية: الحصول على الإجازة الأساسية أو المهنية أو مايعادلها في عدة تخصصات (أنظر موقع المعهد).
 - ماجستير التقنيات الفنية للصوت والصورة: الحصول على الإجازة الأساسية أو المهنية أو مايعادلها في العلوم وتقنيات الصورة أو في التقنيات المعلوماتية للسمع البصري.

يهدف التكوين بالمعهد المتخصص في مهن السينما بورزازات إلى تكوين تقنيين وتقنيين متخصصين في مجال السمعي البصري والسينما: الديكور، المؤثرات الخاصة، تصميم الملابس، التصوير، الحلاقة والمكياج السينمائي، ...

نظام التكوين

- مستوى التقني:
 - مترشيحي مستوى الثانية بكالوريا علمية؛
 - فضاء التصوير والأليات
 - مترشيحي مستوى الثانية بكالوريا علمية أو أدب وعلوم إنسانية؛
 - تصميم الملابس؛
 - الحلاقة والمكياج السينمائي.
- مستوى التقني المتخصص:
 - حاملي بكالوريا جميع الشعب:
 - تدبير الإنتاج، الديكور والمناظر، المؤثرات الخاصة.
 - حاملي بكالوريا علمية؛
 - السمعي البصري (الصوت - الصورة - المونتاج).

كيفية الترشيح

- بالنسبة لمستوى التقني:
 - التسجيل عبر البوابة الإلكترونية التابعة للتكوين المهني وإنعاش الشغل في الأجل المحددة <https://takwine.ofppt.ma>.
 - نسخ إستمارة التسجيل المعبأة وإرفاقها بملف الترشيح ثم إيداعها في المركز المطلوب، والذي يتكون من:
 - نسخة من عقد الإزداد الذي يجب أن يثبت عدم تجاوز المترشح 30 سنة؛
 - نسختان من شهادة مدرسية تثبت متابعة الدراسة بالسنة الثانية بكالوريا بأكملها؛
 - نسختان من بطاقة التعريف الإلكترونية؛
 - صورتان شمسيتان؛
 - شهادة طبية.
 - تعبئة ملف التوجيه بالإجابة على كل الأسئلة المطلوبة ووضعه في أقرب وقت ممكن بمكتب الحارس العام بمؤسسة التكوين.
- بالنسبة لمستوى التقني المتخصص:
 - التسجيل عبر البوابة الإلكترونية التابعة للتكوين المهني وإنعاش الشغل في الأجل المحددة <https://takwine.ofppt.ma>.
 - تحميل الوثائق المطلوبة عبر البوابة.
 - أداء مصاريف الملف عبر البنك.

شروط الولوج

- مستوى التقني:
 - مستوى البكالوريا؛
 - حاصل على البكالوريا؛
 - لا يتجاوز السن 30 سنة.
 - لا يتجاوز السن 30 سنة.
- مستوى التقني المتخصص:
 - لا يتجاوز السن 30 سنة.
 - لا يتجاوز السن 30 سنة.

كيفية القبول

- مستوى التقني:
 - إختبارات معرفية وسيكوتقنية.
 - مقابلة فردية.
 - إختبارات تكميلية حسب خصوصيات الشعبة المختارة.
- مستوى التقني المتخصص:
 - إنتقاء أولي بناء على معدلات البكالوريا.
 - مقابلة فردية.



مؤسسة مسجد الحسن الثاني
شارع مولاي يوسف
20000 الدار البيضاء

+212 5 22 48 28 86/89
Contact@fmh2.ma

- مؤسسة تابعة لمسجد الحسن الثاني بالدار البيضاء، تتمثل مهامها في ما يلي:
- تكوين معلمين حرفيين وأطر في مختلف حرف الصناعة التقليدية، وخاصة الحرف المتعلقة بمجالات فنون البناء التقليدي والخشب والمعادن والجلد والنسيج وفن الخط؛
 - توفير التكوين المستمر لفائدة الصناع التقليديين في المجالات المذكورة أعلاه؛
 - المساعدة التقنية والإستشارة فيما يخص الجودة لفائدة المقاولات التي تشتغل في مجال الصناعة التقليدية؛
 - إجراء البحوث والخبرات والدراسات في مجال الفنون التقليدية لتعزيز الإبداع والابتكار
 - تطوير علاقات التعاون والشراكة وتبادل الخبرات مع كل الهيئات العمومية أو الخاصة، الوطنية أو الأجنبية، في مجال الفنون التقليدية.

نظام التكوين

- ينظم التكوين الملقن بالأكاديمية في شكل تخصصات، ويتوج بحصول المتخرج على دبلوم الأكاديمية للفنون التقليدية مع الإشارة إلى التخصص.
- تستغرق مدة التكوين في كل تخصص 3 سنوات (6 سدايسات)، ويتضمن على الخصوص دروس نظرية وتطبيقية وندوات ومحاضرات وأعمال في الورشة وأنشطة ميدانية وتدريب.
- ينتهي التكوين في السنة الثالثة بإنجاز مشروع نهاية الدراسة يتمثل في صنع تحفة من الفن التقليدي مصحوبة بتقرير عن تصميم التحفة المذكورة.
- تضم الأكاديمية تسع شعب تقنية موزعة على الفنون الخمسة:
 - فن الخشب والذي يشمل شعبي 'الخشب المصبوغ' و'الخشب المنحوت'
 - فن المعادن والذي يشمل شعبي 'صياغة المجوهرات' و'الحدادة الفنية'
 - فن العمارة التقليدية والذي يشمل شعب 'الزليج'، و'الجبس' و'قطع الحجر'
 - فن النسيج والذي يشمل شعبة النسج التقليدي.
 - فن الجلد الذي يشمل شعبة صناعة الجلد.
- ملحوظة: يستفيد جميع طلبة المدرسة من منحة دراسية شهرية.

شروط الولوج

- تفتح مباراة الولوج إلى الشعب التقنية في وجه:
 - المترشحين من جنسية مغربية الذين تبلغ أعمارهم 25 عاما على الأكثر،
 - الحاصلين على شهادة البكالوريا العلمية أو التقنية أوالحاصلين على دبلوم تقني متخصص أو أي دبلوم آخر يعادله (الدبلوم الجامعي التقني DUT ، أو شهادة تقني العالي (BTS)
- تنظم الأكاديمية كذلك مباراة الولوج إلى التكوين في الخط. وتفتح هذه المباراة في وجه المترشحين من جنسية مغربية الذين تتراوح أعمارهم بين 18 و 30 عاما، والبالغين مستوى البكالوريا.

كيفية القبول

- الشعب التقنية: تخضع الترشيحات إلى إنتقاء أولي على أساس النقاط المحصل عليها في شهادة البكالوريا وفي سنتي سلك التقني المتخصص.
- التكوين في الخط: تخضع الترشيحات إلى إنتقاء أولي على أساس النقاط المحصل عليها في السنتين الأولى والثانية من البكالوريا، وكذا الأعمال الفنية الخطية المنجزة.
- يبلغ الحد الأقصى لعدد المقاعد المتباري عليها في كل شعبة 12 مقعداً، أي ما مجموعه 120 طالبا كحد أقصى في كل فوج .
- تتضمن مباراة الولوج إختباراً كتابياً وآخر شفوياً.
- تشمل الإختبارات الكتابية للمباراة (الشعب التقنية) المواد التالية:
 - الرياضيات -الفيزياء-الكيمياء-اللغة الفرنسية والرسم
- أما فيما يتعلق بالتكوين في الخط، فتشمل المباراة إختبارين كتابيين:
 - موضوع تحريري حول الخط العربي وموضوع تطبيقي في الخط العربي.
- يستدعي المترشحون الذين اجتازوا الإختبارات الكتابية لمباراة الولوج إلى الشعب التقنية وولوج شعبة الخط إلى إجراء إختبار شفوي على شكل مقابلة مع لجنة . وتتجلى مهمة هذه اللجنة في تقييم القدرات العلمية والفنية للمترشحين وكذا قدرتهم على التواصل باللغة الفرنسية، إضافة إلى دوافعهم لدراسة الحرف الفنية التقليدية. كما يستدعي المترشحون الذين اجتازوا الإختبارات الكتابية لمباراة الولوج إلى شعبة الخط إلى إجراء إختبار شفوي على شكل مقابلة مع لجنة تتألف من أخصائيين في الخط العربي. وتتجلى مهمة هذه اللجنة في تقييم المهارات الفنية والخطية للمترشحين، فضلا عن رؤيتهم الشخصية لأفاق الخط العربي.



المعهد الوطني للعمل الاجتماعي
شارع الحريري، ص.ب: 1168
طنجة
الرمز البريدي 90000
www.inastanger.ma

المعهد الوطني للعمل الاجتماعي

INSTITUT NATIONAL DE L ACTION SOCIALE

مؤسسة للتعليم العالي ذات استقطاب محدود تابعة لوزارة التضامن والإدماج الاجتماعي والأسرة. يقوم التكوين الأساس بالمعهد على تكوين أطر متوسطة و عليا متخصصة في المجال الاجتماعي، متوفرة على مؤهلات وكفايات تمكنها من العمل بمختلف المؤسسات والإدارات العمومية في المجال الاجتماعي والنشطة ذات الطابع الاجتماعي.

شروط الولوج

- المترشحون الحاصلون على شهادة البكالوريا أو ما يعادلها في جميع المسالك. وكذا التلاميذ في طور الدراسة بالبكالوريا شريطة تقديم شهادة البكالوريا الأصلية بعد النجاح في المباراة وذلك عند فترة التسجيل للدراسة بالمعهد.
- أن لا يتجاوز سن المترشح 24 عاما في يوم تاريخ إجراء المباراة.

شروط الولوج

- يتم التسجيل عبر مرحلتين:
- التسجيل القبلي على الرابط <https://inastanger.ma/preinscription-inas>
- إرسال ملف التسجيل عبر البريد إلى المعهد في الأجل المحددة.

نظام التكوين

- الدراسة بالمعهد خاضعة لنظام L.M.D (إجازة- ماستر- دكتوراه)
- تستغرق الدراسة بسلك الاجازة في العمل الاجتماعي ثلاث سنوات يحصل بعدها المتخرج والمتخرجة على شهادة الاجازة في:
- العمل الاجتماعي في أحد المسارات التالية:
 - مسار الخدمة الاجتماعي
 - مسار التنشيط الاجتماعي.
 - مسار التربية الاجتماعية.
- أو شهادة الإجازة في العلوم الاجتماعية والصحية. ملحوظة: إستفادة طلبة السنة الأولى المسجلين بالمعهد من السكن بالقسم الداخلي، رهين بعدد الطلبة قيد التكوين.

كيفية القبول

- الانتقاء الأولي
- الاختبار الكتابي
- الاختبار الشفوي
- يعتمد الانتقاء الأولي على نقط السنتين الأولى والثانية باكالوريا بمنصة مسار، وذلك وفقا للمعايير التالية:
- يجب ان يتوفر المترشح على معدل الامتحان الوطني أكبر أو يساوي 20/12 ومعدل الامتحان الجهوي أكبر أو يساوي 20/13.
- احتساب معدل الانتقاء الاولي: معدل الامتحان الوطني بالبكالوريا (0.75) ومعدل الامتحان الجهوي (0.25) / (معدل 1) = (الوطني 0.75x + الجهوي 0.25x) / 2 / ومضروبا في معامل يساوي 3
- (معدل 2) = نقطة اللغة الفرنسية للامتحان الوطني أو الجهوي حسب الشعبة أكبر من أو يساوي 20/12 مضروبة في معامل يساوي 2.
- (معدل 3) = نقطة اللغة العربية للامتحان الوطني أو الجهوي حسب الشعبة أكبر من أو يساوي 20/12 مضروبة في معامل يساوي 1.
- تجمع كل المعدلات وتقسّم على 6 للحصول على المعدل العام للانتقاء الاولي التالي: معدل الانتقاء = (معدل 1) + (معدل 2) + (معدل 3) / 6

المجال 05

مجال السياحة والفندقة



المعهد العالي الدولي للسياحة - خليج
طنجة ص.ب 1651 طنجة /
www.isitt.ma
التسجيل عبر البوابة
concours.isitt.ma وارسال ملف
الترشيح الى المعهد.

المعهد العالي الدولي للسياحة مؤسسة عمومية تابعة لوزارة السياحة، وينتمي كذلك لمراكز التميز التابعة لشبكة مؤسسات التكوين للمنظمة الدولية للسياحة OMT.

يهدف المعهد إلى تكوين وإعداد أطر متخصصة في إدارة وتدبير المقاولات السياحية والفندقية.

نظام التكوين

- ينظم التكوين بالمعهد في الأسلاك التالية:
 - سلك الإجازة المهنية:
 - يدوم التكوين فيها سنة واحدة ويتكون من تخصصين:
 - تدبير وهندسة المطاعم؛
 - التسويق الفندقي والسياحي.
 - دبلوم السلك العادي للمعهد العالي الدولي للسياحة:
 - يدوم التكوين في السلك ثلاث سنوات في إحدى التخصصات التالية:
 - التدبير السياحي؛
 - التدبير الإجرائي في الفندقية والمطعمية.
 - دبلوم السلك العالي للمعهد العالي الدولي للسياحة:
 - يدوم التكوين فيه سنتين في أحد التخصصات التالية:
 - إستراتيجية وتدبير المنظمات السياحية؛
 - إستراتيجية وتدبير العمليات الفندقية.
 - دبلوم الماستر:
 - يدوم فيه التكوين سنتين في التخصص التالي: إستراتيجية وتدبير السياحة الرقمية.

السلك	التخصصات	شروط الولوج	كيفية القبول
السلك العادي	التدبير السياحي	بكالوريا السنة الجارية أو قبلها بسنة أو سنتين في العلوم الرياضية أو العلوم الفيزيائية أو علوم الحياة والأرض أو الآداب والعلوم الإنسانية أو بكالوريا مهنية تخصص التجارة مع معدل يفوق أو يساوي 20/14.	دبلوم السلك العادي في التدبير السياحي: - إمتحان كتابي في الثقافة العامة واللغات الأجنبية ومقابلة أمام لجنة باللغة الفرنسية والإنجليزية.
	التدبير الإجرائي في الفندقية والمطعمية.	بكالوريا السنة الجارية أو قبلها بسنة أو سنتين في الإقتصاد أو التدبير المحاسباتي أو بكالوريا مهنية تخصص فنون الطبخ، المحاسبة أو خدمات الطعمية أو تقني في الفندقية مع معدل يفوق أو يساوي 20/12 للبيكالوريا و 20/14 لدبلوم التقني.	دبلوم السلك العادي في التدبير الإجرائي في الفندقية والمطعمية: - إمتحان كتابي في الثقافة العامة والمحاسبة واللغات الأجنبية ومقابلة أمام لجنة باللغة الفرنسية والإنجليزية.
السلك العالي	إستراتيجية وتدبير المنظمات السياحية؛	الحاصلون على دبلوم السلك العادي في التدبير السياحي أو الحاصلون على إجازة في التدبير السياحي أو ما يعادلها مع معدل لا يقل على 20/12.	دبلوم السلك العالي في إستراتيجية وتدبير المنظمات السياحية: - إمتحان كتابي في الثقافة العامة والنشاط السياحي ومقابلة أمام لجنة باللغة الفرنسية والإنجليزية.
	إستراتيجية وتدبير العمليات الفندقية.	الحاصلون على دبلوم السلك العادي في التدبير الإجرائي في الفندقية والسياحة أو الحاصلون على إجازة في التدبير الفندقي أو ما يعادلها مع معدل لا يقل على 20/12.	دبلوم السلك العالي في إستراتيجية وتدبير العمليات الفندقية: - إمتحان كتابي في الثقافة العامة والنشاط الفندقي ومقابلة أمام لجنة باللغة الفرنسية والإنجليزية.
سلك الإجازة المهنية	تدبير وهندسة المطاعم؛	دبلوم بكالوريا 2+ (التقني المتخصص DEUG-BTS-DUT) في الفندقية أو المطعمية مع معدل عام لا يقل عن 20/12. السن 25 سنة على الأكثر.	الإجازة المهنية في تدبير وهندسة المطاعم: - إمتحان كتابي في تدبير المطاعم والثقافة المهنية والتقنية ومقابلة أمام لجنة باللغة الفرنسية والإنجليزية.
	التسويق الفندقي والسياحي.	دبلوم بكالوريا 2+ (التقني المتخصص DEUG-BTS-DUT) في التسويق أو التدبير الفندقي والسياحي، التدبير أو التنشيط السياحي، تدبير الرحلات والوجهات السياحية، مع معدل عام لا يقل عن 20/12.	الإجازة المهنية في التسويق الفندقي والسياحي: - إمتحان كتابي في التسويق الفندقي والسياحة والثقافة المهنية والتقنية ومقابلة أمام لجنة باللغة الفرنسية والإنجليزية.
سلك الماستر	إستراتيجية وتدبير السياحة الرقمية.	الحاصلون على دبلوم السلك العادي أو الإجازة المهنية للمعهد أو إجازة في التدبير الفندقي والسياحي أو ما يعادلها مع معدل لا يقل على 12/20 خلال الفسوس 5 و 6.	امتحان كتابي (معامل 3). مقابلة شفوية (معامل 1)



المعاهد المتخصصة للتكنولوجيا التطبيقية الفندقية والسياحية -وزارة السياحة-

INSTITUTS SPECIALISES DE TECHNOLOGIE APPLIQUEE EN HOTELERIE ET TOURISME
-SECTEUR DU TOURISME-

تهدف هذه المعاهد المتخصصة التابعة لقطاع التكوين المهني إلى تكوين أطر متخصصة في قطاع الفنادق والسياحة، لذلك يجب تتبع كل المستجدات المتعلقة بعروض التكوين عبر الموقع الإلكتروني لهذه المؤسسات.

كيفية الترشيح

- التسجيل عبر المنصة الإلكترونية المختصة لذلك حسب كل معهد.
- إيداع ملف الترشيح بمنصة التسجيل الإلكترونية وذلك يتحمل نسخ الكترونية من الوثائق التالية:
 - نسخة من عقد الإيداع أو نسخة من بطاقة التعريف الوطنية.
 - شهادة مدرسية أصلية بالنسبة للراغبين في مستوى تقني.
 - صورة شمسية.
 - شهادة البكالوريا (أو دبلوم تقني) بالنسبة للراغبين في مستوى تقني متخصص.

طريقة الولوج

- إختبار كتابي بالعربية (معامل 1)
- إختبار كتابي بالفرنسية (معامل 2)
- مقابلة شفوية

عناوين المعاهد

العنوان	المدينة
شاح مولاي رشيد ص ب 29 www.istahtourazazate.ma	ورزازات
شارع الدكتور فرج ص ب 175 www.istahttanger.ma	طنجة

- ملاحظة:
توفر هذه المعاهد خدمات الإيواء في داخلات.

نظام التكوين

المعهد	التخصصات	الدبلوم
معهد التكوين الفندقي والسياحي وورزازات	• خدمات الطعام. • الطبخ.	تقني (سنتان)
معهد التكوين الفندقي والسياحي وورزازات	• إدارة وهندسة المطاعم. • ترويج وتسويق المنتجات المحلية. • السياحة والسمة الإلكترونية. • المطبخ المغربي التقليدي. • إدارة ومراقبة العمليات في السياحة والفنادق والمطاعم. • مصمم ومرافق مشاريع السياحة البيئية.	تقني متخصص (سنتان)
معهد التكوين الفندقي والسياحي وورزازات	• خدمات الطعام. • الطبخ. • فن الطبخ منطقة البحر الأبيض المتوسط.	تقني (سنتان)
معهد التكوين الفندقي والسياحي وورزازات	• الفنادق الدولية الفاخرة. • إدارة وهندسة المطاعم. • مساعد إدارة الإيواء. • إدارة الوجهات السياحية. • إدارة الجودة والسلامة الصحية في السياحة والفنادق والمطعم. • سياحة الأعمال وتنظيم الحفلات والمؤتمرات.	تقني متخصص (سنتان)

شروط الولوج

- بالنسبة لمستوى تقني:
 - أن لا يتجاوز سن المترشح 30 سنة عند بداية التكوين.
 - مستوى الثانية بكالوريا على الأقل أو شهادة التأهيل المهني في الفنادق.
- بالنسبة لمستوى تقني متخصص:
 - أن لا يتجاوز سن المترشح 30 سنة عند بداية التكوين.
 - الحصول على شهادة البكالوريا بمختلف مسالكها.
 - أو الحصول على دبلوم تقني في الفنادق والسياحة بمختلف تخصصاتها.



المعاهد المتخصصة للتكنولوجيا التطبيقية الفندقية والسياحية - التكوين المهني وإنعاش الشغل -

INSTITUTS SPECIALISES DE TECHNOLOGIE APPLIQUEE EN HOTELERIE ET TOURISME
-Secteur de la formation professionnelle-

تهدف هذه المعاهد التابعة لمكتب التكوين المهني وإنعاش الشغل إلى تكوين أطر متخصصة في قطاع الفنادق والسياحة.
تجدون هذه المعاهد ومختلف التخصصات التي توفرها على الموقع التالي: www.myway.ac.ma

كيفية الترشيح

- التسجيل القبلي عبر الموقع الإلكتروني www.myway.ac.ma من خلال إنشاء حساب خاص:
- أداء مبلغ التسجيل عبر الأنترنت وطباعة وصل الأداء للإدلاء به في ملف التسجيل:
 - إرسال نسخة إلكترونية من الوثائق المكونة لملف التسجيل:
 - نسخة من بطاقة التعريف الوطنية
 - شهادة مدرسية تثبت المستوى الدراسي المطلوب.

نظام التكوين

FORMATIONS	TRON COMMUN	OPTIONS	DUREE	CONDITIONS D'ACCES	
Qualification	Employé d'étage		15mois	<ul style="list-style-type: none"> • Age limite: 30 ans au maximum à la date de démarrage de la formation. • Niveau scolaire minimum: 3 ème année du secondaire collégial 	
	Agent de restauration		9 mois		
Technicien	Arts culinaires	Cuisine gastronomique	2 ans	<ul style="list-style-type: none"> • Age limite: 30 ans au maximum à la date de démarrage de la formation. • Niveau scolaire minimum: 2 ème année du secondaire collégial 	
		Pâtisserie chocolaterie			
		Cuisine marocaine			
	Arts de tables	Service de restauration			
Technicien spécialisé	Management hôtelier	Hébergement et réception	2 ans	<ul style="list-style-type: none"> • Age limite: 30 ans au maximum à la date de démarrage de la formation. • Niveau scolaire minimum: être titulaire du baccalauréat 	
		Gestion hôtelière			
		Gouvernante			
		Majordome			
		Responsable d'institut de bien être et de beauté.			
	Management touristique	Organisateur d'événements			
		E-Travel agency			
		Mangements des destinations durables			
Animation touristique					

المجال 06

مجال الإعلام والترجمة



المعهد العالي للاتصال
ص.ب: 5026 ، شارع علال
الفاصي، مدينة العرفان -
الرباط
الموقع الإلكتروني
www.isic.ma

المعهد العالي للإعلام والاتصال

INSTITUT SUPERIEUR DE L'INFORMATION ET DE LA COMMUNICATION

المعهد العالي للإعلام والاتصال مؤسسة عمومية، تهدف إلى تكوين وإعداد أطر عليا متخصصة في الصحافة، تقنيات الإعلام والاتصال. ينتظم التكوين بالمعهد وفق الهندسة البيداغوجية إجازة - ماستر - دكتوراه .

كيفية القبول

- الإجازة الأساسية في الإعلام والاتصال:
 - إنتقاء بناء على دراسة ملف الترشيح.
 - الإمتحان الكتابي: يختبر خلاله المترشحون في معلوماتهم وثقافتهم.
 - الإمتحان الشفوي: يتمثل في مقابلة مع لجنة من أساتذة المعهد.
 - تجري مباراة الولوج للمعهد باللغة العربية أو الفرنسية حسب إختيار المترشح.
- الإجازة المهنية في الإتصال والصحافة الرقمية:
 - إنتقاء بناء على دراسة ملف الترشيح.
 - مباراة كتابية: تتضمن تحليل الوثائق والتعليق عليها، التقنيات المعلوماتية والويب، الإنجليزية.
 - مقابلة مع لجنة.
- الماستر:
 - إنتقاء بناء على دراسة ملف الترشيح.
 - إمتحان كتابي.
 - إمتحان شفوي.

شروط الولوج

- الإجازة الأساسية في الإعلام والاتصال:
 - أن يكون سن المترشح في حدود 17 سنة على الأقل و25 سنة على الأكثر عند فاتح يناير من السنة الجارية.
 - الحصول على شهادة البكالوريا جميع الشعب للسنة الحالية أو الفارطة.
 - الحصول على معدل أكبر من أو يساوي 14/20 في البكالوريا وعلى الأقل على 14/20 في مادة اللغة العربية واللغة الفرنسية واللغة الاجنبية الثالثة؛
- الإجازة المهنية في الإتصال والصحافة الرقمية:
 - الحصول على دبلوم DEUG, DEUP, DUT, BTS في الصحافة، الإتصال، الإعلام، السمعي البصري، السينما، تطوير الويب، الإقتصاد، التدبير، التجارة.
 - الحصول على مئتين على الأقل في امتحانات نهاية الفصول (Semestres).
 - الإستفادة على الأقل من تدريب مهني واحد.

نظام التكوين

التخصصات	مدة التكوين	التخصص اللغوي	الدبلوم
الصحافة المكتوبة Presse écrite	3 سنوات	العربية أو الفرنسية	الإجازة الأساسية في الإعلام والاتصال
السمعي البصري Audiovisuel			
اتصال المنظمات Communication des organisations			
الإتصال والصحافة الرقمية Communication et journalisme numériques	سنة واحدة	الفرنسية	الإجازة المهنية في الإتصال والصحافة الرقمية

كيفية الترشيح

- الإجازة الأساسية في الإعلام والاتصال:
 - تعبئة إستمارة الترشيح عبر الموقع الإلكتروني للمعهد www.isic.ma.
 - إيداع ملف الترشيح على الموقع المتضمن للوثائق التالية:
 - إستمارة التسجيل عبر الأنترنت،
 - كشف نقط الإمتحان الجهوي والوطني.
 - نسخة لبطاقة التعريف الوطنية مصادق عليها.
- الإجازة المهنية في الإتصال والصحافة الرقمية:
 - تعبئة إستمارة الترشيح عبر الموقع الإلكتروني للمعهد.
 - إيداع ملف الترشيح على الموقع عن طريق تحميل وثائق الملف:
 - إستمارة التسجيل؛
 - كشف نقط الإمتحان الجهوي بالنسبة لمترشيحي البكالوريا الحالية (مع إضافة كشف نقط الإمتحان الوطني بالنسبة لحاملي بكالوريا السنة الفارطة).
 - نسخة لبطاقة التعريف الوطنية مصادق عليها وصورتان حديثتان.
 - نسخ مصادقة من شواهد التدريب (Attestations de stage).



مدرسة الملك فهد العليا للترجمة
طريق الشرف
ص.ب: 410 طنجة -
الهاتف : 0539922813

مدرسة الملك فهد العليا للترجمة

ECOLE SUPERIEURE DU ROI FAHD DE TRADUCTION

تهدف الدراسة بمدرسة الملك فهد العليا للترجمة إلى تكوين إختصاصيين في الترجمة التحريرية أو الفورية قادرين على موازلة أعمالهم في مختلف القطاعات العمومية أو الخاصة أو المنظمات الدولية وكذا في مجال البحث العلمي.
كما تنظم هذه المؤسسة حلقات دراسية لفائدة الأشخاص الراغبين في إعادة التكوين واستكمال الخبرة في هذا الميدان بالإضافة إلى دورات لتعليم لغات أجنبية.

كيفية القبول

- تنظم هذه المباراة عبر المراحل التالية:
- إنتقاء أولي :
- عن طريق دراسة ملفات الترشيح، يأخذ بعين الإعتبار عدد الميزات ومعدلات اللغات وعدد سنوات الدراسة لنيل الإجازة.
- إختبار كتابي:
- ترجمة من اللغة العربية إلى اللغة الفرنسية أو الإنجليزية أو الإسبانية أو الألمانية.
- ترجمة من اللغة الفرنسية أو الإنجليزية أو الإسبانية أو الألمانية إلى اللغة العربية.
- ترجمة من اللغة الفرنسية أو الإنجليزية إلى اللغة العربية أو تلخيص نص باللغة العربية لنص باللغة الأجنبية الثانية..
- مقابلة عند الإقتضاء.
- يتم الإعلان عن المترشحين المقبولين سواء في الإنتقاء الأولي أو بعد المباراة الكتابية عبر موقع المدرسة.
- المترشحون الذين لم يؤكدوا تسجيلهم في الأجل المحددة سيتم تعويضهم بالمترشحين في لائحة الإنتظار.

كيفية الترشيح

- على الطلبة الراغبين في إجتياز مباراة الإلتحاق بأحد مسالك الترجمة التحريرية أو الترجمة الفورية تقديم ملف كامل يحتوي على:
- التسجيل القبلي عبر الرابط <https://concours.esrft.ma>.
- طلب المشاركة في المباراة يحرر على مطبوع خاص تسلمه المدرسة أو يتم تحميله من الموقع الإلكتروني للمؤسسة www.ecoleroifahd.uae.ma.
- شهادة تثبت الحصول على الإجازة المطلوبة، غير أنه يمكن قبول الترشيحات بصفة مؤقتة بالنسبة للطلبة المسجلين في الفصل السادس من الإجازة.
- نسخ ملف يتضمن مجموعة من الوثائق عبر الماسح الضوئي (Scanner)

نظام التكوين

- تستغرق مدة الدراسة بمدرسة الملك فهد العليا للترجمة سنتين (أربعة فصول بعد الإجازة) يحرز الطالب الناجح بعدها على :
• دبلوم مترجم تحريري في أحد المسالك الأربعة التالية:
- مسلك عربية - فرنسية - إنجليزية.
- مسلك عربية- إنجليزية - فرنسية .
- مسلك عربية - إسبانية - فرنسية.
- مسلك عربية - ألمانية - فرنسية .
- دبلوم مترجم فوري في :
- مسلك عربية - إنجليزية - فرنسية .

شروط الولوج

- يتم القبول لولوج أحد مسالك الترجمة التحريرية أو الترجمة الفورية بمدرسة الملك فهد العليا للترجمة بعد إجتياز مباراة مفتوحة في وجه حاملي الإجازة أو ما يعادلها حسب المعارف البيداغوجية اللازم إكتسابها مسبقا لكل مسلك:
- مسلك الترجمة التحريرية عربية-فرنسية-إنجليزية:
- الإجازة في الدراسات الفرنسية.
- الإجازة في القانون العام أو القانون الخاص باللغة الفرنسية.
- الإجازة في العلوم.
- مسلك الترجمة التحريرية عربية-إنجليزية-فرنسية:
- الإجازة في الدراسات الإنجليزية.
- مسلك الترجمة التحريرية عربية-إسبانية-فرنسية:
- الإجازة في الدراسات الإسبانية.
- مسلك الترجمة التحريرية عربية-ألمانية-فرنسية:
- الإجازة في الدراسات الألمانية.
- مسلك الترجمة الفورية : عربية - إنجليزية - فرنسية .
- الإجازة في الدراسات الإنجليزية.

المجال 07

مجال التدريب والرياضة

IFRC



المعهد الملكي لتكوين أطر الشبيبة
والرياضة
Km 12, طريق مكناس
سلا
0537835081

المعهد الملكي لتكوين أطر الشبيبة والرياضة

INSTITUT ROYAL DE FORMATION DES CADRES
DE LA JEUNESSE ET DES SPORTS

المعهد الملكي لتكوين أطر الشبيبة والرياضة مؤسسة للتعليم العالي مختصة في تكوين الأطر والتقنيين من مستوى عال في ميادين الرياضة والشباب والطفولة والبياديين المرتبطة بهما.

نظام التكوين

يتم التكوين بالمعهد عبر سلكين:

- سلك الإجازة المهنية: تستغرق الدراسة به ثلاث سنوات، يتوج بنيل دبلوم الإجازة المهنية في التخصصات التالية:
 - التدريب الرياضي؛
 - حماية الطفولة ومساندة الأسرة؛
 - تربية الطفولة الصغرى.

- سلك الماستر المتخصص: يفتح في وجه حاملي الإجازة تكوينا في سلك الماستر المتخصص (سنتان) في أحد المسالك التالية:
 - حماية الطفولة ومساندة الأسرة
 - Entraînement Sportif et Optimisation de la Performance de Haut Niveau.
 - Management et Gouvernance du Sport

كيفية القبول

- مسلك التدريب الرياضي:
 - إنتقاء أولي؛
 - إختبارات بدنية.
 - إختبار كتابي في اللغة الفرنسية.
 - إختبار شفوي.
- مسلك حماية الطفولة ومساندة الأسرة ومسلك تربية الطفولة الصغرى:
 - إنتقاء أولي.
 - إختبار كتابي.
 - إختبار شفوي.

شروط الولوج

- سلك الإجازة المهنية:
 - بالنسبة لمسلك التدريب الرياضي: تفتح المباراة في وجه حاملي البكالوريا العلمية للسنوات الثلاثة الأخيرة.
 - بالنسبة لمسلك حماية الطفولة ومساندة الأسرة و مسلك تربية الطفولة الصغرى تفتح في وجه حاملي بكالوريا جميع الشعب للسنوات الثلاثة الأخيرة.

كيفية الترشيح

- الترشيح يتم حصريا عبر الموقع الإلكتروني <http://irfc.men.gov.ma>
 - استمارة الترشيح معبأة وموقعة من طرف المترشح.
 - نسخة من شهادة البكالوريا؛
 - صورة حديثة للمترشح تلتصق بالإستمارة؛
 - بيان النقط للإمتحانين الجهوي والوطني؛
 - سيرة ذاتية مرفقة بالشواهد المثبتة لتجربة المترشح في مجال تخصص التكوين؛
- إيداع ملفات الترشيح:
 - بالنسبة لتخصص تربية الطفولة الصغرى وتخصص حماية الطفولة ومساندة الأسرة: تودع الملفات بمركز التكوين للإنعاش النسوي، شارع حمان الفطاوي، اليوسفية، الرباط.
 - بالنسبة لتخصص التدريب الرياضي: تودع الملفات بالمركز الوطني للرياضة مولاي رشيد، كلم 12، طريق مكناس، سلا.



معهد علوم الرياضة، المركب
الجامعي، ص.ب: 539-
سطات
الهاتف: 0523721275 / 76
www.i2s-uh1.ma

معهد علوم الرياضة بسطات مؤسسة للتعليم العالي تابعة لجامعة الحسن الأول، متخصصة في تكوين أطر عليا في المجال الرياضي، من حيث التدبير والتأطير.

كيفية القبول

- يتم الولوج عن طريق مباراة تضم:
 - إنتقاء أولي بناء على دراسة الملف (المعدل العام للبيكالوريا ونوع البيكالوريا):
 - إختبار كتابي؛
 - مقابلة شفوية.
 - بالنسبة لمرشحي إجازة التدريب الرياضي تضاف إختبارات بدنية ورياضية .
 - بالنسبة لمرشحي إجازة تكنولوجيا الرياضة يضاف اختبار وتقييم القدرات البدنية.

كيفية الترشيح

- التسجيل الإلكتروني على موقع المعهد : www.preinscription.Uh1.ac.ma/preinscription/iss.html
- تسليم الملف الورقي إلى إدارة المعهد أو إرساله عبر البريد إلى العنوان التالي: معهد علوم الرياضة بسطات - المركب الجامعي - ص.ب 540 / سطات.

نظام التكوين

- سلك الإجازة المهنية : يستغرق التكوين بهذا السلك 3 سنوات ويضم التخصصات التالية:
 - إجازة التدبير الرياضي management du sport : تهدف إلى تكوين مهنين في تسيير وتديير التنظيمات الرياضية في القطاع التجاري وغير التجاري الذين يشتغلون مع جميع الفئات (أطفال، مراهقون، بالغون، ذوي الإحتياجات الخاصة...) وفي مختلف الأنشطة المرتبطة بالرياضة.
 - إجازة التدريب الرياضي Entraînement sportif : تهدف إلى تهيئ الطلبة للإحتراف في التدريب الرياضي في مختلف أوساط التدخلات (أندية، جمعيات رياضية اتحادات رياضية، عصب...)
 - إجازة تكنولوجيا الرياضة Technologie du sport : يتركز فيها التكوين على العلوم التطبيقية ويهدف إلى تحضير طلبة قادرين للإستجابة للتحويلات الرقمية في مجال الرياضة.
- سلك الماستر: يوفر المعهد، للحاصلين على الإجازة، تكويناً بسلك الماستر في التخصصات الآتية:
 - التدبير الرياضي وحكمة التنظيمات الرياضية.
 - الصحة والرياضة .
 - التحول الرقمي وتكنولوجيا الرياضة.

شروط الولوج

البكالوريا المطلوبة	سلك الإجازة
علوم فيزيائية - علوم الحياة والأرض - علوم رياضية «أ» - علوم اقتصادية - علوم التدبير المحاسباتي - بكالوريا مهنية (محاسبة، تجارة، اللوجيستيك...)	التدبير الرياضي (MS)
علوم فيزيائية - علوم الحياة والأرض - علوم رياضية «أ» - علوم زراعية	التدريب الرياضي (ES)
علوم فيزيائية - علوم الحياة والأرض - علوم رياضية «أ» و«ب» - علوم وتكنولوجيا كهربائية - علوم وتكنولوجيا ميكانيكية	تكنولوجيا الرياضة (TS)



معهد مهني الرياضة بالقنيطرة
ص ب 242

lms.uit.ac.ma

معهد مهني الرياضة بالقنيطرة

Institut des métiers du sport du Kenetra

١

معهد مهني الرياضة بالقنيطرة مؤسسة للتعليم العالي تابعة لجامعة ابن طفيل، تهدف إلى تكوين أطر عليا في المجال الرياضي من حيث التدبير والتأطير والتنشيط.

