

ⵜⴰⴳⴷⴰⵏⵜ ⵏ ⵍⴰⵎⴰⵔⴰ
ⵜⴰⴳⴷⴰⵏⵜ ⵏ ⵍⴰⵎⴰⵔⴰ
ⵏ ⵍⴰⵎⴰⵔⴰ ⵏ ⵍⴰⵎⴰⵔⴰ
ⵜⴰⴳⴷⴰⵏⵜ ⵏ ⵍⴰⵎⴰⵔⴰ ⵏ ⵍⴰⵎⴰⵔⴰ
ⵏ ⵍⴰⵎⴰⵔⴰ ⵏ ⵍⴰⵎⴰⵔⴰ



المملكة المغربية
وزارة التربية الوطنية
والتعليم الأول والثانوي
الأكاديمية الجهوية للتربية والتكوين
بجهة بني ملال - خنيفرة

ما بعد البكالوريا



دليل الدراسات و التكوينات

يسر الأكاديمية الجهوية للتربية والتكوين لجهة بني ملال خنيفرة أن تقدم لكم دليل التكوينات ما بعد البكالوريا لسنة 2025، والذي يأتي في إطار جهود الأكاديمية المستمرة لدعم تلميذات وتلاميذ الجهة في اختيار مساراتهم الدراسية والمهنية، والمساهمة في بلورة مشاريعهم الشخصية بما يتماشى مع تطلعاتهم المستقبلية.

يجسد هذا الدليل التزام الأكاديمية الجهوية للتربية والتكوين لجهة بني ملال خنيفرة لتنزيل برامج إصلاح المنظومة التربوية، انسجاماً مع الرؤية الاستراتيجية للإصلاح 2015-2030 من جهة، وتماشياً مع مقتضيات القانون الإطار 51.17 وخارطة الطريق 2022-2026 من جهة أخرى، حيث تعتبر منظومة التوجيه المدرسي والمهني دعامة أساسية لتعزيز آليات التوجيه والمواكبة لتمكين المتعلمين والمتعلمات من اتخاذ قرارات مناسبة بشأن مستقبلهم التعليمي والمهني.

يتضمن الدليل معلومات شاملة عن مختلف المعاهد والكليات والمدارس العمومية لما بعد البكالوريا، مع إبراز البعد الجهوي من خلال تسليط الضوء على المؤسسات التعليمية المتواجدة في جهة بني ملال خنيفرة وإمكانات التوجيه المتوفرة لتلاميذ جهة بني ملال خنيفرة. كما يهدف هذا الدليل إلى تشجيع المتعلمين والمتعلمات على البحث المستقل والتقصي للحصول على معلومات دقيقة حول الفرص التكوينية المتاحة، بما يعزز من قدرتهم على اختيار الأنسب لمساراتهم.

تم اعتماد تصنيف ارشادي غير شمولي للتكوينات والتخصصات التي توفرها المؤسسات المذكورة في الدليل، حيث أن هناك مؤسسات تختص في مجال بعينه، وهناك مؤسسات توفر تكوينات في مجالات متنوعة (مثل المدارس العليا للتكنولوجيا)، وهناك مجالات تتوزع على عدة مؤسسات (مثلاً مجال المعلومات). لذا، ننصح بتصفح الدليل كاملاً للاطلاع على جميع الفرص المتوفرة، بالإضافة إلى متابعة إعلانات مباريات هذا الموسم للحصول على أحدث المعلومات.

ختاماً، نأمل أن يكون هذا الدليل أداة فعالة تدعم تلامذتنا الأعزاء في تحقيق تطلعاتهم الدراسية والمهنية. نسأل الله العلي القدير أن يوفقنا جميعاً في أداء رسالتنا النبيلة لخدمة بناتنا وأبنائنا، ومساعدتهم في مشاريعهم الشخصية الدراسية والمهنية بنجاح وثقة.

فريق عمل إعداد الدليل:

- فريق المركز الجهوي للتوجيه المدرسي والمهني بالأكاديمية الجهوية للتربية والتكوين لجهة بني ملال خنيفرة.
- إبراهيم بايشو مستشار في التوجيه التربوي المديرية الإقليمية بني ملال
- موحى حفصي مستشار في التوجيه التربوي المديرية الإقليمية بني ملال
- مروان معموري مستشار في التوجيه التربوي المديرية الإقليمية الفقيه بن صالح
- خالد بنعمي مستشار في التوجيه التربوي المديرية الإقليمية بني ملال
- محمد أكريك مستشار في التوجيه التربوي المديرية الإقليمية بني ملال
- ملود الرصافي مستشار في التوجيه التربوي المديرية الإقليمية الفقيه بن صالح
- محمد بلفلاح مستشار في التوجيه التربوي المديرية الإقليمية بني ملال
- بوشرة ايتبراهيم مستشارة في التوجيه التربوي المديرية الإقليمية أزيلال
- تصميم وإخراج الأستاذ عبد الواحد عمري، أستاذ مؤسسة التفتح الفني والأدبي بخريبكة

02

تمهيد

03

فهرس

15

1. الضوابط البيداغوجية لسلك الإجازة في الكليات ذات الولوج المفتوح

18

2. الجذوع الوطنية المشتركة لسلك الإجازة

19

20

21

5. كليات الآداب والعلوم الإنسانية

22

24

7. كليات العلوم

25

8. الكليات المستقبلية لتلاميذ جهة بني ملال خنيفرة – العلوم-

26

9. كليات العلوم القانونية والاقتصادية والاجتماعية

27

10. الكليات المستقبلية لتلاميذ جهة بني ملال خنيفرة – العلوم القانونية والاقتصادية والاجتماعية-

28

11. الكليات متعددة التخصصات

30

12. كلية اللغة العربية

31

13. كليات العلوم والتقنيات

34

1. سلك الإجازة في التربية

35

2. المدارس العليا للتربية والتكوين

36

3. المدارس العليا للأساتذة

37

4. المدرسة العليا للأساتذة – الدار البيضاء -

38

5. المدرسة العليا للأساتذة – الرباط –

39

6. المدرسة العليا للأساتذة – فاس-

40

7. المدرسة العليا للأساتذة – مكناس –

- 41 .8. المدرسة العليا للأساتذة – تطوان-
- 42 .9. المدرسة العليا للأساتذة – مراكش-
- 43 .10. كلية علوم التربية
- 44 .11. المراكز الجهوية لمهن التربية والتكوين

- 46 .1. كليات الشريعة
- 47 .2. كلية أصول الدين
- 48 .3. جامع القرويين
- 49 .4. مدرسة العلوم الإسلامية
- 50 .5. معهد محمد السادس للقراءات والدراسات القرآنية
- 51 .6. معهد محمد السادس لتكوين الأئمة المرشدين والمرشحات
- 52 .7. دار الحديث الحسنية

- 54 .1. المعهد الوطني لعلوم الآثار والتراث
- 55 .2. المعهد العالي للفن المسرحي والتنشيط الثقافي
- 56 .3. المعهد الوطني للفنون الجميلة
- 57 .4. المدرسة الوطنية لعليا للفن والتصميم
- 58 .5. المعهد العالي لمهن السمي البصري والسينما
- 59 .6. المعهد المتخصص في مهن السينما
- 60 .7. أكاديمية الفنون التقليدية
- 61 .8. معهد العمل الإجتماعي

- 63 .1. المعهد العالي الدولي للسياحة
- 64 .2. المعاهد المتخصصة للتكنولوجيا التطبيقية الفندقية والسياحية- وزارة السياحة
- 65 .3. المعاهد المتخصصة للتكنولوجيا التطبيقية الفندقية والسياحية- OFPPT

- 67 .1. المعهد العالي للإعلام والاتصال
- 68 .2. مدرسة الملك فهد العليا للترجمة

- 70 1. المعهد الملكي لتكوين أطر الشبيبة والرياضة
- 71 2. معهد علوم الرياضة سطات
- 72 3. معهد مهن الرياضة بالقنيطرة
- 73 4. معهد علوم الرياضة بفاس

- 75 1. المدرسة الملكية لمصالح الصحة العسكرية
- 76 2. الأكاديمية الملكية العسكرية
- 77 3. مدرسة تكوين أطر القوات المساعدة
- 78 4. مراكز تكوين القوات المسلحة الملكية البرية – ضباط الصف –
- 79 5. المدرسة الملكية البحرية – سلك الضباط المهندسين –
- 80 6. المدرسة الملكية البحرية – سلك الإجازة –
- 81 7. مركز التكوين للبحرية الملكية – ضباط الصف-
- 82 8. المدرسة الملكية الجوية – سلك الضباط المهندسين-
- 83 9. المدرسة الملكية الجوية – سلك الإجازة-
- 84 10. مدرسة تكوين المتخصصين سلك غير الضباط -ضباط صف القوات الجوية-
- 85 11. المدرسة الملكية للدرك
- 86 12. المعهد الملكي للشرطة
- 88 13. مدرسة الوقاية المدنية
- 89 14. معهد التكوين الجمركي
- 90 15. المركز الوطني لتكوين أطر إدارة السجون وإعادة الإدماج.

- 92 1. المدارس الوطنية للهندسة المعمارية
- 93 2. المعهد الوطني للتهيئة والتعمير
- 94 3. المدرسة الحسنية للأشغال العمومية
- 95 4. مدرسة محمد السادس للتكوين في مهن البناء والأشغال العمومية
- 96 5. معاهد تكوين التقنيين المتخصصين في التعمير والهندسة المعمارية
- 97 6. معاهد تكوين التقنيين المتخصصين في الأشغال العمومية
- 98 7. معهد التكوين في مهن البناء والأشغال العمومية بفاس

100

1. المعاهد المتخصصة في مهن النقل الطرقي واللوجستيك

101

2. المعهد المتخصص في مهن الطيران ولوجستيك المطارات

102

3. معهد التكوين في مهن النقل والخدمات واللوجستيك

104

1. المدارس الوطنية للتجارة والتسيير

106

2. مجموعة المعهد العالي للتجارة وإدارة المقاولات

108

1. كليات الطب والصيدلة (شعبة الطب)

109

2. كلية الطب والصيدلة (شعبة الصيدلة)

110

3. كلية طب الأسنان

111

4. المعاهد العليا للمهن التمريضية وتقنيات الصحة

113

5. المعهد العالي لعلوم الصحة

114

6. معاهد التكوين المهني في الميدان الصحي

115

7. معاهد التكوين في مهن الصحة والمساعدة الاجتماعية

117

1. معهد الحسن الثاني للزراعة والبيطرة

118

2. المدرسة الوطنية للفلاحة

119

3. المدرسة الوطنية الغابوية للمهندسين

120

4. معاهد التكوين المهني في المجال الفلاحي

126

1. المعهد العالي للدراسات البحرية

127

2. المعهد العالي للصيد البحري

128

3. معاهد تكنولوجيا الصيد البحري

130

1. المدرسة العليا لأساتذة التعليم التقني-المحمدية

131

2. المدارس العليا للتكنولوجيا

134

3. شهادة التقني العالي

137

4. معاهد التكوين في مهن صناعة السيارات

138

5. معاهد التكوين في الطاقات المتجددة والنجاعة الطاقية

139

6. معهد المعادن بمراكش

140

7. معهد المعادن بتويسيت

142

1. المدارس الوطنية للعلوم التطبيقية

145

2. المدارس الوطنية العليا للفنون والمهن

146

3. المدرسة الوطنية العليا للكيمياء

148

1. الأقسام التحضيرية لولوج المدارس العليا

151

2. المؤسسات المحتضنة لسلك المهندس بعد الأقسام التحضيرية أو بعد بكالوريا

155

3. المدرسة الوطنية العليا للمعلومات وتحليل النظم

156

4. المعهد الوطني للإحصاء والاقتصاد التطبيقي

157

5. المعهد الوطني للبريد والمواصلات

158

6. مدرسة علوم المعلومات

159

7. أكاديمية محمد السادس الدولية للطيران المدني

160

8. المدرسة الوطنية العليا للذكاء الاصطناعي وعلوم المعطيات بتارودانت

161

9. المدرسة الوطنية العليا للذكاء الاصطناعي

162

10. المدرسة الوطنية العليا للكهرباء والميكانيك

163

11. المدرسة الوطنية العليا للمعادن

164

12. المدرسة الحسنية للأشغال العمومية

165

13. المدرسة المحمدية للمهندسين

166

14. المدرسة العليا لصناعة النسيج والألبسة.

167

176

1. الخدمات الاجتماعية للطلاب والمتدربين

178

2. لائحة الأحياء الجامعية

179

3. لائحة الإقامات الخصوصية ودور الطالب



التعليم والتكوين ما بعد البكالوريا

التعليم والتكوين ما بعد البكالوريا

التعليم والتكوين ما بعد البكالوريا

يمكن للتلميذات والتلاميذ متابعة دراستهم بعد الحصول على البكالوريا :

- التعليم العالي :
- التعليم العالي العمومي : التعليم العالي الجامعي العمومي ؛ التعليم العالي العمومي غير التابع للجامعات
- التعليم العالي في إطار شراكات
- التعليم العالي الخاص
- أقسام للتعليم ما بعد البكالوريا بالثانويات التأهيلية؛
- التكوين المهني؛
- معاهد البحث العلمي.

التعليم العالي

يضم التعليم العالي ثلاث مكونات : التعليم العالي العمومي، التعليم العالي في إطار شراكات، التعليم العالي الخاص :

- التعليم العالي العمومي :
- التعليم العالي الجامعي العمومي : يتم بمؤسسات جامعية تابعة للجامعات في شكل كليات ومدارس ومعاهد. ويبلغ عدد الجامعات العمومية 14 جامعة: منها 12 جامعة توجد تحت وصاية وزارة التعليم العالي، وجامعة القرويين التي توجد تحت وصاية وزارة الأوقاف والشؤون الإسلامية، وجامعة الأخوين ذات التدبير الخاص .
- التعليم العالي العمومي غير التابع للجامعات : يتم بمؤسسات خاضعة للوصاية الإدارية والمالية لقطاعات وزارية مختلفة، وتخضع هذه المؤسسات للسلطة البيداغوجية لوزارة التعليم العالي.
- التعليم العالي الخاص : يضم جامعات ومؤسسات أحدثت بمبادرات خاصة، وتخضع للسلطة البيداغوجية لوزارة التعليم العالي. وتشمل:
- مؤسسات أو جامعات خاصة مرخصة؛ مؤسسات أو جامعات خاصة بعرض مسالكها معتمدة، مؤسسات أو جامعات خاصة معترف بها.
- التعليم العالي في إطار شراكات: يضم جامعات ومؤسسات غير ربحية، تربطها اتفاقية شراكة مع الدولة في مجال تطوير التعليم والتكوين والبحث العلمي، تم إحداثها في إطار ديناميكية تدويل التعليم العالي المغربي، من أجل الارتقاء بجاذبية العرض التكويني لمنظومة التعليم العالي، وكذا ضمان مساهمتها لمتطلبات الاقتصاد الوطني. وتخضع هذه الجامعات والمؤسسات للسلطة البيداغوجية لوزارة التعليم العالي.

أقسام للتعليم ما بعد البكالوريا بالثانويات التأهيلية

يتم تنظيم بعض التكوينات ما بعد البكالوريا داخل فضاء مؤسسات التعليم الثانوي التأهيلي، وهي توجد تحت إشراف وزارة التربية الوطنية، وتضم : الأقسام التحضيرية لولوج المدارس العليا العمومية CPGE وأقسام تحضير شهادة التقني العالي العمومية BTS . كما يساهم القطاع الخاص في هذه التكوينات تحت إشراف الوزارة الوصية. يمكن التعرف على المرخصة منها على موقع <https://www.cpge.ac.ma> (بالنسبة ل CPGE) ; <https://e-bts.men.gov.ma> (بالنسبة ل BTS).

التكوين المهني

- يعتبر التكوين المهني من المسارات التكوينية المتاحة أمام التلميذ، وهو ذو أهداف مهنية بحيث يسعى إلى اكتساب معارف ومهارات عملية في العديد من الميادين مثل: الفلاحة، الصناعة، الخدمات، الصيد البحري، السياحة وتسمح بالحصول على تأهيل مهني يسهل الاندماج في الحياة العملية.
- يوفر التكوين المهني أربع مستويات للتكوين وهي: مستوى التخصص، مستوى التأهيل، مستوى التقني، مستوى التقني المتخصص. وكل مستوى يتم ولوجه بشروط معينة ويتوج بدبلوم.
- هناك عدة مؤسسات للتكوين المهني موزعة على التراب الوطني، منها ما هو تابع لمكتب التكوين المهني وإنعاش الشغل OFPPT، ومنها ما هو تابع للقطاعات الوزارية، ومنها ما هو في إطار شراكات، ومنها ما هو تابع للقطاع الخاص.

معاهد البحث العلمي

توجد معاهد ومراكز ومؤسسات للدراسات والبحث العلمي، تهدف إلى القيام بالبحث العلمي وتطويره في مختلف المجالات؛ منها مؤسسات تابعة للجامعات العمومية والخاصة، ومنها مؤسسات مستقلة، مثل: أكاديمية الحسن الثاني للعلوم والتقنيات، أكاديمية المملكة المغربية، معهد الدراسات الإفريقية، معهد الفكر والحضارة الإسلامية.....

التعليم والتكوين ما بعد البكالوريا

-التعليم العالي الجامعي العمومي-

نظام التكوين

- الجامعات مؤسسات عمومية تتمتع بالشخصية المعنوية والاستقلال الإداري والمالي، وتخضع لوصاية وزارة التعليم العالي.
- تعتمد الجامعات المغربية النظام البيداغوجي LMD (إجازة / ماجستير / دكتوراه)؛ حيث تنظم الدراسات وفق ثلاث أسلاك: الإجازة على مدى ثلاث سنوات (06 فصول)، الماجستير على مدى سنتان (04 فصول)، والدكتوراه (03 سنوات بعد الماجستير).
- يبلغ عدد الجامعات العمومية 14 جامعة عمومية:
- منها 12 تابعة لوزارة التعليم العالي (جامعة السلطان مولاي سليمان بني ملال - جامعة محمد الخامس الرباط - جامعة الحسن الثاني الدار البيضاء - جامعة سيدي محمد بن عبد الله فاس - جامعة القاضي عياض مراكش - جامعة محمد الأول وجدة - جامعة الحسن الأول سطات - جامعة عبد المالك السعدي تطوان - جامعة شعيب الدكالي الجديدة - جامعة المولى اسماعيل مكناس - جامعة ابن طفيل القنيطرة - جامعة ابن زهر أكادير.
- جامعة عمومية واحدة تابعة لوزارة الأوقاف وهي جامعة القرويين بفاس.
- وجامعة عمومية واحدة بتدبير خاص وهي جامعة الأخوين بإفران (تعتمد نظام البكالوريوس).

مؤسسات التعليم العالي العمومي التابعة للجامعات

تضم الجامعات عدد من المؤسسات يمكن تصنيفها إلى صنفين: مؤسسات ذات الاستقطاب المفتوح، ومؤسسات ذات الاستقطاب المحدود.