شروط الولوج

- يشترط لولوج السنة الأولى من سلك الإجازة أن يكون المترشح حاصلًا على شهادة البكالوريا سنة الترشيح أو التي قبلها حسب التخصصات المتاحة :

البكالوريا المطلوبة	الإجازة المهنية
علوم إقتصادية - علوم التدبير المحاسباتي - علوم رياضية "أ" - علوم الحياة والأرض - علوم فيزيائية	Management du sport et des loisirs
علوم الحياة والأرض - علوم فيزيائية - علوم زراعية علوم رياضية (أ) أو (ب)	Entrainement et encadrement santé
جميع الشعب والمسالك	Digital sport entrepreneurship
علوم الحياة والأرض - علوم فيزيائية - علوم إقتصادية - علوم رياضية (أ) أو (ب) - علوم التدبير المحاسباتي - بكالوريا مهنية (لوجيستيك-تجارة-محاسبة...)	Administration des affaires et gestion des organisations sportives
علوم الحياة والأرض - علوم فيزيائية - علوم إقتصادية - علوم رياضية (أ) أو (ب) - علوم التدبير المحاسباتي - بكالوريا مهنية (لوجيستيك-تجارة-محاسبة...)	Commercialisation des produits et des services sportifs
علوم الحياة والأرض - علوم فيزيائية - علوم رياضية (أ) أو (ب)	Analyse du sport et technologie
علوم الحياة والأرض - علوم فيزيائية - علوم إقتصادية - علوم رياضية (أ) أو (ب) - علوم التدبير المحاسباتي - بكالوريا مهنية (لوجيستيك-تجارة-محاسبة...)	Métier du parasport

كيفية الترشيح

- يتم الترشيح حصريا عبر الأنترنت بتقديم طلب التسجيل القبلي بإدخال بيانات المترشح .
- تحميل نسخ ممسوحة ضوئيا من المستندات الداعمة (شهادة البكالوريا، كشف النقط، دبلوم.....)
- رابط التسجيل القبلي :

<http://lms.uit.ac.ma/pré-inscription-ims>

نظام التكوين

يهدف التكوين بالمعهد إلى تمكين الطلبة من تطوير مهاراتهم في مهني الرياضة والتنشيط والإشراف في الجمعيات والنوادي الرياضية والترفيهية .

▪ يستغرق التكوين بسلك الإجازة 3 سنوات في أحد التخصصات التالية :

- Management du sport et des loisirs.
- Entrainement et encadrement santé .
- Digital sport entrepreneurship.
- Administration des affaires et gestion des organisations sportives .
- Commercialisation des produits et des services sportifs.
- Analyse du sport et technologie
- Métiers du parasport.
- يمكن ولوج السنة الثانية (S3) من الإجازة بالنسبة للطلبة الذين أنهوا بنجاح السنة الأولى في مسار علمي.
- يمكن ولوج السنة الثالثة (S5) من سلك الإجازة حسب التخصصات بالنسبة للحاصلين على DEUG:(Bac+2) DEUST. BTS. DUT
- يمكن متابعة الدراسة في سلكي الماستر والدكتوراه.

كيفية القبول

- إنتقاء أولي بناء على دراسة الملف (إعتماد نتائج البكالوريا)
- إختبار كتابي في الثقافة العامة والثقافة الرياضية واللغة الفرنسية.
- مقابلة شفوية



Campus Universitaire,
Avenue EL KHAOUARIZMI,
BP 2002-FES
0535609660
www.iss.usmba.ac.ma

معهد علوم الرياضة بفاس

Institut des sciences de sports FES

معهد علوم الرياضة بفاس مؤسسة للتعليم العالي، تابعة لجامعة سيدي محمد بن عبد الله، يهدف إلى المساهمة في تنوع عروض التدريب وتطوير الأنشطة العلمية والرياضة لتلبية احتياجات البلد من حيث المهارات والإشراف والأنشطة الرياضية عالية المستوى

نظام التكوين

ينظم التكوين بسلك الإجازة الذي يدوم 03 ثلاث سنوات وهم التخصصات التالية :

- التربية البدنية وعلوم الأنشطة الرياضية (EPSAS): **Education physique et sciences des activités sportives**: يهدف هذا التخصص إلى تكوين الطلبة، نظريا ومنهجيا وعلميا، في مجال الأنشطة البدنية والرياضة لتمكينهم من القدرة على التدخل بشكل فعال في سياق المدرسة المغربية العمومية والخاصة وعلى مستوى الأندية والعصب الرياضية
- التدبير الرياضي (M.S) **management du sport**: يهدف إلى تكوين الطلبة في مجال التسيير في مختلف مجالات الأنشطة المرتبطة بالرياضة وكذلك في تنظيم الأحداث الرياضية.
- التدريب الرياضي (ES) **Entrainement sportif**: يهدف إلى تهيئ الطلبة للتدخل في قطاع الرياضة للمحترفين والهواة بمهارات متعددة التخصصات تمكن من تنمية وقيادة مشاريع الأداء الرياضي.

كيفية القبول

- إنتقاء أولي بناء على دراسة ملف المترشح بإعتماد نقط الإمتحان الوطني للبيكالوريا (75 %) والإمتحان الجهوي (25%) مع معاملات ترجيح.
- إختبار كتابي في المواد التالية :
- الثقافة العامة والرياضة .
- المعرفة العلمية والإقتصادية .
- اللغات .
- إختبارات اللياقة البدنية بالنسبة لتخصص التربية البدنية وعلوم الأنشطة الرياضية EPSAS وتخصص التدريب الرياضي ES.
- مقابلة شفوية.

شروط الولوج

البكالوريا المطلوبة	التخصص
علوم رياضية (أ) أو (ب)؛ علوم فيزيائية؛ علوم الحياة والأرض؛ علوم إقتصادية؛ آداب وعلوم إنسانية؛	التربية البدنية وعلوم الأنشطة الرياضية (EPSAS)
علوم رياضية (أ) أو (ب)؛ علوم فيزيائية؛ علوم الحياة والأرض؛ علوم زراعية؛ علوم إقتصادية؛ دراسة ورياضة.	التدريب الرياضي (ES)
علوم رياضية (أ) أو (ب)؛ علوم فيزيائية؛ علوم الحياة والأرض؛ علوم زراعية؛ علوم إقتصادية؛ دراسة ورياضة.	التدبير الرياضي (M.S)

كيفية الترشيح

يتم تقديم الطلب والوثائق المطلوبة عبر المنصة الإلكترونية التالية: www.iss.usmba.ac.ma

- تعبئة إستمارة طلب الترشيح عبر الأنترنت (إلزامي) .
- رسالة تحفيزية موجهة لمدير المعهد؛
- نسخة من شهادة البكالوريا؛
- نسخة من بيان النقط للسنة الأولى والثانية بكالوريا ؛
- صورة فتوغرافية؛
- نسخة بطاقة التعريف الوطنية الإلكترونية؛
- شهادة طبية تبين عدم وجود موانع لممارسة الرياضة؛
- نسخة من السيرة الذاتية؛
- الخبرات الرياضية إن وجدت (نسخ من المستندات الثبوتية الصادرة عن الجامعة أو العصابة أو الأندية)؛
- أي مستندات داعمة؛

وزارة التربية الوطنية والتعليم الأولي والرياضة الأكاديمية الجهوية للتربية والتكوين لجهة بني ملال خنيفرة المركز الجهوي للتوجيه المدرسي والمهني

الموسم الدراسي 2023-2024

المجال 08

المجال العسكري وشبه
العسكري



المدرسة الملكية لمصلحة
الصحة العسكرية . شارع
الهاشمي المستاري- ص ب
1044 - الرباط
0537725380
0537734334

المدرسة الملكية لمصلحة الصحة العسكرية

ECOLE ROYALE DU SERVICE DE SANTE MILITAIRE

المدرسة الملكية لمصلحة الصحة العسكرية، يوجد مقرها بالرباط، وبها نظام داخلي، وتناط بها المهام التالية:

- السهر على تكوين التلاميذ الضباط الأطباء والصيدالدة وجراحي الأسنان والبياطرة، التابعين للقوات المسلحة الملكية.
- تلقين تعليم مهني تكميلي وضمان تدريب عسكري للتلاميذ الضباط المذكورين.

شروط الترشيح

شروط عامة	شروط خاصة	التخصص
<ul style="list-style-type: none"> • أن يكون المترشح: عازبا؛ • من جنسية مغربية؛ • مؤهلا بدنيا للوظيفة المطلوبة؛ • متوفرا علىقامة تساوي على الأقل 1.65 متر للإناث؛ • متوفرا على سجل عدلي سليم؛ 	<ul style="list-style-type: none"> • أن يكون المترشح حاصلًا على البكالوريا للسنة الجارية علوم فيزيائية أو علوم الحياة والأرض أو علوم رياضية، مع عدم تكرار السنة الثانية من سلك البكالوريا. • السن: بين 18 سنة على الأقل و 22 سنة على الأكثر إلى غاية 31 من شهر دجنبر من سنة الترشيح. 	الطب العام
		طب الاسنان
		الصيدلة
		البيطرة
		الصيدلة
		البيطرة

نظام التكوين

التخصص	مدة التكوين	الدبلوم الممنوح
الطب العام	6 سنوات	ضابط طبيب
طب الاسنان	6 سنوات	ضابط طبيب في جراحة الأسنان
الصيدلة	6 سنوات	ضابط صيدلي
البيطرة	6 سنوات (السنة الأولى بالجدع المشترك بمعهد الحسن الثاني للزراعة والبيطرة).	ضابط طبيب بيطري

كيفية الولوج

الطب العام	• إنتقاء أولي بناء على نتائج الدورة العادية للبكالوريا مع الحصول على ميزة مستحسن على الأقل؛
طب الاسنان	• فحوصات طبية + إختبارات رياضية؛
الصيدلة	• إختبارات ببيكوتقنية + إختبار شفوي؛
البيطرة	• بعد النجاح في الإختبارات يتم ترتيب المترشحين حسب معدل البكالوريا لتحديد المقبولين.
البيطرة	• إنتقاء أولي؛
البيطرة	• فحوصات طبية + إختبارات رياضية؛
البيطرة	• إختبارات ببيكوتقنية + إختبار شفوي.

ملاحظات

- يتم أيضا في هذه المدرسة تكوين الممرضين العسكريين (بكالوريا علمية/ ذكور وإناث) هناك مباراة خاصة بهم.
- شعبة البيطرة لا تفتح سنويا.
- الترشيح عبر الموقع الإلكتروني خلال الفترة المحددة : www.recrutement.far.ma



الأكاديمية الملكية
العسكرية، بني محمد
- مكناس -
50000
الهاتف: 0535451687

الأكاديمية الملكية العسكرية ACADEMIE ROYALE MILITAIRE

سلك ضباط القوات المسلحة الملكية/سلك ضباط القوات المساعدة
Cycle des officiers des forces Militaires /Cycle des Officiers des Forces Auxiliaires

- الأكاديمية الملكية العسكرية بمكناس مؤسسة عمومية للتعليم العالي العسكري والجامعي.
- تهدف إلى تكوين ضباط في القوات المسلحة الملكية والقوات المساعدة والدرك الملكي.

نظام التكوين

- تستغرق الدراسة بالأكاديمية الملكية العسكرية بمكناس أربع سنوات مقسمة كما يلي:
- المرحلة الأولى: تستغرق سنتين، تتوج بحصول الطالب على دبلوم الدراسات الجامعية العامة (DEUG).
 - المرحلة الثانية: سنة واحدة تتوج بدبلوم الإجازة في الدراسات الأساسية.
 - المرحلة الثالثة: سنة واحدة (بعد حصول الطالب على دبلوم الإجازة في الدراسات الأساسية)، تتوج بالحصول على دبلوم الدراسات الجامعية والعسكرية.
- بعد إتمام مدة الدراسة والتخرج، يعين التلاميذ الضباط الذين تابعوا بنجاح طور التكوين العسكري والجامعي بالأكاديمية الملكية العسكرية بمكناس برتبة ملازم ثاني sous lieutenant، في القوات المسلحة الملكية أو بالقوات المساعدة.
- تتوفر الأكاديمية الملكية العسكرية بمكناس على ثلاث مسالك وهي:
- العلوم والتقنيات Sciences et Techniques: مفتوحة في وجه حملة البكالوريا للشعب العلمية.
 - العلوم القانونية Sciences Juridiques: مفتوحة في وجه جميع شعب البكالوريا.
 - الأدب الإنجليزي Langue et littérature anglaise: مفتوحة في وجه جميع شعب البكالوريا

كيفية القبول

- إنتقاء أولي بناء على نتائج الدورة الأولى من البكالوريا (ميزة مستحسن على الأقل).
 - إختبارات طبية.
 - إختبارات بدنية.
 - إختبارات نفسية .
 - إختبار شفوي.
- المرشحون الذين سيجتازون بنجاح هذه الإختبارات سيتم ترتيبهم إعتقادا على معدل النجاح المحصل عليه في الدورة العادية من إمتحان البكالوريا.

كيفية التسجيل

التسجيل على الموقع
www.recrutement.far.ma

شروط الولوج

- يشتري في المترشحين ذكورا وإناثا أن يكونوا:
- من جنسية مغربية؛
 - عازب (ة)؛
 - السن 18 سنة على الأقل و22 سنة على الأكثر عند 31 دجنبر من سنة الترشيح (يمكن لرئيس الأركان العامة أن يغير شرط حد السن). (بالنسبة للقوات المساعدة: ما بين 18 و23 عند تاريخ إجراء المباراة) .
 - بدون سوابق؛
 - حاصلين على شهادة البكالوريا للسنة الحالية؛
 - قامة لا تقل عن 1.70 م بالنسبة للذكور و 1.60 م بالنسبة للإناث.
 - متمتعين بصحة جسمانية جيدة؛

EFCFA



مدرسة تكوين
أطر القوات المساعدة
بنسليمان

مدرسة تكوين أطر القوات المساعدة

ECOLE DE FORMATION DES CADRES DES FORCES AUXILIAIRES

مدرسة تكوين أطر القوات المساعدة، مؤسسة عمومية تابعة
لمفتشية القوات المساعدة، تهدف إلى تكوين أطر للعمل في صفوف
القوات المساعدة.

نظام التكوين

- يتم تكوين التلاميذ المساعدين بمركز القوات المساعدة بين
سليمان.
- يدوم التكوين سنتين، يتوج بالتخرج برتبة ضابط صف .

كيفية القبول

- إنتقاء أولي بناء على دراسة ملف الترشيح.
- إستدعاء المترشحين الذين تم قبول ملفاتهم
من طرف اللجنة إلى مدرسة تكوين أطر
القوات المساعدة بإبن سليمان قصد:
 - اجتياز الفحص الطبي.
 - إختبار المؤهلات البدنية.
 - إختبار شفوي.

كيفية الترشيح

الترشيح يكون وجوبا عبر الموقع
الإلكتروني
recrutement.fa.gov.ma

شروط الولوج

- أن يكون المترشح(ة) :
 - من جنسية مغربية..
 - عازبا (ة).
 - حاصلا (ة) على البكالوريا في السنة الجارية أو
السنتين المنصرمتين.
 - بالغا (ة) 18 سنة على الأقل و 24 سنة على الأكثر
عند تاريخ المباراة.
 - ذوقامة لا تقل على 1.70 للذكور و 1.65 للإناث.
 - سليما (ة) بدنيا ونفسيا.
 - بدون سوابق عدلية.
 - مقبولا (ة) من طرف لجنة الإنتقاء.

القوات المسلحة الملكية - ضباط الصف -

تعريف	مراكز تكوين ضباط الصف للقوات المسلحة الملكية، مؤسسات تابعة للقوات المسلحة الملكية، تتواجد بعدة مدن. تهدف هذه المراكز إلى تكوين ضباط الصف (sous-officiers) في عدة تخصصات.
نظام التكوين	نظام تكوين ضباط الصف للقوات المسلحة الملكية داخلي، ويستفيد الطلبة من منحة شهرية. يدوم التكوين من سنتين إلى ثلاث سنوات، يلتحق بعدها الطلاب المتخرجون بسلك ضباط الصف sous officiers
شروط الولوج	يشترط في المترشح أن يكون: <ul style="list-style-type: none"> • عازبا وحاملا للجنسية المغربية. • متابعا لدراسته بالسنة الثانية من سلك البكالوريا لسنة الترشيح أو حاصلًا على البكالوريا للسنتين المنصرمتين. • بالغًا من العمر 18 سنة على الأقل و 23 سنة على الأكثر عند تاريخ المباراة . • متوفرا على سجل عدلي خال من السوابق. • ذو صحة جسمانية جيدة وذو قامة 1.65مترًا على الأقل بالنسبة للذكور و 1.60م على الأقل بالنسبة للإناث. • مقبولًا من طرف لجنة الإنتقاء. ملحوظة : تنظم كذلك مباراة لولوج سلك ضباط الصف لخريجي التكوين المهني (تقني متخصص) في عدة تخصصات.
كيفية القبول	<ul style="list-style-type: none"> • إنتقاء أولي مبني على المعدل العام للبكالوريا؛ • بعد الإنتقاء تكون باقي الإختبارات كما يلي: فحص طبي - إختبار بدني - إختبار نفسي - مقابلة شفوية.
كيفية الترشيح	التسجيل عبر الموقع الإلكتروني: خلال الفترة المحددة www.recrutement.far.ma يختار المترشحون 3 تخصصات حسب الأولوية وسيتم التوزيع على واحد من هذه التخصصات بالإعتماد على المواصفات وعدد المناصب.

الجنس	نوع البكالوريا	التخصصات	مؤسسات التكوين
ذكور وإناث	جميع الشعب	المظليون	مركز تكوين المظليين المعمورة
ذكور	جميع الشعب	المشاة	المدرسة الملكية للمشاة بن كير
ذكور	جميع الشعب	المدركات	مركز التكوين في المدركات مكناس
ذكور	بكالوريا علمية	الهندسة العسكرية	مركز القنيطرة
ذكور وإناث	جميع الشعب	الخيالة	المدرسة الملكية للخيالة تمارة
ذكور	بكالوريا علمية	العتاد	المدرسة الملكية للعتاد بن سليمان
ذكور وإناث	بكالوريا علمية	الصحة العسكرية	المدرسة الملكية للصحة العسكرية الرباط
ذكور	جميع الشعب	النقل	مركز التكوين في النقل عين حرودة
ذكور	بكالوريا علمية	المدفعية	مركز التكوين في المدفعية فاس
ذكور وإناث	بكالوريا علمية	الإشارة	مركز التكوين في الاتصالات السلكية واللاسلكية القنيطرة
ذكور وإناث	جميع الشعب	التموين	مركز التكوين في التموين سلا
إناث	جميع الشعب	المصالح الاجتماعية	مركز التكوين في الخدمات الاجتماعية تمارة
ذكور وإناث	جميع الشعب	الرياضة العسكرية	المركز الرياضي للقوات المسلحة الملكية معمورة

ERA



القوات الملكية الجوية
- سلك الضباط المهندسين -
قاعدة مدارس القوات الملكية
الجوية-مراكش
الهاتف: 0524435792

القوات الملكية الجوية - سلك الضباط المهندسين

LES FORCES ROYALES DE L'AIR - CYCLE DES OFFICIERS INGENIEURS -

- القوات الجوية الملكية المغربية هي الفرع الجوي للقوات المسلحة.
- المدرسة الملكية الجوية، مؤسسة تابعة للوزارة المنتدبة لدى رئيس الحكومة المكلفة بإدارة الدفاع الوطني.
- تهدف إلى تكوين أفراد القوات الجوية من مختلف الرتب والتخصصات : ضباط وضباط الصف التقنيين.

نظام التكوين

- نظام التكوين بالمدرسة الملكية الجوية داخلي. حيث يستفيد الطلبة من الإقامة والمأكل والملبس والخدمات الطبية، إضافة إلى اللوازم المدرسية ومنحة شهرية.
 - يتم تكوين الضباط المهندسين على مدى 5 سنوات موزعة على الشكل التالي:
 - السنات الأولى والثانية تشكلا سلكا تحضيريا مدمجا يجتاز الطلبة في نهايته المباراة الوطنية المشتركة لولوج المدارس العليا للمهندسين.
 - يتابع الطلبة الناجحون في هذه المباراة دراستهم في سلك المهندس لمدة 3 سنوات تنتج بنيل دبلوم في :
 - ضابط مهندس في القيادة **Officier Ingénieur en Pilotage**
 - ضابط مهندس في أنظمة الطيران **Officier Ingénieur en Systèmes Aéronautiques**
- ملاحظة:
بالنسبة للطلبة الذين لم يتوفقوا في المباراة الوطنية المشتركة يلتحقون بالسنة الثانية من سلك الإجازة.

كيفية القبول

- إنتقاء أولي بناء على معدل النجاح المحصل عليه بميزة
- مستحسن على الأقل في الدورة العادية من إمتحان البكالوريا.
- فحص طبي؛
- إختبارات نفسية؛
- إختبارات بدنية؛
- إختبارات خاصة بالأطقم الجوية.
- اختبار شفوية.

كيفية الترشيح

يتم التسجيل على الموقع www.recrutement.far.m
يمكن الإتصال بالهاتف للتعرف على النتيجة :
05.24.43.40.91
05.24.43.84.12

شروط الترشيح

- يشترط في المترشح للأقسام التحضيرية للمدرسة الملكية الجوية ما يلي:
- مغربي (ة)، عازب (ة)؛ بدون سوابق عدلية؛
- أن يكون حاصلًا على شهادة البكالوريا في العلوم الرياضية في سنة الترشيح؛ وموجهًا نحو الأقسام التحضيرية للمدارس العليا مسلك MPSI.
- ألا يقل الطول على 1.65 م بالنسبة للذكور و 1.60 م بالنسبة للإناث؛
- مؤهلاً بدنياً للقيام بالخدمة العسكرية؛ (التمتع بصحة جسمانية جيدة)
- أن يتراوح سنه بين 18 و 20 سنة في نهاية دجنبر من سنة الترشيح؛

ERA

FORCES ROYALES DE L AIR
-CYCLE DE LA LICENCE -

القوات الملكية الجوية
- سلك الإجازة -



المدرسة الملكية الجوية
قاعدة القوات الملكية الجوية
مراكش

القوات الجوية الملكية المغربية هي الفرع الجوي للقوات المسلحة.
• المدرسة الملكية الجوية، مؤسسة تابعة للوزارة المنتدبة لدى رئيس الحكومة المكلفة بإدارة الدفاع الوطني.
• تهدف إلى تكوين أفراد القوات الجوية من مختلف الرتب والتخصصات : ضباط وضباط الصف التقنيين.

شروط الترشيح

- يشترط في المترشح لولوج سلك الإجازة بالمدرسة الملكية الجوية ما يلي:
- مغربي (ة)، عازب (ة)؛
- أن يكون حاصلا على شهادة البكالوريا، لسنة الترشيح أو السنة الفارطة، في العلوم الرياضية أو مسلك العلوم الفيزيائية.
- ألا يقل الطول على 1.65م بالنسبة للذكور و 1.60م بالنسبة للإناث؛
- مؤهلا بدنيا للقيام بالخدمة العسكرية؛
- التوفر على سجل عدلي سليم؛
- أن يتراوح سنه بين 18 و 20 سنة في نهاية دجنبر من سنة الترشيح؛

نظام التكوين

- نظام التكوين بالمدرسة داخلي حيث يستفيد الطلبة من الإقامة والمأكل والملبس والخدمات الطبية، إضافة إلى اللوازم المدرسية ومنحة شهرية.
- يدوم التكوين بهذا السلك 4 سنوات موزعة على الشكل التالي:
- المرحلة الأولى: تستغرق 3 سنوات تتوج بدبلوم الإجازة المهنية في أحد التخصصات التالية:
- مراقب جوي؛
- الربانة.
- المرحلة الثانية: تكويننا عسكريا لمدة سنة.

كيفية الترشيح

يتم التسجيل عبر الموقع التالي.
خلال الفترة المحددة
www.recrutement.far.ma
يمكن الاتصال بالهاتف قصد التعرف على النتيجة.
05.24.43.40.91
05.24.43.84.12

كيفية الولوج

- إنتقاء أولي بناء على معدل النجاح المحصل عليه بميزة مستحسن على الأقل في الدورة العادية من امتحان البكالوريا
- فحص طبي؛
- إختبارات خاصة بالأطقم الجوية.
- إختبارات نفسية؛
- إختبارات بدنية؛
- مقابلة شفوية .
- يتم إخبار المقبولين عبر عناوينهم الإلكترونية و عبر حسابهم المحدث بالموقع أو عبر الهاتف .
- بعد النجاح في هذه الإختبارات يتم ترتيب المترشحين والمترشحات حسب المعدل البكالوريا

ERA



المدرسة الملكية الجوية
سلك ضباط الصف
مراكش

0524435792

LES FORCES ROYALE DE L'AIR
-Sous Officiers-

القوات الملكية الجوية
- ضباط الصف -

القوات الجوية الملكية المغربية هي الفرع الجوي للقوات المسلحة، يتجلى دورها في حماية الوطن والدفاع عن حدوده. تعتبر المدرسة الملكية الجوية، مؤسسة تابعة للوزارة المنتدبة لدى رئيس الحكومة المكلفة بإدارة الدفاع الوطني، مكلفة بتكوين الضباط وضباط صف القوات الجوية.

شروط الولوج

- يشترط في المترشح (ة) أن يكون:
 - أعزب.
 - من جنسية مغربية.
 - سنه يتراوح بين 18 و 23 سنة في تاريخ المباراة.
 - أن لا يقل الطول 1.70 بالنسبة للذكور و 1.60 بالنسبة للإناث
 - بدون سوابق عدلية.
 - مؤهلا صحيا.
 - مقبولا من طرف لجنة الإنتقاء.
 - حاصلا على بكالوريا السنة الحالية أو السنتين الفارطتين حسب التخصص.
 - الجنس : حسب التخصص.
- الولوج كذلك مفتوح في وجه حملة دبلوم التقني المتخصص المسلم من طرف مؤسسات التكوين المهني العمومي في عدة تخصصات (شروط الولوج متضمنة في إعلان المباراة).

كيفية الترشيح

التسجيل بالموقع الإلكتروني
www.recrutement.far.ma
واتباع الخطوات والإتصال بالهاتف قصد التعرف على النتيجة .

نظام التكوين

- نظام التكوين بالمدرسة داخلي حيث يستفيد الطلبة من الإقامة والمآكل والملبس والخدمات الطبية إضافة إلى اللوازم المدرسية ومنحة شهرية.
- يدوم التكوين 3 سنوات مقسمة على الشكل التالي:
 - سنة واحدة للتكوين العسكري.
 - سنتان للتكوين في أحد التخصصات التالية :
- Personnel technicien spécialisé non navigant.
- Fusilier commando de l'air .
- Hotesse de l'aire.
- Cuisinier.
- Control aérien.
- Enseignant langue anglaise.

كيفية القبول

- إنتقاء حسب المعدل العام للبكالوريا؛
- فحص طبي؛
- إختبارات بدنية؛
- إختبارات بسيكوتقنية.
- مقابلة شفوية .

- تتكلف المدرسة الملكية الجوية بإيواء وتغذية المترشحين طيلة مدة المباراة.

ERN



المدرسة الملكية البحرية

شارع السور الجديد، ص.ب:
16303-الدار البيضاء

0522274524

FORCES ROYALES DE LA MER القوات الملكية البحرية - Cycle Ingenieurs- - سلك المهندسين -

تناط بالمدرسة الملكية البحرية مهمة تكوين ضباط مؤهلين للعمل في صفوف القوات الملكية البحرية. ويعهد إليها أيضا مهمة إستكمال خبرة الضباط في التخصصات البحرية وفق الشروط وحسب الإجراءات المحددة بمقرر لرئيس الأركان العامة للقوات المسلحة الملكية.

شروط الترشيح

يشترط في المترشح للإقسام التحضيرية للمدرسة الملكية البحرية ما يلي:

- مغربي(ة)، عازب(ة)؛
- أن يكون حاصلا على شهادة البكالوريا في العلوم الرياضية في سنة الترشيح، وموجها نحو الأقسام التحضيرية للمدارس العليا مسلك MPSI.
- التوفر على سجل عدلي سليم.
- أن يتراوح سنه بين 18 و 20 سنة في نهاية دجنبر من سنة الترشيح.
- لا يقل الطول عن 1.70 م للذكور و 1.60 م للإناث .
- التمتع بصحة جسمانية جيدة.

كيفية القبول

- إنتقاء أولي بناء على معدل النجاح المحصل عليه بميزة مستحسن على الأقل في الدورة العادية من إمتحان البكالوريا.
- إختبارات خاصة بالأطقم البحرية؛
- فحص طبي؛
- إختبارات نفسية؛
- إختبارات بدنية؛
- مقابلة شفوية.
- يتم إخبار المقبولين عبر عناوينهم الإلكترونية وعبر حسابهم المحدث بالموقع أو عبر الهاتف
- بعد النجاح في هذه الإختبارات يتم ترتيب المترشحين والمترشحات حسب المعدل العام للبكالوريا .

نظام التكوين

- نظام التكوين بالمدرسة داخلي حيث يستفيد الطلبة من الإقامة والمأكل والملبس والخدمات الطبية، إضافة إلى اللوازم المدرسية ومنحة شهرية.
- يدوم التكوين بهذا السلك خمس سنوات موزعة على الشكل التالي:
 - المرحلة الأولى: تستغرق سنتين وتشكلان سلكا تحضيريا مدمجا يجتاز الطلبة في نهايته المباراة الوطنية المشتركة لولوج المدارس والمعاهد العليا للمهندسين.
 - المرحلة الثانية: تستغرق سنتين، تفتح أمام الطلبة الناجحين في المباراة الوطنية المشتركة وتتوج بالتسمية في رتبة: Enseigne de vaisseau de 2^{ème} classe (Sous Lieutenant)
 - المرحلة الثالثة: تستغرق سنة واحدة من أجل التخصص وتتوج بحصول الطالب على دبلوم مهندس دولة من رتبة ضابط في أحد التخصصات التالية:

- Télécommunication
- Informatique
- Electricité / Systèmes énergétiques électriques
- Systèmes d'Armes
- Machine thermique / Systèmes énergétiques thermiques
- Systèmes RADAR et détection

كيفية الترشيح

- الترشيح عبر الموقع : www.recrutement.far.ma
- إتباع الخطوات المطلوبة للتسجيل الإلكتروني .
- الإتصال بالهاتف لمعرفة النتائج.

ملاحظة

بالنسبة للطلبة الذين لم يتوفقوا في المباراة الوطنية المشتركة يلتحقون بالسنة الثانية من سلك الإجازة في مجال الطاقة والإليكترونيك بإقتراح من مجلس الأساتذة بالمدرسة الملكية البحرية.

ERN

FORCES ROYALES DE LA MER
-CYCLE DE LA LICENCE-

القوات الملكية البحرية
- سلك الإجازة -



المدرسة الملكية البحرية
شارع السور الجديد، ص.ب:
16303 الدار البيضاء
0522274524

تناط بالمدرسة الملكية البحرية مهمة تكوين ضباط مؤهلين للعمل في صفوف القوات الملكية البحرية، ويعهد إليها أيضا مهمة إستكمال خبرة الضباط في التخصصات البحرية وفق الشروط وحسب الإجراءات المحددة بمقرر لرئيس الأركان العامة للقوات المسلحة الملكية.

شروط الترشيح

- يشترط في المترشح لولوج سلك الإجازة بالمدرسة الملكية البحرية ما يلي:
- أن يكون مغربي (ة).
- أن يكون عازب (ة)؛
- أن يكون حاصلا على شهادة البكالوريا في العلوم الرياضية لسنة الترشيح.
- ألا يقل طوله على 1.70 بالنسبة للذكور و 1.60 م بالنسبة للإناث؛
- أن يكون مؤهلا بدنيا للقيام بالخدمة العسكرية؛
- أن يتوفر على سجل عدلي سليم؛
- أن يتراوح سنه بين 18 و 20 سنة في نهاية دجنبر من سنة الترشيح؛

كيفية الولوج

- إنتقاء أولي بناء على معدل النجاح المحصل عليه بميزة مستحسن على الأقل في الدورة العادية من امتحان البكالوريا.
- فحص طبي؛
- اختبارات خاصة بالأطقم البحرية
- اختبارات نفسية؛
- اختبارات بدنية؛
- مقابلة شفوية .
- يتم إخبار المقبولين عبر عناوينهم الإلكترونية وعبر حسابهم المحدث بالموقع أو عبر الهاتف .
- بعد النجاح في هذه الاختبارات يتم ترتيب المترشحين و المترشحات حسب معدل البكالوريا

نظام التكوين

- نظام التكوين بالمدرسة داخلي حيث يستفيد الطلبة من الإقامة والمأكل والملبس والخدمات الطبية، إضافة إلى اللوازم المدرسية ومنحة شهرية.
- يدوم التكوين بهذا السلك 4 سنوات موزعة على الشكل التالي:
- المرحلة الأولى:
تستغرق 3 سنوات تتوج بدبلوم الإجازة المهنية في أحد التخصصات التالية:
 - Electronique de Télécommunications.
 - Thermie.
 - Systèmes Radar.
 - Systèmes d'Armes .
 - Electricité.
- المرحلة الثانية:
تستغرق سنة مخصصة لتبهيئ دبلوم الدراسات الجامعية والبحرية (DEUM) وتتوج بالتسمية في رتبة Enseigne de Vaisseau de 2 ème classe (Sous Lieutenant)

كيفية الترشيح

- يتم التسجيل، خلال الفترة المحددة، عبر الموقع التالي.
www.recrutement.far.ma
- إتباع الخطوات والإتصال بالهاتف قصد التعرف على النتيجة.

القوات الملكية البحرية - ضباط الصف -

LES FORCES ROYALE DE LA MER -sous officiers -

مركز تكوين البحرية الملكية
شارع السور الجديد
الدار البيضاء

1

القوات البحرية المغربية هي الفرع البحري للقوات المسلحة، يتجلى دورها في حماية الوطن والدفاع عن حدوده.

كيفية القبول

- إنتقاء حسب المعدل العام للبيكالوريا؛
- فحص طبي؛
- إختبارات بدنية؛
- إختبارات نفسية؛
- إختبار شفوي .

ملاحظات

- على التلاميذ الراغبين في ولوج مركز تكوين ضباط الصف البحرية إنتظار صدور إعلان المباراة.
- يتكلف المركز بإيواء وتغذية المترشحين طيلة مدة المباراة.

كيفية الترشيح

- التسجيل بالموقع الإلكتروني www.recrutement.far.ma
- إتباع الخطوات والإتصال بالهاتف
- قصد التعرف على النتيجة.

نظام التكوين

3

سنوات

- نظام التكوين بالمركز داخلي حيث يستفيد الطلبة من الإقامة والمأكل والملبس والخدمات الطبية، إضافة الى اللوازم المدرسية ومنحة شهرية.
- يدوم التكوين 3 سنوات مقسمة على الشكل التالي:
 - سنة واحدة للتكوين العسكري.
 - سنتان للتكوين في أحد التخصصات التالية :
 - الأفراد الملاحين.
 - مشاة البحرية.

شروط الولوج

يشترط في المترشح (ة) أن يكون:

1- شروط موحدة:

- أعزب.
- من جنسية مغربية.
- سنه يتراوح بين 18 و 23 سنة في تاريخ المباراة.
- بدون سوابق عدلية.
- مؤهلا صحيا.
- مقبولا من طرف لجنة الإنتقاء.
- التوفر على قامة 1.70 على الأقل بالنسبة للذكور و 1.60 بالنسبة للإناث.
- الحصول على البكالوريا علمية أو تقنية للسنة الجارية أو سنتين الماضيتين.
- أن يكون قادرا على الخدمة البحرية.

2- شروط خاصة بالمشاة:

- أن يكون المترشح ذكرا.

ملاحظة : الولوج كذلك مفتوح في وجه حملة دبلوم التقني المتخصص المسلم من طرف مؤسسات التكوين المدني العمومي في عدة تخصصات والحاصلين كذلك على شهادة البكالوريا وأعمارهم لا تقل عن 25 سنة عند تاريخ المباراة.

الدرك الملكي

GENDARMERIE ROYALE



مؤسسة عسكرية، يركز عملها خصوصا في المجال غير الحضري، أي في المناطق القروية بعيدا عن المدن، ويتكون الدرك الملكي من عدة وحدات تخص مراقبة حركة السير خارج المدن، والتحقيق لفك الغاز الجرائم، والإنقاذ.

كيفية القبول

- إنتقاء أولي من طرف لجنة الانتقاء.

ملاحظات:

- سيتوصل المترشحون المقبولون باستدعاءات عن طريق بريدهم الإلكتروني تبين عنوان المركز المخصص لاستقبالهم قصد إجراء الفحص الطبي والإختبار السيكولوجي والرياضي.
- لا يتم القبول النهائي إلا بعد تدريب اختباري لمدة ثلاثة أشهر واجتياز فحص طبي ثاني مدقق.

ملف الترشيح

أثناء الترشيح عبر الموقع الإلكتروني يجب تحميل صورة إلكترونية من:

- البطاقة الوطنية للتعريف من الواجهتين؛
- نسخة كاملة من رسم الولادة؛

كيفية الترشيح

التسجيل عبر الموقع الإلكتروني:

<http://recrutement.gr.ma>

مع ضرورة التوفر على بريد إلكتروني شغال للتواصل.