مؤسسات التعليم العالي العمومي ذات الاستقطاب المحدود	مؤسسات التعليم العالي العمومي ذات الاستقطاب المفتوح
<ul style="list-style-type: none">كليات الطب والصيدلة؛كليات طب الأسنان؛مدارس المهندسين التابعة للجامعات (ENSAM_EMI_ENSIAS_ENSEM_ENSA_ENIAD_ENSCK_ENSIASD)كليات العلوم والتقنيات؛المدارس الوطنية للتجارة والتسيير؛المدارس العليا للتكنولوجيا؛مدرسة الملك فهد العليا للترجمة؛كلية علوم التربية؛المدرسة الوطنية العليا للفن والتصميم؛المعهد العالي لعلوم الصحة؛المدارس العليا للأساتذة؛المدارس العليا للتربية والتكوين؛معاهد علوم الرياضة؛معهد مهن الرياضة.جامع القرويينمعهد محمد السادس للقراءات والدراسات القرآنية.دار الحديث الحسنية .مدرسة العلوم الإسلاميةمعهد محمد السادس لتكوين الأئمة .معهد محمد السادس لتكوين الأئمة المرشدين والمرشدات.....	<ul style="list-style-type: none">كليات الآداب والعلوم الإنسانية؛كليات اللغات والفنون والعلوم الإنسانية؛كليات اللغات والآداب والفنون؛كليات العلوم الإنسانية والاجتماعية؛كليات العلوم؛كلية العلوم التطبيقية.كليات العلوم القانونية والاقتصادية والاجتماعيةكليات الاقتصاد والتدبير؛كليات العلوم القانونية والسياسية؛الكليات المتعددة التخصصات؛كليات الشريعة.كلية اللغة العربية .كلية أصول الدين.

التعليم والتكوين ما بعد البكالوريا

-التعليم العالي العمومي غير التابع للجامعات-

نظام التكوين

- مؤسسات التعليم العالي غير التابعة للجامعات هي مؤسسات خاضعة لوصاية قطاعات وزارية مختلفة، كما تخضع للسلطة البيداغوجية لوزارة التعليم العالي.
- تناط بها مهام التكوين الأساسي والتكوين المستمر لاسيما في الميادين المتعلقة بالقطاع التابع له. وتساهم مع الجامعات في المجهود الوطني لاستقبال الطلبة و تكوينهم وفي إقامة الجسور مع المؤسسات الجامعية بين مسالكها وأسلاكها وداخل مجزوءاتها.
- تحدث مؤسسات التعليم العالي غير التابعة للجامعات في شكل مدارس أو معاهد أو مراكز وهي ذات استقطاب محدود.
- ينظم التدريس بمؤسسات التعليم العالي غير التابعة للجامعات في أسلاك ووحدات ويتوج بشهادات وطنية، كما أن هناك عدد من هذه المؤسسات يعتمد نظام LMD (إجازة ماستر دكتوراه)، وتتميز بالطابع المهني لمسالكها التكوينية.

مؤسسات التعليم العالي العمومي غير التابعة للجامعات

تتوزع مؤسسات التعليم العالي العمومي غير التابعة للجامعات على أربعة أقطاب للتكوين، وهي:

- المؤسسات العلمية والتقنية؛
- مؤسسات التكوينات الإدارية والاقتصادية والقانونية والاجتماعية؛
- مؤسسات بيداغوجية؛
- مؤسسات للتكوينات العسكرية وشبه العسكرية.

بعض مؤسسات التعليم العالي غير التابعة للجامعات

- مجموعة المعهد العالي للتجارة وإدارة المقاولات
- المعهد العالي الدولي للسياسة بطنجة
- المعهد الوطني للإحصاء والاقتصاد التطبيقي.
- المدرسة الوطنية العليا للمعادن بالرباط
- المدرسة الحسنية للأشغال العمومية
- المدرسة العليا لصناعات النسيج والألبسة.
- أكاديمية محمد السادس الدولية للطيران المدني
- مدرسة علوم المعلومات.
- المعهد العالي للإعلام والاتصال.
- المعهد الوطني للبريد و المواصلات السلكية و اللاسلكية
- المدرسة الوطنية للفلاحة بمكناس.
- المدرسة الوطنية الغابوية للمهندسين
- المعهد العالي للدراسات البحرية.
- المعهد العالي للصيد البحري.
-
- معهد الحسن الثاني للزراعة والبيطرة
- المعهد الملكي لتكوين أطر الشبيبة والرياضة.
- المعهد الوطني لعلوم الآثار والتراث.
- المعهد العالي للفن المسرحي والتنشيط الثقافي.
- المعهد العالي لمهن السمي البصري و السينما.
- المعهد الوطني للفنون الجميلة
- المدرسة الوطنية للصحة العمومية.
- المعهد الوطني للعمل الإجتماعي.
- المعاهد العليا للمهن التمريضية وتقنيات الصحة
- المراكز الجهوية لمهن التربية والتكوين
- مركز تكوين مفتشي التعليم.
- مركز التوجيه والتخطيط التربوي
- المدارس الوطنية للهندسة المعمارية
- المعهد الوطني لإعداد التراب والتعمير
-

التعليم والتكوين ما بعد البكالوريا

-التعليم العالي في إطار شراكات-

نظام التكوين

- مؤسسات التعليم العالي الشريكة هي جامعات ومؤسسات تربطها اتفاقية شراكة مع الدولة في مجال تطوير التعليم والتكوين والبحث العلمي، وذلك من أجل الارتقاء بجاذبية العرض التكويني لمنظومة التعليم العالي، وكذا ضمان مسيرتها لمتطلبات الاقتصاد الوطني.
- تخضع هذه الجامعات والمؤسسات للسلطة البيداغوجية لوزارة التعليم العالي.
- الجامعات الشريكة والمؤسسات الشريكة ذات ولوج محدود، كما أن هناك تكاليف مادية للدراسة مع إمكانية الاستفادة من المنح حسب الشروط المطلوبة.

مؤسسات التعليم العالي الشريكة

الجامعات والمؤسسات التي تربطها اتفاقية شراكة مع الدولة في مجال تطوير التعليم والتكوين والبحث العلمي :

الموقع الإلكتروني	بعض مؤسسات التعليم العالي إطار الشراكة
(https://www.uir.ac.ma)	1. الجامعة الدولية بالرباط UIR
(https://um6ss.ma)	2. جامعة محمد السادس للعلوم و الصحة بالدار البيضاء UM6SS
(https://www.uiass.ma)	3. الجامعة الدولية الزهراوي لعلوم الصحة بالرباط UIASS
(https://um6p.ma)	4. جامعة محمد السادس متعددة التخصصات التقنيات ب بنكير UM6P
(https://ueuromed.org)	5. الجامعة الأورومتوسطية بفاس UEMF
(https://centrale-casablanca.ma)	6. المدرسة المركزية بالدار البيضاء ECC
(https://www.ecolearchicasa.com)	7. المدرسة العليا للهندسة المعمارية بالدار البيضاء EAC
(https://artsetmetiers.ma)	8. مدرسة الفنون و المهن مجمع الرباط EAMR
(https://esgb.um6ss.ma)	9. المدرسة العليا للهندسة البيوطبية وتقنيات الصحة الخاصة ESGB

التعليم والتكوين ما بعد البكالوريا

-التعليم العالي الخاص-

نظام التكوين

- يقوم التعليم العالي الخاص إلى جانب التعليم العالي العمومي بمهمة التكوين والبحث العلمي، ويساهم في تنوع التعليم العالي الوطني بتجديد برامج التكوين والبحث.
- يشتمل على جامعات ومؤسسات أحدثت بمبادرات خاصة، غير أنها تخضع للسلطة البيداغوجية لوزارة التعليم العالي
- تضم مؤسسات أو جامعات خاصة مرخصة، مؤسسات وجامعات خاصة بعض مسالكها معتمدة، ومؤسسات وجامعات معترف بها.
- الجامعات ومؤسسات التعليم العالي الخاص تكون في عدة مجالات، وقد تتطلب الدراسة بها تكاليف مادية، كما أن بعضها قد يقدم منحاً حسب شروط معينة.

مؤسسات التعليم العالي الخاص

يمكن تصنيف جامعات ومؤسسات التعليم العالي الخاص حسب وضعيتها إلى :

جامعات ومؤسسات التعليم العالي الخاص حسب وضعيتها	توضيحات
جامعات ومؤسسات خاصة <u>مرخصة</u>	حصلت على ترخيص للفتح من طرف الوزارة وذلك بعد رأي لجنة تنسيق التعليم العالي الخاص وبعد دراسة الملف الإداري والتقني والبيداغوجي.
جامعات ومؤسسات خاصة تحتوي على <u>مسلك أو مسالك معتمدة</u>	<ul style="list-style-type: none">المسالك المعتمدة هي مسالك حصلت على اعتماد من طرف الوزارة بعد الخبرة التي قامت بها الوكالة الوطنية لتقييم وضمان جودة التعليم العالي والبحث العلمي، وبعد استطلاع رأي كل من لجنة تنسيق التعليم العالي الخاص واللجنة الوطنية لتنسيق التعليم العالي.الاعتماد هو اعتراف بجودة المسلك، وهذا الإعتقاد يكون لمدة محددة تساوي عدد السنوات اللازمة لتحضير دبلوم هذا التكوين. يمكن تجديد اعتماد هذا المسلك أو التكوين وذلك طبقاً لنفس شروط وكيفيات الإعتقاد الأولي.يمكن أن تقبل الشهادات المسلمة عن مسالك التكوين المعتمدة للمعادلة مع الشهادات الوطنية وفقاً لإجراءات تحدد بنص تنظيمي.
جامعات ومؤسسات خاصة <u>معترف بها</u>	<ul style="list-style-type: none">اعتراف الدولة بمؤسسة للتعليم العالي يتم من خلال مجموعة من المعايير التقنية والبيداغوجية التي تبين جودة الخدمات المقدمة من طرف المؤسسة والمستوى الجيد للتكوينات التي توفرها وبعد رأي اللجنة الوطنية لتنسيق التعليم العالي.الدبلومات التي تصدرها المؤسسات المعترف بها يتم التأشير عليها من طرف الجامعة العمومية التي تحددها الوزارة، ويحدد مرسوم الاعتراف معادلة هذه الدبلومات مع الشهادات الوطنية المطابقة لها.

التعرف على وضعية مؤسسات التعليم العالي الخاص.

للتعرف على مؤسسات التعليم العالي الخاص المرخصة والمعترف بها وكذا المسالك المعتمدة بالمؤسسات والجامعات، يرجى زيارة الموقع الإلكتروني لوزارة التعليم العالي <https://www.enssup.gov.ma> وذلك بخانة التعليم العالي / التعليم العالي الخاص. حيث تنشر الوزارة بشكل دوري مختلف المستجدات الخاصة بوضعية مؤسسات التعليم العالي الخاص، فقد تتغير وضعية هذه المؤسسات.



مجال الكليات

النظام البيداغوجي للمؤسسات الجامعية ذات الولوج المفتوح

تعتمد المؤسسات الجامعية ذات الولوج المفتوح نظام LMD كما يلي : سلك الإجازة : LICENCE - سلك الماستر : MASTER - سلك الدكتوراه : DOCTORAT

سلك الدراسات العليا	مدة الدراسة والشواهد الممنوحة
سلك الإجازة CYCLE DE LICENCE	يستغرق سلك الإجازة ستة فصول بعد البكالوريا موزعة على مرحلتين : • تستغرق المرحلة الأولى أربعة فصول و تتوج بشهادة الدراسات الجامعية العامة (DEUG) • تستغرق المرحلة الثانية فصلين بعد شهادة الدراسات الجامعية العامة و تتوج بشهادة الإجازة (LICENCE).
سلك الماستر CYCLE DE MASTER	يستغرق هذا السلك أربعة فصول بعد شهادات الإجازة أو شهادة معترف بمعادلتها لها ويتوج بالحصول على شهادة الماستر (MASTER).
سلك الدكتوراه CYCLE DE DOCTORAT	يستغرق سلك الدكتوراه ثلاث سنوات بعد الماستر أو شهادة معترف بمعادلتها، أو إحدى الشهادات الوطنية المحددة قائمتها بقرار للسلطة الحكومية المكلفة بالتعليم العالي وتتوج بالحصول على شهادة الدكتوراه.

تنظيم سلك الإجازة بالمؤسسات الجامعية ذات الولوج المفتوح

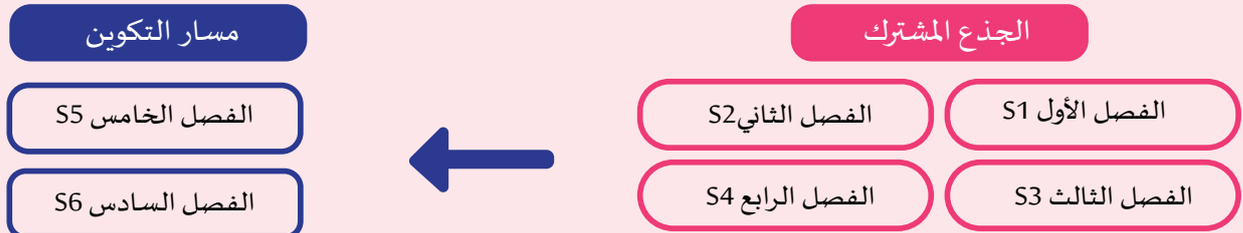
تتمتد مسالك سلك الإجازة بالمؤسسات الجامعية ذات الولوج المفتوح على مدى ثلاث سنوات جامعية، و السنة الجامعية تتكون من فصلين، و كل فصل يتكون من وحدات

الحقول المعرفية بسلك الإجازة	
العلوم القانونية و الاقتصادية و التدبير	يضم 6 جذوع وطنية مشتركة ، و عدة مسارات للتكوين بمسالك الإجازة
العلوم الإنسانية و الآداب و الفنون	يضم 18 جذعا وطنيا مشتركا ، و عدة مسارات للتكوين بمسالك الإجازة.
العلوم	يضم 4 جذوع وطنية مشتركة ، و عدة مسارات للتكوين بمسالك الإجازة.

أنواع مسالك سلك الإجازة

<ul style="list-style-type: none"> ينتظم مسلك الإجازة في جذع مشترك ومسار للتكوين (Parcours)، ويتم تحديد المسار ابتداء من الفصل الخامس : • الجذع المشترك : يتكون من الفصول الأربعة الأولى، والتي تشكل جذعا وطنيا مشتركا للحقل المعرفي الأساسي للتكوين. • مسار التكوين : يتكون من الفصلان الخامس والسادس ويخصصان لمسار التكوين الذي يتفرع عن الجذوع المشتركة. • يتم ولوج الجذوع المشتركة لسلك الإجازة بعد البكالوريا • أغلب الجذوع المشتركة لسلك الإجازة ذات ولوج مفتوح و تخضع للتوزيع الجغرافي. • مسارات الإجازة التي تتفرع عن الجذوع المشتركة متنوعة و موزعة على مختلف المؤسسات الجامعية ذات الولوج المفتوح. 	مسارات سلك الإجازة التي تتفرع عن جذوع وطنية مشتركة
<ul style="list-style-type: none"> • يشرع في التكوين بمسار سلك الإجازة التي لا تعتمد على جذوع مشتركة ابتداء من الفصل الأول. • يتم ولوج مسار سلك الإجازة بعد البكالوريا . • مسارات سلك الإجازة التي لا تتفرع عن الجذوع المشتركة ذات ولوج محدود و لا تخضع للتوزيع الجغرافي . 	مسارات سلك الإجازة التي لا تتفرع عن جذوع وطنية مشتركة
<ul style="list-style-type: none"> • يتم ولوج مسار إجازة التميز ابتداء من الفصل الخامس بعد الحصول على بكالوريا + 2 • مسارات التميز بسلك الإجازة ذات ولوج محدود و لا تخضع للتوزيع الجغرافي . 	مسارات التميز بسلك الإجازة

سلك الإجازة



الضوابط البيداغوجية الخاصة بمسالك سلك الإجازة

مدة سلك الإجازة	يشتمل سلك الإجازة على ستة فصول تخصص الأربعة الأولى منها لدبلوم الدراسات الجامعية العامة
السنة الجامعية	تتكون السنة الجامعية من فصلين دراسيين، يتضمن كل واحد منهما 16 أسبوعا من الدراسة والتقييم
تنظيم سلك الإجازة	<p>يمتد سلك الإجازة على مدى 6 فصول دراسية منظمة على الشكل التالي:</p> <ul style="list-style-type: none"> الفصول الأربعة الأولى: تشكل جذعا وطنيا مشتركا للحقل المعرفي الأساسي للتكوين. يتضمن كل فصل سبع وحدات منها 5 وحدات معرفية، ووحدة مكونة من عنصرين في لغتين أجنبيتين ووحدة أخيرة في مهارات القوة. الفصلان الخامس والسادس: يخصصان لمسار التكوين، يتضمن كل فصل سبع وحدات منها 5 وحدات معرفية، ووحدة معرفية ممهنة مرتبطة بمسار التكوين مكونة من عنصرين في لغتين أجنبيتين، و وحدة في مهارات القوة. ملاحظة: عند الاقتضاء، يمكن أن يشرع في التكوين بالمسار ابتداء من الفصل الأول.
شروط الولوج	<ul style="list-style-type: none"> تفتح تكوينات سلك الإجازة على مستوى الفصل الأول في وجه الحاصلين على شهادة البكالوريا أو دبلوم معترف بمعادلته لها. ويكون التوجيه بناء على اختيارات حاملي البكالوريا، ونوع شهادة البكالوريا، والنقط المحصل عليها في البكالوريا والمتعلقة بالمواد المميزة للمسلك، وذلك وفق الشروط والإجراءات المحددة في الملف الوصفي للمسلك المراد التسجيل به. يمكن ولوج مختلف فصول سلك الإجازة بالنسبة للطلبة المتوفرين على المعارف اللازم اكتسابها مسبقا بالنسبة لهذه الفصول، بناء على دراسة الملفات، أو عن طريق اختبار أو مباراة، وفق ما هو محدد في الملف الوصفي للمسلك المعتمد. يتم التسجيل في مسار التكوين انطلاقا من الفصل الخامس، أو ابتداء من الفصل الأول عند الاقتضاء، وفق الشروط المحددة في الملف الوصفي للمسلك المعتمد. يتطلب التسجيل بوحدة فصل من سلك الإجازة استيفاء المعارف اللازم اكتسابها مسبقا بالنسبة لهذه الوحدات والمحددة في الملف الوصفي للمسلك المعتمد.
ما هو المسلك	<ul style="list-style-type: none"> يتكون مسلك سلك الإجازة من مجموعة منسجمة من الوحدات تؤخذ من حقل معرفي واحد أو من عدة حقول معرفية؛ ويهدف المسلك إلى تمكين الطالب من اكتساب معارف ومؤهلات وكفايات. ينتظم المسلك في جذع مشترك ومسار للتكوين (Parcours)، ويتم تحديد المسار ابتداء من الفصل الخامس، أو ابتداء من الفصل الأول عند الاقتضاء. يلقن التكوين في المسلك عن طريق التعلم الحضوري. ويمكن اللجوء إلى التعلم عن بعد وإلى التعلم بالتناوب والحركية بين مؤسسات التعليم العالي، وذلك طبقا للكيفيات المحددة في النصوص التشريعية الجاري بها العمل.
تنظيم المسلك	يتضمن مسلك الإجازة 42 وحدة كما يلي: 30 وحدة معرفية، منها وحدتان مهنيتان في الفصلين الخامس والسادس، يحدد محتواهما بتنسيق مع فاعلين من المحيط السوسيواقتصادي؛ 6 وحدات في اللغات الأجنبية؛ و6 وحدات في مهارات القوة.
مهارات القوة	<p>خلال التكوين بمسلك سلك الإجازة، يدرس الطالب لزوما 6 وحدات في مهارات القوة، وحدة خلال كل فصل، بهدف تعزيز تكوين الطالب بمهارات حياتية وذاتية ورقمية تمكن من تنمية وتطوير رصيده الثقافي والفني.</p> <p>وتتوزع هذه الوحدات على الشكل التالي:</p> <ul style="list-style-type: none"> الفصل الأول: وحدة في المهارات الحياتية والذاتية تخص طرق العمل الجامعي، لتمكين الطالب من التأقلم مع الحياة الجامعية بعد البكالوريا؛ الفصل الثاني: وحدة في المهارات الرقمية والمعلوماتية، لمساعدة الطالب على استعمال التكنولوجيات الحديثة؛ الفصل الثالث: وحدة في المهارات الفنية والثقافية، من أجل تطوير الرصيد الفني والثقافي للطالب؛ الفصل الرابع: وحدة في المهارات الحياتية والذاتية تخص تطوير شخصية الطالب، لتمكينه من تنمية الذات ومهارات التواصل والقيادة والتعامل الإيجابي مع الآخرين؛ الفصل الخامس: وحدة في المهارات الرقمية والمعلوماتية لتعزيز قدرات الطالب في هذا الميدان. الفصل السادس: وحدة في المهارات الحياتية والذاتية مرتبطة بالمسؤولية المجتمعية للطالب.
الجسور	يتيح كل مسلك لزوما مد الجسور مع مسالك أخرى قصد منح الطالب إمكانية إعادة توجيه داخل نفس المؤسسة الجامعية أو من مؤسسة جامعية إلى مؤسسة أخرى للتعليم العالي، مع ترصيد الوحدات المكتسبة.