نظام التكوين

- نظام المدرسة الملكية للدرك داخلي.
 - يستغرق التكوين سنتين ويرتكز أساسا على ما يلي:
 - التكوين العام.
 - التكوين العسكري.
 - التكوين القانوني والمهني.
 - التكوين التقني.
 - التربية البدنية العسكرية والرياضية.
- ملاحظة: يمكن إدراج مواد تكوينية أخرى بناء على قرار لقائد الدرك الملكي.

شروط الترشيح

- يجب على المترشح:
- أن يكون ذكرا أو أنثى، عازبا (ة) ومن جنسية مغربية.
 - حاصل على شهادة البكالوريا (جميع الشعب) خلال سنة الترشيح أو السنة التي قبلها.
 - أن لا يقل سنه عن 18 سنة وأن لا يتجاوز 24 سنة إلى غاية فاتح شتنبر من سنة الترشيح؛
 - أن تكون قامته لا تقل على 1.70 م بالنسبة للذكور و1.68 م بالنسبة للإناث؛
 - أن يكون مؤهلا بدنيا.
 - أن يكون بدون سوابق عدلية؛
 - أن لا يكون مطرودا من إحدى الوظائف العمومية؛
 - أن يتم قبول ترشيحه من طرف لجنة الإنتقاء؛
- ملاحظة: تنظم كذلك مباراة لولوج سلك الدركين المتخصصين لفائدة حملة دبلوم تقني متخصص بالتكوين المهني في عدة تخصصات والحاصلين كذلك على شهادة البكالوريا وان لا تتجاوز أعمارهم 25 سنة عند تاريخ إجراء المباراة.

IRP



المعهد الملكي للشرطة
كلم 4 طريق سيدي علال البحراوي
-القنيطرة-

0537394048
0537378343

المعهد الملكي للشرطة

INSTITUT ROYAL DE POLICE

1/2

المعهد الملكي للشرطة مؤسسة عمومية، توجد تحت وصاية المديرية العامة للأمن الوطني التابعة بدورها لوزارة الداخلية. يهدف المعهد إلى تكوين: حراس الأمن - مفتشي الشرطة - ضباط الأمن - ضباط الشرطة - العمداء والعمداء الممتازين

نظام التكوين

نظام التكوين داخلي قائم على تدريب شبه عسكري وخاضع لتكوين نظري وتطبيقي.

الشروط المشتركة	الشروط الخاصة	سلك التكوين
<ul style="list-style-type: none"> • 21 سنة على الأقل و 30 سنة (35 سنة بالنسبة لعمداء الشرطة) على الأكثر عند تاريخ إجراء المباراة • من جنسية مغربية. • مؤهلا بدنيا ونفسيا . • قوة بصر لا تقل عن 10/15 بدون إستعمال النظارات أو العدسات. • قوة سمع جيدة : الهمس على مسافة 0.5 م والصوت العالي على مسافة 5م • قبول الترشيح من طرف لجنة الإنتقاء 	<ul style="list-style-type: none"> • حاصلا على شهادة البكالوريا. • طول القامة لا يقل على 1.73 للذكور و 1.67 م للإناث. 	حراس الامن (10 اشهر)
	<ul style="list-style-type: none"> • حاصلا على السنة الأولى الجامعية مع إستيفاء الوحدات الخاصة بالفصلين الأول والثاني، • طول القامة لا يقل على 1.70 م للذكور و 1.67 م للإناث. 	مفتشي الشرطة الخارجية (10 اشهر)
	<ul style="list-style-type: none"> • حاصلا على دبلوم الدراسات الجامعية العامة (DEUG) أو مايعادلها. • طول القامة لا يقل على 1.73 م للذكور و 1.67 م للإناث. 	ضباط الأمن (سنة واحدة)
	<ul style="list-style-type: none"> • حاصلا على دبلوم الدراسات الجامعية العامة (DEUG) BTS و DTS حسب التخصصات المطلوبة من الإدارة أو ما يعادلها؛ • طول القامة لا يقل على 1.70 م للذكور و 1.67 م للإناث. 	ضباط الشرطة (سنة واحدة)
	<ul style="list-style-type: none"> • حاصلا على الإجازة في الدراسات الأساسية أو المهنية أو مايعادلها في التخصصات التالية: - القانون - العلوم السياسية. - العلوم الاقتصادية والتدبير. - الصحافة ؛ • طول القامة لا يقل على 1.70 م للذكور و 1.67 م للإناث. 	عمداء الشرطة (سنة واحدة)
	<ul style="list-style-type: none"> • دبلوم مهندس دولة أو مايعادله؛ • الدكتوراه في الطب العام أو الطب النفسي أو الطب البيولوجي أو الأشعة أو مايعادلها.. • طول القامة لا يقل على 1.70 م للذكور و 1.67 م للإناث 	عمداء الشرطة الممتازون

طريقة الترشيح

- يتم الترشيح عبر البوابة : www.concours.dgsn.gov.ma
- ثم وضع ملف الترشيح بالمصالح الإقليمية أو الجهوية أو المناطق الأمنية ومفوضيات الشرطة.
- ملحوظة : يجب تضمين الطلب بريد إلكتروني للتوصل بالإستدعاءات ومراكز وتواريخ الإختبارات.



كيفية القبول

الإختبارات الخاصة بكل سلك	سلك التكوين
<ul style="list-style-type: none">• إختبارات كتابية: تحرير موضوع عام أو الإجابة عن أسئلة QCM .• إختبارات شفوية: تشتمل على أسئلة في الثقافة العامة.	حراس الأمن
<ul style="list-style-type: none">• إختبارات كتابية:- تحرير موضوع عام أو الإجابة على أسئلة QCM باللغة العربية.- تحرير موضوع عام أو الإجابة على أسئلة QCM باللغة الفرنسية أو الإنجليزية أو الإسبانية..• إختبارات شفوية: مناقشة مع لجنة حول مواضيع مختلفة وحول المهام المطلوبة أو إختبار تطبيقي.	مفتشي الشرطة
<ul style="list-style-type: none">• إختبارات كتابية:- تحرير موضوع أو الإجابة على أسئلة في العلوم القانونية أو الإقتصادية أو التدبيرية أو الإجتماعية أو إنسانية أو العلمية أو التكنولوجية.....- تحرير موضوع عام أو الإجابة عن أسئلة حول المهام والوظائف المطلوب شغلها أو التخصصات المطلوبة..• إختبارات شفوية: مناقشة مع لجنة حول مواضيع عامة وحول المهام أو إختبار تطبيقي.	ضباط الأمن
	ضباط الشرطة
<ul style="list-style-type: none">• إختبارات خاصة: تتعلق بالتخصص المطلوب.• تحرير موضوع أو الإجابة عن أسئلة QCM في العلوم القانونية، الإقتصادية، الإجتماعية، الإنسانية، العلمية أو التدبيرية.• إختبارات شفوية: مناقشة مع لجنة تهم قضايا مختلفة والمهام المطلوب القيام بها أو إختبار تطبيقي.	عمداء الشرطة
<ul style="list-style-type: none">• موضوع أو أسئلة تتعلق بالتخصص المطلوب.• الإختبارات الشفوية: مناقشة مع لجنة تهم قضايا مختلفة والمهام المطلوب القيام بها أو إختبار تطبيقي.	عمداء الشرطة الممتازين
ملاحظة: تضاف للإختبارات الكتابية والإختبارات الشفوية إختبار في الرياضة، كما يخضع الناجحون في الإختبارات الكتابية والشفوية لفحص طبي وتقييم نفسي.	



شارع المعطي بوعبيد
الدار البيضاء

المدرسة الوطنية للوقاية المدنية

L'Ecole Nationale de la Protection Civile

مؤسسة عمومية شبه عسكرية يعهد إليها تكوين أطر الوقاية المدنية في الميادين العلمية والتقنية والإدارية وفي كل ما يخص الوقاية من الحوادث والكوارث والفيضانات ومكافحة الحرائق. تختلف التكوينات في المدرسة حسب كل تخصص والمستوى الدراسي والفترة الزمنية المحددة لإجراء التدريبات.

شروط القبول

فئة أعوان الإغاثة	فئة ضباط الصف	فئة الضباط
أن يكون المترشح: ذكرا - بالغا من العمر، في فاتح يناير من سنة إجراء المباراة، 18 سنة على الأقل و 26 سنة على الأكثر- متوفرا، من غير إلتعال أهدية، على قامة 1.70 متر على الأقل - بدون سوابق عدلية - متوفرا على قدرة جسمانية لممارسة المهام المنوطة بجهاز الوقاية المدنية - مقبول من طرف لجنة الإنتقاء		
<ul style="list-style-type: none"> الحصول على شهادة التعليم الإعدادي أو دبلوم التأهيل المهني. الحصول على رخصة السياقة من صنف "ب" أو "ج" أو "د" 	<ul style="list-style-type: none"> شهادة البكالوريا؛ ورخصة السياقة من صنف (ب) أو (ج) أو (د) أو دبلوم مرشد اجتماعي مسلم من المعهد الوطني للعمل الاجتماعي؛ أو شهادة التقني المتخصص المسلمة من إحدى مؤسسات التكوين المهني؛ أو إحدى الشهادات أو الدبلومات المعادلة لها؛ 	<ul style="list-style-type: none"> شهادة الإجازة في الدراسات الأساسية، أو الإجازة المهنية، أو إحدى الشهادات، أو الدبلومات المعادلة لها، وذلك في أحد التخصصات التالية: العلوم الاقتصادية والتسيير، علوم الفيزياء، علوم الكيمياء، علوم الحياة والأرض، الدراسات الإنجليزية، القانون العام، القانون الخاص.

المعامل	المدة	المادة	الفئة
(3)	ثلاث ساعات	1 - تحرير موضوع عام يتعلق بمختلف القضايا القانونية أو الاقتصادية أو الإدارية أو الاجتماعية أو الإنسانية أو العلمية أو البيئية	التلاميذ الضباط
		2- تلخيص نص والتعليق عليه	
		3 - ترجمة نص من اللغة العربية إلى اللغة الفرنسية أو العكس.	
(3)	ثلاث ساعات	1 - تحرير موضوع عام يتعلق بمختلف القضايا القانونية أو الاقتصادية أو الاجتماعية أو الإنسانية أو العلمية أو البيئية	التلاميذ ضباط الصف
		2 - الإجابة على أسئلة ذات أجوبة اختيارية (QCM).	
		الإجابة على أسئلة عامة أو دراسة نص.	
(1)	ساعتين	الإجابة على أسئلة ذات أجوبة اختيارية (QCM).	التلاميذ أعوان الإغاثة

كيفية الترشيح

طريقة الترشيح:
يتم الترشيح على البوابة الإلكترونية لمباريات الوقاية المدنية:
<https://recrutement.protectioncivile.ma>
ملحوظة من الضروري على المترشح التوفر على عنوان إلكتروني شغال.

كيفية الولوج

تشتمل كل مباراة على ما يلي:
- فحص طبي ؛
- اختبار رياضي ؛
- اختبار كتابي ؛
- اختبار شفوي بالنسبة للتلاميذ الضباط فقط ؛
- اختبار بيسيكو- تقني.

مواد الاختبار الرياضي

المدة الزمنية المستغرقة خلال السباحة مترحة (بالدقيقة)	المدة الزمنية المستغرقة خلال سباق 1000 متر (بالدقيقة)	علو تسلق الجبل (بالمتر)
100 متر (بالدقيقة)	1000 متر (بالدقيقة)	



إدارة الجمارك والضرائب غير
المباشرة
شارع النخيل مركز الأعمال
الإجتماعية
حي الرياض—الرباط

إدارة الجمارك والضرائب غير المباشرة

ADMINISTRATION DES DOUANES ET IMPOTS INDIRECTS

إدارة الجمارك والضرائب غير المباشرة: هي جهاز شبه عسكري أمني وجبائي تحت وصاية وزارة الإقتصاد والمالية، مكلف بحماية البلد من جرائم تهريب المخدرات، والسلع والبضائع والأموال عبر النقط الحدودية والمطارات والموانئ.

كيفية القبول

تشتمل المباراة على يلي:

- اختبار كتابي يتعلق بموضوع أو أسئلة QCM ترتبط بالتخصصات المطلوبة أو بالمهام والوظائف المطلوب شغلها.
- مقابلة شفوية.
- اختبار في الرياضة بالنسبة لمفتش الجمارك فقط.

نظام التكوين

يتلقى أطر إدارة الجمارك والضرائب غير المباشرة تكوينا عسكريا وآخر جمركيا، لمدة سنة، نظرا لطبيعة الظروف التي سيشتغلون بها، حسب الأسلاك التالية:

- حارس الجمارك من الدرجة الثالثة.
- مفتش الجمارك من الدرجة الرابعة.

شروط الولوج

- حارس الجمارك من الدرجة الثالثة:
 - الجنسية مغربية.
 - شهادة البكالوريا، الشعبة المطلوبة تتغير حسب الحاجيات من الأطر المؤهلة كل سنة.
 - العمر 18 سنة على الأقل و 25 سنة على الأكثر في تاريخ المباراة، مع إمكانية تمديد حد السن لفترة تعادل مدة الخدمات السابقة الصحيحة المحتسبة من أجل التقاعد دون أن يتجاوز 30 سنة؛
 - التوفر على القدرات البدنية والنفسية، والتي تستجيب لخصوصية العمل الميداني شبه العسكري؛
 - شروط خاصة تحدد في الإعلان.
- مفتش الجمارك من الدرجة الرابعة:
 - الجنسية مغربية.
 - دبلوم التقني المتخصص في عدة تخصصات
 - العمر 21 سنة على الأقل و 30 سنة على الأكثر في تاريخ المباراة، مع إمكانية تمديد حد السن لفترة تعادل مدة الخدمات السابقة الصحيحة المحتسبة من أجل التقاعد دون أن يتجاوز 35 سنة.
 - التوفر على القدرات البدنية والنفسية، والتي تستجيب لخصوصية العمل الميداني (شروط خاصة تحدد في الإعلان).

كيفية الترشيح

- تسجل طلبات الترشيح وجوبا على البرمجية المعلوماتية <http://e-recrutement.finances.gov.ma>
- لمعمدة لهذا الغرض أوعلى الموقع الإلكتروني لوزارة المالية www.finances.gov.ma
- مع تحميل الوثائق المرقمة المعززة للملف بصيغة PDF



المنندوبية العامة لإدارة
السجون وإعادة الأدماج
زاوية شارع العرعار
زنقة الجوز الرياض
ص.ب: 123- الرباط
الهاتف: 053756690 1

المنندوبية العامة لإدارة السجون وإعادة الإدماج

تكوين واستكمال خبرة أطر وموظفي المنندوبية العامة لإدارة
السجون وإعادة الإدماج - بمختلف أصنافهم- لمزاولة المهام المنوطة
بهم على أحسن وجه.

شروط الولوج

1- الشروط العامة المشتركة:

- من جنسية مغربية ومتمتعين بحقوقهم الوطنية وذوي مروءة؛
- البالغون من العمر 21 سنة على الأقل و30 سنة على الأكثر في فاتح يناير من السنة الجارية، ويمكن تمديد هذا الحد من السن لمدة تعادل مدة الخدمات المدنية، أو العسكرية السابقة الصحيحة أو الممكن تصحيحها لأجل التقاعد من غير أن يتجاوز 35 سنة.
- أن لا يكونوا مصابين بأي مرض أو عاهة يترتب عنها ضعف في القدرة البدنية من شأنه أن يحول دون مزاولة خدمة فعلية بالليل أو النهار، ولا سيما الإصابات المزمنة في الجهاز العصبي أو الاضطرابات العقلية التي تطلبت علاجاً في إحدى مؤسسات الأمراض العقلية، أو كل إصابة في الحلق قد تعرقل الصوت، وتعتبر التمتمة كذلك من موانع القبول في هذه المناصب؛
- التوفر على قدرة سماع جيدة؛
- التوفر على قامة لا تقل عن طريق 1.75 م بالنسبة للذكور و1.65 بالنسبة للإناث.
- التمتع بحددة بصر نسبتها 7/10 على الأقل بدون تصحيح (إستعمال النظارات غير مقبول).

2- الشروط الخاصة:

- مراقب مرابي؛
- الحاصلون على شهادة البكالوريا أو على دبلوم التأهيل المهني.
- ضابط مرابي؛
- حاصل على دبلوم تقني من إحدى مؤسسات التكوين المهني.
- ضابط مرابي ممتاز؛
- حاصل على دبلوم تقني متخصص أو ما يعادله في تخصصات محددة. أو الدبلوم الجامعي للتكنولوجيا DUT أو شهادة BTS
- قائد مرابي؛
- حاصل على الإجازة أو ما يعادلها في تخصصات محددة.
- قائد مرابي ممتاز؛
- حاصل على دبلوم الدراسات العليا المعمقة أو المتخصصة أو الماستر أو الماستر المتخصص أو ما يعادل هذه الشهادات.

نظام التكوين

يتم تكوين أطر إدارة السجون وإعادة الإدماج في 6 أشهر تكويناً نظرياً وتطبيقياً وشبه عسكري.
تتنوع مواد التكوين بين: القانون الجنائي، مبادئ حقوق الانسان والمواثيق الدولية، العمل الإجتماعي والتبئ والإفراج، الرياضة الدفاعية والتدريب شبه العسكري، تقنيات التدخل في الحالات الطارئة...
يتم التكوين بالمركز الوطني لتكوين الأطر- تيفلت، وبمركز تكوين الأطر- إفران.

كيفية الترشيح

التسجيل القبلي من خلال تعبئة طلب الترشيح بالموقع الإلكتروني للمنندوبية العامة «www.dgapr.gov.ma» مع تحميل نسخ إلكترونية للوثائق الأصلية المكونة لملف الترشيح "كل وثيقة على حدى بصيغة PDF": حسب كل سلك.

المجال 09

مجال البناء والتعمير
والأشغال العمومية



المدارس الوطنية للهندسة المعمارية مؤسسات عمومية ذات إستقطاب محدود، تقوم بتكوين المهندسين المعماريين والأطر العليا في ميادين الفنون والتقنيات المرتبطة بمهن الهندسة المعمارية والبناء والتعمير.

شروط الترشيح

يشترط في المترشح :

- أن يكون من جنسية مغربية؛
- أن لا يتجاوز سنه 22 سنة في تاريخ المباراة
- أن يكون حاصلًا على البكالوريا في الشعب العلمية أو التقنية أو الإقتصادية أو ما يعادلها.
- حاصلًا على معدل لا يقل عن 12/20 في الإمتحان الجهوي بالنسبة للبكالوريا المغربية ومعدل لا يقل عن 12/20 في المعدل العام للبكالوريا الحرة أو البكالوريا الأجنبية.

كيفية الترشيح

- يتم الترشيح لإجتياز مباراة ولوج المدرسة الوطنية للهندسة المعمارية بإختيار مدرسة واحدة من بين مجموع المدارس الموجودة وملء الإستمارة المخصصة لذلك على موقع المؤسسة على الإنترنت: www.concours.ena.ma
- الترشيح يتم فقط عبر الأنترنت وليس هناك أي إرسال عبر البريد (بإستثناء باك أجنبي)؛
- تحميل الوصل من الموقع الإلكتروني للمؤسسة وأداء مصاريف دراسة الملف بحساب المؤسسة.
- طباعة نسخة من إستمارة الترشيح والإحتفاظ بها وبتوصيل الأداء لتقديمها عند الامتحان الكتابي.

نظام التكوين

- يستغرق سلك مهندس معماري 12 فصلا (6 سنوات) بعد البكالوريا، ويختتم هذا السلك بتسليم دبلوم مهندس معماري.
- ينظم هذا السلك في مرحلتين:
- المرحلة الأولى: تستغرق عشرة فصول وتختتم بتسليم شهادة الماستر في الهندسة المعمارية (6 فصول لسلك الإجازة + 4 فصول للماستر).
- المرحلة الثانية: تستغرق فصلين إثنين وتختتم بتسليم دبلوم مهندس معماري.
- يستغرق سلك الدكتوراه 3 سنوات بعد شهادة الماستر أو شهادة ماستر في الهندسة المعمارية أو دبلوم مهندس معماري.

كيفية القبول

- إنتقاء أولي، حسب كل مؤسسة على حدة وبصفة مستقلة وحسب عدد المقاعد، حيث يتم القبول على أساس إحتساب معدل الإمتحان الوطني 75% ومعدل الإمتحان الجهوي بنسبة 25%.
- إختبار كتابي الذي يشتمل على:
- QCM يضم 50 سؤال موزعة على المجالات التالية
- Art et architecture
- Géométrie
- Langue et comprehension des sens
- Culture et société
- الرسم والتعبير الفني.

العناوين

www.enarabat.ac.ma	ص.ب 6371 شارع علالي الفاسي، العرفان، الرباط المعاهد	الرباط
www.enamarrakech.ac.ma	ص.ب 41111 زنقة Temple Hivernage مراكش	مراكش
www.enafes.ac.ma	طريق سيدي حرازم، منتزه فاس شور، فاس	فاس
www.enatetouan.ac.ma	شارع بغداد، توابل السفلى، تطوان	تطوان
www.enaragadir.ac.ma	المركب الجامعي ابن زهر، حي الداخلة، ص.ب 11731 أكادير	أكادير
www.enaoujda.ac.ma	ص ب 3235 الطريق الوطنية رقم 1، كومبيس المعرفة، وجدة	وجدة



المعهد الوطني للتهيئة والتعمير

INSTITUT NATIONAL D'AMENAGEMENT ET D'URBANISME

المعهد الوطني للتهيئة والتعمير

شاح علال الفاسي - ص ب

6215

الرياض المعاهد.

0537 776189

www.inau.ac.ma

تناط بالمعهد الوطني لإعداد التراب والتعمير مهمة تأهيل الأطر العليا المتخصصة في تقنيات إعداد التراب والتعمير، قصد مزاولة عملها بالهيئات العامة والخاصة. يشارك المعهد في أعمال البحث المتعلقة بتنظيم الفضاء، ويسهم في نشر المعلومات بهذا الميدان، وله أن يقوم لحساب إدارات الدولة والمؤسسات العامة والجماعات المحلية والهيئات الخاصة ببعض الدراسات في ميدان إعداد التراب والتعمير.

كيفية القبول

- الإنتقاء الأولي حسب المعدل العام للبكالوريا (% 50 وطني و % 50 جهوي).
- تأكيد المشاركة عبر الموقع الإلكتروني.
- اختبار كتابي يتكون من موضوع عام وتحليل ومناقشة معطيات إحصائية أو بيانات أو خرائط.
- اختبار شفوي.

كيفية الترشيح

- التسجيل على الموقع الإلكتروني للمعهد www.inau.ac.ma بالنسبة للمترشحين المتوفرين على الشروط المطلوبة. (بعد أداء مصاريف المشاركة 100 درهم).
- يخضع المسجلون على الموقع الإلكتروني للمعهد لإنتقاء أولي (% 50 وطني و % 50 جهوي).
- يعلن عن نتائج الإنتقاء الأولي على لوحة الإعلانات بمقر المعهد وعلى موقعه الإلكتروني .
- يجب على المترشحين بعد الإنتقاء تحميل وطبع استدعاء الإختبارات الكتابية.

ملاحظة: يمكن للحاصلين على دبلوم المعهد الإشتغال في عدة ادارات ومؤسسات منها: الوكالة الحضرية - المفتشية الجهوية للتنمية والتعمير - الجماعات الترابية - الوزارات - مكاتب الدراسات - المنظمات الدولية

نظام التكوين

- نظام التكوين خارجي؛
- يتولى المعهد تحضير وتسليم الشهادات الوطنية التالية:
- دبلوم المعهد الوطني للتهيئة والتعمير: عشرة فصول بعد البكالوريا BAC+5.
- الماستر المتخصص: مفتوح في وجه حاملي الإجازة المهنية في التهيئة والتعمير والإجازة الأساسية (الحقوق - الإقتصاد - علوم الأرض - علم الإجتماع أو التاريخ والجغرافيا) والحاصلون على دبلوم مهندس .
- الدكتوراه: ثلاث سنوات بعد دبلوم المعهد الوطني للتهيئة والتعمير.

شروط الولوج

- أن يكون المترشح حاملا للجنسية المغربية.
- أن لا يتجاوز سنه 21 سنة عند تاريخ إجراء المباراة.
- أن يكون حاصلا على شهادة البكالوريا أو ما يعادلها في الشعب التالية:
- العلوم الفيزيائية؛
- العلوم الرياضية؛
- علوم الحياة والأرض؛
- العلوم الزراعية؛
- علوم تطبيقية؛
- العلوم الإقتصادية.
- حاصل على نقطة أعلى من 12/20 في كل من الإمتحان الوطني والإمتحان الجهوي.



المدرسة الحسنية للأشغال العمومية

ECOLE HASSANIA DES TRAVAUX PUBLICS

المدرسة الحسنية للأشغال العمومية،
كلم 7 طريق الجديدة، ص.ب: 8108 -
الدار البيضاء

0520420512

www.ehtp.ac.ma

تهدف المدرسة الحسنية للأشغال العمومية بالدار البيضاء إلى تكوين مهندسي الدولة متخصصين في عدة مجالات علمية وتقنية: الهندسة المدنية، الهندسة الصناعية وأنظمة الاتصال، الأرصاد الجوية والبيئية، علوم الإعلام الجغرافي،...

شروط الترشيح

الفئة (أ):

طلبة الأقسام التحضيرية للمدارس العليا للمهندسين C.PGE.

الفئة (ب):

- الطلبة الحاصلون على الشهادة الجامعية في الدراسات العلمية: (DEUG, CEUS ;DEUST) أو ما يعادلها تخصص الرياضيات والفيزياء بميزة (مستحسن على الأقل) في الفصول الثلاثة الأولى والحصول على الشهادة في 4 فصول مباشرة بعد الحصول على البكالوريا.
- ألا يتجاوز سن المترشح 23 سنة في نهاية سنة الترشيح.

نظام التكوين

يستغرق التكوين بالمدرسة ثلاث سنوات، يحصل بعدها الطالب المتخرج على دبلوم مهندس دولة في التخصصات الآتية:

- Ingénierie de l'Hydrolique et de l'Environnement;
- Ingénierie de la Ville et de l'Environnement;
- Génie civil;
- Génie Electrique;
- Génie informatique;
- Sciences de l'Information Géographique;
- Météorologie.
- Génie Logistique et Transports

كيفية الترشيح

- بالنسبة للفئة "أ" التسجيل في المباراة الوطنية المشتركة CNC
- بالنسبة للفئة (ب) يتم إعداد ملف يتكون من الوثائق التالية:
 - مطبوع الترشيح؛
 - نسخ من بيانات نقط الثلاث فصول الأولى؛
 - نسخة من شهادة البكالوريا؛
 - نسخة من بطاقة التعريف الوطنية؛
 - ظرف متنبري يحمل عنوان المترشح.

كيفية القبول

الفئة (أ):

إجتياز المباراة الوطنية CNC بنجاح؛

الفئة (ب):

- إنتقاء أولي بناء على النتائج المحصل عليها بالفصول الثلاثة الأولى؛
- إختبارات كتابية في الرياضيات والفيزياء؛
- مقابلة للتواصل باللغة الفرنسية.



مدرسة محمد السادس للتكوين في
مهن البناء والأشغال العمومية
جماعة مزازمة الجنوبية
أقليم سطات
(الطريق السيار مراكش - سطات)

تقدم المدرسة، والتي تشتمل على فضاءات وتجهيزات للتكوين تتماشى مع الضوابط والمعايير الدولية، عرضا تكوينيا واسعا وضعه مكتب التكوين المهني وإنعاش الشغل، بتشاور مع مهنيي القطاع.

توفر المؤسسة تكوينات متعددة في جميع المستويات: تقني متخصص، تقني، مستوى التأهيل والتخصص وتؤهل الخريجين للعمل في مجال البناء والأشغال العمومية.

شروط الولوج

- مستوى تقني متخصص:
 - الحصول على شهادة البكالوريا وما يفوق من الديبلومات.
 - السن دون 30 سنة.
 - يحصل المتدرب في نهاية التكوين بنجاح على دبلوم تقني متخصص.
- مستوى تقني:
 - الحاصلون على مستوى السنة الثانية بكالوريا.
 - السن دون 30 سنة.
 - يحصل المتدرب في نهاية التكوين بنجاح على دبلوم تقني.
- مستوى التأهيل:
 - مستوى السنة الثالثة من السلك الثانوي الإعدادي على الأقل، أو دبلوم تخصص معترف به من طرف السلطات العمومية.
 - السن ما بين 15 و 30 سنة عند تاريخ التسجيل.
- مستوى التخصص:
 - مستوى السنة السادسة إبتدائي وما فوق.
 - السن ما بين 15 و 30 سنة عند تاريخ التسجيل.

كيفية الترشيح

- التسجيل عبر بوابة التسجيل في التكوين المهني www.ofppt.ma/fr/inscription.
- الإلتحاق بالمدرسة من أجل اقتناء ملف التوجيه وإيداع ملف الترشيح.
- ملحوظة: تتوفر المدرسة على داخلية.

نظام التكوين

- توفر المدرسة والتي تبلغ طاقتها 2000 مقعدا بيداغوجيا، تكوينات في عدة تخصصات تتعلق بالبناء والأشغال العمومية (BTP) في عدة مستويات:
 - مستوى تقني متخصص:
 - الهندسة المدنية؛.
 - صيانة أليات البناء والأشغال العمومية؛
 - تقني طوبوغرافي.
 - مستوى تقني:
 - رسم البناء؛
 - سائق أليات البناء والأشغال العمومية؛
 - صيانة تامعدات الثقيلة والمركبات الصناعية؛
 - Métreur
 - مستوى التأهيل؛
 - الطرق / الأشغال الكبرى.
 - التخصص:
 - نجارة الألمنيوم؛
 - كهرباء البناء؛
 - بناء متعدد الكفاءات.

كيفية القبول

- مستوى تقني متخصص:
 - الإنتقاء المباشر بالنسبة للحاصلين على بكالوريا علمية بميزة مستحسن أو بكالوريا تكنولوجية.
 - الإنتقاء بمعدل البكالوريا المحصل عليه بالنسبة للحاصلين على بكالوريا علمية دون ميزة .
- مستوى تقني:
 - النجاح في الاختبار.



تقوم معاهد تكوين التقنيين المتخصصين في التعمير والهندسة المعمارية بتكوين تقنيين متخصصين في ميادين التعمير والهندسة المعمارية والبناء والهندسة المدنية، للعمل في الإدارات العمومية والجماعات المحلية والمؤسسات العمومية والقطاع الخاص...

كيفية القبول

- إنتقاء أولي للملفات.
- إختبار كتابي:
 - الرياضيات والرسم (ساعتان - معامل 2).
 - أسئلة QCM بالفرنسية والعربية في مجالات التكوين وثقافة عامة (2س).
- إختبار شفوي: يتمحور حول مواضيع تتعلق بميداني التعمير وإعداد التراب بالنسبة للناجحين في الإختبار الكتابي (المعامل 1).

كيفية الترشيح

- التسجيل الإلكتروني على رابط مباراة www.muat.gov.ma
- تحميل وطبع إستدعاء إجتياز المباراة بعد نتائج الإنتقاء.

ملحوظة

على المترشح أن تكون لديه مهارات في الرسم واللغات ولمل بميداني التعمير وإعداد التراب.

نظام التكوين

- يحضر المعهد ويسلم دبلوم التقني المتخصص يشارفيه وجوبا إلى الشعبة والإختصاص الذين تم فهمهما التكوين:
 - الهندسة المعمارية.
 - التعمير.
 - البناء.
 - الهندسة المدنية.
- تحدد مدة التكوين بالمعهد في سنتين، يتلقى خلالها المتدربون تعليما تقنيا مهنيا، نظريا وتطبيقيا وتداريب ميدانية وتعلما عاما في التربية البدنية والفكرية والأخلاقية والوطنية، وتنتهي الدراسة بتقديم مشروع يتعلق بالمواد الرئيسية.
- نظام المعهد خارجي.
- لا يسمح بالتكرار إلا مرة واحدة خلال مدة التكوين.

شروط الولوج

- يشترط في المرشحين توفرهم على المؤهلات التالية:
 - شهادة البكالوريا أو البكالوريا المهنية بمعدل يساوي أو يفوق 12 في الشعب التالية: العلوم التجريبية، العلوم الرياضية، الفنون التطبيقية، البناء والأشغال العمومية أو شهادة معادلة.
 - أو شهادة تقني، مع التوفر على شهادة البكالوريا، في التخصصات التالية: التعمير والهندسة المعمارية، البناء والهندسة المدنية.
 - الرسم المعماري أو شهادة تعادلها، وذلك في حدود 10% من مجموع المقاعد المتوفرة بهذا السلك.
- يحدد سن الترشيح ما بين 17 و 25 سنة على الأكثر إلى غاية 31 دجنبر من سنة الترشيح بإستثناء الموظفين الذين يحدد سنهم الأعلى في 30 سنة.

ISTP



INSTITUTS SPECIALISES DES
TRAVAUX PUBLICS

معاهد تكوين التقنيين المتخصصين في الأشغال العمومية

INSTITUTS SPECIALISES DES TRAVAUX PUBLICS

تقوم معاهد تكوين التقنيين المتخصصين في الأشغال العمومية بتكوين تقنيين متخصصين لمزاولة العمل في مختلف قطاعات الأشغال العمومية وتدير اللوجستيك والنقل، سواء بالإدارات العمومية أو الجماعات الترابية أو المؤسسات العمومية أو شبه عمومية أو القطاع الخاص.

شروط الولوج

- شعبة الهندسة المدنية.
- الحاصلون على شهادة البكالوريا :
 - العلوم الرياضية
 - العلوم الفيزيائية
 - علوم الحياة والأرض
 - العلوم والتكنولوجيات الكهربائية/ الميكانيكية
 - البكالوريا المهنية في مسلك البناء والأشغال العمومية
- أن لا يتجاوز سنهم 23 سنة عند تاريخ إجراء المباراة..
- شعبة تدبير اللوجستيك والنقل:
- الحاصلون على شهادة البكالوريا :
 - العلوم الرياضية
 - العلوم الفيزيائية
 - علوم الحياة والأرض
 - الإقتصاد والتدبير المحاسباتي
 - البكالوريا المهنية (اللوجستيك، المحاسبة، التجارة...)
- أن لا يتجاوز سنهم 23 سنة عند تاريخ إجراء المباراة.

كيفية الترشيح

- الترشيح يتم بطريقة إلكترونية على البوابة Counoucrs-istp.mtpnet.gov.ma مع تحميل الوثائق المطلوبة.
- يعلن عن لوائح المرشحين المقبولين على البوابة الإلكترونية لوزارة التجهيز والنقل واللوجستيك والماء: www.equipment.gov.ma
- ويعد هذا الإعلان بمثابة استعداد للمترشحين.

نظام التكوين

- يحضر المعهد ويسلم دبلوم تقني متخصص في احدى الشعب التالية :
 - شعبة الهندسة المدنية؛
 - شعبة تدبير اللوجستيك والنقل.
- تحدد مدة التكوين بالمعهد في سنتين، يتلقى خلالها المتدربون تعليما تقنيا ومهنيا، نظريا وتطبيقيا وتدريب ميدانية وتعليما عاما في التربية البدنية والفكرية والأخلاقية والوطنية.
- تنتهي الدراسة بتقديم مشروع يتعلق بالمواد الرئيسية، ولا يسمح بالتكرار إلا مرة واحدة خلال مدة التكوين .

كيفية القبول

- يتم الإنتقاء الأولي فقط للمترشحين الحاصلين على شهادة البكالوريا من خلال دراسة ملفات الترشيح بإعتماد معيار أعلى المعدلات حسب الترتيب التنافسي.
- ملاحظة: تخصص 10% من المقاعد للموظفين الحاصلين على شهادة تقني في ميدان البناء والأشغال العمومية

العناوين

- معهد تكوين التقنيين المتخصصين في الأشغال العمومية - مراكش - زنقة اسيف - الداوديات - مراكش الهاتف : 0524301753
- معهد تكوين التقنيين المتخصصين في الأشغال العمومية - فاس - حي كريم العمراني - الدكارات - فاس الهاتف : 0679824676
- معهد تكوين التقنيين المتخصصين في الأشغال العمومية - أكادير - بلوك 113 - حي تدارت - أكادير الهاتف : 0660152811
- معهد تكوين التقنيين المتخصصين في الأشغال العمومية - وجدة - طريق بوقنادل - سيدي يحيى - وجدة الهاتف : 0679823575

معهد التكوين في مهن البناء والأشغال العمومية بفاس



طريق مكناس، - RN6 فاس، 30000
العنوان الإلكتروني: www.ifmbtp.ma
البريد الإلكتروني: ifmbtp@gmail.com
الهاتف: +212 535631766

معهد التكوين في مهن البناء والأشغال العمومية بفاس مؤسسة للتكوين المهني، متخصص في التطورات الريادية لمهن البناء والأشغال العمومية، يهدف إلى تقديم تكوينات تأهيلية تتماشى مع متطلبات وواقع سوق البناء والأشغال العمومية والتطور الدائم والمستمر لمهنه.