الضوابط البيداغوجية الخاصة بوحدة سلك الإجازة

<ul style="list-style-type: none"> تعد الوحدة المكون الأساسي لنظام التكوين، وتتكون من عنصر واحد واستثناء من عنصرين منسجمين، ويمكن أن تدرس بلغة واحدة أو أكثر. يمكن تدريس الوحدة كما يلي: دروس رئيسية - أعمال توجيهية - أعمال تطبيقية - أنشطة تطبيقية، 	<p>تعريف وخصائص الوحدة وطرق تدريسها</p>
<p>تمتد الوحدة لفصل دراسي واحد، بغلاف زمني من 40 إلى 50 ساعة من التدريس والتقييم.</p>	<p>الغلاف الزمني</p>
<ul style="list-style-type: none"> الرصيد القياسي هو قيمة عددية متناسبة مع حجم العمل المطلوب من الطالب والذي يشمل الوقت اللازم للدراسة والعمل الشخصي والتقييم بهدف اكتساب المعارف والكفايات المتوخاة من الوحدة الدراسية. يخصص لكل وحدة دراسية عدد من الأرصدة القياسية كما يلي: 4 إلى 5 أرصدة قياسية لكل وحدة معرفية؛ 3 أرصدة قياسية لكل وحدة في اللغات الأجنبية؛ 3 أرصدة قياسية لكل وحدة في مهارات القوة. يخصص لكل فصل 30 رصيда قياسي، ولدبلوم الدراسات الجامعية العامة 120 رصيда قياسي، وللإجازة 180 رصيда قياسي. 	<p>الرصيد القياسي</p>

الضوابط الخاصة بنظام الدراسات والتقييم بسلك الإجازة

<p>تحدد نقطة الوحدة باحتساب معدل متوازن لمختلف تقييمات الوحدة، طبقا للإجراءات في الملف الوصفي للوحدة.</p>	<p>نقطة الوحدة</p>
<ul style="list-style-type: none"> تتم عملية تقييم المعارف والمؤهلات والكفايات بالنسبة لكل وحدة حضوريا عن طريق اختبار كتابي في نهاية الفصل. غير أنه بالإضافة إلى ذلك، يمكن إجراء مراقبات مستمرة خلال الفصل على شكل أي طريقة للمراقبة والمحددة في الملف الوصفي للوحدة. خلال مدة التكوين، يمكن للطلاب إنجاز أنشطة موازية، يتم تضمينها في الملف التراكمي للطلاب وتخصص لها أرصدة قياسية إضافية من طرف لجنة المداولات ويتم احتسابها، عند الاقتضاء، لاستيفاء المسلك. 	<p>تقييم المعارف والكفايات للوحدات</p>
<ul style="list-style-type: none"> يتم تحصيل الوحدة إما باستيفائها أو باكتسابها عن طريق المعاوضة: يتم استيفاء الوحدة بالحصول على نقطة تعادل أو تفوق 10 على 20؛ تعتبر الوحدة مكتسبة عن طريق المعاوضة، عند استيفاء الطالب للفصل الذي تنتمي إليه الوحدة. يحصل الطالب الذي استوفى الوحدة على عدد الأرصدة القياسية المخصصة لها. 	<p>استيفاء أو اكتساب الوحدة</p>
<ul style="list-style-type: none"> يتم استيفاء فصل إذا كان معدل النقط المحصل عليه في مجموع وحدات الفصل يساوي أو يفوق 10 على 20، شريطة أن لا تقل النقطة المحصل عليها في كل وحدة من وحدات الفصل عن 5 على 20. يمكن للطلبة الذين لم يستوفوا الفصل، استيفاء الفصل عن طريق المعاوضة بين الفصلين 1 و 2 أو الفصلين 3 و 4 أو الفصلين 5 و 6، عند تحقق الشرطين التاليين: - أن يساوي أو يفوق معدل النقط المحصل عليها في الفصلين المعنيين 10 على 20؛ - أن لا تقل النقطة المحصل عليها في كل وحدة من وحدات الفصلين المعنيين عن 5 على 20 يخول استيفاء الفصل اكتساب 30 رصيда قياسي. 	<p>استيفاء الفصل</p>
<p>يتم استيفاء مسلك سلك الإجازة بعد تحصيل 180 رصيда قياسي وإثبات الطالب:</p> <ul style="list-style-type: none"> - مستوى B2 على الأقل في لغة التدريس الأساسية للمسلك ومستوى B1 في لغة أجنبية ثانية، إذا كانت لغة التدريس الأساسية للمسلك لغة أجنبية ثانية. - مستوى B1 على الأقل في لغة أجنبية، إذا كانت لغة التدريس الأساسية للمسلك هي اللغة الرسمية. 	<p>استيفاء المسلك</p>
<p>يمكن للطلاب الذي لم يتمكن من استيفاء وحدة أو عدة وحدات، اجتياز مراقبة استدرائية في كل وحدة من الوحدات المعنية وفق الإجراءات المحددة على مستوى الجامعة. ويتم إجراء المراقبة الاستدرائية وفق نفس إجراءات اختبار نهاية الفصل. يحتفظ الطالب بالنقطة الأعلى من بين النقطتين المحصل عليهما قبل وبعد المراقبة الاستدرائية.</p>	<p>المراقبة الاستدرائية</p>
<p>يسمح للطلاب الذي لم يستوف فصلا دراسيا بإعادة التسجيل في الوحدة التي حصل فيها على نقطة أقل من 10 على 20، كما يمكن لرئيس المؤسسة، باقتراح من منسق المسلك، بعد استشارة الفريق البيداغوجي للوحدة، الترخيص لطلاب قصد إعادة التسجيل في الوحدة مرة ثالثة وأخيرة، بناء على طلبه، وذلك مع مراعاة للمقتضيات وحسب الإمكانيات المتاحة.</p>	<p>إعادة التسجيل في وحدة غير مستوفاة</p>
<p>مع مراعاة الاستثناء المخول من لدن رئيس المؤسسة، يستفيد الطالب على الأكثر من أربعة فصول احتياطية لتحضير الإجازة، وخلالها يكون الطالب ملزما بمتابعة الوحدات غير المستوفاة على سبيل الأولوية.</p>	<p>الفصول الاحتياطية</p>
<p>يخول استيفاء المسلك الحصول على شهادة الإجازة، و ترفق شهادة الإجازة بملحق لها، يتضمن على الخصوص، معلومات مفصلة حول التكوين الجامعي للطلب بما فيها الأنشطة البيداغوجية والعلمية والثقافية والفنية والرياضية وباقي الأنشطة الموازية.</p>	<p>شهادة الإجازة وملحقاتها</p>

الجدوع الوطنية المشتركة لسلك الإجازة بالكليات ذات الاستقطاب المفتوح

- يمتد سلك الإجازة بالكليات ذات الاستقطاب المفتوح على مدى ستة فصول (ثلاث سنوات)، الأربع فصول الأولى (سنتين)، تشكل جدعا وطنيا مشتركا، وكل جدع مشترك يتفرع إلى مسارات وطنية للإجازة والتي تمتد على مدى الفصلين الأخيرين (سنة)، موزعة على مختلف الكليات .
- يتم التكوين بسلك الإجازة بالكليات ذات الولوج المفتوح بثلاثة حقول معرفية، وهي :
 - الحقل المعرفي العلوم القانونية والاقتصادية والتدبير ويضم 6 جدوع وطنية مشتركة.
 - الحقل المعرفي العلوم الإنسانية والآداب والفنون ويضم 18 جدعا وطنيا مشتركا.
 - الحقل المعرفي العلوم ويضم 4 جدوع وطنية مشتركة.
- الجدوع الوطنية المشتركة لسلك الإجازة بالكليات ذات الاستقطاب المفتوح أغلبها ذات ولوج مفتوح وتخضع للتوزيع الجغرافي.
- بالإضافة للمسالك الوطنية للإجازة التي تتفرع عن الجدوع المشتركة، هناك مسالك وطنية للإجازة لا تعتمد على الجدوع المشتركة، حيث تبدأ من الفصل الأول وتمتد على مدى ستة فصول، وهي مسالك أغلبها ذات ولوج محدود، ولا تخضع للتوزيع الجغرافي.
- مسالك سلك الإجازة شكلان : مسالك وطنية مشتركة تتفرع عن الجدوع المشتركة أغلبها ذات ولوج مفتوح وتخضع للتوزيع الجغرافي. ومسالك وطنية لا تتفرع عن الجدوع المشتركة، أغلبها ذات ولوج محدود ولا تخضع للتوزيع الجغرافي.