نظام التكوين و شروط الترشيح

- تقوم مقارنة المعهد البيداغوجية على نظام تلقين بالتناوب، يجمع النظرية بالتطبيق في الميدان، مما يسمح باستيعاب أفضل للتكوين النظري ويسهل اكتساب المهارات من خلال الممارسة في الوسط المهني.
- مستويات التكوين التي يوفرها المعهد هي كالاتي: التقني المتخصص، التقني، التأهيل المهني، التخصص المهني
- تبلغ مدة برامج التكوين الأساسي سنتين. في حين، تتغير مدة برامج التكوين المستمر وفقا للشعبة ونمط التكوين المختارين

الدبلوم	دبلوم التقني المتخصص	دبلوم التقني	دبلوم التأهيل
الشعب	1. متآري البناء والأشغال العمومية 2. الهياكل المعدنية 3. مساح طوبوغرافي 4. الكهرباء و أتمتة المباني (التشغيل الآلي للمباني) 5. طرق البناء والأشغال العمومية 6. تقنيات مختبر البناء والأشغال العمومية 7. نجارة الألمنيوم وال فولاذ (إينوكس)	1. البناء والأشغال العمومية	1. عامل تركيبات الألمنيوم وال فولاذ المقاوم للصدأ (إينوكس)
شروط الترشيح	1. يكون حاصل على شهادة بكالوريا علمية أو دبلوم يعادلها أو شهادة تقني في مجال تخصص يخول له (L) ولوج تكوين تقني متخصص البناء و الأشغال العمومية. 2. يبلغ من العمر 17 سنة على الأقل	1. التوفر على مستوى بكالوريا علمية أو تقنية أو شهادة التأهيل المهني في مجال التخصص يخول له (L) ولوج تكوين في المساكة. 2. يبلغ من العمر 17 سنة على الأقل.	1. اتمام السنة الثالثة من التعليم الثانوي الاعدادي على الأقل أو يكون حاصل على دبلوم في تخصص نجارة الألمنيوم وال فولاذ (إينوكس) 3. يبلغ من العمر 15 سنة على الأقل.

كيفية القبول

- تتم دراسة ملفات الترشيح، ثم يتم استدعاء المقبولين منهم لاجتياز مباراة الولوج (الاختبار الكتابي والشفهي).

المجال 10

مجال النقل واللوجستيك



المعاهد متوفرة في المدن الآتية :

أكادير - الدار البيضاء

طنجة - تاوريرت - فاس - الدار البيضاء

زناتة - القنيطرة - بن جدير

للمزيد من المعلومات يرجى زيارة

المواقع:

www.ofppt.ma

www.myway.ac.ma

المعاهد المتخصصة في مهن النقل الطرقي واللوجستيك

INSTITUTS SPECIALISES DANS LES METIERS DE TRANSPORT ET DE LOGISTIQUE

المعاهد المتخصصة في النقل الطرقي واللوجستيك مؤسسات تكوينية في مجال النقل الطرقي واللوجستيك تابعة لمكتب التكوين المهني وإنعاش الشغل. يهدف التكوين بهذه المعاهد إلى إعداد عمال مؤهلين وتقنيين متخصصين في نقل البضائع والأشخاص وكذا إصلاح العربات ..

مدة التكوين	كيفية القبول	شروط الولوج	التخصصات	المستوى
سنتان	<ul style="list-style-type: none"> إنتقاء مباراة كتابية 	<ul style="list-style-type: none"> أن لا يقل عمر المترشح عن 18 سنة. 	Agent magasinier عون مستودعات	التقني
		<ul style="list-style-type: none"> أن لا يقل عمر المترشح عن 21 سنة. أن يكون المترشح حاصلًا على رخصة السياقة B يعود تاريخها إلى سنتين على الأقل في نهاية فترة الإختبار، أو الرخصة D. أن يكون المترشح قادرًا، بدنياً وذهنياً، على قيادة العربات من الفئة D وذلك بالإدلاء بشهادة طبية، مسلمة من طبيب معتمد، تثبت ذلك. 	<ul style="list-style-type: none"> conducteur routier de marchandises سائق عربات نقل البضائع 	
		<ul style="list-style-type: none"> أن لا يقل عمر المترشح عن 21 سنة. أن يكون المترشح حاصلًا على رخصة السياقة B يعود تاريخها إلى سنتين على الأقل في نهاية فترة الإختبار، أو الرخصة D. أن يكون المترشح قادرًا، بدنياً وذهنياً، على قيادة العربات من الفئة D وذلك بالإدلاء بشهادة طبية، مسلمة من طبيب معتمد، تثبت ذلك. 	<ul style="list-style-type: none"> conducteur routier de voyageurs سائق عربات نقل المسافرين 	
		<ul style="list-style-type: none"> أن لا يقل عمر المترشح عن 30 سنة في 01 شتنبر أن لا يقل عمر المترشح عن 33 سنة بالنسبة لمترشي نظام الجسور في 01 شتنبر.. أن ينهي المترشح السنة الثانية بكالوريا في الشعب التقنية والعلمية. أو أن يحصل المترشح على دبلوم التأهيل المهني. 	Logistique اللوجستيك	
		<ul style="list-style-type: none"> أن لا يقل عمر المترشح عن 30 سنة في 01 شتنبر أن لا يقل عمر المترشح عن 33 سنة بالنسبة لمترشي نظام الجسور في 01 شتنبر.. أن ينهي المترشح السنة الثانية بكالوريا في جميع الشعب . أو أن يحصل المترشح على دبلوم التأهيل المهني. أن يكون المترشح حاصلًا على رخصة السياقة B يعود تاريخها إلى سنتين على الأقل في نهاية فترة الإختبار. أن لا يكون المترشح مدانا قضائيا حيث يدلي بسجل عدلي . 	Moniteur auto-école مدرب في تعليم السياقة	
		<ul style="list-style-type: none"> أن لا يقل عمر المترشح عن 30 سنة في 01 شتنبر أن لا يقل عمر المترشح عن 33 سنة بالنسبة لمترشي نظام الجسور في 01 شتنبر.. أن يكون المترشح حاصلًا على بكالوريا في الشعب التقنية والعلمية. أو أن يحصل المترشح على دبلوم التقني. 	<ul style="list-style-type: none"> Tron commun exploitation جذع مشترك الإستغلال Exploitation option logistique الإستغلال خيار لوجستيك Exploitation option transport الإستغلال خيار النقل 	التقني المتخصص

يتم الترشيح عبر البوابة الخاصة بالتكوين المهني www.ofppt.ma/fr/inscription

ISMALA



المعهد المتخصص في مهن الطيران
ولوجستيك المطارات
المنطقة الصناعية - النواصر -
الدار البيضاء
0522539041

المعهد المتخصص في مهن الطيران ولوجستيك المطارات INSTITUT SPECIALISE DES METIERS DE L'AERONAUQUE ET DE LA LOGISTIQUE AEROPORTUAIRE

يهدف المعهد إلى تكوين أطر متخصصة في مجال الطيران ولوجستيك المطارات.
يعتبر المعهد مؤسسة مرجعية في التكوين على الآلات والمعدات ذات التحكم الرقمي في مجال الطيران.

الإجازة المهنية

تقني متخصص

- Logistique aéroportuaire
- Traitement de surface
- Usinage sur MOCN (Machine outil à code numérique)
- Mecatronique
- Météorologie

- تدوم فيها الدراسة سنة واحدة بعد الحصول على دبلوم تقني متخصص.
- التخصص المفتوح:
Mécanicien d'entretien d'aéronefs

تقني

- Ajustage montage de cellules d'aéronefs.
- Chaudronnerie Aéronautique
- Matériaux Composites en Aéronautique.

كيفية القبول

- يتم ولوج مستوى التقني المتخصص عن طريق إنتقاء أولي بناء على نتائج البكالوري.
- يتم الولوج للإجازة المهنية بعد إنتقاء ومباراة كتابية ثم مقابلة شفوية .

شروط الولوج

- يشترط في المترشح ما يلي:
- بالنسبة لمستوى التقني المتخصص:
- أن يكون حاصلًا على البكالوريا علمية أو تقنية أو مهنية في مسلك ملائم للتخصص.
- ألا يتجاوز سن المترشح 30 سنة عند بداية التكوين.
- بالنسبة لمستوى التقني:
- أن يكون حاصلًا على مستوى الثانية بكالوريا.
- ألا يتجاوز سن المترشح 30 سنة عند بداية التكوين.
- بالنسبة للإجازة المهنية
- أن يكون حاصلًا على دبلوم تقني متخصص أو DUT أو BTS في تخصص ملائم.
- أن لا يتجاوز سنه 25 سنة .

كيفية الترشيح

- يتم التسجيل عبر الموقع الإلكتروني للتكوين المهني-الدار البيضاء النواصر: www.dfg.gov.ma/www.ofppt.ma
- ملف الترشيح: (التقني المتخصص)
- وضع أو إرسال ملف الترشيح قبل التاريخ المحدد من طرف المؤسسة.
- نسخة من إستمارة التسجيل القبلي عبر الأنترنت؛
- نسخة من شهادة البكالوريا مصادق عليها، أو نسخة من دبلوم تقني مصادق عليه؛
- بيان نقط لسلك البكالوريا مصادق عليه بالنسبة للحاصلين على شهادة البكالوريا؛
- نسخة من بطاقة التعريف الوطنية مصادق عليها.

IFTL



القطب الحضري النواصر
الدار البيضاء

الموقع: www.iftl.ma

معهد التكوين في مهن النقل والخدمات واللوجستيك

INSTITUT DE FORMATION TRANSPORT ET LOGISTIQUE

تم إحداث المعهد بفضل الدعم الممول من طرف صندوق شراكة CHARAKA، في إطار برنامج التعاون "COMPACT II"، الموقع بين حكومة المملكة المغربية وحكومة الولايات المتحدة الأمريكية، حيث تكلفت وكالة تحدي الألفية (Agence Millenium Challenge Account-Morocco) بتنفيذ البرنامج. يوفر المعهد تكوينا في النقل والخدمات واللوجستيك لولوج مهن واعدة في القطاعين الخاص والعام.

تقني متخصص

- Organisateur(trice) du transport multimodal.
- Organisateur(trice) des flux en logistique de production.
- Agent d'exploitation Logistique

تقني

- Gestionnaire en Entrepôt.
- Exploitant(te) en Transport Routier.
- Agent de maintenance des véhicules de transport routier.

مستوى التأهيل

- Conducteur(trice) en transport routier de marchandises.
- Conducteur(trice) en transport routier de personnes.
- Opérateur(trice) logistique.

كيفية القبول

- إنتقاء أولي
- مباراة كتابية.
- مقابلة شفوية.

شروط الولوج

- التقني المتخصص:
 - السن: أن لا يتجاوز 30 سنة عند إنطلاق التكوين.
 - حاصل على شهادة البكالوريا.
- التقني:
 - السن: أن لا يتجاوز 30 سنة عند إنطلاق التكوين.
 - مستوى البكالوريا.
- التأهيل:
 - السن: أن لا يقل عن 21 سنة عند إنطلاق التكوين.
 - مستوى جذع مشترك.
 - التوفر على رخصة السياقة C أو EC بالنسبة لنقل البضائع ورخصة D أو ED بالنسبة لنقل الأشخاص

فضاء التكوين

يتوفر المعهد على مركز المهن بالنواصر CAREER-CENTRE، ويواكب الشباب مباشرة بعد تسجيلهم من أجل بلورة مشاريعهم الشخصية والمهنية، حيث يواكبهم من خلال التكوين في مجال الكفايات الحياتية SOFT SKILLS، عن طريق التحضير لتقنيات البحث عن الشغل من خلال ربط علاقات مع المشغلين. ويتوفر المعهد على بنية حاضنة للمقاولات، من أجل مواكبة مشاريع إحداث المقاولات، وتقديم الدعم والمساعدة فيما يتعلق بالسكن والتكوين والإستشارة والتمويل خلال المراحل الأولى للحياة المقاولاتية. يتوفر المعهد كذلك على خلية الابتكار البيداغوجي والتقني تركز على البحث والتطوير وتضم باحثين وخبراء في مجال النقل واللوجستيك.

المجال 11

مجال التجارة والتسيير
وإدارة الأعمال

المدارس الوطنية للتجارة والتسيير

ECOLES NATIONALES DE COMMERCE ET DE GESTION

تهدف هذه المدارس إلى تكوين أطر متوفرة على خبرات تقنية عالية في التجارة والتسيير، تمكنها من التكيف مع متطلبات التنمية الاقتصادية والاجتماعية الوطنية والجهوية. يعتمد التكوين على تلقين المعارف والمهارات وتنمية الشخصية وذلك من خلال التقنيات المختلفة للتجارة والتسيير والمعلومات والدراسات الميدانية والتدريبات، إضافة إلى اللغات والتواصل.

نظام التكوين

- تستغرق الدراسة بالمدارس الوطنية للتجارة والتسيير 5 سنوات (عشرة فصول) يحجز الطالب الناجح بعدها على "دبلوم المدارس الوطنية للتجارة والتسيير".
- تشكل الفصول الأربعة الأولى جدعا مشتركا، وهي بمثابة فصول تحضيرية للدراسات العليا في التجارة والتسيير، ويشكل الفصلان الخامس والسادس جدعا مشتركا للتحديد والإختيار، أما السابع والثامن والتاسع في التخصص والفصل العاشر للتدريب ومشروع نهاية السنة.
- تنظم الدراسة في مسلكين: مسلك التجارة ومسلك التسيير، يحصل بعدها الطالب المتخرج على دبلوم في أحد التخصصات التالية:
 - التجارة: التجارة الدولية، التسويق والعمل التجاري، الإعلان التجاري والتواصل، تدبير العلاقة مع الزبناء، التسويق الرقمي.
 - التسيير: التدقيق ومراقبة التسيير، التدبير المالي والمحاسباتي، تدبير الموارد البشرية، إدارة الأعمال، التدبير اللوجستي، تقنيات التأمين والصيرفة المالية.

شروط الولوج

- الإلتحاق بالسنة الأولى:**
 - الحصول على بكالوريا لهذه السنة أو السنة الماضية في العلوم الرياضية أو العلوم التجريبية أو العلوم الإقتصاد والتدبير أو البكالوريا المهنية في مسالك التجارة أو المحاسبة أو اللوجستيك أو التسيير والإدارة.
- الإلتحاق بالسنة الثالثة:**
 - الفئة "أ": الطلبة الحاصلون على الشواهد الآتية أو ما يعادلها: دبلوم الدراسات الجامعية العامة (DEUG)، الدبلوم الجامعي للتكنولوجيا (DUT)، شهادة التقني العالي (BTS).
 - الفئة "ب": طلبة الأقسام التحضيرية مسلك "الإقتصاد والتجارة" المستوفين لسنتين كاملتين من التكوين متوجتين بشهادة الإمتحان.
- الإلتحاق بالسنة الرابعة:**
 - الطلبة الحاصلون على الإجازة في الإقتصاد أو التدبير أو ما يعادلها.

كيفية الترشيح

الإلتحاق بالسنة الأولى:

- تسجيل الترشيح عبر البوابة الإلكترونية www.tafem.ma
- ترتيب المدارس الإثني عشر (12) حسب إختيار كل مترشح أثناء تعبئة طلب المشاركة.

الإلتحاق بالسنة الثالثة والرابعة:

- تحدد كيفية الترشيح من طرف المؤسسات المعنية.
- ملحوظة:
 - تعتمد عملية تعيين المترشحين المقبولين على المعايير التالية:
 - درجة الإمتحان بناء على نتائج المترشح;
 - إختيارات المترشح المعبر عنها أثناء تسجيل ترشيحه.
 - عدد المقاعد المتوفرة في كل مدرسة.

كيفية القبول

الإلتحاق بالسنة الأولى:

- إنتقاء تمهيدي يرتكز على نوع البكالوريا والمعدل المحتسب (الإمتحان الوطني بنسبة 75% والإمتحان الجهوي بنسبة 25%).
- إختبار كتابي على شكل إستمارة متعددة الإختيارات (Tafem)
- الإلتحاق بالسنة الثالثة:**
 - الفئة "أ": إنتقاء + مباراة.
 - الفئة "ب": النجاح في المباراة الوطنية لولوج مدارس التدبير (CNAEM).
- الإلتحاق بالسنة الرابعة:**
 - إنتقاء + مباراة.

المدارس الوطنية للتجارة والتسيير

ECOLES NATIONALES DE COMMERCE ET DE GESTION

التخصصات حسب المدارس

بنو ملال	الداخلة	مكناس	الدار البيضاء	سطات	مراكش	فاس	الجديدة	القنيطرة	طنجة	وجدة	أكادير	المدرسة / التخصصات
*	*	*	*	*	*	*		*	*	*	*	التجارة الدولية
	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	التسويق والعمل التجاري
		*	*	*	*	*		*		*	*	الإعلان التجاري والتواصل
			*	*								تدبير العلاقة مع الزبناء
*												التسويق الرقمي
*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	التدقيق ومراقبة التسيير
*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	التدبير المالي والمحاسباتي
*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	تدبير الموارد البشرية
*												إدارة الأعمال
*	*	*	*	*	*	*	*		*	*		التدبير اللوجستي
تخصص يمكن فتحه مستقبلا												تقنيات التأمين والصيغة المالية



معهد الدار البيضاء
كلم 9.5 طريق النواصر الواحة
ص.ب: 8114- الدار البيضاء
معهد الرباط
قطاع 10 حي الرياض الرباط

مجموعة المعهد العالي للتجارة وإدارة المقاولات

GROUPE INSTITUT SUPERIEUR DE COMMERCE ET D'ADMINISTRATION DES ENTREPRISES

المعهد العالي للتجارة وإدارة المقاولات مؤسسة عمومية، تحت وصاية السلطة الحكومية المكلفة بالتجارة. يهدف المعهد إلى إعداد أطر عليا متخصصة في التجارة والتدبير ومؤهلة لتحمل مسؤوليات تدبير وتسيير المقاولات.

نظام التكوين

- **الإجازة الأساسية في التدبير:** يدوم التكوين بسلك الإجازة ثلاث سنوات بعد البكالوريا.
- **دبلوم المعهد:** يدوم التكوين ثلاث (3) سنوات بعد عامين من الأقسام التحضيرية أو سنتين جامعتين (BAC+2) يحصل بعدها الطالب المتخرج على دبلوم السلك العادي للمعهد في أحد التخصصات التالية:
- Finance d'entreprise.
- Audit, comptabilité et contrôle de gestion.
- Marketing.
- **دبلوم الماستر في التدبير:**
- يدوم التكوين سنتين (2) بعد الإجازة في الدراسات الأساسية في التدبير أو الإجازة المهنية في التدبير أو دبلوم يعادلها.
- **الدكتوراه في التدبير:**
- يدوم التكوين ثلاث (3) سنوات بعد دبلوم مجموعة المعهد العالي للتجارة وإدارة المقاولات بدرجة ماستر أو الماستر في التدبير أو الماستر المتخصص في شعب التدبير أو دبلوم يعادلها.
- **الدبلوم الوطني لخبير محاسب:**
- يتم تحضير الدبلوم وفقا لأحكام النصوص التنظيمية الجاري بها العمل بعد الحصول على دبلوم المعهد أو ماستر أو دبلوم ENCG.

كيفية القبول

- **دبلوم السلك العادي للمعهد:**
- بالنسبة لطلبة الأقسام التحضيرية للمدارس العليا في الإقتصاد والتجارة:
 - إختبارات كتابية
 - إختبارات شفوية.
- بالنسبة لطلبة الأقسام التحضيرية للمدارس العليا في الرياضيات أو الفيزياء:
 - إختبارات شفوية فقط شريطة الإدلاء بشهادة النجاح في المباراة الوطنية المشتركة CNC.
- بالنسبة لطلبة السنة الثانية الجامعية في الإقتصاد والتدبير (DEUG, DUT, BTS):
 - إنتقاء بناء على نتائج السنتين الأولى والثانية
 - إختبارات كتابية
 - إختبارات شفوية.
- **الإجازة الأساسية في التدبير:**
- إنتقاء بناء على نتائج البكالوريا
- إختبارات كتابية: الإنجليزية + الثقافة العامة باللغة الفرنسية + الرياضيات
- إختبارات شفوية: مقابلة باللغة الفرنسية + مقابلة باللغة الإنجليزية.
- ملحوظة: معدلات الانتقاء مرتفعة جدا

شروط الولوج

- **دبلوم السلك العادي للمعهد:**
- الفئة (أ): طلبة الأقسام التحضيرية للمدارس العليا تخصص الإقتصاد والتجارة أو الرياضيات أو الفيزياء.
- الفئة (ب): طلبة السنة الثانية الذين إجتازوا بنجاح السنتين الأولى والثانية في شعبة الإقتصاد أو شعبة التدبير (DEUG, DUT, BTS).
- السن أقل من 23 سنة.
- **الإجازة الأساسية في التدبير:**
- تلاميذ السنة الثانية بكالوريا الذين يتابعون دراساتهم في مسالك العلوم الرياضية، العلوم التجريبية أو الإقتصاد والتدبير.
- الحاصلون على بكالوريا علمية أو إقتصادية.
- السن أقل من 21 سنة إلى غاية 31 دجنبر من سنة الترشيح.

كيفية الترشيح

- **دبلوم السلك العادي للمعهد:**
- التسجيل على الموقع الإلكتروني للمعهد www.groupeiscae.ma
- **الإجازة الأساسية في التدبير:**
- التسجيل على الموقع الإلكتروني للمعهد www.groupeiscae.ma
- تحميل الوثائق المطلوبة على الموقع الإلكتروني.
- ملحوظة: بعد نتائج الإنتقاء يجب أداء مصاريف المباراة.

المجال 12

المجال الطبي والشبه الطبي

كلية الطب والصيدلة : (شعبة الطب العام)

FACULTE DE MEDECINE ET DE PHARMACIE

(OPTION : MEDECINE)



كلية الطب والصيدلة بني ملال
www.usms.ac.ma

تهدف المؤسسة إلى تكوين أطر عليا تستجيب لحاجيات العلاج ومعالجة الأمراض والوقاية منها. يدوم التكوين بكليات الطب والصيدلة 6 سنوات بالنسبة للطب العام، أما التخصص الطبي فمدة التكوين من 3 إلى 5 سنوات حسب التخصص بعد الحصول على دكتوراه في الطب العام.

كيفية القبول

تنظم مباراة الولوج عبر مرحلتين:

- إنتقاء أولي بناء على معدل محتسب باعتماد:
 - 25% من المعدل العام للنقط المحصل عليها في الإمتحان الجهوي؛
 - 75% من المعدل العام للنقط المحصل عليها في الإمتحان الوطني؛
- إختبارات كتابية (للمقبولين في الإنتقاء الأولي) في المواد التالية:

المدة الزمنية	المعامل	المادة
ساعاتان	1	الرياضيات
	1	الفيزياء
	1	الكيمياء
	1	علوم الحياة والأرض

ملحوظات:

- تنظم مباراة موحدة بين التخصصات الثلاث: طب - طب أسنان - صيدلة.
- يمكن إجتياز المباراة بإحدى اللغات العربية، أو الفرنسية، أو الإنجليزية، وذلك بإختيارها أثناء التسجيل.
- تكون الإختبارات من برامج البكالوريا شعبة العلوم التجريبية.
- يتعين على كل مترشح تم إنتقاؤه الحضور إلى مركز الإمتحان مرفوقا ببطاقة التعريف الوطنية وإستدعاء إجتياز الإختبار الكتابي. وتعتبر هذه الوثائق إجبارية لإجتياز الإختبار الكتابي.
- يتم الإعلان عن نتائج الإنتقاء التمهيدي ونتائج الإختبار الكتابي على المنصة الإلكترونية للمباراة:

www.cursussup.gov.ma/medecine

نظام التكوين

الدكتوراه في الطب العام	الشهادة الممنوحة
بكالوريا علوم رياضية أو علوم تجريبية	الشهادة المطلوبة
6 سنوات	مدة التكوين
كلية الطب والصيدلة بني ملال	مؤسسة التكوين
أقاليم: بني ملال- أزبال خنيفرة- الفقيه بن صالح - خريبكة	الروافد

شروط الولوج

يشترط في المترشح أن يكون:

- متابعا للدراسة بالسنة الثانية من سلك البكالوريا للموسم الدراسي الحالي في أحد مسالك شعبي العلوم الرياضية أو العلوم التجريبية أو ما يعادلها.
- أو حاصلا على شهادة البكالوريا في السنة الفارطة في أحد مسالك شعبي العلوم الرياضية أو العلوم التجريبية أو ما يعادلها.

كيفية الترشيح

يتم التسجيل خلال الفترة المحددة لذلك، عبر البوابة الإلكترونية الخاصة بالمباراة: www.cursussup.gov.ma/medecine ويتعين على كل مترشح ترتيب الشعب الثلاث: طب- صيدلة - طب الأسنان ، حسب إختياره مع مراعاة التوزيع الجغرافي .

كلية الطب والصيدلة (شعبة: الصيدلة)

FACULTE DE MEDECINE ET DE PHARMACIE
(OPTION : PHARMACIE)



كلية الطب والصيدلة
المركز الجامعي
ص ب 6203-الرباط
www.um5.al.ma
www.Fmp.um5.ac.ma

تهدف الدراسات الصيدلانية إلى تكوين أطر عليا مؤهلة ومتوفرة على خبرات تقنية عالية، تمكنها من مزاولة عملها في مختلف ميادين الصيدلة، سواء في المختبرات أو المستشفيات أو المؤسسات الصناعية أو في مجال البحث العلمي.

كيفية القبول

تنظم مباراة الولوج عبر مرحلتين:

- إنتقاء أولي بناء على معدل محتسب بإعتماد:
 - 25% من المعدل العام للنقط المحصل عليها في الإمتحان الجهوي؛
 - 75% من المعدل العام للنقط المحصل عليها في الإمتحان الوطني؛
▪ إختبارات كتابية (للمقبولين في الإنتقاء الأولي) في المواد التالية:

المدة	المعامل	المادة
ساعتان	1	الرياضيات
	1	الفيزياء
	1	الكيمياء
	1	علوم الحياة والأرض

ملحوظات:

- تنظم مباراة موحدة بين التخصصات الثلاث: الطب - طب الأسنان - الصيدلة.
- يمكن إجتياز المباراة بإحدى اللغات العربية أو الفرنسية أو الإنجليزية وذلك بإختيارها أثناء التسجيل.
- تكون الإختبارات من برامج البكالوريا شعبة العلوم التجريبية.
- يتعين على كل مترشح تم إنتقاؤه الحضور إلى مركز الإمتحان مرفوقا ببطاقة التعريف الوطنية وإستدعاء إجتياز الإختبار الكتابي.
- يتم الإعلان عن نتائج الإنتقاء التمهيدي ونتائج الإختبار الكتابي على المنصة الإلكترونية للمباراة:
www.cursussup.gov.ma/medecine
- يمكن لوج السنة الثالثة بالنسبة للحاصلين على باك +2 في التخصصات التالية: DEUST / STU-BCG-SVI-SVT

نظام التكوين

الشهادة الممنوحة	الدكتوراه في الصيدلة
الشهادة المطلوبة	- بكالوريا علوم رياضية - بكالوريا علوم تجريبية
مدة التكوين	6 سنوات
مؤسسة التكوين	كلية الطب والصيدلة الرباط
الروافد	جميع أقاليم جهة بني ملال - خنيفرة

شروط الترشيح

يشترط في المترشح أن يكون:

- 1- متابعا للدراسة بالسنة الثانية من سلك البكالوريا للموسم الدراسي الحالي في أحد مسالك شعبي العلوم الرياضية أو العلوم التجريبية أو ما يعادلها.
- 2- أو حاصلا على شهادة البكالوريا للسنة الفارطة في أحد مسالك شعبي العلوم الرياضية أو العلوم التجريبية أو ما يعادلها.

كيفية الترشيح

يتم التسجيل خلال الفترة المحددة لذلك، عبر البوابة الإلكترونية الخاصة بالمباراة: www.cursussup.gov.ma/medecine ويتعين على كل مترشح ترتيب الشعب الثلاث: الطب- الصيدلة - طب الأسنان ، حسب إختياره مع مراعاة التوزيع الجغرافي لروافد مختلف الكليات حسب مكان الحصول على شهادة البكالوريا

كلية طب الأسنان

FACULTES DE MEDECINE DENTAIRE



تهدف المؤسسة إلى تكوين أطر عليا متوفرة على رؤية متكاملة
لأمراض الأسنان والضم من جوانبها التشخيصية والعلاجية وكذا
إعداد أطر متخصصة وأطر تقنية مساعدة في مجال طب الأسنان.

كيفية القبول

تنظم مباراة الولوج عبر مرحلتين:

- انتقاء أولي بناء على معدل محتسب باعتماد:
- 25% من المعدل العام للنقط المحصل عليها في الإمتحان الجهوي:
- 75% من المعدل العام للنقط المحصل عليها في الإمتحان الوطني:
- إختبارات كتابية (للمقبولين في الإنتقاء الأولي) في المواد التالية:

المدة الزمنية	المعامل	المادة
ساعتان	1	الرياضيات
	1	الفيزياء
	1	الكيمياء
	1	علوم الحياة والأرض

ملحوظات:

- تنظم مباراة موحدة بين التخصصات الثلاث: طب - طب أسنان - صيدلة.
- يمكن إجتياز المباراة بإحدى اللغات العربية، أو الفرنسية، أو الإنجليزية، وذلك بإختيارها أثناء التسجيل.
- تكون الإختبارات من برامج البكالوريا شعبة العلوم التجريبية.
- يتعين على كل مترشح تم إنتقاؤه الحضور إلى مركز الإمتحان مرفوقا ببطاقة التعريف الوطنية وإستدعاء إجتياز الإختبار الكتابي. وتعتبر هذه الوثائق إجبارية لإجتياز الإختبار الكتابي.
- يتم الإعلان عن نتائج الإنتقاء التمهيدي ونتائج الإختبار الكتابي على المنصة الإلكترونية للمباراة: www.cursussup.gov.ma/medecine

تكوينات أخرى

الدبلوم	التخصص	كلية طب الأسنان	مدة التكوين	شروط الولوج	طريقة الولوج
الدبلوم الجامعي في التكنولوجيا DUT	مساعد طبيب الأسنان DUT assistant dentaire	الدار البيضاء -الرباط	سنتان	بكالوريا علمية أو ما يعادلها	إنتقاء + مقابلة
	DUT Technologie de laboratoire de prothèse dentaire DUT prothèse dentaire	الدار البيضاء -الرباط			

نظام التكوين

الدكتوراه في طب الأسنان	الشهادة الممنوحة
بكالوريا علوم رياضية بكالوريا علوم تجريبية	الشهادة المطلوبة
6 سنوات	مدة التكوين
كلية طب الأسنان الرباط	مؤسسة التكوين
جميع أقاليم جهة بني ملال -خنيفرة	الروافد

ملحوظة: لا يسمح للطالب بالتردد إلا مرة واحدة في السلك الأول
(السنتان الجامعتان الأولى والثانية)

شروط الولوج

يشترط في المترشح أن يكون:

- متابعيا للدراسة بالسنة الثانية من سلك البكالوريا للموسم الدراسي الحالي في أحد مسالك شعبي العلوم الرياضية أو العلوم التجريبية أو ما يعادلها.
- أو حاصلًا على شهادة البكالوريا للسنة الفارطة في أحد مسالك شعبي العلوم الرياضية أو العلوم التجريبية أو ما يعادلها.

كيفية الترشيح

يتم التسجيل خلال الفترة المحددة لذلك، عبر البوابة الإلكترونية الخاصة بالمباراة: www.cursussup.gov.ma/medecine
ويتعين على كل مترشح ترتيب الشعب الثلاث: طب- صيدلة - طب الأسنان ، حسب إختياره مع مراعاة التوزيع الجغرافي .

العنوان

- كلية طب الأسنان، مدينة العرفان، ص.ب. 6212 الرباط
www.um5.ac.ma/ www.fmd.um5.ac.ma
- كلية طب الأسنان، ص.ب. 9157 مرس السلطان الدار البيضاء
www.univh2c.ma/ www.fmpc-uh2c.ac.ma



المعاهد العليا للمهن التمريضية وتقنيات الصحة

INSTITUTS SUPERIEURS DES PROFESSIONS INFIRMIERES ET TECHNIQUES DE SANTE

1/2

<ul style="list-style-type: none">• تهدف هذه المعاهد إلى تكوين ممرضين مجازين.• تستغرق مدة التكوين بها ثلاث سنوات.• يحرز بعدها الطالب دبلوم ممرض أو تقني في التخصصات العلاجية والطبية التالية : التمريض، القبالة، التخدير، الأشعة، الترويض	التعريف بالمؤسسة
<ul style="list-style-type: none">• الحصول على شهادة البكالوريا (أدبية، علمية، تقنية) للسنة الحالية أو السنة الفارطة، أو أي شهادة معادلة لها.• يختار المترشح من بين التخصصات المتاحة، تلك المناسبة لمسلك البكالوريا المحصل عليها (أنظر الجدول رفقته).	شروط الولوج
<ul style="list-style-type: none">• تعبئة إستمارة الترشيح في الفترة المخصصة لذلك عبر الأنترنت وطباعة نسخة من إستمارة الترشيح والإحتفاظ بها لأجل الإدلاء بها يوم المباراة.• يعتبر عدم تحديد الشعبة أو المسلك أو الترشيح لأكثر من معهد أو كل إدلاء بمعلومات خاطئة ترشيحا لاغيا.• يتم تحديد المعهد تلقائيا دون تدخل المترشح، وذلك حسب التوزيع الجغرافي للمعاهد. (أنظر الجدول رفقته).	كيفية الترشيح
<p>تتم المباراة عبر ثلاث مراحل :</p> <ul style="list-style-type: none">• المرحلة الأولى: إنتقاء أولي بإعتماد:<ul style="list-style-type: none">- 25% من معدل الإمتحان الجهوي و75% من معدل الإمتحان الوطني بالنسبة للمترشحين الرسميين.- المعدل العام للبكالوريا بالنسبة للمترشحين الحاصلين على بكالوريا أحرار.• المرحلة الثانية: إختبار كتابي في مادتين :<ul style="list-style-type: none">- المادة الأولى تختلف حسب المسلك أو الشعبة(أنظر الجدول رفقته)- المادة الثانية إختبار في اللغة الفرنسية.• المرحلة الثالثة: إختبار الأهلية= مقابلة مع لجنة مختصة.• ملاحظة : تعتبر موجبة للرسوب كل درجة تقل عن 05/20.	كيفية القبول



المعهد العليا للمهن التمريضية وتقنيات الصحة

INSTITUTS SUPERIEURS DES PROFESSIONS INFIRMIERES ET TECHNIQUES DE SANTE

2/2

مادة الاختبار الاولى	شعبة البكالوريا المطلوبة	المعهد	الشعبة	المسلك
علوم الحياة والأرض	علوم تجريبية علوم رياضية	بني ملال- خنيفرة	ممرض متعدد الاختصاصات	العلاجات التمريضية
		بني ملال- خنيفرة	ممرض في صحة الأسرة والصحة الجماعية	
		بني ملال	ممرض في التخدير والإنعاش	
		بني ملال	ممرض في الصحة النفسية	
		بني ملال	ممرض في العلاجات الإستعجالية والعناية المركزة	
		بني ملال	ممرض في علاجات المواليد والأطفال	
		الدار البيضاء - فاس	ممرض مختص في أمراض الكلى وتصفية الدم	
		الدار البيضاء - فاس - مراكش	ممرض في أمراض الشيخوخة	
		بني ملال	ممرض مختص في العمليات الجراحية	
الفيزياء	علوم تجريبية علوم رياضية	بني ملال	الأشعة	تقنيات الصحة
الكيمياء			المختبر	
علوم الحياة والأرض		الرباط - الدار البيضاء	الحمية والتغذية	
الكيمياء		الدار البيضاء - فاس	محضر في الصيدلة	
علوم الحياة والأرض		الدار البيضاء - فاس	الصحة والبيئة	
الرياضيات	علوم تجريبية, علوم رياضية علوم الإقتصاد والتدبير	الدار البيضاء - فاس	الإحصائيات الصحية	الترويض وإعادة التأهيل
الفيزياء	علوم تجريبية, علوم رياضية علوم والتكنولوجيات	الدار البيضاء	صيانة المعدات البيوطبية	
الفيزياء	علوم تجريبية علوم رياضية	الرباط - فاس	مقوم البصر	
علوم الحياة والأرض	علوم تجريبية علوم رياضية آداب وعلوم إنسانية	الدار البيضاء - فاس	مصصح النطق	الترويض
		الرباط	نفساني حركي	
		الرباط - فاس	الترويض بالعمل	
علوم الحياة والأرض	علوم تجريبية علوم رياضية	فاس - الدار البيضاء - مراكش	الترويض الطبي	
الفلسفة وعلم الاجتماع	علوم تجريبية آداب وعلوم إنسانية	الدار البيضاء - فاس	مساعد اجتماعي	المساعدة في المجال الطبي والاجتماعي
علوم الحياة والأرض	علوم تجريبية علوم رياضية	بني ملال- خنيفرة	القبالة	القبالة



التعريف بالمؤسسة	مؤسسة للتكوين تابعة لجامعة الحسن الأول بسطات. يهدف إلى تكوين أطر متخصصة في مجال التمريض والصحة. يوفر تكوينات في سلك الإجازة المهنية، الماستر والدكتوراه ويعتمد الهندسة البيداغوجية إجازة - ماستر - دكتوراه.
نظام التكوين	تدوم الدراسة بالمعهد ثلاث سنوات، يحصل بعدها الطالب على إجازة مهنية في التخصصات التالية <ul style="list-style-type: none"> Sciences infirmières / option : infirmier polyvalent. Science de la sage femme. Technologue de Laboratoire biomédical Technologue en Instrumentation et Maintenance Biomédicales Technologue en Radiophysique, Radiobiologie et Radioprotection. Technologie de santé et environnement. Infirmier en santé de famille et santé communautaire.
كيفية القبول	<ul style="list-style-type: none"> إنتقاء أولي للمتشحين : 25% من معدل الإمتحان الجهوي + 75% من معدل الإمتحان الوطني. إختبارات كتابية في المواد التالية : الرياضيات - الفيزياء والكيمياء - علوم الحياة والأرض - الفرنسية (أنظر الجدول أسفله)
كيفية الترشيح	يتم الترشيح فقط عبر شبكة الأنترنت على الموقع www.iss.uh1.ac.ma ويجب الترشيح لشعبة واحدة فقط.
العنوان	المركب الجامعي، طريق الدار البيضاء، ص.ب: 555 سطات / الهاتف: 05.23.72.12.74 / الفاكس: 05.23.72.12.74 Site web : www.uhl.ac.ma/135 — E-Mail : infos.iss@uhp.ac.ma

المباراة	الشواهد المطلوبة	التخصصات	السلك	
<ul style="list-style-type: none"> - الرياضيات (30 د) - الفيزياء والكيمياء (30 د) - علوم الحياة والأرض (30 دقيقة) - الفرنسية (30 دقيقة) 	<ul style="list-style-type: none"> - بكالوريا علوم رياضية - بكالوريا علوم تجريبية 	Technologie de santé et environnement	Licence professionnelle الإجازة المهنية ولوح السنة الأولى S1	
		Sciences Infirmières		
		Sage-femme		
		Infirmier en santé de famille et santé communautaire		
		Technologues de laboratoires biomédicales		
		Technologue en instrumentation et maintenance biomédicales		
<ul style="list-style-type: none"> - الرياضيات (30 دقيقة) - الفيزياء (60 دقيقة) - الفرنسية (30 دقيقة) 	<ul style="list-style-type: none"> - بكالوريا علوم رياضية - بكالوريا علوم فيزيائية - بكالوريا علوم وتكنولوجيا كهربائية - بكالوريا مهنية : الصيانة الصناعية - بكالوريا مهنية : الإلكترونيك وأجهزة التواصل - بكالوريا مهنية : النظم الإلكترونية والرقمية 	<ul style="list-style-type: none"> - Technologue en Radiophysique - Radiologie et Radioprotection 		
		Technologue en instrumentation et maintenance biomédicales		
<ul style="list-style-type: none"> - إنتقاء - إختبار كتابي 	BAC+2 :CPGE, DEUG, DEUST,DEUP, DUT,BTS.En : électronique, automatique ou tout diplôme reconnu équivalent	Technologue en instrumentation et maintenance biomédicales	Licences professionnelles الإجازة المهنية ولوح السنة الثالثة S5	
		Technologue en Radiophysique Radiologie et Radioprotection		
<ul style="list-style-type: none"> - إنتقاء - إختبار كتابي 	licence, licence professionnelle en sciences infirmières, sage-femme ou autres diplôme reconnu équivalent .	Pratique avancés en santé	Master spécialisé ماستر متخصص	
		licence, licence professionnelle en physique, physique appliquée,SMP, SMA, SMI ou autres diplôme reconnu équivalent.		Physique médicale
		licence, licence professionnelle en sciences infirmières, sage-femme technologues en laboratoire biomédical, biologie santé,		Santé public
		Licence en physique, physique chimie, SMP, STU, SMC, ou tout diplôme équivalent		Radioprotection

معاهد التكوين المهني في الميدان الصحي

INSTITUTS DE FORMATION PROFESSIONNELLE DANS LE DOMAINE DE LA SANTE

معاهد التكوين المهني في الميدان الصحي هي مؤسسات للتكوين المهني تابعة لوزارة الصحة والحماية الإجتماعية. تناط بهذه المعاهد مهمة التكوين المهني في الميدان الصحي، عبر سلكين (سلك التقنيين وسلك التأهيل) للعمل بالإدارات العمومية والمؤسسات العمومية والجماعات الترابية والقطاع الخاص.

شروط الولوج

- يتم القبول بالمعاهد عن طريق مباراة تفتح في وجه المترشحين المتوفرين على الشروط التالية:
- بالنسبة لسلك التقني:
 - أن يكون المترشح من جنسية مغربية؛
 - أن لا يتجاوز السن 30 سنة عند تاريخ إجراء المباراة.
 - أن يكون المترشح حاصلًا على مستوى دراسي أدناه السنة الختامية بكاملها من البكالوريا أو ما يعادلها أو دبلوم التأهيل المهني أو ما يعادله.
- بالنسبة لشعبة النقل والإسعاف الصحي، يجب على المترشح أن يتوفر على رخصة سيطرة السيارة «B» أو «C»
- بالنسبة لسلك التأهيل:
 - أن يكون المترشح من جنسية مغربية؛
 - أن لا يتجاوز السن 30 سنة عند تاريخ إجراء المباراة.
 - أن يكون المترشح حاصلًا على مستوى دراسي أدناه السنة الثالثة إعدادي بكاملها أو ما يعادلها أو دبلوم التخصص المهني أو ما يعادله.

كيفية القبول

- يتم القبول في سلك التقني عبر ثلاثة مراحل:
- إنتقاء بناء على دراسة ملفات المترشحين.
- إختبار كتابي في الثقافة العامة والصحة العامة.
- مقابلة مع لجنة متعددة التخصصات تهدف إلى التعرف على قدرات المترشحين لمتابعة التكوين المرغوب فيه.

طريقة الترشيح

- الترشيح عبر المنصة الإلكترونية المعدة لهذا الغرض بالموقع ifps.santé.gov.ma. ويتكون ملف الترشيح من مجموعة من الوثائق تجدونها في إعلان المباراة.
- معاهد الإستقبال الخاصة بالمترشحين القاطنين بجهة بني ملال خنيفرة:

السلك	الشعبة	أزيلال	بني ملال	الفاقيه بن صالح	خريبكة	خنيفرة
سلك التقني	النقل والإسعاف الصحي.	مراكش	مراكش	مراكش	الدار البيضاء	فاس
	مساعد بالمركب الجراحي.	مراكش	مراكش	مراكش	الرباط	وجدة
	تقني في معالجة وتعقيم المعدات الكيوية.	الدار البيضاء	الدار البيضاء	الدار البيضاء	الدار البيضاء	فاس
سلك التأهيل	تقني في الكتابة الطبية الإجتماعية.	أكادير	أكادير	أكادير	فاس	فاس
	مساعد في التوجيه والإستقبال بالمستعجلات.	الدار البيضاء	الدار البيضاء	الدار البيضاء	الدار البيضاء	الرباط
	مساعد في العلاج.	مراكش	مراكش	مراكش	الدار البيضاء	فاس
	مساعد في الإيواء والصحة الإستشفائية.	مراكش	مراكش	مراكش	مراكش	طنجة
سلك التأهيل	مساعد في رعاية الرضع والأطفال.	الدار البيضاء	الدار البيضاء	الدار البيضاء	الدار البيضاء	الرباط
	مساعد في رعاية وطب الشيخوخة.	الرباط	الرباط	الرباط	الرباط	فاس

وزارة التربية الوطنية والتعليم الأولي والرياضة الأكاديمية الجهوية للتربية والتكوين لجهة بني ملال خنيفرة المركز الجهوي للتوجيه المدرسي والمهني

الموسم الدراسي 2023-2024

معاهد التكوين في مهن الصحة والمساعدة الإجتماعية

- قطاع التكوين المهني -

INSTITUT DE FORMATION AUX METIERS DE LA SANTE ET DE L'ACTION SOCIALE

IFMSAS

معاهد التكوين في مهن الصحة والمساعدة الإجتماعية مؤسسات تابعة لمكتب التكوين المهني وإنعاش الشغل، أحدثت من أجل توسيع عرض التكوين في مهن الصحة، وتتواجد حاليا بكل من بني ملال، مكناس ووجدة.	التعريف بالمؤسسة
يستغرق التكوين في هذه المعاهد سنتين، يكتسب خلالها المتدربون معارف وكفايات ضرورية لممارسة مهن الصحة. ويتم التكوين في عدة تخصصات عبر مستويات التأهيل والتقني والتقني المتخصص.	نظام التكوين

شروط الولوج	
مستوى تقني متخصص	بكالوريا علمية أو تقنية حسب التخصص
مستوى تقني	مستوى بكالوريا علمية
مستوى تأهيل	مستوى الثالثة إعدادي على الأقل
يجب أن لا يقل سن المترشح عن 15 سنة وأن لا يتجاوز 30 سنة	

كيفية القبول	
مستوى تقني متخصص	انتقاء اعتمادا على المعدل العام للبكالوريا
مستوى تقني	اجتياز رائز سيكوتقني
مستوى تأهيل	اجتياز رائز سيكوتقني
يتم الترشيح عبر الأنترنت : www.ofppt.ma:/fr/inscription .	

مستوى التكوين	التخصصات	معهد بني ملال	معهد مكناس	معهد وجدة
تقني متخصص Technicien spécialisé	Analyse médicales التحاليل الطبية	*	*	*
	Auxiliaire de soins ممرض مساعد	*	*	*
	Installation et maintenance biomédicale التركيب والصيانة البيوطبية	*	*	*
	Radiologie diagnostic الأشعة التشخيصية	*	*	*
	Assistant en pharmacie مساعد في الصيدلة	*	*	*
	Sécrétariat médicale السكرتارية الطبية	*	*	*
	Assistant dentaire مساعد طب الأسنان	*	*	*
تقني Technicien	Technicien de stérilisation تقني في التعقيم	*	*	*
	Assistant en cabinet de rééducation et réhabilitation مساعد في غرفة الترويض وإعادة التأهيل	*	*	*
	Technicien ambulancier تقني في الإسعاف	*	*	*
مستوى التأهيل Qualification	Agent bancardier حامل نقالة	*	*	*
	Aide soignant مساعد معالج	*	*	*

المجال 13

مجال الفلاحة والزراعة



مكتب التسجيل 6 ، APESA
شارع محمد التريكي، ص.ب.
6202
مدينة العرفان، أكدال-10101-
الرباط
05.37.77.17.45/58/59
www.iav.ac.ma

يهدف معهد الحسن الثاني للزراعة والبيطرة إلى تكوين أطر عليا ذات كفاءة علمية وتقنية في مختلف المجالات المتصلة بالفلاحة والزراعة والتنمية القروية، بالإضافة إلى المساهمة في الجهود التنموية لسد حاجيات العالم القروي وتطوير الصناعات الزراعية والغذائية.

شروط الولوج

- من أجل ولوج السنة التحضيرية (APESA) للدراسات العليا الفلاحية يشترط في المترشح أن يكون:
- حاصلا على شهادة البكالوريا لنفس السنة في إحدى الشعب التالية:
- علوم زراعية؛
- علوم فيزيائية؛
- علوم الحياة والأرض؛
- علوم رياضية (أ) و(ب)؛
- بكالوريا نوع S من النظام الفرنسي.
- بالغا من العمر 23 سنة على الأكثر في فاتح شتنبر من سنة الترشيح.
- ملاحظة: لا يسمح بالتكرار في السنة الأولى التحضيرية.

كيفية الولوج

- إنتقاء أولي: بناء على نتائج البكالوريا وحسب معاملات خاصة بالمعهد وهي كما يلي:

البالك المواد	ع. فيزيائية	ع. الحياة والارض	ع. رياضية رياضية	ع. رياضية ب-ب	ع. زراعية
الرياضيات	7	1	9	9	7
الفيزياء والكيمياء	7	1	7	7	5
علوم الحياة والارض/ المهندس	5	1	3	3	5

- إختبار كتابي (عبارة عن رائن)

ملاحظة:

يؤخذ بعين الإعتبار تمثيلية جميع الأكاديميات وتخصص نسبة مئوية لكل أكاديمية ولكل شعبة بناء على العدد الإجمالي للمترشحين.

نظام التكوين

- سنة أولى تحضيرية للدراسات العليا الفلاحية (APESA)
- سنة ثانية من السلك التحضيري المدمج حيث يتم إختيار التخصص.
- سلك المهندسين يمتد على ثلاث سنوات ويتوج بنيل دبلوم مهندس دولة في أحد التخصصات التالية:
- مجال الفلاحة Agronomie
- الإنتاج البحري Halieutique
- البستنة Horticulture
- الصناعات الغذائية Industries Agro-alimentaires
- الهندسة القروية Génie Rural
- Sciences Géomatiques et ingénierie topographie
- الهندسة الطبوغرافية والمعالجة الجيوماتيكية

ملاحظات:

- بالنسبة لتخصص الطب البيطري Médecine vétérinaire مدة الدراسة هي 6 سنوات تتوج بنيل دبلوم طبيب بيطري .
- بالنسبة للطلبة الذين سيختارون تخصص البستنة سيتابعون دراستهم بمركب البستنة بأكادير C.H.A.

كيفية الترشيح

- تعبئة مطبوع الترشيح الكترونيا عبر المنصة المخصصة لذلك.
- رسوم التسجيل (150 درهم)، يتم تحويلها إلى حساب المؤسسة بالخبزينة العامة، أو يتم أدائها عبر الأنترنت.

ENAM



Bureau des inscriptions
BP S/40 Meknès 50000
Meknès
الموقع الإلكتروني للمعهد
www.enameknes.ac.ma

المدرسة الوطنية للفلاحة

ECOLE NATIONALE D'AGRICULTURE

المدرسة الوطنية للفلاحة بمكناس مؤسسة عمومية تابعة لوزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، تهدف إلى تكوين مهندسي الدولة في المجال الفلاحي وتنمية العالم القروي.

شروط الترشيح

- أن يكون سن المترشح أقل من 23 سنة عند 31 دجنبر من سنة الترشيح.
- الحصول على شهادة البكالوريا للسنة الجارية في أحد المسالك التالية:
 - العلوم الرياضية (أ) : العلوم الرياضية (ب)
 - علوم الحياة والأرض؛ العلوم الفيزيائية؛ العلوم الزراعية؛ بكالوريا s (من النظام الفرنسي) : بكالوريا مهنية تسيير ضيعة فلاحية.

كيفية القبول

- إنتقاء المترشحين بناء على معدل الإمتحان الوطني للسنة الثانية بكالوريا.
- مباراة كتابية في المواد التالية:
 - الرياضيات.
 - علوم الحياة والأرض.
 - الفيزياء والكيمياء.

شروط الولوج

- الترشيح عبر الموقع الإلكتروني للمؤسسة www.enameknes.ac.ma
- يتم التسجيل الإلكتروني بعد أداء مصاريف التسجيل (100د) عبر تحويلها إلى الحساب البنكي للمدرسة
- تحميل الوثائق التالية على منصة الترشيح:
 - وصل أداء مصاريف التسجيل بالمباراة؛
 - صورة تعريف شخصية.

نظام التكوين

تدوم الدراسة بسلك المهندس خمس سنوات موزعة على سلكين:

- السلك الإعدادي: سنتان (أربعة فصول): يخصص للتكوينات الأساسية في العلوم الأساسية كالرياضيات وعلوم المادة، وعلوم الحياة والأرض والعلوم الإنسانية، والإعلاميات، واللغات؛
- سلك المهندسين: يدوم ثلاث سنوات (ستة فصول) : يهدف إلى تزويد الطالب بمعارف في مجال العلوم الزراعية خاصة قبل أن يلتحق بإحدى التخصصات الميمنة أسفله:

- زراعة الأشجار المثمرة (الزيتون والعنب)
- Arboculture fruitière (oléiculture et viticulture)
- هندسة التنمية
- Ingénierie du développement;
- هندسة الزراعة الإقتصادية
- Ingénierie agro-économique;
- هندسة الزراعة البيئية
- Ingénierie agro-écologie;
- حماية النباتات والبيئة
- Protection des plantes et de l'environnement;
- علوم وتقنيات الإنتاج النباتي؛
- Sciences et techniques de la production végétale
- الإنتاج الحيواني والرعي.
- Production animale et pastoralisme.

ENFI



ص ب 511
تابريكت - سلا
الموقع الإلكتروني للمعهد
www.enfi.ac.ma

المدرسة الوطنية الغابوية للمهندسين

ECOLE NATIONALE FORESTIERE DES INGENIEURS

المدرسة الوطنية الغابوية للمهندسين مؤسسة عمومية تحت وصاية وزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات. تهدف إلى تكوين المهندسين الغابويين وإلى إعداد أطر عليا متخصصة ومؤهلة للعمل في القطاع الغابوي والمجالات المرتبطة به.

نظام التكوين

- يستغرق التكوين بالمدرسة 6 سنوات، مقسمة إلى ثلاثة أسلاك، يحصل بعدها الطالب المتخرج على دبلوم مهندس غابوي.
- السلك الأول (جذع مشترك): مدته سنتين، ويشكل جذعا مدمجا في كل من معهد الحسن الثاني للزراعة والبيطرة والمدرسة الوطنية للفلاحة.
 - السلك الثاني (تخصص): مدته سنتين، يحصل بعده الطالب الناجح على دبلوم الغابوية العامة.
 - السلك الثالث (تخصص معمق): مدته سنتين، يحصل بعده الطالب على دبلوم مهندس دولة في أحد التخصصات التالية:
 - تهيئة الغابات Aménagement des Forets
 - علم البيئة وتدابير الموارد الطبيعية Ecologie et Gestion des Ressources Naturelles
 - الاقتصاد الغابوي Economie Forestières
 - تثمين المنتوجات الغابوية Valorisation des Produits Forestiers
 - ادارة الحدائق الوطنية Gestion des parcs nationaux
 - جيوماتيك المواد الطبيعية Géomatique des ressources naturelles
- ملحوظة:
نظام التكوين بالمدرسة داخلي وبمنحة مع تكوين عسكري إبتداء من السنة الثالثة.(السلك الثاني والسلك الثالث).

كيفية القبول

- إنتقاء؛
- إختبارات للقدرات البدنية؛
- روائز سيكو-تقنية.

شروط الترشيح

تفتح المدرسة، لولوج السلك الثاني، أمام طلبة معهد الحسن الثاني للزراعة والبيطرة والمدرسة الوطنية للفلاحة بمكناس، الذين إجتازوا بنجاح سنتين بالسلك التحضيري المدمج.

معاهد التكوين المهني في المجال الفلاحي تقني--- تقني متخصص

INSTITUTS DE FORMATION PROFESSIONNELLE AGRIGOLE
TECHNICIEN---TECHNICEIN SPECIALE

1/5

تعريف

معاهد التكوين المهني في المجال الفلاحي مؤسسات تابعة لوزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، تتواجد بعدة مدن، وتعمل على تكوين تقنيين وتقنيين متخصصين في عدة مجالات فلاحية (تربية المواشي، الإنتاج النباتي، الري الفلاحي، الصناعة الغذائية....).

نظام التكوين

- يدوم التكوين في هذه المعاهد سنتين، يتوج بنيل دبلوم تقني أو دبلوم تقني متخصص .
- نظام التكوين في هذه المعاهد نظام داخلي، حيث يستفيد المتدربون من الداخلية (التغذية والسكن).
- بعض هذه المعاهد تعتمد نظاما شبه عسكري، حيث يلزم المتدرب بإرتداء الزي العسكري طيلة فترة التكوين (مثل المعهد الملكي للتقنيين المتخصصين في المياه والغابات بسلا).

شروط الولوج

- بالنسبة لتقني متخصص:
 - جنسية مغربية؛
 - أن لا يتجاوز سن المترشح 30 سنة على الأكثر من تاريخ بداية الموسم الدراسي (السن يتغير حسب شروط كل معهد)؛
 - الحصول على شهادة البكالوريا في مسالك العلوم التجريبية أو الرياضية أو المهنية الفلاحية أو التكنولوجية أو الإقتصاد والتدبير.
 - أو حاصل على شهادة تقني فلاح مع خبرة لا تقل على سنة واحدة.
 - النجاح في المباراة.

- بالنسبة لمستوى تقني:
 - جنسية مغربية.
 - أن لا يتجاوز سن المترشح 30 سنة على الأكثر من تاريخ بداية الموسم الدراسي (السن يتغير حسب شروط كل معهد).
 - حاصل على مستوى بكالوريا علمية أو تكنولوجية أو مهنية فلاحية؛
 - أو حاصل على شهادة عامل مؤهل مع خبرة سنة واحدة على الأقل في تخصص يناسب شعبة التكوين المرغوب.
 - النجاح في المباراة.

كيفية القبول

- المرحلة الأولى : الإنتقاء الأولي بناء على دراسة ملفات الترشيح.
- المرحلة الثانية: الإختبار البدني (الرياضة) ثم الإختبار الكتابي ثم الإختبار الشفوي (مقابلة واختبار سيكو-تقني).

ملاحظات:

- يمكن أن يعفى تلاميذ مسلك العلوم الزراعية والفلاحية من الإنتقاء الأولي في بعض المعاهد وفي بعض التخصصات.
- تقتصر بعض المعاهد على الإختبار الشفوي وبعضها الأخر لا تقوم بالإختبار البدني.

طريقة الترشيح

- يتم الترشيح لكل المعاهد بالمغرب، سواء بالنسبة لمستوى التقني أو مستوى التقني المتخصص، عبر الموقع الموحد <http://fpa.concours.agriculture.gov.ma> حيث يتم اختيار المعهد والشعبة والتخصص (في حدود 3 اختيارات فقط).
- يتم الإعلان عن النتائج على نفس الموقع الإلكتروني.

معاهد التكوين المهني في المجال الفلاحي

تقني -- تقني متخصص

INSTITUTS DE FORMATION PROFESSIONNELLE AGRICOLE

TECHNICIEN--TECHNICIEN SPECIALISE

2/5

جهة بني ملال خنيفرة		
المعهد	المستوى	التخصصات
معهد التقنيين المتخصصين سيدي حمادي (بني ملال)	تقني متخصص	جودة المنتوجات الحيوانية وذات الأصل الحيواني
		الصناعة الغذائية
معهد التقنيين الفقيه بن صالح	تقني	الإنتاج النباتي
		الإنتاج الحيواني
معهد التقنيين المتخصصين الفقيه بن صالح	تقني متخصص	تقني تجاري في الإنتاج والتسويق البستاني
		تربية الحيوانات المجترة
معهد التقنيين المتخصصين بني يخلف خنيفرة	تقني	انتاج وتثمين المنتجات الشجرية (الأشجار المثمرة)
		تدبير المقاولات الفلاحية
معهد التقنيين بيرمزوي	تقني	الزراعات الكبرى

جهة الرباط - سلا - القنيطرة		
المعهد	المستوى	التخصصات
المعهد الملكي للتقنيين المتخصصين في المياه والغابات - سلا	تقني متخصص	المياه والغابات
المعهد الملكي للتقنيين المتخصصين بالفورات	تقني متخصص	تربية الحيوانات المجترة
		الصحة الحيوانية
		تربية الدواجن
معهد التقنيين المتخصصين في الميكنة الفلاحية والتجهيز القروي - بوقنادل	تقني متخصص	الهيديروليك القروي والري
		الإلكتروميكانيك
		المعدات الزراعية
معهد التقنيين المتخصصين تمارة	تقني متخصص	تقني تجاري في الإنتاج والتسويق البستاني
		الصناعة الغذائية
		جودة المنتوجات الحيوانية وذات الأصل الحيواني
معهد التقنيين - تيفلت	تقني	الإنتاج الحيواني
معهد التقنيين - بلقصري	تقني	الإنتاج النباتي

معاهد التكوين المهني في المجال الفلاحي

تقني -- تقني متخصص

INSTITUTS DE FORMATION PROFESSIONNELLE AGRICOLE
TECHNICIEN--TECHNICIEN SPECIALISE

3/5

جهة الدار البيضاء - سطات

المعهد	المستوى	التخصصات
معهد الأمير سيدي محمد للتقنيين المتخصصين في التدبير والتسويق الفلاحي - المحمدية	تقني متخصص	تدبير المقاولات الفلاحية
		تسويق المدخلات الزراعية
		زراعة التزيين وتنمية المساحات الخضراء
معهد التقنيين المتخصصين - اولاد مومن	تقني متخصص	الصحة الحيوانية
معهد التقنيين المتخصصين عين جمعة -الدار البيضاء	تقني متخصص	الصناعة الغذائية
معهد التقنيين خميس متوح	تقني	الإنتاج الحيواني
معهد التقنيين الشاوية	تقني	الإنتاج النباتي
		الإنتاج الحيواني

جهة فاس مكناس

المعهد	المستوى	التخصصات
معهد التقنيين المتخصصين في الهندسة القروية ومسح الأراضي - مكناس	تقني متخصص	الطبوغرافيا
		الهيدروليك القروي والري
معهد التقنيين المتخصصين في البستنة - مكناس	تقني متخصص	تقني تجاري في الإنتاج والتسويق البستاني
		تسويق المدخلات الزراعية
معهد التقنيين المتخصصين - عين تاوجطات	تقني متخصص	تربية الحيوانات المجترة
معهد التقنيين المتخصصين - واد أمليل	تقني	الإنتاج النباتي
- معهد التقنيين ساحل بوطاهر	تقني	الإنتاج النباتي
		تقني تجاري في الإنتاج والتسويق البستاني
مركز التأهيل الفلاحي - بودربالة	تقني	انتاج وتثمين المنتجات الشجرية(الأشجار المثمرة)
مركز التأهيل الفلاحي - المنزل	تقني	الإنتاج النباتي

معاهد التكوين المهني في المجال الفلاحي تقني -- تقني متخصص

INSTITUTS DE FORMATION PROFESSIONNELLE AGRICOLE
TECHNICIEN--TECHNICIEN SPECIALISE

4/5

جهة طنجة - تطوان - الحسيمة		
المعهد	المستوى	التخصصات
معهد التقنيين المتخصصين تطوان	تقني متخصص	الأعشاب العطرية والطبية
		تقنيات المختبر في الصناعات الغذائية
معهد التقنيين المتخصصين العرائش	تقني	انتاج وتثمين الفواكه الحمراء
		الإنتاج النباتي
		تدبير المقاولات الفلاحية
معهد التقنيين ازمورن	تقني	انتاج وتثمين المنتجات الشجرية (الأشجار المثمرة)

جهة مراكش أسفي		
المعهد	المستوى	التخصصات
معهد التقنيين المتخصصين السويهلة	تقني متخصص	تدبير المقاولات الفلاحية
		تسويق المدخلات الفلاحية
		زراعة التزيين وتنمية المساحات الخضراء
		تقني تجاري في الإنتاج والتسويق البستاني
معهد التقنيين العطاوية	تقني	انتاج وتثمين المنتجات الشجرية (الأشجار المثمرة)
		تقني أنظمة الري
معهد التقنيين شيشاوة	تقني	الإنتاج النباتي
معهد التقنيين جمعة سحيم	تقني	الإنتاج الحيواني
		الإنتاج النباتي

جهة سوس ماسة		
المعهد	المستوى	التخصصات
المركب الزراعي للبيستنة أكادير	تقني متخصص	زراعة التزيين وتنمية المساحات الخضراء
		الإنتاج البستاني
		تخزين وتكييف المنتجات الفلاحية
معهد التقنيين المتخصصين اولاد تامة	تقني متخصص	تسويق المدخلات الزراعية
		الإنتاج البستاني
		تدبير المقاولات الفلاحية
معهد التقنيين - تارودانت	تقني	الإنتاج النباتي
		انتاج وتثمين المنتجات الشجرية (الأشجار المثمرة)
معهد التقنيين سيدي بيبي	تقني	انتاج وتثمين الفواكه الحمراء
		انتاج وتثمين زراعة الخضروات

معاهد التكوين المهني في المجال الفلاحي

تقني -- تقني متخصص

INSTITUTS DE FORMATION PROFESSIONNELLE AGRICOLE

TECHNICIEN-TECHNICIEN SPECIALISE

5/5

جهة الشرق

المعهد	المستوى	التخصصات
معهد التقنيين المتخصصين الزرايب	تقني متخصص	زراعة التزيين وتنمية المساحات الخضراء
		تدبير المقاولات الفلاحية
		الهيدروليك القروي والري
معهد التقنيين بركان	تقني	الإنتاج الحيواني
		الإنتاج النباتي
معهد التقنيين تاويرت	تقني	انتاج وتثمين المنتجات الشجرية (الأشجار المثمرة)

جهة درعة - تافيلالت

المعهد	المستوى	التخصصات
معهد التقنيين المتخصصين الراشدية	تقني	انتاج وتثمين المنتجات الشجرية (الأشجار المثمرة)
		تقني تجاري في الإنتاج والتسويق البستاني
	تقني متخصص	زراعة النخيل

جهة كلميم - واد نون

المعهد	المستوى	المستوى	التخصصات
معهد التقنيين المتخصصين كلميم	تقني	تقني متخصص	انتاج وتثمين زراعة الخضروات
			تقني تجاري في الإنتاج والتسويق البستاني

جهة العيون - الساقية الحمراء

المعهد	المستوى	التخصصات
معهد التقنيين المتخصصين العيون	تقني	تربية الجمال

جهة الداخلة - واد الذهب

المعهد	المستوى	التخصصات
معهد التقنيين المتخصصين الداخلة	تقني	انتاج وتثمين زراعة الخضروات

المجال 14

مجال الملاحة والصيد
البحري



المعهد العالي للدراسات البحرية
كلم 7، طريق الجديدة
الدار البيضاء
0522230744/46
الموقع الإلكتروني:
www.isem.ac.ma

المعهد العالي للدراسات البحرية

INSTITUT SUPÉRIEUR DES ETUDES MARITIMES

المعهد العالي للدراسات البحرية بالدار البيضاء مؤسسة عمومية تابعة لوزارة النقل واللوجستيك، يهدف إلى تكوين أطر متخصصة في ميدان الملاحة البحرية التجارية ومؤهلة للعمل في قطاع الصيد البحري والملاحة التجارية.

شروط الولوج

- **السلك العالي:** يشترط في المترشح للإلتحاق بالسنة الأولى من السلك العالي أن يكون حاصلًا على دبلوم السلك العادي للمعهد (بالنسبة للمترشحين الراغبين في تحضير دبلوم ربان أعالي البحار أو دبلوم ضابط ميكانيكي من الدرجة الأولى في الملاحة التجارية).
- **سلك المهندسين:** مفتوح لحملة البكالوريا + سنتين، علي أو تقني مع 3 مييزات على الأقل أو حملة الإجازة علي أو تقني مع أربع مييزات على الأقل.

كيفية الترشيح

- تسجيل إلكتروني على موقع المعهد:
www.concours.isem.ac
- وضع ملف الترشيح بمقر المعهد:
 - مطبوع الترشيح الإلكتروني.
 - نسخة من البكالوريا والدبلوم المعتمد.
 - نسخة من بيانات النقط.
 - نسخة مصادق عليها للبطاقة الوطنية؛
 - صورتان؛
 - شهادة طبية؛

نظام التكوين

ينظم التكوين في المعهد في 3 أسلاك:

- **السلك العالي:**
تستغرق الدراسة بهذا السلك (2) سنتين (4 فصول)، تتوج بحصول الطالب على شهادة الماستر في أحد التخصصات التالية:
 - ربان أعالي البحار (Capitaine au long cour)
 - ضابط ميكانيكي من الدرجة الأولى في الملاحة التجارية (Officier mécanicien de première classe)
- **سلك الدكتوراه:**
تستغرق الدراسة بهذا السلك (3) سنوات بعد السلك العالي تتوج بحصول الطالب على شهادة الدكتوراه.
- **سلك المهندسين:**
(mécanique navale et sciences navales)
تستغرق الدراسة بهذا السلك 3 سنوات

كيفية القبول

- يتم القبول بالسنة الأولى من سلك المهندسين عن طريق مباراة تشمل ما يلي:
- إنتقاء أولي.
 - إختبارات كتابية.
 - مقابلة شفوية.
 - فحص طبي بالمعهد قبل القبول النهائي.



المعهد العالي للصيد البحري
طريق انزا، اغزديس،
ص.ب: 479 اكادير

الهاتف: 0525060054 / 56

المعهد العالي للصيد البحري

INSTITUT SUPERIEUR DES PECHES MARITIMES

المعهد العالي للصيد البحري مؤسسة عمومية تابعة لوزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات. يهدف المعهد إلى تكوين أطر عليا متخصصة في الصيد البحري ومعالجة المنتوجات البحرية.

كيفية القبول

- إنتقاء أولي بناء على نتائج البكالوريا.
- مباراة كتابية في الرياضيات والفيزياء والكيمياء والفرنسية.
- القبول النهائي يتم بعد اجتياز الفحص الطبي.

كيفية الترشيح

- التسجيل الأولي عبر الموقع الإلكتروني للمؤسسة www.ismp.ac.ma
- إضافة إلى التسجيل الأولي عبر الموقع، يتوجب على المترشح وضع ملف الترشيح بالمعهد أو إرساله عبر البريد ويتضمن عدد من الوثائق التالية:
 - بطاقة المعلومات معبأة ومصادق عليها.
 - نسخة مصادق عليها من بطاقة التعريف الوطنية.
 - بيان نقط سلك البكالوريا مسلم من طرف الأكاديمية.
 - نسخة مصادق عليها من شهادة البكالوريا.
 - صورتان فوتوغرافيتان.

نظام التكوين

- نظام التكوين في المعهد نظام على شكل : إجازة – ماستر – دكتوراه.
- يدوم التكوين بسلك الإجازة ثلاث سنوات:
 - بعد إجتياز سنتين، يحصل الطالب على : دبلوم الدراسات الجامعية المهنية (DEUP).
 - بعد إجتياز ثلاث سنوات يحصل الطالب على دبلوم الإجازة المهنية في أحد التخصصات التالية:
 - الصيد (Pêche).
 - الميكانيك البحرية (Mécanique marine).
 - معالجة وتثمين منتوجات الصيد (Transformation et valorisation des produit de la pêche).
 - تربية الأحياء المائية البحرية (Aquaculture marine)
- ملحوظة: للإشارة فالمعهد يتوفر على داخلية.

شروط الولوج

- يشترط في المترشح لولوج سلك الإجازة المهنية أن :
 - يكون حاصلا على شهادة البكالوريا العلمية أو التقنية أو ما يعادلها.
 - أن يكون حاصلا على معدل عام للبكالوريا يساوي أو يفوق 20/14.
 - أن لا يتجاوز سنه 21 سنة عند 31 من شهر دجنبر من سنة الترشيح.
 - أن يكون مؤهلا بدنيا للعمل في السفن البحرية مما يقتضي : قوة بصرية جيدة ، قوة سمع كافية وحالة نفسية عادية.

معاهد تكنولوجيا الصيد البحري

INSTITUTS DE TECHNOLOGIE DES PECHES MARITIMES

يهدف التكوين بمعاهد تكنولوجيا الصيد البحري إلى تكوين تقنيين في الصيد الساحلي في التخصصات التالية:

- شعبة الصيد؛
- شعبة الميكانيك.

شروط الولوج

- يجب أن يتوفر المترشح على مستوى دراسي أدناه نهاية مستوى البكالوريا علمي أو تقني أو الشعب المهنية.
- أن لا يتجاوز عمره 30 سنة إلى غاية 31 دجنبر من سنة الترشيح.
- بالنسبة للمهنيين:
 - أن يكون المترشح حاصلًا على دبلوم التأهيل المهني البحري.
 - أن يكون مؤهلاً بدنياً للعمل في ميدان الصيد البحري.

نظام التكوين

- تدوم الدراسة بالمعاهد التقنية للصيد البحري سنتين (2) تتوج بنيل دبلوم تقني في أحد التخصصات التالية:
 - شعبة الصيد (Pêche)؛
 - شعبة الميكانيك (Machine)؛
- يستفيد التلاميذ المقبولون من الداخلية في حدود الطاقة الإستيعابية للمؤسسات؛

كيفية القبول

يتم القبول عن طريق مباراة كتابية:

- بالنسبة للتلاميذ: إختبارات كتابية في مواد: الفيزياء والرياضيات ومعارف عامة في مجال الصيد البحري .
- بالنسبة للمهنيين: (الحاصلين على دبلوم التأهيل المهني في الصيد البحري والميكانيك):
 - شعبة الميكانيك: إختبارات كتابية في: السلامة البحرية، الميكانيك البحرية والكهرباء.
 - شعبة الصيد: إختبار كتابي في: السلامة البحرية، تقنيات الصيد والملاحة .
- ملحوظة: التسجيل النهائي رهين بإستيفاء القدرة البدنية والصحية لمزاولة العمل بالبحر.