الجدوع الوطنية المشتركة لسلك الإجازة

المؤسسات الجامعية المستقبلية	الجدوع الوطنية المشتركة والتي تتفرع إلى مسالك وطنية مشتركة وتخضع للتوزيع الجغرافي	الحقول المعرفية
<ul style="list-style-type: none"> • كل جدع مشترك يتفرع إلى مسالك وطنية للإجازة. • تخضع الجدوع المشتركة بسلك الإجازة بالمؤسسات الجامعية ذات الاستقطاب المفتوح للتوزيع الجغرافي، بمعنى أن التلميذ يتسجل بالكلية التي تشكل المنطقة التي حصل فيها على شهادة البكالوريا رافدا من روافد هذه الكلية. • لتتعرف على مختلف الجامعات حسب روافدها وحسب مختلف مسالك الإجازة التي توفرها مؤسساتها، يمكنكم الاطلاع على المذكرة المنظمة التي تصدر كل سنة. • تعلن كل جامعة بموقعها الإلكتروني على مختلف المستجدات. • لتتعرف على مختلف التخصصات التي توفرها كل كلية، برنامج التسجيل، تواريخ التسجيل، شروط التسجيل، وثائق التسجيل... ينصح بزيارة المواقع الإلكترونية لهذه الكليات. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. القانون الخاص باللغة العربية 2. القانون الخاص باللغة الفرنسية 3. القانون العام باللغة العربية 4. القانون العام باللغة الفرنسية 5. العلوم الاقتصادية 6. العلوم التديبيرية 	العلوم القانونية والاقتصادية والتدبير
	<ol style="list-style-type: none"> 1. الدراسات الاسلامية 2. الدراسات الفرنسية 3. الدراسات الانجليزية 4. الدراسات العربية 5. التاريخ و التراث 6. الجغرافيا 7. الشريعة و القانون 8. الشريعة و القانون و المجتمع 9. أصول الدين و مقارنة الأديان في السياق المعاصر. 10. الفكر الإسلامي و الفلسفة و الحوار الحضاري. 11. علم الاجتماع باللغة العربية 12. الفلسفة 13. الدراسات الاسبانية 14. الدراسات الالمانية 15. الدراسات الايطالية 16. الأنتروبولوجيا 17. الدراسات الامازيغية 18. علم النفس 	العلوم الإنسانية والآداب والفنون
	<ol style="list-style-type: none"> 1. الرياضيات، المعلومات، الفيزياء MIP 2. المعلومات (المعلومات التطبيقية) (IA) 3. الفيزياء، الكيمياء PC 4. البيولوجيا، الكيمياء، الجيولوجيا BCG 	العلوم

مسالك سلك الإجازة التي لا تعتمد على الجذوع الوطنية المشتركة بالكليات ذات الاستقطاب المفتوح

بالإضافة لمسالك الإجازة التي تتفرع عن الجذوع الوطنية المشتركة بالكليات ذات الولوج المفتوح، هناك المسالك الوطنية للإجازة التي لا تعتمد على جذع مشترك، حيث تبدأ من الفصل الأول وتمتد على مدى ستة فصول (ثلاث سنوات)، وأغلبها ذات ولوج محدود يتم الولوج إليها حسب المقاعد المتوفرة، كما أنها لا تخضع للتوزيع الجغرافي. تعلن كل كلية بموقعها الإلكتروني على المسالك الوطنية لسلك الإجازة التي توفرها وتحدد شروط الترشيح وإجراءات القبول والتواريخ...

الروافد	الجامعات المحتضنة	مسالك سلك الإجازة التي لا تتفرع عن الجذوع الوطنية المشتركة	لحقول معرفية
	جامعة محمد الخامس_الرباط www.um5.ac.ma	<ul style="list-style-type: none"> Business administration الدراسات السياسية و الجيوستراتيجية الريادة وإدارة الأعمال إدارة السياحة Droit et Economie 	العلوم القانونية والاقتصادية والتدبير
	جامعة الحسن الثاني_الدار البيضاء www.univh2c.ma	* الذكاء الإصطناعي و الرقمنة في التمويل الإسلامي * Business Administration * Analyste juridique et fiscal *	
	جامعة محمد الأول_وجدة www.ump.ma	<ul style="list-style-type: none"> Management portuaire et logistique Management des PME – PMI الوساطة الأسرية Gestion des Institutions à Caractère Social Médiateur social 	
	جامعة مولاي اسماعيل_مكناس www.umi.ac.ma	Business Administration	
	جامعة ابن زهر_أكادير www.uiz.ac.ma	Entrepreneuriat et Développement des Business	
	جامعة الحسن الأول_سطات www.uh1.ac.ma	<ul style="list-style-type: none"> تدبير المؤسسات الاجتماعية Métiers du notariat 	العلوم الإنسانية والآداب والفنون
	جامعة محمد الخامس_الرباط www.um5.ac.ma	* Communication des Organisations * Licenciatura em estudos portuguesas * Métiers de la communication digitale	
	جامعة الحسن الثاني_الدار البيضاء www.univh2c.ma	<ul style="list-style-type: none"> Socioanthropologie du changement Arts et media Accompagnateurs Sociaux الترجمة والذكاء الاصطناعي Langue et culture chinoise Digital Communication , Culture & Entrepreneurship 	
	جامعة سيدي محمد بن عبد الله_فاس www.usmba.ac.ma	* مهين الصحافة و الإعلام الرقمي * المهين القضائية	
	جامعة القاضي عياض_مراكش www.uca.ma بكلية اللغة العربية	<ul style="list-style-type: none"> دراسات أدبية (ذات ولوج محدود) دراسات لغوية(ذات ولوج مفتوح) * Langues Appliquées à la Culture 	
	جامعة محمد الأول_وجدة www.ump.ma	<ul style="list-style-type: none"> المساعدة الاجتماعية Sciences de l'Information et de la Communication La Psychologie de la Motivation الصناعات الثقافية و الفن السينمائي الدراسات الإفريقية علوم الاعلام والتواصل الاستراتيجي 	
	جامعة عبد الملك السعدي_تطوان www.uae.ma	Communication culturelle et civilisationnelle	
	جامعة مولاي اسماعيل_مكناس www.umi.ac.ma	الصحافة والإعلام	
	جامعة ابن طفيل_القنيطرة www.uit.ac.ma	<ul style="list-style-type: none"> المهين الفنية والوسائطية مسار التصميم الكرافيك و فنون الإظهار مهن المسرح وفنون العرض مسار التمثيل و التشخيص المهين الفنية و الوسائطية مسار السمع البصري مهن المسرح و فنون العرض مسار السينوغرافيا المساعدة الاجتماعية التربية الدامجة للأشخاص في وضعية إعاقة. التربية والإدماج الاجتماعي 	
	جامعة ابن زهر_أكادير www.uiz.ac.ma	<ul style="list-style-type: none"> Tourisme, Culture et Développement Durable Gestion de la production cinématographique et audiovisuelle Langues étrangères appliquées et communication Langues Etrangères Appliquées Media Digital Assistance sociale Anthropologie sociale Langues, Communication et Traduction الفنون والتراث 	
	جامعة الحسن الأول_سطات www.uh1.ac.ma	* Ingénierie Sociale et Culturelle * Lenguas ,Comunicación y Diplomacia Cultural	
	جامعة محمد الخامس_الرباط www.um5.ac.ma	Electronique, Informatique et Robotique	العلوم
	جامعة محمد الأول_وجدة www.ump.ma	<ul style="list-style-type: none"> Actuariat et Mathématiques appliquées à la finance Chimie analytique et management de la qualité Électronique et Systèmes Embarqués Cybersécurité et ingénierie des systèmes Ingénierie Des données et Intelligence Artificielle Environnement et Génie civil 	
	جامعة عبد الملك السعدي_تطوان www.uae.ma	Chimie Analytique et contrôle de la qualité	
	جامعة مولاي اسماعيل_مكناس www.umi.ac.ma	Mathématiques et Intelligence Artificielle	
	جامعة ابن طفيل_القنيطرة www.uit.ac.ma	Mathématiques et Informatique pour la Décision	
	جامعة ابن زهر_أكادير www.uiz.ac.ma	<ul style="list-style-type: none"> Génie Thermique et Efficacité Énergétique Cybersécurité Design Thinking & UX / UI Design 	

جميع عمالات وأقاليم المملكة
(إقليم الحصور على البكالوريا)

الكليات ذات الولوج المفتوح

تشتمل المؤسسات الجامعية على مؤسسات ذات ولوج مفتوح ومؤسسات ذات ولوج محدود . بالنسبة للمؤسسات الجامعية ذات الولوج المفتوح، يتم ولوج بعض تخصصات سلك الإجازة بدون انتقاء، كما أنها تخضع للتوزيع الجغرافي، وتضم ما يلي : كليات الآداب والعلوم الإنسانية - كليات العلوم - كليات العلوم القانونية والاقتصادية والاجتماعية - الكليات متعددة التخصصات - كليات الشريعة - كلية اللغة العربية - كلية أصول الدين.