العناوين

معهد تكنولوجيا الصيد البحري
طريق الوليدية ص.ب: 361 - آسفي
الهاتف: 0524668155

أسفي

معهد تكنولوجيا الصيد البحري
المرسى ص ب: 83 العيون
الهاتف: 0528998296

العيون

معهد تكنولوجيا الصيد البحري
طانطان الشاطئ ص ب: 193
الهاتف: 0528879082

طانطان

معهد تكنولوجيا الصيد البحري
ص.ب: 582 - حي الناظور العرائش
الهاتف: 0539501568

العرائش

معهد تكنولوجيا الصيد البحري
ص.ب: 41 الحسيمة
الهاتف: 0539982750

الحسيمة

وزارة التربية الوطنية والتعليم الأولي والرياضة الأكاديمية الجهوية للتربية والتكوين لجهة بني ملال خنيفرة المركز الجهوي للتوجيه المدرسي والمهني

الموسم الدراسي 2022-2023

المجال 15

مجال التكنولوجيا
والطاقات المتجددة
والمعادن

المدرسة العليا لأساتذة التعليم التقني بالمحمدية، مؤسسة عمومية تابعة لجامعة الحسن الثاني بالدار البيضاء، توفر تكوينات مختلفة (تأهيل وتكوين أساسي وتكوين مستمر وبحث تطبيقي) لأساتذة التعليم التقني. تمنح شواهد: الدبلوم المجتمعي التكنولوجي - دبلوم المسالك الجامعية للتربية - الماستر والماستر المتخصص دبلوم سلك المهندسين.	التعريف بالمؤسسة
يتم الترشيح عبر البوابة الإلكترونية للمؤسسة www.enset-media.ac.ma	كيفية الترشيح

سلك التكوين	التخصصات	مدة التكوين	شروط الولوج	كيفية القبول
الدبلوم الجامعي للتكنولوجيا	Administration et organisation des entreprises;	سنتان	<ul style="list-style-type: none"> بكالوريا علوم إقتصادية بكالوريا التدبير المحاسباتي بكالوريا علمية 	<ul style="list-style-type: none"> إنتقاء: (معدل الإمتحان الوطني بنسبة 75% والإمتحان الجهوي بنسبة 25%) * معامل الترجيح. مقابلة شفوية. المعدل العام للمباراة: 60% لمعدل الانتقاء 40% معدل المقابلة الشفوية
مسلك الإجازة في التربية	تخصص التعليم الثانوي علوم الإقتصاد والتدبير	3 سنوات	<ul style="list-style-type: none"> شعبة العلوم الإقتصادية والتدبير؛ شعبة العلوم الرياضية؛ مسلك العلوم الفيزيائية؛ مسلك علوم الحياة والأرض؛ شعب البكالوريا المهنية 	
الماستر	Mécanique Robotique et Matériaux Innovants	سنتان	Licence fondamentale ou professionnelle en science et/ou technique	<ul style="list-style-type: none"> انتقاء بناء على ملف الترشيح اختبار شفوي
	Systèmes Distribués et Intelligence Artificielle	سنتان	Licence fondamentale science et technique ou professionnelle en: Informatique- Math/infor Mathématiques appliqués	
	Génie électrique et informatique industrielle	سنتان	Licence fondamentale en science et/ou technique	
الماستر المتخصص	digitalisation des processus éducatifs et ingénierie des compétences	سنتان	Licence fondamentale en science et/ou technique	<ul style="list-style-type: none"> انتقاء بناء على ملف الترشيح اختبار كتابي اختبار شفوي
سلك المهندسين	Genie Industriel et logistique	3 سنوات	<ul style="list-style-type: none"> أن يكون ناجحا في المباراة الوطنية المشتركة للأقسام التحضيرية CNC. أو دبلوم الدراسات الجامعية العامة (DEUG). أو دبلوم الدراسات الجامعية في العلوم والتقنيات (DEUST) أو الدبلوم الجامعي التقني (DUT). 	<ul style="list-style-type: none"> انتقاء بناء على ملف الترشيح اختبار كتابي اختبار شفوي
	Genie mécanique des systemes industriels			
	Genie électrique et controle des systemes industriels			
	systemes électriques et énergies renouvelables			
	Genie du logiciel et des systemes informatiques distribués			
	Genie Informatique : Big Data et cloud computing			
Genie Informatique : Cybersécurité et confiance numérique				

المدارس العليا للتكنولوجيا

LES ECOLES SUPERIEURES DE TECHNOLOGIE

1/4

المدارس العليا للتكنولوجيا هي مؤسسات عمومية تابعة للجامعات، تهدف إلى تكوين تقنيين عاليين (TECHNICIENS SUPERIEURS) مكونين نظريا وتطبيقيا ومتوفرين على مهارات تقنية تسمح لهم بالاندماج في مختلف المجالات الاقتصادية والتجارية والصناعية. كما يمكنهم متابعة الدراسة في سلك الإجازة المهنية وفي بعض مدارس المهندسين بعد دراسة الملف.

كيفية الترشيح

- بالنسبة للمتشحين للدبلوم الجامعي التكنولوجي (DUT) : يقدم المترشح ترشيحه على المنصة الموحدة لولوج المنصة الوطنية لتوجيهه www.cursussup.gov.ma حيث يختار ويرتب عشرة اختيارات التي يرغب فيها بمختلف المدارس وفق الإجراءات الواردة في دليل المترشح المرفق بالمذكرة المنظمة للتحاق بالمدارس العليا للتكنولوجيا..
- بالنسبة لسلك الإجازة المهنية : يتم إتباع مختلف إجراءات الترشيح التي تطلبها كل مدرسة من المدارس العليا للتكنولوجيا بموقعها الإلكتروني .

كيفية القبول

- سلك الدبلوم الجامعي التكنولوجي: يتم القبول النهائي بهذه المؤسسات بناء على انتقاء . ويتم احتساب معدل الانتقاء اعتمادا على معدلات الامتحان الوطني (75%) و الجهوي (25%) ومعامل الترجيح الخاص بكل شعبة للبيكالوريا .
- سلك الإجازة المهنية: يتم القبول النهائي بناء على: انتقاء أولي بناء على دراسة ملف المترشح؛ ثم اجتياز مباراة كتابية؛ مقابلة شفوية؛

ملاحظة

يتعين على المترشحين زيارة فضاءاتهم الخاصة بصفة منتظمة وذلك للاطلاع على معلومات أدق حول إجراءات الترشيح ومقترحات الولوج المقدمة والأجال المحددة لكل مرحلة من مراحل الترشيح. كما ينصح بزيارة الموقع الإلكتروني للمؤسسة التي تم إقتراحها و قبولها للتعرف على إجراءات التسجيل النهائية. في حال بقاء مقاعد شاغرة بعد إنتهاء جميع مراحل المنصة ، تقوم كل مؤسسة بنشر لوائح الإنتظار الخاصة بها وتضع جدولة خاصة ملئها حسب الإستحقاق، لذا ينصح بزيارة مواقعها باستمرار.

نظام التكوين

- تتوفر المدارس العليا للتكنولوجيا على سلكين:
 - سلك الدبلوم الجامعي التكنولوجي (DUT) مدته سنتين ويتكون من أربعة فصول، يتوج بعدها الطالب بالدبلوم الجامعي للتكنولوجيا في إحدى التخصصات المتوفرة حسب المؤسسة. (أنظر لائحة التخصصات في الجدول).
 - سلك الإجازة المهنية: مدتها سنة واحدة بالنسبة للحاصلين على شهادة BAC+2.
- ملاحظة : زيارة المواقع الإلكترونية للمدارس العليا للتكنولوجيا يمكن من التعرف على التخصصات التي توفرها بسلك الدبلوم الجامعي للتكنولوجيا وبسلك الإجازة المهنية. كما تصدر الوزارة كل سنة مذكرة الإلتحاق بالمدارس العليا للتكنولوجيا تبين لائحة المسالك المعتمدة الخاصة بكل موسم ومسطرة الترشيح.

شروط الترشيح

- سلك الدبلوم الجامعي للتكنولوجيا (DUT) يشترط في المترشح أن يكون:
 - مسجلا بالسنة النهائية من سلك البكالوريا للسنة الحالية أو حاصلا على شهادة البكالوريا أو ما يعادلها للسنة الفارطة.
 - توافق المسلك المطلوب مع نوع البكالوريا؛
 - سلك الإجازة المهنية: تتوفر على إحدى الشواهد التالية:
 - دبلوم الدراسات الجامعي للتكنولوجيا (DUT)؛
 - دبلوم الدراسات الجامعية العلمية والتقنية (DEUST)؛
 - دبلوم الدراسات الجامعية العامة (DEUG)؛
 - دبلوم الدراسات الجامعية المهنية (DEUP)؛
 - دبلوم شهادة التقني العالي (BTS)؛
 - دبلوم التقني المتخصص (DTS)
- شريطة توافق مسلك الإجازة المهنية مع دبلوم BAC+2،

المدارس العليا للتكنولوجيا

LES ECOLES SUPERIEURES DE TECHNOLOGIE

2/4

المسالك المعتمدة للدبلوم الجامعي للتكنولوجيا حسب كل مؤسسة

المسالك المعتمدة	المؤسسة	المسالك المعتمدة	المؤسسة
<ul style="list-style-type: none"> • Génie biologique; • Génie civil; • Génie informatique; • Génie minier; • Géométalurgie et géotechnique minière; • Agrochimie; • Chimie et technique d'analyse; • Industrie agroalimentaire; • Informatique décisionnelle et statistique. 	الفيقيه بن صالح	<ul style="list-style-type: none"> • Génie des Procédés • Génie Electrique-Energies Renouvelables et Efficacité Energétique • Génie Industriel et Maintenance • Génie Informatique • Administrateur des réseaux informatiques • Agro industrie • Métrologie industrielle et controle de qualité • Génie mécatronique et automobile • management logistique te transport • Génie des procédés alimentaire 	بني ملال
<ul style="list-style-type: none"> • Agroalimentaire et bioprocédés; • Génie des procédés; • Génie électrique; • Génie industrielle et maintenance; • Génie informatique; • Génie mécanique et productique; • Génie thermique et énergie; • Gestion des ressources humaines; • Gestion logistique et transport. • Réseaux et télécommunication; • Systèmes embarqués; • Technique de gestion commerciale; • Technique de management. 	فاس	<ul style="list-style-type: none"> • Génie de l'environnement; • Génie informatique; • Génie des mines de l'environnement; • Génie thermique et énergies renouvelables; • bioanalyse et controle; • Biotechnologie végétale; • Mécatronique industrielle; • Technique de commercialisation et de communication; • Technologies agroalimentaires. 	خنيفرة
<ul style="list-style-type: none"> • Génie bio-industriel; • Génie civil; • Génie électrique et informatique industrielle; • Génie industriel et maintenance; • Génie informatique; • Construction durable et efficacité énergétique; • Environnement et techniques de l'eau; • Management des métiers du sport; • Management des ressources humaines; • Systèmes ambarqués industriels; • Systèmes informatiques et réseaux; • Techniques de commercialisation; • Techniques de management. 	سلا	<ul style="list-style-type: none"> • Génie des procédés; • Génie électrique; • Génie informatique; • Génie mécanique et productique; • Banque, finance et assurance; • Management digital des organisations; • Management et gestion des entreprises. 	الدار البيضاء
		<ul style="list-style-type: none"> • Gestion des banques et assurances; • Gestion de la chaine logistique; • Développement d'aplication WEB et mobile; • Environnement et science de l'eau; • Finance, comptabilité et fiscalité; • Management agricole et agroagricol; • WEB marketing. 	الناظور

المدارس العليا للتكنولوجيا

LES ECOLES SUPERIEURES DE TECHNOLOGIE

3/4

المسالك المعتمدة للدبلوم الجامعي للتكنولوجيا حسب كل مؤسسة

المسالك المعتمدة	المؤسسة	المسالك المعتمدة	المؤسسة
<ul style="list-style-type: none"> • Génie industriel et maintenance; • Génie informatique; • Technique de management. 	أسفي	<ul style="list-style-type: none"> • Génie bio-industriel; • Génie informatique; • Métrologie industrielle et controle de qualité; • Electronique, élcrotechnique et systèmes automatisés; • Technique de commercialisation et de communication; • Technique de management; 	أكادير
<ul style="list-style-type: none"> • Génie civile; • Génie électrique; • Génie industriel et maintenance; • Génie informatique; • Développement WEB et mutimédia; • Finance, banques et assurances; • Intelligence artificielle et technologies émergentes; • Techniques de commercialisation et de communication; • Techniques de management. 	مكناس	<ul style="list-style-type: none"> • Génie civil; • Génie électrique; • Génie industriel et technologie automobile; • Génie informatique; • Génie informatique embarqué; • Finances, comptabilité et fiscalité. • Génie mectronique et automobile; • Informatique de gestion des entreprises; • Mécatronique industrielle; • Marketing et E- commerce; 	وجدة
<ul style="list-style-type: none"> • Génie électrique; • Génie informatique; • Energies renouvelables et efficacité énergétique; • Technique de management. 	كلميم	<ul style="list-style-type: none"> • Génie de l'environnement; • Génie informatique; • Génie informatique embarquée; • Management du tourisme; • Energies renouvelables; • informatique décisionnelle et sciences des données; • Techniques de management. 	الصويرة
<ul style="list-style-type: none"> • Génie civil; • génie informatique; • Métiers de la logistique, de l'économie et de la finance. • Techniques juridiques. 	العيون	<ul style="list-style-type: none"> • Génie électrique; • Génie informatique; • Technique de management; • Génie des procédés alimentaires. 	الداخلة
<ul style="list-style-type: none"> • Génieagroenvironnement; • Génie informatique; • Génie equin; • Informatique industrielle et systèmes automatisés; • logistique et transport; • Techniques de management. 	سيدي بنور	<ul style="list-style-type: none"> • Génie électrique et systèmes industriels; • Génie informatique; • Electronique embarqué pour automobile; • Informatique industrielle et systèmes automatisés; • logistique et transport; • Techniques de management; • Technologie agroalimentaire; 	القنيطرة
<ul style="list-style-type: none"> • Génie agroalimentaire; • Génie agronomique; 		<ul style="list-style-type: none"> • Génie de l'environnement; • Management agricole et agroalimentaire 	قلعة السراغنة

المدارس العليا للتكنولوجيا

LES ECOLES SUPERIEURES DE TECHNOLOGIE

4/4

العناوين

الموقع على الأنترنت	عنوان المؤسسة	المدرسة العليا للتكنولوجيا	الجامعة
www.est.uh2c.ac.ma	طريق الجديدة، كلم 7 ص-ب 8012 الدار البيضاء	الدار البيضاء	جامعة الحسن الثاني الدار البيضاء
www.est.usmba.ac.ma	طريق إيموزارص. ب : 2437 فاس	فاس	جامعة سيدي محمد بن عبد الله
Estd.viz.ac.3ma	أم لبيور 73000 الداخلة	الداخلة	جامعة ابن زهر أكادير
www.esta.ac.ma	ص. ب : س/33 أكادير	أكادير	
www.estg.ac.ma	ص. ب: 1317 رمز البريد : 81000 كلميم	كلميم	
www.estl.ac.ma	ص. ب: 3007 تجزئة 25 مارس العيون	العيون	
www.ests.ucq.ac.ma	ص. ب: 89 طريق دارسي عيسى أسفي	أسفي	جامعة القاضي عياض مراكش
	كلم 10 طريق أكادير، الغزوة الصويرة الجديدة ص. ب: 383 الصويرة	الصويرة	
Www.uca.ma/eska	طريق بني ملال كلم 8 قلعة السراغنة	قلعة السراغنة	
www.est.umi.ac.ma	كلم 5 طريق أكوراي ص. ب: 3103 تولال مكناس	مكناس	جامعة مولاي اسماعيلمكناس
www.estk.ac.ma	الطريق الرئيسية رقم 8 إلىمكناس ص. ب: 170, 54000 خنيفرة	خنيفرة	جامعة السلطان مولاي سليمان بني ملال
www.est.usms.ac.ma	ص. ب: 23000-591 بني ملال	بني ملال	
www.est.usms.ac.ma	ص. ب: 23000-591 بني ملال	الفقيه بن صالح	
www.ucd.ac.ma	شارع جبران خليل جبران ص. ب: 299 الجديدة	سيدي بنور	جامعة شعيب الدكالي الجديدة
www.uit.ac.ma	رئاسة جامعة ابن طفيل ص. ب: 242 القنيطرة	القنيطرة	جامعة ابن طفيل القنيطرة
www.est.s.um5.ac.ma	شارع ولي العهد ص. ب: 227 سلا المدينة	سلا	جامعة محمد الخامس
Www.estn.ump.ma	ص ب 1458 الناظور	الناظور	جامعة محمد الأول وجدة
www.est.o.ump.ma	المركب الجامعي، ص. ب : 473 وجدة	وجدة	

شهادة التقني العالي

BREVET DE TECHNICIEN SUPERIEUR (BTS)

1/3

يتم تحضير شهادة التقني العالي (BTS) في عدة تخصصات بعدد من الثانويات التأهيلية والتقنية، ويستغرق التكوين بها مدة سنتين. يهدف هذا التكوين إلى إعداد أطرذات مؤهلات علمية، تكنولوجية ومهنية تستجيب لحاجيات القطاعات المنتجة على الصعيدين الجهوي والوطني. كما يمكن لحاملي شهادة التقني العالي (عن طريق الجسور) متابعة الدراسة (خاصة سلك الإجازة المهنية) ببعض مؤسسات التعليم العالي.

شروط الترشيح

- يشترط للترشح لشهادة التقني العالي ما يلي:
- الحصول على شهادة البكالوريا أو شهادة معادلة لها في التخصصات المناسبة للتكوين؛
- أن لا يتجاوز سن المترشح (ة) 23 سنة عند متم شتنبر من سنة الترشح؛
- يتم اعتماد المعدل العام المحصل عليه في إمتحانات البكالوريا مع تطبيق حصيص 75% للشعب التقنية والمهنية و 25% لباقي الشعب كلما أمكن ذلك.

كيفية الترشيح

- يقوم المترشح بالتسجيل عبر البوابة الإلكترونية الخاصة بأقسام شهادة التقني العالي e-BTS عبر الموقع: <http://e-bts.men.gov.ma>
- على حساب مسار الخاص بالتلميذ.
- يقوم المترشح بولوج الخانة الخاصة بأقسام تحضير شهادة التقني العالي ويضع ترشيحه في المكان المخصص للتسجيل (candidature au BTS).
- لمواصلة مراحل التسجيل، يقوم المترشح بملء جميع الخانات التي تحمل (*).
- يمكن لكل مترشح إدخال تغييرات على بطاقة الترشيح قبل الضغط على زر " VALIDATION "
- بعد الضغط على زر " VALIDATION " لا يمكن إدخال أي تغيير على بطاقة الترشيح.
- بعد المصادقة على الترشيح " VALIDATION " يجب طبع بطاقة الترشيح.
- لتتبع عملية التسجيل يجب إدخال رمز التلميذ " مسار " والرقن السري.
- يمكن الترشيح في عدة تخصصات مع تخصيص ملف لكل تخصص.
- إختيار التخصص المرغوب يجب أن ينسجم مع مسلك البكالوريا ومركز التكوين المحدد حسب التخصص ومؤسسة الإستقطاب حسب المديرية .
- كل عملية تسجيل تمنح المترشح رمزا للدخول يجب تدوينه لإستعماله خلال تتبع عملية التسجيل SUIVI DE CANDIDATURE.
- في حالة عدم تطابق معلومات المترشح والمعلومات المتوفرة بقاعدة بيانات الموقع، يجب على المترشح طبع مطبوع الشكاية (RECLAMATION) وتقديمها مرفقة بنسخة من بطاقة التعريف الوطنية نسخة من بيانات النقط، نسخة من رسم الولادة وتقديمها إلى الأكاديمية الجهوية للتربية والتكوين.
- يتم الإنتقاء بناء على المعدل العام للبكالوريا والحصيص المحدد لكل مسلك . على المترشحين الإستمرار في متابعة الإعلان عن اللوائح الرئيسية ولوائح الإنتظار واحترام أجل التسجيل النهائي .

شهادة التقني العالي

BREVET DE TECHNICIEN SUPERIEUR (BTS)

2/3

التخصصات المتاحة حسب مسالك البكالوريا العامة

مركز التكوين	شعب ومسالك البكالوريا											التخصصات
	الاداب والعلوم الإنسانية	علوم التدبير المحاسباتي	العلوم الاقتصادية	العلوم الزراعية	علوم الحياة والأرض	العلوم الفيزيائية	العلوم الرياضية «ب»	العلوم الرياضية «أ»	الفنون لتطبيقية	العلوم التكنولوجية الكهربائية	العلوم والتكنولوجيات الميكانيكية	
الثانوية التأهيلية مولاي اسماعيل-مكناس										*	*	صيانة السيارات
الثانوية التأهيلية التقنية - سطات						*	*	*	*	*	*	فنون وصناعة الطباعة
الثانوية التأهيلية لليمون- الرباط	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	السمعي البصري
الثانوية التأهيلية الخوارزمي -الدار البيضاء											*	القالبية
											*	المواد اللدنية والمركبة
الثانوية التأهيلية التقنية - الرشيدية						*	*	*		*	*	الصيانة الصناعية
الثانوية التقنية - الرشيدية						*	*	*		*	*	الطاقية
الثانوية التأهيلية الخوارزمي- أسفي						*	*	*		*	*	إبتكار المنتج الصناعي
الثانوية التأهيلية محمد السادس- مراكش						*	*	*		*	*	الإنتاجية
الثانوية التأهيلية الرازي-الجديدة				*	*	*	*	*		*	*	البناء
الثانوية التأهيلية التقنية - سطات						*	*	*		*	*	الكهروحيليات النظم الآلية
الثانوية التأهيلية ابن سينا - القنيطرة						*	*	*		*	*	تقنيات الكهرباء
الثانوية التأهيلية التقنية - سطات						*	*	*		*	*	الأنظمة الكهروبية
الثانوية التقنية شيشاوة				*	*	*	*	*		*	*	الوسائط المتعددة وتصميم مواقع الويب
الثانوية التأهيلية الخوارزمي- أسفي				*	*	*	*	*		*	*	الأنظمة والشبكات المعلوماتية
الثانوية التأهيلية مولاي اسماعيل-مكناس				*	*	*	*	*		*	*	تطوير نظم الإعلام
الثانوية المغرب الكبير-خريبكة	*	*	*	*	*	*	*	*		*	*	التسيير الإداري
الثانوية التأهيلية الخوارزمي-أسفي						*	*	*		*	*	تقنو تجاري
الثانوية التأهيلية المغرب الكبير- خريبكة		*	*	*	*	*	*	*		*	*	تدبير المقاولات الصغرى والمتوسطة
الثانوية التأهيلية الحسن الثاني-الرباط	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	التدبير السياحي
الثانوية التأهيلية الرازي-الجديدة		*	*	*	*	*	*	*		*	*	التدبير التجاري
الثانوية التأهيلية محمد السادس-مراكش		*	*	*	*	*	*	*		*	*	المحاسبة والتسيير
الثانوية التأهيلية محمد الخامس-بي ملال						*	*	*		*	*	تطوير الذكاء الاصطناعي
الثانوية التأهيلية أنوال-الدار البيضاء		*	*			*	*	*		*	*	البنك والتأمين
مركز أطلس-فاس	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	تسيير المطعم (1)
	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	فن الطبخ-فن المطاعم والخدمات (1)
ثانوية محمد السادس للتميز ابن جرير						*	*	*		*	*	الطاقات المتجددة والنجاعة الطاقية
					*	*	*	*		*	*	اساليب معالجة المياه

(1) بالإضافة إلى معدل البكالوريا، يمكن اخضاع المترشحين لإختباركتابي أو شفوي أوهما معا.

شهادة التقني العالي

BREVET DE TECHNICIEN SUPERIEUR (BTS)

3/3

التخصصات المتاحة حسب مسالك البكالوريا المهنية

مركز التكوين	مسالك البكالوريا المهنية														التخصصات					
	تسيير ضيعة فلاحيية	خدمات الطهامة	فنون الطبخ	تصميم الأزياء	الولوجيات	المحاسبة	التجارة	الصيانة المعلوماتية والشبكات	النظم الالكترونية والرقمية (نظم الطاقة الشمسية)	أورش البناء	رسم البناء	التبريد وتكييف الهواء	صناعة النسيج الحديثة	صناعة الطائرات		صيانة المركبات المتحركة السيارات	الالكترونيك وأجهزة التوصل	التصنيع الميكانيكي	الصيانة الصناعية	
الثانوية التأهيلية مولاي اسماعيل-مكناس							*								*	*	*	*	صيانة السيارات	
																				تطوير نظم الإعلام
الثانوية التأهيلية التقنية - سطات				*																فنون وصناعة الطباعة
الثانوية التأهيلية لليوم- الرباط	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	السمعي البصري
الثانوية التأهيلية الخوارزمي-الدار البيضاء														*	*		*	*	القالبية	
														*	*		*	*	المواد اللدنية والمركبة	
الثانوية التأهيلية أنوال الدار البيضاء						*	*												البنك والتأمين	
الثانوية التأهيلية الرازي الجديدة										*	*								البناء	
					*	*	*												التدبير التجاري	
الثانوية التقنية-الرشيدية																*		*	الصيانة الصناعية	
									*		*								الطاقة	
الثانوية التأهيلية الخوارزمي أسفي													*	*		*	*	*	ابتكار المنتج الصناعي	
								*								*			تقنو تجاري	
الثانوية التأهيلية محمد السادس مراكش													*	*		*	*	*	الإنتاجية	
					*	*	*												المحاسبة والتسيير	
الثانوية التأهيلية الخوارزمي أسفي								*											الأنظمة والشبكات المعلوماتية	
الثانوية التأهيلية المغرب الكبير خريبكة	*				*	*	*												تسيير الإدارة	
	*				*	*	*												تدبير المقاولات الصغرى والمتوسطة	
ثانوية الحسن الثاني الرباط وفاس	*	*	*	*								*	*	*	*	*	*	*	التدبير السياحي	
مركز أطلس- فاس	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	تسيير المطاعم	
	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	فن الطبخ- فن المطاعم	
الثانوية التقنية-شيشاوة								*											الوسائط المتعددة وتصميم مواقع الويب	
الثانوية التأهيلية التقنية-سطات									*							*		*	الانظمة الكهروبية	
																*		*	الكهروحيليات النظم الألية	
الثانوية التأهيلية ابن سينا القنيطرة									*							*		*	تقنيات الكهرياء	

IFMIA

ifmia

www.ifmia-sa.ma

معاهد التكوين في مهن صناعة السيارات

INSTITUTS DE FORMATION AUX METIERS DE L'INDUSTRIE AUTOMOBILE

- يهدف المعهد إلى تكوين أطر متخصصة ويد عاملة مؤهلة للعمل في مجال قطاع صناعة السيارات.
- نظام التكوين في المعهد نظام داخلي حيث يستفيد الطلبة من السكن (150 درهما شهريا) + مصاريف التسجيل (1000 درهم سنويا).

كيفية القبول

- يتم ولوج مستوى التقني المتخصص عن طريق:
 - إنتقاء أولي بناء على نتائج البكالوريا؛
 - إختبار كتابي (من مقرر السنة الثانية بكالوريا علوم تجريبية) في المواد التالية:
 - الرياضيات؛
 - الفيزياء؛
 - اللغة الفرنسية؛

كيفية الترشيح

- عند فتح باب الترشيح يتم التسجيل لاجتياز المباراة عبر الموقع الإلكتروني للمعهد: www.ifmia-sa.ma
- ملف الترشيح:
 - نسخة من استمارة التسجيل القبلي عبر الانترنت؛
 - نسخة من شهادة البكالوريا مصادق عليها، أو نسخة من دبلوم تقني مصادق عليه؛
 - بيان نقط لسلك البكالوريا، للإمتحان الوطني وجهوي منفصلين، مصادق عليهما بالنسبة للحاصلين على شهادة البكالوريا؛
 - نسخة من بطاقة التعريف الوطنية مصادق عليها.

نظام التكوين

- يدوم التكوين بالمعهد سنتين. يتوج بنيل دبلوم تقني متخصص في أحد التخصصات المتاحة التالية:
 - **معهد طنجة:**
 - الهندسة الميكانيكية (التصميم والتصنيع)؛
 - الأنظمة الصناعية التلقائية.
 - **معهد الدار البيضاء:**
 - الهندسة الميكانيكية؛
 - صيانة السيارات؛
 - إلكتروميكانيك الأنظمة الصناعية؛
 - الأنظمة التلقائية؛
 - **معهد القنيطرة:**
 - الهندسة الميكانيكية؛
 - الأنظمة الصناعية التلقائية؛
- تقدم المعاهد أيضا تكوينا مستمرا لفائدة المهنيين المشتغلين بالقطاع.

شروط الترشيح

- يشترط في المترشح ما يلي:
 - أن لا يتجاوز سن المترشح 30 سنة عند بداية التكوين؛
 - أن يكون حاصلًا على البكالوريا علمية، تقنية، مهنية أو دبلوم تقني في تخصصات منسجمة مع المسلك المختار من طرف المترشح؛

العناوين

- Casablanca : nouvelle zone industrielle Ahl Ighlam; Sidi Barnoussi; BP1152 ; Casablanca- Tél :05.29.02.88.65- inscription @ifmia-sa.ma
- Tanger : L'IFMIA TFZ 1 Rue TFZ ; Ilot 107 ; BP 365 ; GAZNAYA ; TANGER ; Maroc- Email/ ifmia@ifmia-sa.ma
- Kenitra : IFMIA Kenitra, Atlantique Free Zone – RN 4- commune Amer Safia ; BP 374 ; Sidi Yahya Igharb ; Kenitra – Maroc Tél :05.30.10.90.20/21 —Email/ ifmia@ifmia-sa.ma



- تهدف هذه المعاهد إلى تكوين أطر متخصصة في مجال الطاقات المتجددة والنجاعة الطاقية.
- تضطلع كذلك بالتكوين المستمر لأطر المقاولات العاملة بقطاع الطاقات المتجددة والبحث العلمي المرتبط بهذا المجال.

نظام التكوين

يدوم التكوين بالمعهد سنتين، يحصل بعدها الطالب المتخرج على دبلوم تقني متخصص أو تقني في أحد التخصصات التالية:

تقني			تقني متخصص		
ورزازات	وجدة	طنجة	ورزازات	وجدة	طنجة
Installation des systèmes photovoltaïques			<ul style="list-style-type: none"> - Filière Systèmes Energie solaire - Filière Efficacité Énergétique 		<ul style="list-style-type: none"> - Filière Systèmes Energie solaire - Filière Systèmes Eoliens. - Filières Efficacité Énergétique

كيفية القبول

- يتم القبول عن طريق:
 - إنتقاء أولي بناء على نتائج البكالوريا؛
 - مقابلة شفوية. (حضوريا او عن بعد)
- يتم القبول النهائي للمتدرب بناء على المعدل الوطني للبكالوريا ومعدل المقابلة الشفوية.

كيفية الترشيح

- يتم التسجيل لإجتياز المباراة عبر الموقع الإلكتروني للمؤسسة: www.inscription.ifmerree.ac.ma
- تحميل ملف الترشيح عبر منصة التسجيل والذي يتكون من:
 - وصل أداء قيمة 100 درهم.
 - نسخة من شهادة البكالوريا أو دبلوم التقني.
 - بيان نقط سلك البكالوريا.
 - نسخة من بطاقة التعريف الوطنية.

شروط الولوج

- يشترط في المترشح ما يلي:
 - ان لا يتجاوز سنه 30 سنة عند بداية التكوين.
 - أن يحصل على شهادة البكالوريا بالنسبة لدبلوم تقني متخصص أو مستوى بكالوريا بالنسبة لدبلوم تقني في أحد المسالك التالية:
 - مسلك الفيزياء.
 - مسلك علوم الحياة والأرض.
 - مسلك علوم رياضية (أ) أو (ب).
 - مسلك العلوم والتكنولوجيا الكهربائية.
 - مسلك العلوم والتكنولوجيا الميكانيكية.
 - مسلك مهني صناعي.
- أو أن يحصل على دبلوم تقني في التخصص المناسب لولوج تقني متخصص.

العناوين

- IFMEREE Oujda : Campus du savoir, technopôle Med Est ; Commune Isly ; Oujda Angad / 05. 36.70.50.59
- IFMEREE Tanger : TZF ; Ilot 13 ; Commune Gaznaya ; Tanger Tel : 05.36.50.70.59/05.36.50.70.61
- IFMEREE Ouarzazate : Avenue My tahar ben Abdikrim623 / BP45000 Ouarzazate Tél : 06.62.73.51.21

IMM



معهد المعادن بمراكش
تقنة مشعر الحرام، إسيلا،
ص.ب 2402، كليز، مراكش
الموقع الإلكتروني:
www.emm.ac.ma
الهاتف: 0524309779

معهد المعادن بمراكش

INSTITUT DES MINES -MARRAKECH-

- معهد المعادن بمراكش مؤسسة عمومية، تابعة لوزارة الانتقال الطاقوي والتنمية المستدامة.
- يهدف المعهد إلى تكوين تقنيين متخصصين ومؤهلين للعمل بمقاولات ومؤسسات في مجال القطاع المنجمي والصناعي.

كيفية القبول

- بالنسبة للمتشحين حاملين شهادة البكالوريا يتم إلتقاء المترشحين بناء على المعدل المحصل عليه في الإمتحان الوطني بنسبة 75% والإمتحان الموحد الجهوي بنسبة 25% حسب كل شعبة .
- ملحوظة: يحدد كل سنة إعلان المباراة مسالك البكالوريا المطلوبة لولوج كل شعبة علما أن شعبة المعادن والمقالع مفتوحة في وجه الذكور فقط.

كيفية الترشيح

- بالنسبة للمتشحين حاملين شهادة البكالوريا: تعبئة إستمارة الترشيح عبر البوابة الإلكترونية لمعهد المعادن بمراكش www.emm.ac.ma وطبعتها؛
- بالنسبة للمتشحين الحاصلين على شهادة التقني: سيرة ذاتية للمترشح (CV) مع الإشارة إلى رقم الهاتف.
- نسخة من دبلوم التقني أو ما يعادله، أو شهادة النجاح مصادق عليها؛
- نسخ من بيانات النقط المحصل عليها في سلك التقني أو ما يعادله مصادق عليها؛
- يرسل الملف، بعد المسح الضوئي للوثائق، إلى العنوان التالي: concours.passerelle@emm.ma

نظام التكوين

- تدوم الدراسة بمعهد المعادن بمراكش سنتين، تتوج بحصول الطالب على دبلوم تقني متخصص في إحدى التخصصات التالية:
- الجيولوجيا التطبيقية (Géologie Appliquée)
- المعادن والمقالع (Mines et Carrières)
- الكيمياء الصناعية (Chimie Industrielle)
- الكهروميكانيك (Electromécanique)

شروط الولوج

- تفتح المباراة في وجه المترشحين الحاصلين على شهادة البكالوريا أو البكالوريا المهنية في الشعب العلمية والتقنية التالية أو في مجال له صلة بها:
- شعبة العلوم التجريبية (مسلك العلوم الفيزيائية، مسلك علوم الحياة والأرض) الكيمياء؛
- العلوم الرياضية.
- العلوم والتكنولوجيات الكهربائية، تقنيات الكهرباء، العلوم والتقنيات؛
- العلوم والتكنولوجيات الميكانيكية، الصناعة الميكانيكية؛
- البكالوريا المهنية في الميادين الصناعية.
- الحاصلين على دبلوم تقني أو شهادة معادلة في أحد التخصصات ذات الصلة بالشعب المتوفرة بالمعهد في حدود 10% من عدد المقاعد المخصصة للشعبة المعنية. وإجتياز إختبار كتابي أو شفوي.
- يشترط على حاملين شهادة البكالوريا ألا يتجاوز عمرهم 30 سنة إلى حدود 30 شتنبر من سنة إنطلاق التكوين.

IMT



معهد المعادن بتويسيت

معهد المعادن بتويسيت/ عبر
وحدة الرمز البريدي 64850.

الهاتف: 0536654003

الفاكس: 0536654096

معهد المعادن بتويسيت

INSTITUT DES MINES TOUISSIT

- معهد المعادن بتويسيت مؤسسة عمومية تابعة لوزارة الانتقال الطاقى والتنمية المستدامة.
- يهدف إلى تكوين تقنيين متخصصين مؤهلين للعمل في قطاعي الصناعة والطبوغرافيا.

كيفية القبول

- إنتقاء أولي حيث يتم قبول المترشحين الحاصلين على دبلوم تقني أو شهادة معادلة في أحد التخصصات ذات صلة وذلك في حدود 10% من عدد المقاعد وذلك عن طريق دراسة النتائج المحصل عليها في سلك التقني
- اختبار كتابي
- اختبار شفوي.
- كما تحدد نسبة 10% من عدد المقاعد المتبارى عليها في كل شعبة للمترشحين الأجانب الوافدين عن طريق الوكالة المغربية للتعاون الدولي.

كيفية الترشيح

- بالنسبة لحاملي البكالوريا:
 - تعبئة إستمارة الترشيح وطبعتها عبر البوابة الإلكترونية للمعهد www.imt.ac.ma
 - يعتبر الترشيح لاغيا إذا تضمنت الإستمارة معلومات ناقصة أو غير صحيحة.
- بالنسبة للمترشحين الحاملين لدبلوم تقني:
 - نسخة من السيرة الذاتية CV
 - نسخة دبلوم تقني؛
 - نسخة من بيان النقط؛
 - نسخة من بطاقة التعريف الوطنية؛
 - يرسل الملف إلكترونيا عبر العنوان www.imt.institut@gmail.com مع الإشارة وجوبا بعبارة «passerelles»

نظام التكوين

- تستغرق الدراسة بمعهد المعادن بتويسيت سنتين تتوج بحصول الطالب على دبلوم تقني متخصص في أحد التخصصات التالية:
 - الهندسة الطبوغرافية.
 - الكهروميكانيك والأنظمة الذاتية

شروط الولوج

- تفتح المباراة في وجه المرشحين الحاصلين على شهادة البكالوريا أو البكالوريا المهنية أو ما يعادلها في الشعب والمسالك العلمية والتقنية التالية:
 - شعبة العلوم الرياضية؛
 - مسلك العلوم الفيزيائية؛
 - مسلك علوم الحياة والارض؛
 - مسلك العلوم والتكنولوجيات الميكانيكية؛
 - مسلك العلوم والتكنولوجيات الكهربائية؛
 - البكالوريا المهنية في مسالك: تقنيات الكهرباء أو الكهرباء الصناعية أو الصناعة الميكانيكية أو التصنيع الميكانيكي أو الصيانة الصناعية؛
- ألا يتجاوز عمرهم 30 سنة عند تاريخ بداية التكوين.