نظام التكوين

- يتم التكوين بالكليات ذات الولوج المفتوح حسب النظام البيداغوجي LMD : إجازة/ماستر/دكتوراه .
- تمنح الكليات ذات الولوج المفتوح الدبلومات التالية:
- دبلوم الدراسات الجامعية العامة DEUG : بعد إتمام الفصول الأربعة الأولى لسلك الإجازة.
- الإجازة: يمتد سلك الإجازة على مدى ستة فصول (ثلاث سنوات)، الأربع فصول الأولى (سنتين) تشكل جذعا وطنيا مشتركا، وكل جذع مشترك يتفرع إلى مسارات وطنية للإجازة والتي تمتد على مدى الفصلين الأخيرين (سنة) موزعة على مختلف الكليات. أغلب الجذوع الوطنية المشتركة ذات ولوج مفتوح وتخضع للتوزيع الجغرافي.
- بالإضافة للمسالك الوطنية للإجازة التي تتفرع عن الجذوع المشتركة، هناك مسالك وطنية للإجازة لا تعتمد على الجذوع المشتركة حيث تبدأ من الفصل الأول وتمتد على مدى ستة فصول، وهي مسالك أغلبها ذات ولوج محدود، ولا تخضع للتوزيع الجغرافي.
- إجازة التميز: يتم ولوجها للحاصلين على باك + 2
- الماستر: يتم ولوجها بعد الحصول على دبلوم الإجازة، وتستمر به الدراسة سنتان.
- الدكتوراه: يتم ولوجها بعد الحصول على دبلوم الماستر، وتستمر به الدراسة ثلاث سنوات.

تخصصات الجذوع الوطنية المشتركة لسلك الإجازة بالكليات ذات الولوج المفتوح

الحقول المعرفية	الكليات	الجذوع الوطنية المشتركة لسلك الإجازة
العلوم الإنسانية والآداب والفنون	• كليات الآداب وعلوم الإنسانية (FLSH)	1. الدراسات الإسلامية 6. الجغرافيا 10. الدراسات الألمانية
	• كلية العلوم الإنسانية والاجتماعية (FSHS)	2. الدراسات الفرنسية 7. علم الاجتماع باللغة العربية 11. الدراسات الإيطالية
	• كلية اللغات والآداب والفنون (FLA)	3. الدراسات الإنجليزية 8. الفلسفة 12. الأنتروبولوجيا
العلوم الإنسانية والآداب والفنون	• كلية اللغات والفنون العلوم الإنسانية (FLASH)	4. الدراسات العربية 9. الدراسات الإسبانية 13. الدراسات الأمازيغية
	• كلية اللغة العربية - مراكش (FLA)	5. التاريخ و التراث 14. علم النفس
	• كليات اللغة العربية - مراكش (FLA)	مسالك الإجازة بكلية اللغة العربية لا تعتمد على جذع مشترك 1- دراسات لغوية 2- دراسات أدبية 3- Langues appliquées à la culture
العلوم	• كليات الشريعة - فاس وأكادير (FC) (توجد جذوع مشتركة بمجال الشريعة والقانون بالكليات متعددة التخصصات بتارودانت وبالكليات متعددة التخصصات بالسمارة)	1- الشريعة والقانون 2- الشريعة والقانون والمجتمع
	• كلية أصول الدين - تطوان (FOD)	1. أصول الدين ومقارنة الأديان في السياق المعاصر. 2. الفكر الإسلامي والفلسفة والحوار الحضاري. 3. التواصل الثقافي والحضاري (مسلك لا يعتمد على جذع مشترك)
العلوم القانونية والاقتصادية والتدبير	• كليات العلوم (FS)	1. الرياضيات، المعلومات، الفيزياء MIP 3. الفيزياء، الكيمياء PC
	• كلية العلوم التطبيقية (FSA)	2. المعلومات (المعلومات التطبيقية) (IA) 4. البيولوجيا، الكيمياء، الجيولوجيا BCG
العلوم الإنسانية والآداب والفنون	• كليات العلوم القانونية والاقتصادية والاجتماعية (FSJES)	1. القانون الخاص باللغة العربية 4. القانون العام باللغة الفرنسية
	• كليات الاقتصاد والتدبير (FEG)	2. القانون الخاص باللغة الفرنسية 5. العلوم الاقتصادية
	• كلية العلوم القانونية والسياسية (FSJP)	3. القانون العام باللغة العربية 6. العلوم التديبيرية
حقول معرفية متنوعة	الكليات متعددة التخصصات (FP) (بي ملال - خريبكة - أسفي - تازة - العرائش-القصر الكبير- سيدي بنور - الناظور - ورزازات - الراشدية - تارودانت - السمارة)	تكون الكليات المتعددة التخصصات في تخصصات تنتمي لحقول معرفية متنوعة: العلوم الإنسانية والآداب والفنون - العلوم - العلوم القانونية والاقتصادية والتدبير. للتعرف على التخصصات التي توفرها هذه الكليات، يمكن زيارة مواقعها الإلكترونية.

شروط الولوج

- بالنسبة للجذوع الوطنية المشتركة لسلك الإجازة، فأغلبها ذات ولوج مفتوح، باستثناء بعض الكليات التي تطلب معايير معينة لبعض التخصصات.
- بالنسبة لمسالك الإجازة التي لا تعتمد على جذع مشترك وتبدأ من الفصل الأول، فأغلبها ذات ولوج محدود، حيث يتم اعتماد معايير لولوجها: انتقاء و/ أو مباراة.
- لجها الطلبة من حاملي البكالوريا في جميع الشعب، مع مراعاة ما يطلبه كل تخصص بسلك الإجازة من مسالك البكالوريا.

طريقة التسجيل

يتم التسجيل القبلي للطلبة الجدد عبر البوابة الإلكترونية للكلية أو الجامعة التي تتبع لها، ثم التسجيل الإداري بوضع وثائق التسجيل، وذلك في إطار الجدولة الزمنية التي تحددها كل كلية

تعتبر كليات الآداب والعلوم الإنسانية مؤسسات للتعليم العالي، تناط بها مهمة تلقين التعليم العالي في شكل تكوين أساس وتكوين مستمر والقيام بجميع أعمال البحث في حقل تخصص الآداب والعلوم الإنسانية والفنون والميادين المرتبطة بها. كما توجد كليات أخرى تكون بنفس المجال وتحمل تسميات مختلفة مثل : كلية العلوم الإنسانية والاجتماعية، كلية اللغات والآداب والفنون، كلية اللغات والفنون والعلوم الإنسانية.

ملاحظة : بعض الكليات متعددة التخصصات قد تكون بتخصصات ذات صلة بمجال الآداب والعلوم الإنسانية والفنون.

نظام التكوين

- يتم التكوين بكليات الآداب والعلوم الإنسانية حسب النظام البيداغوجي LMD : إجازة / ماستر / دكتوراه .
- تمنح كليات الآداب والعلوم الإنسانية الدبلومات التالية:
- دبلوم الدراسات الجامعية العامة DEUG : بعد إتمام الفصول الأربعة الأولى لسلك الإجازة.
- الإجازة :يمتد سلك الإجازة على مدى ستة فصول (ثلاث سنوات)، الأربع فصول الأولى (سنتين) تشكل جذعا وطنيا مشتركا، وكل جذع مشترك يتفرع إلى مسارات وطنية للإجازة والتي تمتد على مدى الفصلين الأخيرين (سنة) موزعة على مختلف الكليات. أغلب الجذوع الوطنية المشتركة ذات ولوج مفتوح وتخضع للتوزيع الجغرافي.
- بالإضافة للمسالك الوطنية للإجازة التي تتفرع عن الجذوع المشتركة، هناك مسالك وطنية للإجازة لا تعتمد على الجذوع المشتركة حيث تبدأ من الفصل الأول وتمتد على مدى ستة فصول، وهي مسالك أغلبها ذات ولوج محدود، ولا تخضع للتوزيع الجغرافي.
- إجازة التميز : يتم ولوجها للحاصلين على باك + 2
- الماستر :يتم ولوجها بعد الحصول على دبلوم الإجازة ، و تستمر به الدراسة سنتان.
- الدكتوراه : يتم ولوجها بعد الحصول على دبلوم الماستر ، و تستمر به الدراسة ثلاث سنوات.

تخصصات مسالك الإجازة بكلية الآداب والعلوم الإنسانية

- تكون كلية الآداب والعلوم الإنسانية في التخصصات ذات الصلة بالحقل المعرفي للآداب والعلوم الإنسانية والفنون.
- بالنسبة لسلك الإجازة، فهناك :
- تخصصات مسالك للإجازة التي تبدأ من الفصل الأول وتمتد على مدى ثلاث سنوات.
- تخصصات الجذوع الوطنية المشتركة لسلك الإجازة والتي تتفرع إلى مسارات للتكوين بالإجازة موزعة على الكليات، وهي : الدراسات الإسلامية، الدراسات العربية، الدراسات الأمازيغية، الدراسات الفرنسية، الدراسات الانجليزية، الدراسات الإيطالية، الدراسات الألمانية، الدراسات الإسبانية، التاريخ والثرث، الجغرافيا، علم الاجتماع، الفلسفة، علم النفس، الأنثروبولوجيا.

شروط الولوج

- بالنسبة للجذوع الوطنية المشتركة لسلك الإجازة، فأغلبها ذات ولوج مفتوح، باستثناء بعض الكليات التي تطلب معايير معينة لبعض التخصصات.
- بالنسبة لمسالك الإجازة التي لا تعتمد على جذع مشترك وتبدأ من الفصل الأول، فأغلبها ذات ولوج محدود، حيث يتم اعتماد معايير لولوجها: انتقاء و/ أو مباراة.
- يلجها الطلبة من حاملي البكالوريا في جميع الشعب، باستثناء بعض الكليات التي قد تستثني بعض مسالك البكالوريا لولوج بعض التخصصات.