المجال 16

مجال الهندسة الصناعية
والمعلوماتية



تهدف المدارس الوطنية للعلوم التطبيقية إلى تكوين مهندسين مؤهلين نظريا وتطبيقيا في عدة مجالات علمية وتقنية.
يدوم التكوين خمس سنوات، تتوج بنيل دبلوم مهندس دولة في مسالك مختلفة منها:
الهندسة المدنية، الهندسة الصناعية وأنظمة الإتصال، الهندسة المعلوماتية، الهندسة الكهربائية والطاقة، الهندسة الميكانيكية...

شروط الولوج

1- بالنسبة لولوج السنة الأولى:

التلاميذ الذين يتابعون دراستهم بالسنة الثانية بكالوريا أو الحاصلون على شهادة البكالوريا للسنة الماضية في شعبة العلوم التجريبية أو شعبة العلوم الرياضية أو شعبة العلوم والتكنولوجيات الكهربائية أو الميكانيكية أو البكالوريا المهنية: صناعة الطائرات أو التصنيع الميكانيكي أو الضيافة الصناعية أو صناعة البنيات المعدنية أو اللإلكترونيك وأجهزة التواصل أو الصيانة المعلوماتية والشبكات أو رسم البناء أو أورايش البناء أو اللوجيستيك

2- بالنسبة لولوج السنة الثالثة:

- الفئة-أ:- طلبة الأقسام التحضيرية للمدارس العليا للمهندسين CPGE.
- الفئة-ب:- الطلبة الحاصلون على الشهادة الجامعية في الدراسات العلمية: (DEUG, DEUST, DUT ou) DEUP أو ما يعادلها.

3- بالنسبة لولوج السنة الرابعة:

الطلبة الحاصلون على الإجازة أو الشواهد المعادلة لها.

كيفية الترشيح

تعبئة بطاقة التسجيل القبلي بدقة على الموقع الإلكتروني الخاص بالمباراة: www.ensa.cursussup.gov.ma
يقوم المترشح خلال عملية التسجيل بإختيار وترتيب المدارس الثلاثة عشر .

نظام التكوين

يستغرق التكوين بالمدارس الوطنية للعلوم التطبيقية خمس سنوات، يحصل بعدها الطالب المتخرج على دبلوم مهندس دولة، وينظم التكوين في سلكين متتاليين:

1- السلك التحضيري المدمج:

يدوم سنتين (2)، ويرتكز التكوين فيه على المجال العلمي والتقني الأساس.

2- سلك المهندسين:

يستغرق 3 سنوات بعد السلك التحضيري المدمج، حيث يتم التكوين في تخصص معين من تخصصات الهندسة إضافة إلى كفايات تدبير المشاريع وتقنيات الإعلام والتواصل.

كيفية القبول

- بالنسبة لولوج السنة الأولى:
 - إنتقاء أولي يركز على نوع البكالوريا ومعدل محتسب كما يلي: 75% معدل الإمتحان الوطني و 25% معدل الإمتحان الجهوي.
 - إختبار كتابي يهتم المقبولين في الإنتقاء.
- بالنسبة لولوج السنة الثالثة:
 - الفئة-أ-: إجتياز المباراة الوطنية CNC بنجاح.
 - الفئة-ب-: إنتقاء + مباراة.
- بالنسبة لولوج السنة الرابعة:
 - إنتقاء + مباراة.



المدارس الوطنية للعلوم التطبيقية

LES ECOLES NATIONALES DES SCIENCES APPLIQUEES

(ENSA) 2/3

عنوان المدرسة	التخصصات	المدرسة
ص.ب: 1818 - طنجة الرئيسية www.ensat.ac.ma 0539393744	<ul style="list-style-type: none"> • Génie Informatique • Génie des systèmes de Télécommunications et Réseaux • Génie des systèmes électroniques et automatiques • Génie Industriel et Logistique • Génie Eco-Energétique et environnement Industriel 	طنجة
ص.ب: 669، حي القدس، المركب الجامعي وجدة ensao.ump.ma 0536505470/71	<ul style="list-style-type: none"> • Génie Informatique • Génie des systèmes électroniques ; Informatique et Réseaux • Génie civil • Génie Industriel • Génie Electrique • Ingénierie des technologies de l'information et réseaux de communication • Ingénierie du Data science et Cloud computing • Sécurité Informatique et Cybersécurité 	وجدة
ص.ب: 1136 - أكادير www.ensa-agadir.ac.ma 0528228313	<ul style="list-style-type: none"> • Génie Informatique • Génie Mécanique • Génie Energétique et environnement • Génie Industriel • Bâtiment et Travaux publics • Génie Electrique • Finance et Ingénierie Décisionnelle 	أكادير
شارع عبد الكريم الخطابي، ص.ب: 575 - جليز مراكش www.uca.ma/ensa 0524434745/46	<ul style="list-style-type: none"> • Génie Informatique • Réseaux, Systèmes & Services Programmables • Systèmes Electroniques embarqués et commande des systèmes • Génie Industriel et Logistique • Génie Cyberdéfense et Systèmes de Télécommunications Embarqués 	مراكش
طريق سيدي بوزيد، ص.ب: 63- آسفي 46000 www.ensas.uca.ma 0524669155	<ul style="list-style-type: none"> • Génie Industriel • Génie des Télécommunications et Réseaux • Génie Informatique et Intelligence Artificielle • Génie des Procédés et Matériaux Avancés • Génie Aéronautique et Technologies de l'Espace 	أسفي
طريق إيموزار، ص.ب: 72- فاس الرئيسية www.ensaf.ac.ma 0535600403	<ul style="list-style-type: none"> • Génie Informatique • Génie des Télécommunications et Réseaux • Génie des Systèmes Embarqués et informatique industrielle • Génie Industriel • Génie Mécanique des systèmes automatisés • Génie énergétique et systèmes intelligents 	فاس
شارع بت عمير، ص.ب: 77 - خريبكة www.ensa.uh1.ac.ma www.usms.ac.ma 0523492335	<ul style="list-style-type: none"> • Génie Informatique • Ingénierie des Réseaux Intelligents et Cybersécurité • Génie électrique • Génie des Procédés، de l'énergie et de l'environnement • Informatique et Ingénierie des données 	خريبكة



المدارس الوطنية للعلوم التطبيقية

LES ECOLES NATIONALES DES SCIENCES APPLIQUEES

(ENSA) 3/3

عنوان المدرسة	التخصصات	المدرسة
ص.ب: 2222- تطوان المحنش 2 www.ensate.uae.ac.ma 0539688027	<ul style="list-style-type: none">• Génie Informatique• Génie des Systèmes de Télécommunications et Réseaux• Génie Mécatronique• Management de la chaine Logistique• Génie Civil	تطوان
المركب الجامعي ص.ب 242 القنيطرة 14000 www.univ-ibntofail.ac.ma 0537329200	<ul style="list-style-type: none">• Génie Informatique• Réseaux et systèmes de Télécommunications• Génie Electrique• Génie Industriel• Génie Mécatronique d'automobile	القنيطرة
ص.ب: 3 أجدير- الحسيمة 32003 www.ensah.ma 0539805714/12	<ul style="list-style-type: none">• Génie Informatique• Génie Civil• Génie Energétique et Energies renouvelables• Génie de l'eau et de l'environnement• Génie Mécanique• Ingénierie des données	الحسيمة
طريق ازموور كلم 6 الحوزية ص ب 1166 البلاطو الجديدة 24002 www.ensaj.ucd.ac.ma	<ul style="list-style-type: none">• Ingénierie des systèmes d'information et communication• Génie Energétique et Electrique• Génie Industriel• Ingénierie Informatique et Technologies émergentes• Génie Civil	الجديدة
شارع الجامعة ص ب 218 برشيد www.est.uh1.ac.ma	<ul style="list-style-type: none">• Génie mécanique et systèmes intelligents.• Ingénierie des Systèmes d'Information et BIG DATA• Ingénierie en Aéronautique• Génie Informatique• génie énergétique et environnement	برشيد
جامعة السلطان مولاي سليمان شارع محمد الخامس رقم 591 بني ملال www.usms.ac.ma	<ul style="list-style-type: none">• Agro-Alimentaire• Energies Renouvelables et Efficacité Energétique• Transformation digitale industrielle	بني ملال



تهدف المدارس الوطنية العليا للفنون والمهن إلى تكوين مهندسي الدولة في مجال الفنون والمهن الهندسية تكوينًا نظريًا وتطبيقيًا، يؤهلهم للقيام بدورهم على الوجه الأفضل في مختلف قطاعات الإنتاج، مع الإستجابة لمتطلبات التنمية الصناعية والإقتصادية والإجتماعية المستدامة جهويًا ووطنياً.

شروط الترشيح

- بالنسبة لولوج السنة الأولى:
 - التلاميذ الذين يتابعون دراساتهم بالسنة الثانية بكالوريا أو الحاصلون على شهادة البكالوريا للسنة الماضية في شعبة العلوم التجريبية أو شعبة العلوم الرياضية أو شعبة العلوم والتكنولوجيات الكهربائية أو الميكانيكية أو شعب ومسالك البكالوريا المهنية: صناعة الطائرات، التصنيع الميكانيكي، الصيانة الصناعية، الإلكترونيات وأجهزة التواصل، الصيانة المعلوماتية والشبكات، النظم الإلكترونية والرقمية، صيانة المركبات المتحركة (خيار السيارات)، صناعة البنيات المعدنية، رسم البناء، أورش البناء، اللوجيستيك، الطاقة المتجددة.
- بالنسبة لولوج السنة الثالثة:
 - طلبة الأقسام التحضيرية الناجحين في المباراة الوطنية المشتركة لولوج مؤسسات تكوين المهندسين.
 - الطلبة الحاصلون على DEUG تخصص الرياضيات أو الرياضيات -إعلاميات أو علوم المادة -فيزياء.
 - الطلبة الحاصلون على (DUT ou DEUP) تخصص الهندسة الميكانيكية أو الكهربائية أو الصناعية أو هندسة الطرائق أو المواد.
 - الطلبة الحاصلون على (DEUST) في الهندسة الميكانيكية أو الكهربائية أو رياضيات-إعلاميات -فيزياء أو كيمياء.
 - شهادة معادلة لإحدى الشهادات السالفة الذكر مثل شهادة التقني العالي (BTS) أو شهادة تقني متخصص (DTS).
- بالنسبة لولوج السنة الرابعة:
 - الحاصلون على الإجازة في الدراسات الأساسية في الرياضيات أو الرياضيات -إعلاميات أو علوم المادة -فيزياء.
 - الحاصلون على دبلوم الإجازة في العلوم والتقنيات.

كيفية القبول

- بالنسبة للسنة الأولى:
 - إنتقاء أولي يتركز على معدل محتسب كما يلي: 75% معدل الإمتحان الوطني و 25% معدل الإمتحان الجهوي. وعلى معاميل الترشيح الخاص بكل شعبة للبكالوريا.
 - اختبار كتابي يهم المقبولين في الإنتقاء.
- بالنسبة لولوج السنة الثالثة:
 - الفئة "أ": إجتياز المباراة المشتركة CNC بنجاح.
 - الفئة "ب": إنتقاء + مباراة.
- النسبة لولوج السنة الرابعة:
 - إنتقاء + مباراة.

نظام التكوين

- يستغرق التكوين بالمدارس الوطنية العليا للفنون والمهن خمس سنوات، يحصل بعدها الطالب المتخرج على دبلوم مهندس دولة.
- ينظم التكوين في سلكين متتاليين:
 - السلك التحضيري المدمج: يدوم سنتين (2)، يتركز التكوين فيه على المجال العلمي والتقني الأساسي.
 - سلك المهندسين: يستغرق 3 سنوات ويهم التكوين بهذا السلك المجال العلمي والتقني الأساسي والمتخصص، إضافة إلى طرق تدبير المشاريع واللغات وتقنيات الإعلام والتواصل.
- تمنح المدارس الوطنية العليا للفنون والمهن دبلوم مهندس دولة في المسالك التالية:
 - المدرسة الوطنية العليا للفنون والمهن – مكناس:
 - Génie Mécanique
 - Génie Industriel et Productique
 - Génie Electromécanique
 - Génie Civil
 - Génie industriel
 - المدرسة الوطنية العليا للفنون والمهن بالدار البيضاء:
 - Génie Mécanique
 - Génie Industriel
 - Intelligence Artificielle et Génie Informatique
 - Management des systèmes électriques intelligents
 - Génie Electromécanique
 - المدرسة الوطنية العليا للفنون والمهن – الرباط:
 - Génie Biomédical
 - Energie Electrique et Industrie Numérique
 - Génie Industriel et Technologies Numériques
 - Génie des Matériaux, Qualité et Environnement
 - Ingénierie Mécanique pour l'Industrie Aéronautique
 - Ingénierie des Systèmes Energétiques
 - Ingénierie Numérique en Data Science et Intelligence artificielle.
 - Génie mécanique

كيفية الترشيح

- تسجيل الترشيح على البوابة الخاصة بالمباراة www.ensam.concours.ma
- يقوم المترشح خلال عملية التسجيل باختيار وتلاتيب المدارس الثلاث



المدرسة الوطنية العليا
للكيمياء،
ص.ب. 242- القنيطرة
الهاتف: 0661403557
الموقع: ensc.uit.ac.ma

تهدف المدرسة الوطنية العليا للكيمياء بالقنيطرة إلى تكوين مهندسين كيميائيين من مستوى عالي، في مهن البحث والإنتاج والتسيير وفي ميادين الكيمياء الدقيقة وكيمياء المواد والبيئة والتنمية المستدامة، تكويننا نظريا وتطبيقيا، يؤهلهم للاستجابة للحاجيات الملحة لسوق الشغل لاسيما على مستوى الهندسة الكيميائية التي تساهم في خلق قيمة مضافة في وسط سوسيو إقتصادي محلي وجوهوي ووطني في تحول مستمر.

شروط الترشيح

1- بالنسبة لولوج السنة الأولى:

التلاميذ الحاصلون على شهادة البكالوريا لهذه السنة أو السنة الفارطة في احدى الشعب التالية: شعبة العلوم الرياضية أو العلوم التجريبية (مسلك العلوم الفيزيائية أو مسلك علوم الحياة والأرض)

2- بالنسبة لولوج السنة الثالثة:

- الفئة "أ": طلبة الأقسام التحضيرية CPGE.

- الفئة "ب": الطلبة الحاصلون على DUT أو DEUS

أو DEUG في التخصصات SM أو SMC أو MIPC

أو GPCI.

- الفئة "ج": الطلبة الحاصلون على الإجازة.

3- بالنسبة لولوج السنة الرابعة:

- الطلبة الحاصلون على الإجازة للسنة الجارية في

التخصصات SMC أو SMP.

- الطلبة الحاصلون على الإجازة للسنة الماضي أو ماستر

1 السنة الجارية في SMC أو SMP

كيفية الترشيح

يتعين على المترشحين تسجيل ترشحهم على البوابة الإلكترونية التالية: ensc.uit.ac.ma
(وذلك خلال الفترة المخصصة للترشيح)

نظام التكوين

يستغرق التكوين بالمدرسة الوطنية العليا للكيمياء بالقنيطرة خمس (5) سنوات، يحصل بعدها الطالب المتخرج على دبلوم مهندس دولة، وينظم التكوين في سلكين متتاليين:

• السلك التحضيري المدمج: يدوم سنتين (2)، يتركز التكوين فيه على المجال العلمي الأساسي وتقنيات التعبير والتواصل والإعلاميات.

• سلك المهندسين: يستغرق (3) سنوات بعد السلك التحضيري المدمج، ويهم التكوين بهذا السلك المجال العلمي والتقني الأساسي والمتخصص، وذلك في أحد التخصصات التالية:

- Chimie – Matériaux – Environnement
- Chimie de Formulation
- Chimie & Procédés Durables pour l'Industrie

كيفية القبول

- بالنسبة لولوج السنة الأولى:
- إنتقاء تمهيدي يركز على النتائج المحصل عليها في إمتحان البكالوريا (75% معدل الإمتحان الوطني + 25% معدل الإمتحان الجهوي).
- إختبارات كتابية في المواد التالية: الرياضيات، الفيزياء والكيمياء. واللغة الفرنسية.
- بالنسبة لولوج السنة الثالثة:
- لفئة "أ": اجتياز المباراة الوطنية CNC بنجاح.
- الفئتين "ب" و"ج": انتقاء + مباراة.
- بالنسبة لولوج السنة الرابعة:
- انتقاء + مباراة.

المجال 17

الأقسام التحضيرية
ومدارس المهندسين
(بعض المؤسسات)



www.cpga.ac.ma

تهدف الأقسام التحضيرية للمدارس العليا إلى تهيئة الطلبة لإجتياز المباراة الوطنية المشتركة CNC من أجل ولوج المدارس العليا للمهندسين والمباراة الوطنية لمدارس التدبير CNAEM والمعهد العالي للتجارة وإدارة المقاولات ISCAE وبعض مباريات المهندسين أو الإقتصاد بفرنسا حسب التخصصات.

كيفية الترشيح

- 1- الترشيح عبر الموقع الإلكتروني www.cpga.ac.ma أو عبر الموقع الإلكتروني مسار لفضاء المتمدرس.
 - 2- تعبئة المعلومات الخاصة بالمرشح وإختيار مسالك التكوين المرغوب فيها حسب مسلك البكالوريا (3 إختيارات كحد أقصى) وترتيبها حسب الأفضلية الشخصية، مع إمكانية التعديل خلال آجال التسجيل.
 - 3- حفظ المعلومات (enregistrer) بعد التأكد من صحتها و التصديق على الطلب (validation) حيث لا يمكن تعديله بعد ذلك
 - بعد إعلان نتائج البكالوريا، على المترشحين تتبع لوائح القبول الرئيسية ولوائح الإنتظار على بوابة e-cpga .
 - 4- في حالة القبول يتم طبع طلب الترشيح والمصادقة عليه لتسليمه إلى جانب وثائق التسجيل لإدارة مركز الأقسام التحضيرية الذي تم إنتقاؤهم به وذلك داخل الأجل المحددة.
- لمزيد من المعلومات يتعين تحميل المذكرة المنظمة من موقع الوزارة www.men.gov.ma

كيفية القبول

يتم إعتقاد الإنتقاء حسب الإستحقاق و في حدود المقاعد المفتوحة للتباري باعتماد المعدل "M" الذي يتم إحتسابه على الشكل التالي :

$$M = N1 + (N2-10) + 170 N3/20 + 10N4/25$$

N1 : تمنح نقطة "0" للمكررين بالسنة الختامية، و "10/5" للمكررين فقط بالسنة الأولى، و "10/10" لغير المكررين.

N2 : يتم إحتسابها كما يلي : $N2 = (M1 + 2M2)/3$ ، حيث M1 هو معدل المرور من السنة الأولى إلى السنة الثانية بكالوريا و M2 هو المعدل العام للبكالوريا.

N3 : يتم إحتسابها بإعتماد معدل نقط المواد المؤهلة لكل مسلك من مسالك الأقسام التحضيرية مرجحة بمعاملات تختلف حسب شعب ومسالك البكالوريا المطلوبة . (نقط المواد المؤهلة المعتمدة هي النقط المحصل عليها في الإمتحانين الجهوي والوطني).

N4 : النقطة الممنوحة من طرف أساتذة السنة الختامية من سلك البكالوريا في إطار مجلس القسم.

شروط الترشيح

- 1- أن يكون المترشح متمدرسا ويتابع دراسته بالسنة الختامية من سلك البكالوريا بالمغرب في مؤسسة للتربية والتعليم العمومي أو الخصوصي مرخص لها من قبل وزارة التربية الوطنية والتعليم الأولي والرياضة وتابع دراسته بالسنة الأولى من سلك البكالوريا بإحدى هذه المؤسسات .
- 2- ألا يتجاوز عمره 21 سنة بحلول 31 دجنبر من السنة الجارية.
- 3- أن تكون شعبة أو مسلك البكالوريا المحصل عليها مناسبة لمسلك الأقسام التحضيرية المرغوب فيه، وذلك في حدود المقاعد الشاغرة.



الأقسام التحضيرية للمدارس العليا

CLASSES PREPARATOIRES AUX GRANDES ECOLES

2/3

نظام التكوين

يدوم التكوين سنتين (2)، ويجتاز الطلبة فروضا محروسة وشفوية بوثيرة 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.

المواد المدرسة حسب المسلك

ECS	ECT	TSI	PCSI	MPSI	المسلك	المواد
*	*	*	*	*		الرياضيات
		*	*	*		العلوم الفيزيائية
		*	*	*		الكيمياء
			*	*		العلوم الصناعية
		*	*	*		أشغال المبادرة الشخصية المؤطرة
*	*	*	*	*		الإعلاميات
*	*	*	*	*		الثقافة العربية والترجمة
*	*	*	*	*		اللغة الفرنسية والثقافة العامة
*	*	*	*	*		اللغة الإنجليزية والثقافة العامة
		*				الهندسة الميكانيكية
		*				الهندسة الكهربائية
*						التاريخ والجغرافية السياسية للعالم المعاصر
*	*					التدبير وعلوم التسيير
*	*					الإقتصاد والقانون
*	*	*	*	*		التربية البدنية والرياضة

الأقسام التحضيرية بالمؤسسات المحدثة في إطار الشراكة

المسلك	المؤسسة
الرياضيات والفيزياء وعلوم الهندسة (MPSI) الفيزياء والكيمياء وعلوم المهندس (PCSI) التكنولوجيا والعلوم الصناعية (TSI)	ثانوية محمد السادس للتميز- بن جرير
الرياضيات والفيزياء وعلوم المهندس (MPSI)	ثانوية الزهراوي - الرباط
الرياضيات والفيزياء وعلوم المهندس (MPSI)	ثانوية التميز البحر البيض المتوسط - الفينيق
الرياضيات والفيزياء وعلوم المهندس (MPSI)	ثانوية التميز محمد السادس الدار البيضاء

الأفاق الدراسية والمهنية

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

1- بالنسبة لمسالك TSI، PCSI، MPSI:

يمكن الترشيح للمباراة الوطنية المشتركة CNC لولوج المدارس والمعاهد العليا التالية:

- المدرسة المحمدية المهندسين (EMI)
- المدرسة الحسنية للاشغال العمومية (EHTP)
- المدرسة الوطنية العليا للمعلومات وتحليل النظم (ENSIAS)
- المعهد الوطني للبريد والمواصلات السلوكية وللإسلكية (INPT)
- المعهد الوطني للإحصاء والإقتصاد التطبيقي (INSEA)
- المدرسة الوطنية العليا للمعادن الرباط (ENSMR)
- المدرسة الوطنية العليا للكهرباء والميكانيك (ENSEM)
- المدرسة العليا لصناعات والألبسة (ESITH)
- أكاديمية محمد السادس الدولية للطيران المدني (AIAC)
- المدرسة المركزية بالدار البيضاء (ECC)
- المدرسة العليا للهندسة البيولوجية (ESGB)
- مدرسة المهندسين أبو القسيس (EIA)
- مدرسة علوم المعلومات (ESI)
- معهد الحسن الثاني للزراعة والبيطرة (IAV)
- شبكة المدارس الوطنية للعلوم التطبيقية (ENSA)
- شبكة المدارس الوطنية العليا للفنون والمهن (ENSAM)
- المدارس الوطنية العليا للكيمياء (ENSC)
- المدرسة العليا للأساتذة التعليم التقني (ENSET)
- شبكة كليات العلوم والتقنيات (FST)
- المعهد العالي للتجارة وإدارة المقاولات (ISCAE)

2- بالنسبة لمسلكي ECT و ECS:

يمكن الترشيح للمباراة الوطنية لولوج مدارس التدبير CNAEM التالية:

- شبكة المدارس الوطنية للتجارة والتسيير (ENCG)

- المعهد العالي للتجارة وإدارة المقاولات (ISCAE).

3- المدارس العليا الفرنسية المفتوحة:

- Ecoles normales supérieures
- Ecole polytechnique
- Centrale Supélec—voie internationale
- Mini Ponts
- Polytechnique



الأقسام التحضيرية للمدارس العليا

CLASSES PREPARATOIRES AUX GRANDES ECOLES

3/3

التخصصات

المديرية المعنية	المركز المحتضن	النسبة المئوية	شعب ومسالك البكالوريا المطلوبة	المسالك بالأقسام التحضيرية
جميع مديريات الجهة	ثانوية محمد الخامس بني ملال _ 0523483243	90%	العلوم الرياضية	الرياضيات والفيزياء وعلوم المهندس (MPSI)
	ثانوية ابن عبدون خريبكة _ 0523497458	10%	العلوم الفيزيائية	
جميع مديريات الجهة	ثانوية ابن تيمية مراكش _ 0524341549	40%	العلوم الرياضية	الفيزياء والكيمياء وعلوم المهندس (PCSI)
		40%	العلوم الفيزيائية	
		20%	علوم الحياة والأرض والعلوم الزراعية	
جميع مديريات الجهة	ثانوية محمد الخامس بني ملال _ 0523483243	70%	العلوم و التكنولوجيات الكهربائية	التكنولوجيا والعلوم الصناعية (TSI)
		30%	العلوم و التكنولوجيات الميكانيكية	
جميع مديريات الجهة	ثانوية مولاي إسماعيل -مكناس الثانوية التأهيلية مولاي ادريس - فاس	75%	العلوم الاقتصادية	الاقتصاد والتجارة: التخصص التكنولوجي (ECT)
		25%	علوم التدبير المحاسباتي	
	ثانوية مولاي إسماعيل -مكناس الثانوية التأهيلية الشريف الإدريسي- تازة	50%	العلوم الرياضية	الاقتصاد والتجارة: التخصص العلمي (ECS)
		50%	العلوم التجريبية	

المؤسسات المحتضنة لسلك الهندسة بعد الأقسام التحضيرية أوباك+2 1/4

تهدف الدراسة بهذه المؤسسات إلى تكوين مهندسي الدولة متخصصين في عدة مجالات علمية وتقنية: الطيران المدني والملاحة الجوية، الأشغال العمومية، الاتصال والإعلاميات، الميكانيك والكهرباء، المعادن، الاقتصاد التطبيقي، ...

شروط الولوج

- الفئة (أ): طلبة الأقسام التحضيرية للمدارس العليا للمهندسين .CPGE
- الفئة (ب): تختلف الشروط من مؤسسة إلى أخرى:
- أن يكون الطالب حاصلًا على : DEUG، DEUST، CEUS، BTS،
- DUT، ... أو ما يعادلها وبميزة.
- وان لا يتجاوز سن المترشح 23 سنة في نهاية سن الترشيح.

نظام التكوين

يستغرق التكوين بسلك الهندسة ثلاث سنوات بعد الأقسام التحضيرية أو Bac+2. يحصل بعدها الطالب المتخرج على دبلوم مهندس دولة في التخصصات المبينة في الجدول أسفله

كيفية القبول

- الفئة (أ): اجتياز المباراة المشتركة CNC بنجاح.
- الفئة (ب): انتقاء + اختبارات كتابية + مقابلة شفوية

عدد المقاعد المتاحة بكل مؤسسة حسب التخصصات CNC 2023

Établissement	Nombre			Total
	MP	PSI	TSI	
AIAC	95	32	33	160
EHTP	254	33	13	300
EIA *	19	9	7	35
EMI	406	72	70	548
ENSEM	95	88	65	248
ENSIAS	185	37	44	266
ENSMR	175	75	50	300
ERA	51			51
ERN	58			58
ESGB *	100	70	30	200
ESI	100	22		122
ESITH *	94	56	61	211
IAV	23	15	5	43
INPT	123	68	55	246
INSEA	172	44		216
R. ENSA/ENSAM/ENSC/ ENSET	346	235	118	699
R.FST	181	92	59	332
Total des places	2477	948	610	4035

* : Coût des études - éventuelles bourses avec conditions (classement CNC).

المؤسسات المحتضنة لسلك الهندسة بعد الأقسام التحضيرية أوباك+2 2/4

التخصصات المتاحة في مختلف المؤسسات

INPT	Institut National des Postes et Télécommunications	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Ingénierie des Systèmes Ubiquitaires et Distribués- Cloud et IoT ▪ Cybersécurité et Confiance Numérique ▪ Sciences de données ▪ Systèmes Embarqués et Services Numériques ▪ Advanced Software Engineering for Digital Services ▪ Innovation et AMOA ▪ Smart Information and Communication Technology Engineering
INSEA	Institut National de Statistique et d'Économie Appliquée	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Actuariat-Finance ▪ Data & Software Engineering ▪ Data Science ▪ Recherche Opérationnelle et Aide à la Décision ▪ Statistique – Démographie ▪ Statistique - Economie Appliquée
RESEAU DES ENSA	ENSA–Agadir	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Génie Energétique et de l'Environnement ▪ Génie Electrique ▪ Génie Industriel ▪ Génie Informatique ▪ Génie Mécanique
	ENSA–Al Hoceima	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Génie Civil ▪ Génie Informatique ▪ Génie Energétique Energie Renouvelable ▪ Génie Mécanique
	ENSA–Al Jadida	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Génie énergétique et Électrique ▪ Génie Industriel ▪ Ingénierie des Systèmes d'Information et de Communication ▪ Ingénierie Informatique et Technologies Emergentes
	ENSA–Fès	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Génie des Télécoms et Réseaux ▪ Génie Industriel ▪ Génie Informatique ▪ Génie Mécanique et Systèmes Automatisés ▪ Génie Système Embarqué et Informatique Industrielle
	ENSA–Kénitra	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Génie Electrique ▪ Génie Industriel ▪ Génie Informatique ▪ Génie Mécatronique d'Automobile (en cours de réaccréditation) ▪ Réseaux et systèmes de télécommunications
	ENSA–Khouribga	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Génie des Procédés, de l'Énergie et de l'Environnement ▪ Génie Electrique ▪ Génie Informatique ▪ Informatique et Ingénierie des Données ▪ Ingénierie des Réseaux Intelligents et Cybersécurité
	ENSA–Marrakech	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Génie Industriel et Logistique ▪ Génie Informatique ▪ Systèmes Electroniques Embarqués et Commande des Systèmes ▪ Réseaux, Systèmes & Services Programmables ▪ Génie Cyber-Défense et Systèmes de Télécommunications ▪ Embarqués
	ENSA–Oujda	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Génie Civil ▪ Génie des systèmes électroniques, informatiques et réseaux ▪ Ingénierie Data Sciences et Cloud Computing ▪ Ingénierie des Technologies de l'information et Réseaux de Communication ▪ Sécurité Informatique et Cyber Sécurité ▪ Génie Electrique ▪ Génie Industriel ▪ Génie Informatique
	ENSA–Safi	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Génie des Procédés & Matériaux Avancés ▪ Génie des Télécommunications et Réseaux ▪ Génie Industriel ▪ Génie Informatique et Intelligence Artificielle ▪ Génie Aéronautique et Technologie de l'Espace
	ENSA–Tanger	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Génie des Systèmes Electroniques et Automatiques ▪ Génie des Systèmes de Télécommunications et Réseaux ▪ Génie Eco-Energétique et Environnement Industriel ▪ Génie Industriel et Logistique ▪ Génie Informatique
ENSA–Tétouan	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Génie Civil ▪ Génie des systèmes Télécoms et Réseaux 	

المؤسسات المحتضنة لسلك الهندسة بعد الأقسام التحضيرية أوباك+2 3/4

التخصصات المتاحة في مختلف المؤسسات

ENSC	Ecole Nationale Supérieure de Chimie de Kénitra	<ul style="list-style-type: none"> Chimie des matériaux et procédés Chimie et ingénierie de formulation
RESEAU DES ENSAM	ENSAM–Casablanca	<ul style="list-style-type: none"> Génie des Systèmes Industriels Génie Mécanique Industrielle Intelligence Artificielle et Génie Informatique Génie Electromécanique Management des Systèmes Électriques Intelligents
	ENSAM-Rabat	<ul style="list-style-type: none"> Génie Mécanique Génie Biomédical Energie Electrique et Industrie Numérique Génie Industriel et Technologies Numériques Ingénierie Mécanique pour l'Industrie Aéronautique Ingénierie Numérique en Data sciences et Intelligence Artificielle Ingénierie des Systèmes Energétiques Génie des Matériaux, Qualité et Environnement Génie Mécanique Génie Biomédical
	ENSAM–Meknès	<ul style="list-style-type: none"> Génie Electromécanique : Commande et Management Industriel Génie Electromécanique : Energie et Maintenance Electromécanique Génie Industriel : Intelligence Artificielle et Data Science Génie Industriel et Productique Génie Mécanique : Energétique Génie Mécanique : Procédés de Fabrication Industrielle Génie Mécanique : Structures et Ingénierie des Produits Génie Civil
ENSET	Ecole Normale Supérieure de l'Enseignement Technique de Mohammedia	<ul style="list-style-type: none"> Génie électrique et énergies renouvelables Génie électrique et contrôle de systèmes industriels Génie du logiciel et des systèmes informatiques distribués Ingénierie Informatique, Big Data et Cloud Computing Génie industriel et logistique Génie mécanique des systèmes industriels
RESEAU DES FST	FST –Beni Mellal	<ul style="list-style-type: none"> Productique-Mécatronique Génie électrique option : Systèmes embarqués et informatique industrielle Management de la qualité et de la sécurité de la production agroalimentaire
	FST –Errachidia	<ul style="list-style-type: none"> Génie de l'Eau et de l'Environnement
	FST Fès	<ul style="list-style-type: none"> Industries agroalimentaires26 Conception Mécanique et innovation Ingénierie en mécatronique Systèmes Intelligents, Communicants et Mobiles (SICoM) Ingénierie en Sciences Analytiques, Chimométrie et Qualimétrie
	FST –Marrakech	<ul style="list-style-type: none"> Génie civil Génie des Matériaux et Procédés Industrie et Sécurité des Aliments Ingénierie en Finance et Actuariat Energies Renouvelables et Mobilité Electrique Ingénierie en Réseaux et Systèmes d'Information
	FST –Mohammedia	<ul style="list-style-type: none"> Génie des Procédés et d'Environnement Génie Électrique et Télécoms Génie Énergétique ILISI : Ingénierie logicielle et intégration des systèmes Informatiques Ingénierie Mathématique et Informatique
	FST - Settât	<ul style="list-style-type: none"> Génie Industriel et Logistique Ingénierie Biomédicale : Instrumentation & Maintenance Génie Informatique Ingénierie de Conception et Productique Ingénierie des Systèmes Électriques et Systèmes Embarqués Procédés et Ingénierie Chimique
	FST –Tanger	<ul style="list-style-type: none"> Génie Electrique et Management Industriel Génie Industriel Géo-information Logiciels et Systèmes Intelligents (LSI)
	FST Al Hoceima	<ul style="list-style-type: none"> Procédés Industriel et Environnement. Option: Génie de Procédés et Environnement

المؤسسات المحتضنة لسلك الهندسة بعد الأقسام التحضيرية أوباك+2 4/4

التخصصات المتاحة في مختلف المؤسسات

AIAC	Académie Internationale Mohammed VI de l'Aviation Civile	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Génie Industriel et Productique ▪ Génie Électrique Électronique et Télécommunications ▪ Génie Informatique
EHTP	École Hassania des Travaux Publics	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Génie Civil ▪ Génie Electrique ▪ Génie Informatique ▪ Ingénierie de l'Hydraulique et de l'Environnement ▪ Ingénierie de la Ville et de l'Environnement ▪ Sciences de l'Information Géographique ▪ Génie Logistique et Transports ▪ Météorologie
EIA	Ecole d'Ingénieurs ABULCASIS	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Génie Informatique ▪ Génie des Procédés Industriels et Pharmaceutiques
EMI	École Mohammadia d'Ingénieurs	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Génie Civil ▪ Génie des Procédés Industriels ▪ Génie Electrique ▪ Génie Industriel ▪ Génie Informatique ▪ Génie Mécanique ▪ Génie Minéral ▪ Génie Modélisation et Informatique Scientifique
ENSEM	École Nationale Supérieure d'Électricité et de Mécanique	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Conception, Mécanique et Production Intégrée ▪ Contrôle Automatique des Procédés Industriels ▪ Génie des Systèmes Électriques ▪ Génie des Systèmes Mécaniques ▪ Génie Électrique, Systèmes Embarqués et Télécommunication ▪ Génie Industriel et Logistique ▪ Génie Logiciel et Digitalisation ▪ Procédés industriels et Plasturgie ▪ Qualité, Maintenance et Sécurité Industrielle
ENSMR Rabat	École Nationale Supérieure Des Mines de Rabat	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Aménagement et Exploitation des Sols et Sous-Sols ▪ Électromécanique ▪ Environnement et Sécurité Industriels ▪ Efficacité Énergétique et Intégration des Energies Renouvelables ▪ Génie Énergétique ▪ Génie Civil et Minier ▪ Génie Informatique ▪ Génie Industriel ▪ Ingénierie des Procédés Industriels ▪ Génie Productique ▪ Maintenance Industrielle ▪ Matériaux et Contrôle Qualité
ENSIAS	École Nationale Supérieure d'Informatique et d'Analyse des Systèmes	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Business Intelligence & Analytics ▪ Génie Ingénierie en Data Science and IOT ▪ Génie Logiciel ▪ Génie de la Data ▪ Ingénierie de l'Intelligence Artificielle ▪ Ingénierie des Systèmes Intelligents ▪ Ingénierie Digitale de la Finance ▪ Sécurité des Systèmes d'Information ▪ Smart Supply Chain and Logistics
ESI	École des Sciences de l'Information	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Ingénierie des Connaissances et Science des Données ▪ Ingénierie des Systèmes d'Information et de la Transformation Digitale ▪ Ingénierie de l'Information Numérique ▪ Ingénierie de la Sécurité des Systèmes d'Information et Cyberdéfense
ESGB	École Supérieure en Génie Biomédical	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Génie Biomédical ▪ Génie Bio-Informatique ▪ Génie Digital en Santé
ESITH	École Supérieure des Industries du Textile et de l'Habillement	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Génie Industriel ▪ Informatique et Management des systèmes
IAV HassanII	Institut Agronomique et Vétérinaire Hassan II	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Génie Rural - Eau, Environnement et Infrastructures ▪ Génie Rural - Energie et Agroéquipements ▪ Sciences Géomatique et Ingénierie Topographique



المدرسة الوطنية العليا
للمعلوماتيات وتحليل النظم، شارع
محمد بن عبد الله الركراكي،
ص.ب: 317 مدينة العرفان -
الرباط
الهاتف: 057333713
www.ensias.um5.ac.ma

المدرسة الوطنية العليا للمعلوماتيات وتحليل النظم مؤسسة للتعليم العالي تابعة لجامعة محمد الخامس بالرباط. تهدف إلى تكوين مهندسي الدولة وأطر متخصصة في عدة مسالك مرتبطة بالمعلوماتيات والتكنولوجيات الحديثة للإتصال: هندسة البرمجيات ، سلامة المعلومات والذكاء الإصطناعي ...

نظام التكوين

- يستغرق التكوين بالمدرسة ثلاث سنوات بالنسبة للفئتين (أ) و(ب) وستين للفئة (ج)، يحصل بعدها الطالب المتخرج على دبلوم مهندس دولة في التخصصات الآتية:
 - Business Intelligence & Analytics
 - Génie Ingénierie en Data Science and IOT
 - Génie Logiciel
 - Génie de la Data
 - Ingénierie de l'Intelligence Artificielle
 - Ingénierie des Systèmes Intelligents
 - Ingénierie Digitale de la Finance
 - Sécurité des Systèmes d'Information
 - Smart Supply Chain and Logistics
- تمكن المدرسة كذلك من تحضير دبلوم الماستر والماستر المتخصص في التخصصات التالية:
 - Master de recherche Bioinformatique et Modélisation des Systèmes Complexes Appliquée à la Santé.
 - Master Internet des Objets : Logiciel et Analytique (MIOLA)
 - Master Recherche en Science de Données et Big Data
 - Master de Recherche en Sécurité Systèmes et Services (M7S)
 - Master de Recherche : Cloud and high Performance Computing (CLOUDHPC)

كيفية القبول

- بالنسبة لولوج السنة الأولى:
 - الفئة (أ): اجتياز المباراة الوطنية CNC بنجاح؛
 - الفئة (ب): إنتقاء أولي؛
 - إختبارات كتابية في الرياضيات والفيزياء واللغة الإنجليزية؛
 - الفئة (ج): إنتقاء أولي؛
 - مقابلة شفوية في بعض الحالات.

كيفية التسجيل

- تسجيل الكتروني على موقع المؤسسة :
www.ensias.um5.ac.ma
- ملف رقمي مكون من بيانات نقط

شروط الولوج

- ولوج السنة الأولى:
 - الفئة (أ): طلبة الأقسام التحضيرية للمدارس العليا للمهندسين CPGE.
 - الفئة (ب): الطلبة الحاصلون على الشهادة الجامعية في الدراسات العلمية:
 - DEUG تخصص SM أو SMI للسنة الجارية؛
 - ميزة مستحسن على الأقل للحاصلين على الدبلوم في سنتين وحسن للحاصلين عليه في 7 سنوات؛
 - ألا يتجاوز سن المترشح 22 سنة في نهاية سنة الترشيح.
 - الفئة (ج): الطلبة الحاصلون على الإجازة في العلوم SMI ، أو على شهادة معادلة لها للسنة الجارية أو دبلوم مهندس التطبيق وألا يتجاوز سن المترشح 27 سنة في نهاية سنة الترشيح.

INSEA



المعهد الوطني للإحصاء والاقتصاد
التطبيقي
شارعلال الفاسي، ص.ب: 6217
الرباط - المعاهد - الرباط
0537774859/60
http://www.insea.ac.ma

المعهد الوطني للإحصاء والاقتصاد التطبيقي

INSTITUT NATIONAL DES STATISTIQUES ET DE L'ÉCONOMIE APPLIQUÉE

المعهد الوطني للإحصاء والاقتصاد التطبيقي مؤسسة للتعليم العالي، تشرف
عليها المندوبية السامية للتخطيط .
يهدف المعهد إلى تكوين أطر عليا (مهندسين) متخصصة في عدة مجالات :
الإحصاء، الديموغرافيا، الاقتصاد التطبيقي، الإعلاميات

نظام التكوين

يستغرق التكوين بالمعهد ثلاث سنوات ويحصل بعدها الطالب المتخرج على دبلوم
مهندس دولة في التخصصات الآتية:

- Actuariat-Finance
- Data & Software Engineering
- Data Science
- Recherche Opérationnelle et Aide à la Décision
- Statistique – Démographie
- Statistique - Economie Appliquée

• تخصصات سلك الماستر:

- Master de Recherche Systèmes d'information et Systèmes Intelligents

ملاحظة : نظام التكوين في المعهد داخلي.

كيفية القبول

◦ سلك المهندسين:

▪ بالنسبة لولوج السنة الأولى:

- الفئة (أ) : إجتياز المباراة الوطنية CNC بنجاح.

• الفئة (ب) : إنتقاء أولي + إختبارات

كتابية في الرياضيات واللغة الفرنسية؛

▪ بالنسبة لولوج السنة الثانية:

- إنتقاء أولي؛

- إختبارات كتابية .

◦ الماستر والدكتوراه:

- إنتقاء بناء على الملف البيداغوجي.

- مباراة/مقابلة.

كيفية الترشيح

• سلك المهندسين:

- الفئة (أ) : النجاح في CNC

- الفئة (ب) والراغبين في ولوج السنة

الثانية، يتم إعداد ملف يتكون من

عدة وثائق:

شروط الولوج

▪ سلك المهندسين:

• بالنسبة لولوج السنة الأولى:

- الفئة (أ) : طلبة الأقسام التحضيرية للمدارس العليا للمهندسين CPGE.

والذين اجتازوا المباراة المشتركة بنجاح في حدود المقاعد المحددة مسبقا.

- الفئة (ب) : الطلبة الحاصلون على الشهادة الجامعية في الدراسات العلمية:

(DEUG) تخصص الرياضيات والإعلاميات (SMI) أو (DEUST) تخصص

رياضيات والفيزياء (MP) أو (DEUP) أو (DUT) أو (BTS) أو (TS) في حدود

المقاعد المخصصة لكل فئة، والحاصلون على 2ميزات على الأقل أن لا يتجاوز

سن المترشح 24 سنة .

• بالنسبة لولوج السنة الثانية:

- للطلبة الحاصلين على الإجازة في العلوم الاقتصادية أو العلوم الرياضية أو

الشواهد المعادلة لها.

- للطلبة الحاصلين على دبلوم Analyse de l'INSEA أو دبلوم مهندس.

- الحصول على ثلاث ميزات.

• سلك الماستر:

- الإجازة أو ما يعادله

• سلك الدكتوراه:

- مهندس دولة.

- الماستر أو الماستر المتخصص.

المعهد الوطني للبريد والمواصلات

INSTITUT NATIONAL DES POSTES ET TELECOMMUNICATION

INPT

المعهد الوطني للبريد والمواصلات
المجلة ٨ | ٤٥٣٥ | ٤٥٣٥ | ٤٥٣٥
Institut National des Postes et Télécommunications

المعهد الوطني للبريد والمواصلات، شارع
علال الفاسي ص.ب: 6201 مدينة
العرفان، الرباط.

0538002862
(مصلحة الشؤون الطلابية)

www.inpt.ac.ma

يعتبر المعهد الوطني للبريد والمواصلات مؤسسة مرجعية في تكوين المهندسين في مجال التكنولوجيا الحديثة للإعلام والاتصالات السلكية واللاسلكية بالمغرب. تمنح تكوينا متعدد التخصصات في قطاع يعرف توسعا كبيرا.

نظام التكوين

يدوم التكوين بالمعهد 3 ثلاث سنوات تتج بنيل دبلوم مهندس دولة في الإتصالات في إحدى التخصصات التالية:

- Ingénierie des Systèmes Ubiquitaires et Distribués-Cloud et IoT
- Cybersécurité et Confiance Numérique
- Sciences de données
- Systèmes Embarqués et Services Numériques
- Advanced Software Engineering for Digital Services
- Innovation et AMOA
- Smart Information and Communication Technology Engineering

شروط اللوج

■ بالنسبة لولوج السنة الأولى:

• الفئة (أ):

- طلبة الأقسام التحضيرية للمدارس العليا للمهندسين .CPGE

• الفئة (ب):

- (DEUG, DEUST ou DEUP) أو ما يعادلها للسنة الجارية في التخصصات MIP/SMA/SM/SMI/SMP
- الحصول على (3) مييزات حسن في السداسيات S1-S2-S3
- أن لا يتجاوز سن المترشح 22 سنة عند دجنبر من سنة الترشيح.

■ بالنسبة لولوج السنة الثانية:

- يفتح كذلك الترشيح لولوج السنة الثانية بالمعهد لمهندسي التطبيق في مجال الإتصالات وحاملي الإجازة في العلوم أو الشواهد المعادلة لها.
- الحصول على أربع مييزات على الأقل.
- أن لا يتجاوز سن المترشح 23 سنة في نهاية دجنبر من سنة الترشيح.

كيفية الترشيح

- بالنسبة للفئة (ب) والراغبين في لوج السنة الثانية، يتم التسجيل بالموقع الإلكتروني للمعهد www.inpt.ac.ma وإعداد ملف يوضع مباشرة بالمعهد أو يبعث عن طريق البريد.

كيفية القبول

■ بالنسبة لولوج السنة الأولى:

• الفئة (أ):

- اجتياز المباراة الوطنية CNC بنجاح؛

• الفئة (ب):

- إنتقاء أولي؛
- إختبارات كتابية في الرياضيات والفيزياء والعلاميات؛
- مقابلة شفوية؛

■ بالنسبة لولوج السنة الثانية:

• الفئة (أ):

- إختبارات كتابية تم المقبولين في الإنتقاء؛
- يمكن إستدعاء الناجحين لمقابلة شفوية.

مدرسة علوم المعلومات

ECOLE DES SCIENCES DE L'INFORMATION



مدرسة علوم المعلومات
ص.ب: 6204.
شارع علال الفاسي، أكدال العالي
مدينة العرفان- الرباط.
العنوان الإلكتروني: www.esi.ac.ma

تهدف هذه المدرسة الى تكوين أطر متخصصة في ميدان هندسة التوثيق وإدارة الوثائق والأرشيف والذكاء التنافسي واليقظة الإستراتيجية وهندسة المعارف ونظم المعلومات، إلى جانب ذلك تناط بالمدرسة مهام البحث العلمي في مختلف تخصصات علوم المعلومات والمجالات المرتبطة بها.

نظام التكوين وشروط الولوج

- سلك المهندس (3 سنوات) يفتح هذا السلك:
 - لطلبة الأقسام التحضيرية العلمية أو التقنية الناجحون في المباراة الوطنية المشتركة CNC مع سن أقل من 24 سنة.
 - الطلبة الحاصلون على دبلوم (DEUG) في علوم الرياضيات والمعلومات (SMI) أو الرياضيات والفيزياء (MP) أو دبلوم (DEUST) في الرياضيات والفيزياء (MP) برسم السنة الجارية أو التي قبلها وأن لا يتجاوز سنهم 24 سنة والذين استوفوا 16 وحدة على الأقل في سنتي الدراسة الجامعية مع الحصول على معدل يفوق 12 من 20 في 3 سداسيات على الأقل.
 - الحاصلون على دبلوم إعلامي (Informatiste bac+4) مع بكالوريا علمية أو تقنية.
 - التخصصات المتاحة:
 - Ingénierie des Connaissances et Science des Données
 - Ingénierie des Systèmes d'Information et de la Transformation Digitale
 - Ingénierie de l'Information Numérique
 - Ingénierie de la Sécurité des Systèmes d'Information et Cyberdéfense

- الماستر والماستر المتخصص، يفتح في وجه الحاصلين على:
 - دبلوم إعلامي (Informatiste bac+4).
 - الإجازة الأساسية أو الإجازة المهنية.
- سلك الدكتوراة: يفتح في وجه الحاصلين على:
 - دبلوم مهندس دولة.
 - شهادة إعلامي متخصص.
 - شهادة الماستر او الماستر متخصص

كيفية القبول

- طلبة الأقسام التحضيرية العلمية:
 - إجتياز المباراة الوطنية المشتركة حيث ينقسم الناجحون إلى فئتين:
 - المقبولون (Admis) ويعفون من الإختبارات الشفوية.
 - الفئة الثانية (Admissibles) تجتاز الإختبارات الشفوية.
- الحاصلون على DEUG: SMI/MP أو DEUST:MP:
 - إنتقاء
 - إختبارات كتابية في الرياضيات والثقافة العامة واللغة الفرنسية.

أكاديمية محمد السادس الدولية للطيران المدني

ACEDMIE INTERNATIONALE MOHAMMED VI D'AVIATION CIVILE



أكاديمية محمد السادس للطيران المدني
مطار محمد الخامس - النواصر -
الدار البيضاء

الهاتف: 05.22.53.84.80
0522539619

www.aiac.ma

مؤسسة تابعة للمكتب الوطني للمطارات، مختصة في تكوين تقني سلامة الملاحة الجوية، والمراقبين الجويين وكذلك تكوين مهندسي الطيران المدني. كما يهدف التكوين بالمؤسسة إلى إعداد أطر عليا متخصصة ومؤهلة للعمل في مجال الطيران المدني والملاحة الجوية.

شروط الترشيح

- بالنسبة لسلك المهندسين:
طلبة السنة الثانية للأقسام التحضيرية للمدارس العليا CPGE الناجحين في المباراة الوطنية المشتركة CNC في التخصصات التالية: MP ; PSI ; TSI
- بالنسبة لسلك الماستر:
الحاصلون على إجازة تقنية أو علمية أو مايعادلها.

كيفية القبول

- بالنسبة لسلك المهندسين:
• اجتياز المباراة الوطنية CNC بنجاح.
- بالنسبة لسلك الماستر:
• انتقاء أولي؛
• اختبار كتابي؛
• مقابلة بالفرنسية والإنجليزية؛
• اختبار ببيكوتقني؛
• فحص طبي وفق معايير الملاحة الجوية.

نظام التكوين

- سلك المهندسين:
يستغرق التكوين بهذا السلك ثلاث سنوات، يحصل بعدها الطالب المتخرج على دبلوم مهندس دولة في التخصصات الآتية
 - Génie Industriel et Productique
 - Génie Électrique Électronique et Télécommunications
 - Génie Informatique.
- سلك الماستر
يستغرق التكوين بهذا السلك سنتين، يحصل بعدها الطالب المتخرج على دبلوم ماستر متخصص في التخصصات الآتية:
 - Gestion du Trafic Aérien
 - Electronique de la Sécurité Aérienne

كيفية الترشيح

يختلف ملف الترشيح حسب كل سلك.
المرجو زيارة موقع المؤسسة: www.aiac.ma

المدرسة الوطنية العليا للذكاء الاصطناعي وعلوم المعطيات بتارودانت

ECOLE NATIONALE SUPÉRIEURE
DE L'INTELLIGENCE ARTIFICIELLE ET SCIENCES DES DONNÉES

المدرسة الوطنية العليا للذكاء الاصطناعي وعلوم المعطيات بتارودانت هي مدرسة لتكوين المهندسين في مجال الذكاء الاصطناعي وعلوم المعطيات، وهي تابعة لجامعة ابن زهر بأكادير.

شروط الولوج

- للترشح لولوج السنة الأولى من سلك المهندس بالمدرسة الوطنية العليا للذكاء الاصطناعي وعلوم المعطيات بتارودانت، يجب التوفر على الشروط التالية:
- التوفر على أحد الدبلومات التالية:
- DEUG_DUT_DEUST_DEUP في تخصص: الرياضيات / الفيزياء / المعلومات أو ما يعادلها.
- أو السنة الثانية التحضيرية لسلك المهندس في تخصص: الرياضيات / الفيزياء / المعلومات أو ما يعادلها.

نظام التكوين

- توفر المدرسة الوطنية العليا للذكاء الاصطناعي وعلوم المعطيات بتارودانت تكويناً بسلك المهندس، وتمتد الدراسة في إطار نظام الممرات على مدى ثلاث سنوات تتوج بالحصول على دبلوم مهندس دولة.
- توفر المدرسة الوطنية العليا للذكاء الاصطناعي وعلوم المعطيات بتارودانت تكويناً في مجال الذكاء الاصطناعي وعلوم المعطيات في الشعب التالية:
- SCIENCES DES DONNÉES, BIG DATA ET IA
- SÉCURITÉ IT ET CONFIANCE NUMÉRIQUE

كيفية الترشيح

يتم الترشيح عبر الأنترنت من خلال الموقع المخصص للترشيح: preinscription.uiz.ac.ma حيث تتم تعبئة المعلومات المطلوبة وتحميل الوثائق اللازمة.

كيفية القبول

- يتم القبول بالمدرسة الوطنية العليا للذكاء الاصطناعي وعلوم المعطيات بتارودانت بعد اجتياز المراحل التالية:
- انتقاء أولي للمتشحين بعد دراسة ملفات الترشيح.
 - اختبار كتابي.
 - مقابلة شفوية.

العناوين

- عنوان المدرسة: المدرسة الوطنية العليا للذكاء الاصطناعي وعلوم المعطيات-تارودانت.
- عنوان جامعة ابن زهر بأكادير: BP 32/S, CP 80000 Agadir, Maroc
- العنوان الإلكتروني لجامعة ابن زهر بأكادير: www.uiz.ac.ma
- البريد الإلكتروني: presidence@uiz.ac.ma contact@uiz.ac.ma
- الهاتف: +212528227125



المدرسة العليا لصناعة
النسيج واللبسة
ص.ب: 7731 كلم 8
طريق الجديدة الدار البيضاء
0522234124/52/65
www.esith.ac.ma

المدرسة العليا لصناعة النسيج والألبسة

ECOLE SUPERIEURE DES INDUSTRIES
DU TEXTILE ET DE L'HABILLEMENT (ESITH)

تهدف الدراسة بالمؤسسة إلى تكوين أطر عليا متخصصة في مجال قطاع النسيج، إضافة إلى قطاعات إقتصادية أخرى: اللوجستيك وإدارة المنتج، ...

نظام التكوين

- 1- سلك المهندسين:
 - الفئة (أ): طلبة الأقسام التحضيرية للمدارس العليا للمهندسين CPGE.
 - الفئة (ب): الطلبة الحاصلون على الشهادة الجامعية العلمية التالية:
 - + DEUG تخصص الرياضيات- الفيزياء أو الفيزياء الكيمياء.
 - + DEUST- DEUP تخصص كيمياء أو كهرباء أو ميكانيك.
 - + BTS تخصص كهرباء أو ميكانيك؛
 - + DUT تخصص كهرباء أو ميكانيك أو الصيانة والطرائق الصناعية؛
 - + دبلوم تقني متخصص في الكهرباء أو الميكانيك أو التكييف أو الكيمياء أو النسيج.
 - + ألا يتجاوز سن المترشح 24 سنة في نهاية سنة الترشيح؛
- 2- سلك الماستر المتخصص: يفتح في وجه المرشحين الحاصلين على:
 - + إجازة مهنية أو مايعادلها.
- 3- سلك الإجازة المهنية:
 - الحاصلون على البكالوريا العلمية، التكنولوجية أو في العلوم الإقتصادية والتدبير.
- 4- سلك التقنيين المتخصصين:
 - + تلاميذ البكالوريا علمية أو تقنية (السن الأقصى في تاريخ المباراة 23 سنة).

كيفية القبول

- 1- سلك المهندسين:
 - الفئة (أ): إجتياز المباراة الوطنية CNC بنجاح.
 - الفئة (ب): إنتقاء أولي + إختبارات كتابية في الرياضيات والفيزياء واللغة الفرنسية + مقابلة شفوية.
- 2- سلك الماستر المتخصص:
 - إنتقاء بعد دراسة الملف - إختبار كتابي + مقابلة شفوية.
- 3- سلك الإجازة المهنية:
 - إنتقاء أولي + إختبارات كتابية في: المنطق والتعبير بالفرنسية والانجليزية
- 4- سلك التقنيين المتخصصين:
 - دراسة الملف بناء على النتائج المحصل عليها في الإمتحان الجهوي والوطني.
 - مقابلة شفوية.

شروط الولوج

- 1- سلك المهندسين :
 - يستغرق التكوين بهذا السلك ثلاث سنوات ويحصل بعدها الطالب المتخرج على دبلوم مهندس دولة في التخصصات الآتية:
 - Génie Industriel
 - Informatique et Management des systèmes
 - 2- سلك الماستر المتخصص:
 - يستغرق التكوين بهذا السلك سنتين ويحصل بعدها الطالب المتخرج على دبلوم ماستر في التخصصات الآتية:
 - E-logistique;
 - Hygiène, sécurité et environnement;
 - Distribution et merchandising.
 - Management Produit Textile-Habillement.
 - 3- سلك الإجازة المهنية :
 - يستغرق التكوين بهذا السلك ثلاث سنوات ويحصل بعدها الطالب المتخرج على إجازة مهنية في التخصصات الآتية:
 - Gestion de Production Textile.
 - Gestion de Production Habillement.
 - Gestion de la Chaîne Logistique.
 - Développement en Habillement.
 - Gestion des Achats et Sourcing.
 - 4- سلك التقنيين المتخصصين :
 - يستغرق التكوين بهذا السلك سنتين ويحصل بعدها الطالب المتخرج على دبلوم تقني متخصص في التخصصات الآتية:
 - Méthodes de fabrication.
- * قد يساهم الطالب (ة) في مصاريف التكوين ب 25000 درهم في السنة
- * يساهم الطالب (ة) في مصاريف التكوين ب 15000 درهم في السنة

كيفية الترشيح

- التسجيل على المنصة : admissions.esith.ac.ma (التوفر على بريد إلكتروني ضروري)
- تحويل مصاريف (400 درهم) للمشاركة في المباراة:
- ملف يتضمن نسخ الدبلومات المحصل عليها والوثائق المطلوبة حسب التخصص المراد الترشيح إليه.
- ملاحظة: يساهم الطالب في مصاريف التكوين (يعفى من هذه المصاريف طلبة الأقسام التحضيرية الأوائل) مع إمكانية الإستفادة من الداخلية للطلبة القاطنين خارج الدار البيضاء في حدود الأماكن الشاغرة.



المدرسة الوطنية العليا للكهرباء
والميكانيك، ص.ب: 8118 طريق
الجديدة كلم 7، اللوازييس-الدار
البيضاء
الهاتف: 0522230789 / الفاكس:
06.22.23.12.99
الموقع: www.ensem.ac.ma

تهدف المدرسة الوطنية العليا للكهرباء والميكانيك بالدار البيضاء إلى
تكوين مهندسي دولة متخصصين في عدة مسالك علمية وتقنية:
الهندسة الكهربائية، الهندسة الميكانيكية، الهندسة الصناعية،
الهندسة المعلوماتية، ...

شروط الولوج

- بالنسبة لولوج السنة الأولى:
- **الفئة (أ):** طلبة الأقسام التحضيرية للمدارس العليا للمهندسين C.PGE.
- **الفئة (ب):** الطلبة الحاصلون على الشهادة الجامعية في الدراسات العلمية: (DEUG) أو ما يعادلها في الرياضيات أو الفيزياء أو الإعلاميات بميزة مستحسن على الأقل ولأيتجاوز سن المترشح 22 سنة في نهاية سنة الترشيح.
- **الفئة (ج):** الطلبة الحاصلون على الدبلوم الجامعي في التكنولوجيا (DUT) تخصص هندسة كهربائية أو هندسة ميكانيكية أو هندسة الإعلاميات.
- بالنسبة لولوج السنة الثانية:
- يفتح كذلك الترشيح لولوج السنة الثانية بالمدرسة للطلبة الحاصلين على الإجازة في الرياضيات أو الفيزياء أو الإعلاميات.

كيفية القبول

- بالنسبة لولوج السنة الأولى:
- **الفئة (أ):**
- اجتياز المباراة الوطنية المشتركة CNC بنجاح.
- **الفئة (ب):**
- إنتقاء أولي؛
- إختبارات كتابية في الرياضيات والفيزياء واللغة الفرنسية.
- **الفئة (ج):**
- إنتقاء بناء على ملف المترشح.
- بالنسبة لولوج السنة الثانية:
- إنتقاء أولي.
- إختبارات كتابية تهم المقبولين في الإنتقاء.

نظام التكوين

- يستغرق التكوين بالمدرسة ثلاث سنوات (السنة الأولى جدع مشترك والستتان المتبقيتان تخصص)، يحصل بعدها الطالب المتخرج على دبلوم مهندس دولة في التخصصات الآتية:
- Conception, Mécanique et Production Intégrée
 - Contrôle Automatique des Procédés Industriels
 - Génie des Systèmes Électriques
 - Génie des Systèmes Mécaniques
 - Génie Électrique, Systèmes Embarqués et Télécommunication
 - Génie Industriel et Logistique
 - Génie Logiciel et Digitalisation
 - Procédés industriels et Plasturgie
 - Qualité, Maintenance et Sécurité Industrielle

كيفية الترشيح

- بالنسبة للفئتين (ب) و (ج) وللراغبين في ولوج السنة الثانية، يتم التسجيل بالموقع الإلكتروني للمدرسة www.ensem.ac.ma، وإعداد ملف رقي يتكون من الوثائق التالية:
- مطبوع الترشيح.
- نسخ شواهد النجاح في الأسلاك الجامعية.
- نسخة من شهادة البكالوريا.
- نسخة من بطاقة التعريف الوطنية.
- نسخ من بيانات النقط الجامعية.
- نسخة من وصل أداء رسوم التسجيل.

ENSMR



المدرسة الوطنية العليا
للمعادن
شاعر الحاج أحمد
الشرقاوي، ص.ب: 753 حي
اكادال الرباط

المدرسة الوطنية العليا للمعادن

ECOLE NATIONALE SUPERIEURE DES MINES (ENSMR)

تهدف المدرسة الوطنية العليا للمعادن إلى تكوين أطر عليا متخصصين في عدة مسالك علمية وتقنية: الجيولوجيا، المعادن، هندسة الطرائق الصناعية، هندسة المواد، الإلكترونيات ميكانيك، الإعلاميات، ...

شروط الولوج

- بالنسبة لولوج السنة الأولى:
 - الفئة (أ) : طلبة الأقسام التحضيرية للمدارس العليا للمهندسين C.PGE.
 - الفئة (ب) : الطلبة الحاصلون على الشهادة الجامعية في الدراسات العلمية: (DEUG, DEUST, DUT ou DEUP) أو ما يعادلها للسنة الجارية بمعدل يفوق 13 مع الحصول على الدبلوم في 4 سداسيات وأن لا يتجاوز سن المترشح 22 سنة في نهاية سنة الترشيح.
 - الفئة (ج) : الطلبة الحاصلون على الإجازة في الرياضيات، الفيزياء أو الإعلاميات للسنة الجارية بمعدل يفوق 20/13 في الخمس فصول الأولى وميزتين على الأقل وأن لا يتجاوز سن المترشح 23 سنة في نهاية سنة الترشيح.
- بالنسبة لولوج السنة الثانية:
 - يفتح ولوج السنة الثانية لمهندسي التطبيق أو حاملو الماستر في العلوم في تخصصات ملائمة أو الشواهد المعادلة لها بمعدل يفوق 20/13 في الإجازة وثلاث ميزات على الأقل وأن لا يتجاوز سن المترشح 25 سنة في نهاية سنة الترشيح.

كيفية القبول

- بالنسبة للفتتين (ب) و (ج) وللراغبين في ولوج السنة الثانية، يتم إعداد ملف يتكون من الوثائق التالية:
 - مطبوع الترشيح يتم تحميله من الموقع الإلكتروني: www.mines-rabat.ma
 - نسخ رقمية من بيانات النقط الجامعية؛
 - نسخ رقمية من الدبلومات من البكالوريا فما فوق؛
 - نسخة من بطاقة التعريف الوطنية.

نظام التكوين

- يستغرق التكوين بالمدرسة ثلاث سنوات، يحصل بعدها الطالب المتخرج على دبلوم مهندس دولة في التخصصات الآتية:
- Aménagement et Exploitation des Sols et Sous-Sols
 - Électromécanique
 - Environnement et Sécurité Industriels
 - Efficacité Energétique et Intégration des Energies Renouvelables
 - Génie Énergétique
 - Génie Civil et Minier
 - Génie Informatique
 - Génie Industriel
 - Ingénierie des Procédés Industriels
 - Génie Productique
 - Maintenance Industrielle
 - Matériaux et Contrôle Qualité

كيفية الترشيح

يتم الترشيح عن طريق البوابة الإلكترونية www.mines-rabat.ma

- بالنسبة لولوج السنة الأولى:
 - الفئة (أ) :
 - إجتياز المباراة الوطنية CNC بنجاح؛
 - الفئة (ب) :
 - إنتقاء أولي؛
 - إختبارات كتابية في الرياضيات والفيزياء؛
 - الفئة (ج) :
 - انتقاء أولي؛
 - مقابلة شفوية.
- بالنسبة لولوج السنة الثانية:
 - إنتقاء أولي؛
 - مقابلة شفوية.

EHTP



المدرسة الحسنية للأشغال العمومية، كلم 7
طريق الجديدة، ص.ب: 8108 - الدار
البيضاء

0520420512

www.ehtp.ac.ma

المدرسة الحسنية للأشغال العمومية

ECOLE HASSANIA DES TRAVAUX PUBLICS

تهدف المدرسة الحسنية للأشغال العمومية بالدار البيضاء إلى تكوين مهندسي الدولة متخصصين في عدة مجالات علمية وتقنية: الهندسة المدنية، الهندسة الصناعية وأنظمة الإتصال، الأرصاد الجوية والبيئية، علوم الإعلام الجغرافي،...

شروط الترشيح

الفئة (أ):

طلبة الأقسام التحضيرية للمدارس العليا للمهندسين CPGE.

الفئة (ب):

- الطلبة الحاصلون على الشهادة الجامعية في الدراسات العلمية: (DEUG, CEUS ;DEUST) أو ما يعادلها
- تخصص الرياضيات والفيزياء بميزة (مستحسن على الأقل) في الفصول الثلاثة الأولى والحصول على الشهادة في 4 فصول مباشرة بعد الحصول على البكالوريا.
- ألا يتجاوز سن المترشح 23 سنة في نهاية سنة الترشيح.

نظام التكوين

يستغرق التكوين بالمدرسة ثلاث سنوات، يحصل بعدها الطالب المتخرج على دبلوم مهندس دولة في التخصصات الآتية:

- Génie Civil
- Génie Electrique
- Génie Informatique
- Ingénierie de l'Hydraulique et de l'Environnement
- Ingénierie de la Ville et de l'Environnement
- Sciences de l'Information Géographique
- Génie Logistique et Transports
- Météorologie

كيفية القبول

الفئة (أ):

إجتياز المباراة الوطنية CNC بنجاح؛

الفئة (ب):

- إنتقاء أولي بناء على النتائج المحصل عليها بالفصول الثلاثة الأولى؛
- إختبارات كتابية في الرياضيات والفيزياء؛
- مقابلة للتواصل باللغة الفرنسية.

كيفية الترشيح

بالنسبة للفئة (ب) يتم إعداد ملف يتكون من الوثائق التالية:

- مطبوع الترشيح؛
- نسخ من بيانات نقط الثلاث فصول الأولى؛
- نسخة من شهادة البكالوريا؛
- نسخة من بطاقة التعريف الوطنية؛
- ظرف متبر يحمل عنوان المترشح.

EMI



المدرسة المحمدية للمهندسين،
شارع ابن سينا، ص.ب: 765،
أكادال - الرباط.
الهاتف: 0537687150 الفاكس
05.37.77.88.53
الموقع الإلكتروني:
www.emi.ac.ma
Email : contact@emi.ac.ma

المدرسة المحمدية للمهندسين ECOLE MOHAMMEDIA D'INGENIEURS

المدرسة المحمدية للمهندسين مؤسسة للتعليم العالي تابعة لجامعة محمد الخامس بالرباط.
تهدف المؤسسة إلى تكوين مهندسي الدولة في عدة مسالك علمية وتقنية مرتبطة بمجالات متعددة : الصناعة، الأشغال العمومية، الإعلاميات، الاتصالات....

شروط الولوج

- بالنسبة لولوج السنة الأولى:
 - الفئة (أ):
طلبة الأقسام التحضيرية للمدارس العليا للمهندسين .CPGE
 - الفئة (ب):
الطلبة الحاصلون على الشهادة الجامعية في الدراسات العلمية SMI;SMA DEUG أو DEUST(MIP) في أربعة فصول بمعدل 12.5 فما فوق وألا يتجاوز سن المترشح 22 سنة في تاريخ المباراة.
 - الفئة (ج):
الطلبة الحاصلون على الإجازة في (SMA-SMI-SMP)
- بالنسبة لولوج السنة الثانية :
 - الطلبة الحاصلون على دبلوم الماستر ملائم للتخصصات المتاحة بالمؤسسة.

كيفية القبول

- الفئة (أ):
إجتياز المباراة الوطنية المشتركة CNC بنجاح.
- الفئة (ب):
 - إنتقاء أولي؛
 - إختبارات كتابية في الرياضيات والفيزياء
 - إختبار شفوي.
- الفئة ج : انتقاء بناء على ملف المترشح.

نظام التكوين

- يستغرق التكوين بالمدرسة ثلاث سنوات، يحصل بعدها الطالب المتخرج على دبلوم مهندس دولة في التخصصات الآتية:
 - Génie Civil
 - Génie des Procédés Industriels
 - Génie Electrique
 - Génie Industriel
 - Génie Informatique
 - Génie Mécanique
 - Génie Minéral
 - Génie Modélisation et Informatique Scientifique
- بموازاة هذا التكوين، يتلقى الطلبة تكويننا عسكريا يمنح الخريجين درجة ضابط إحتياط في القوات المسلحة الملكية.

كيفية الترشيح

- تسجيل إلكتروني على موقع المؤسسة؛
- إعداد ملف رقمي مكون من :
 - نسخة من الشهادة؛
 - نسخ من بيانات النقط؛
 - نسخة من بطاقة التعريف الوطنية؛

وزارة التربية الوطنية والتعليم الأولي والرياضة الأكاديمية الجهوية للتربية والتكوين لجهة بني ملال خنيفرة المركز الجهوي للتوجيه المدرسي والمهني

الموسم الدراسي 2023-2024

المدرسة الوطنية للذكاء الاصطناعي والرقمنة بركان

ECOLE NATIONALE DE L'INTELLIGENCE ARTIFICIELLE ET DU DIGITAL

المدرسة الوطنية للذكاء الاصطناعي والرقمنة بمدينة بركان هي مدرسة لتكوين المهندسين في مجال الذكاء الاصطناعي والرقمنة، وهي تابعة لجامعة محمد الاول بوجدة.

شروط الولوج

- للترشح لولوج السنة الأولى من سلك المهندس بالمدرسة الوطنية للذكاء الاصطناعي والرقمنة بركان، يجب التوفر على الشروط التالية:
- التوفر على أحد الدبلومات التالية:
 - DEUG_DUT_DEUST_DEUP_LICENCE
 - التخصصات الآتية: SMA _ INFORMATIQUE _ SMI _ SMP
 - الحصول على الأقل على ثلاث ميزات خلال الأربعة فصول

كيفية الترشيح

يتم الترشيح عبر الأنترنت من خلال الموقع المخصص للترشيح حيث تتم تعبئة المعلومات المطلوبة وتحميل الوثائق اللازمة

نظام التكوين

- توفر المدرسة الوطنية العليا للذكاء الاصطناعي والرقمنة تكوينًا بسلك المهندس، وتمتد الدراسة في إطار نظام المرات على مدى ثلاث سنوات تتوج بالحصول على دبلوم مهندس دولة.
- توفر المدرسة كذلك تكوينًا في مجال الذكاء الاصطناعي والرقمنة في الشعب التالية:
- INTELLIGENCE ARTIFICIELLE
- ROBOTIQUE ET OBJETS CONNECTES
- RESEAU ET SECURITE INFORMATIQUE
- GENIE INFORMATIQUE

كيفية القبول

- يتم القبول بالمدرسة الوطنية للذكاء الاصطناعي والرقمنة بركان بعد اجتياز المراحل التالية:
- يتم انتقاء أولي للمتشحين بعد دراسة ملفات الترشيح، بحيث يتم الترتيب حسب الاستحقاق وحسب عدد المقاعد المتوفرة.
 - اختبار كتابي في المواد التالية: الرياضيات، المعلوماتيات، المهارات الناعمة SOFT SKILLS
 - مقابلة شفوية.

العناوين

- عنوان المدرسة : المدرسة الوطنية للذكاء الاصطناعي والرقمنة _ جماعة سيدي سليمان الشراعة_بركان.
- عنوان جامعة محمد الأول بوجدة : Université Mohammed Premier, BV Mohammed VI B.P. 524 Oujda 60000 Maroc
- العنوان الإلكتروني لجامعة محمد الأول بوجدة : www.ump.ma
- البريد الإلكتروني : contact@ump.ac.ma
- الهاتف : +212536500614