طريقة التسجيل

يتم التسجيل القبلي للطلبة الجدد عبر البوابة الإلكترونية للكلية أو الجامعة التي تتبع لها، ثم التسجيل الإداري بوضع وثائق التسجيل، وذلك في إطار الجدولة الزمنية التي تحددها كل كلية

الكليات المستقبلية لتلاميذ جهة بين ملال خنيفرة

- الآداب والعلوم الإنسانية والفنون -

مسالك الإجازة التي تعتمد على جذع مشترك
بالكليات المستقبلية لتلاميذ أقاليم جهة بني ملال خنيفرة بمجال الآداب والعلوم الإنسانية والفنون

الكليات المستقبلية	الروافد (إقليم الحصول على البكالوريا)	مسالك الإجازة	الجذوع 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	<ul style="list-style-type: none"> بني ملال أزيلال خريبكة الفقيه بن صالح 	التاريخ والتراث وقضايا التنمية الجهوية	
كلية العلوم الإنسانية والإجتماعية القنيطرة	جميع أقاليم الجهة	أنثروبولوجيا التنمية	الأنثروبولوجيا
كلية الآداب والعلوم الإنسانية الجديدة	خريبكة	<ul style="list-style-type: none"> تدبير المخاطر وصيانة الموارد الطبيعية التدبير والتنمية الترابية والبشرية 	الجغرافيا
الكلية متعددة التخصصات خريبكة	بني ملال - أزيلال الفقيه بن صالح - خريبكة	اعداد التراب تدبير الموارد والتنمية المستدامة	
كلية الآداب والعلوم الإنسانية بني ملال	<ul style="list-style-type: none"> بني ملال أزيلال الفقيه بن صالح 	<ul style="list-style-type: none"> المجال والبيئة الأعداد والتنمية اعداد التراب تدبير الموارد والتنمية المستدامة 	
كلية الآداب والعلوم الإنسانية مكناس	خنيفرة	الجغرافيا واعداد المجال	علم الاجتماع باللغة العربية
كلية الآداب والعلوم الإنسانية مراكش	أزيلال	السوسيولوجيا المطبقة على الديناميات المجتمعية	
كلية الآداب والعلوم الإنسانية مكناس	خنيفرة	سوسيو انثروبولوجيا العمل الاجتماعي	
كلية الآداب والعلوم الإنسانية بني ملال	جميع أقاليم الجهة	سوسيولوجيا التنمية الاجتماعية	علم النفس
كلية الآداب والعلوم الإنسانية عين الشق	<ul style="list-style-type: none"> بني ملال أزيلال خريبكة الفقيه بن صالح 	علم النفس العام	
كلية الآداب والعلوم الإنسانية المحمدية	<ul style="list-style-type: none"> بني ملال أزيلال خريبكة الفقيه بن صالح 	علم النفس النمو	
كلية الآداب والعلوم الإنسانية مكناس	خنيفرة	علم النفس الإكلينيكي، الإجتماعي والشغل	الفلسفة
كلية الآداب والعلوم الإنسانية بني ملال	جميع أقاليم الجهة	الفلسفة وقضايا الفكر المعاصر	
كلية الآداب والعلوم الإنسانية بني ملال	<ul style="list-style-type: none"> بني ملال أزيلال خريبكة الفقيه بن صالح 	المنهجية العقيدية والأصولية وقضايا العصر	
كلية الآداب والعلوم الإنسانية الجديدة	خريبكة	المنهجية القرآنية والحديثية وقضايا العصر	الدراسات الإسلامية
كلية الآداب والعلوم الإنسانية الجديدة	خريبكة	فقه النص الشرعي والواقع	
كلية الآداب والعلوم الإنسانية الجديدة	خريبكة	الفكر الإسلامي والقضايا المعاصرة	
كلية الآداب والعلوم الإنسانية مكناس	خنيفرة	<ul style="list-style-type: none"> العقيدة والفكر الفقه وأصوله القرآن والحديث 	الدراسات الأمازيغية
كلية الآداب والعلوم الإنسانية فاس	خنيفرة	Etudes Amazighes	
كلية الآداب والعلوم الإنسانية عين الشق	<ul style="list-style-type: none"> بني ملال أزيلال خريبكة الفقيه بن صالح 	ديداكتيك الأمازيغية	

الكليات المستقبلية لتلاميذ جهة بين ملال خنيفرة

- الآداب والعلوم الإنسانية والفنون -

مسالك الإجازة التي تعتمد على جذع مشترك
بالكليات المستقبلية لتلامذة أقاليم جهة بني ملال خنيفرة بمجال الآداب والعلوم الإنسانية والفنون

الكليات الإستقبال	الروافد (إقليم الحصول على البكالوريا)	مسالك الاجازة	الجذوع 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 didactitcs of english 	
كلية الآداب والعلوم الإنسانية الجديدة	خريبكة	<ul style="list-style-type: none"> Littérature media et culture Etudes en linguistique française et analyse du discours 	
كلية الآداب والعلوم الإنسانية مكناس	خنيفرة	<ul style="list-style-type: none"> littérature linguistique et media Langue culture et communication 	الدراسات الفرنسية
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 littérature Etudes françaises et communication 	
كلية الآداب والعلوم الإنسانية الجديدة	خريبكة	<ul style="list-style-type: none"> الدراسات اللسانية الأدب وتحليل الخطاب والترجمة الصحافة والإعلام 	
الكلية المتعددة التخصصات خريبكة	بني ملال -ازيلال خريبكة -الفقيه بن صالح	<ul style="list-style-type: none"> ديداكتيك اللغة العربية الإبداع والصناعة الثقافية 	الدراسات العربية
كلية الآداب والعلوم الإنسانية مكناس	خنيفرة	<ul style="list-style-type: none"> الأدب العربي وحوار الثقافات اللسانيات العربية والتواصل 	
كلية الآداب والعلوم الإنسانية بني ملال	<ul style="list-style-type: none"> بني ملال ازيلال 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	
كلية الآداب والعلوم الإنسانية عين الشق	خريبكة	Traduccion y comunicacion	الدراسات الإسبانية
كلية الآداب والعلوم الإنسانية المحمدية		Traduccion y didactica ELE	
كلية الآداب والعلوم الإنسانية مكناس		Lengua y cultura hispanicas	
كلية الآداب والعلوم الإنسانية الرباط	<ul style="list-style-type: none"> بني ملال ازيلال الفقيه بن صالح خنيفرة 	studi italiani	الدراسات الإيطالية
كلية الآداب والعلوم الإنسانية عين الشق	خريبكة	linguistica civilta e traduzione	
كلية الآداب والعلوم الإنسانية الرباط	<ul style="list-style-type: none"> بني ملال ازيلال خريبكة الفقيه بن صالح 	Deutsche sprache und literatur	الدراسات الألمانية
كلية الآداب والعلوم الإنسانية فاس	خنيفرة	Interkulturelle Germanistik	

تناط بكليات العلوم مهمة تلقين التعليم العالي في شكل تكوين أساسي وتكوين مستمر والقيام بجميع أعمال البحث في حقل تخصص الرياضيات والمعلومات والفيزياء والكيمياء وعلوم الحياة والكون والميادين المرتبطة به. وتوجد أيضا كلية العلوم التطبيقية بأيت ملول تكون في مجال العلوم والتقنيات .

ملاحظة : بعض الكليات متعددة التخصصات قد تكون بتخصصات ذات صلة بمجال العلوم .

نظام التكوين

- يتم التكوين بكليات العلوم والعلوم التطبيقية حسب النظام البيداغوجي LMD : إجازة /ماستر/دكتوراه .
- تمنح الدبلومات التالية :
- دبلوم الدراسات الجامعية العامة DEUG : بعد إتمام الفصول الأربعة الأولى لسلك الإجازة.
- الإجازة : يمتد سلك الإجازة على مدى ستة فصول (ثلاث سنوات) الأربع فصول الأولى (سنتان). تشكل جذعا وطنيا مشتركا، وكل جذع مشترك يتفرع إلى مسارات وطنية للإجازة والتي تمتد على مدى الفصلين الأخيرين (سنة)موزعة على مختلف الكليات .أغلب الجذوع الوطنية المشتركة ذات ولوج مفتوح وتخضع للتوزيع الجغرافي. بالإضافة للمسالك الوطنية للإجازة التي تتفرع عن الجذوع المشتركة، هناك مسالك وطنية للإجازة لا تعتمد على الجذوع المشتركة، حيث تبدأ من الفصل الأول وتمتد على مدى ستة فصول، وهي مسالك أغلبها ذات ولوج محدود، ولا تخضع للتوزيع الجغرافي.
- إجازة التميز: يتم ولوجها للحاصلين على باك + 2
- الماستر: يتم ولوجه بعد الحصول على دبلوم الإجازة، وتستمر به الدراسة سنتان.
- الدكتوراه: يتم ولوجها بعد الحصول على دبلوم الماستر، وتستمر به الدراسة ثلاث سنوات.

تخصصات مسالك الإجازة بكليات العلوم والعلوم التطبيقية

- تكون كليات العلوم وكلية العلوم التطبيقية في التخصصات ذات الصلة بحقل العلوم، وبالنسبة لسلك الإجازة، فهناك:
- تخصصات مسالك للإجازة التي تبدأ من الفصل الأول وتمتد على مدى ثلاث سنوات
 - تخصصات الجذوع الوطنية المشتركة لسلك الإجازة والتي تتفرع إلى مسارات للتكوين بالإجازة موزعة على الكليات، وهي: الرياضيات، المعلومات والفيزياء (MIP) - المعلومات التطبيقية (IA) - الفيزياء والكيمياء (PC) - البيولوجيا، الكيمياء والجيولوجيا (BCG)

شروط الولوج

- بالنسبة للجذوع الوطنية المشتركة لسلك الإجازة، فأغلبها ذات ولوج مفتوح، باستثناء بعض الكليات التي تطلب معايير معينة لبعض التخصصات.
- بالنسبة لمسالك الإجازة التي لا تعتمد على جذع مشترك وتبدأ من الفصل الأول، فأغلبها ذات ولوج محدود، حيث يتم اعتماد معايير لولوجها: انتقاء و/ أو مباراة.
- يلجها الطلبة من حاملي البكالوريا في الشعب العلمية (علوم تجريبية و علوم رياضية) والتقنية (العلوم و التكنولوجيات الميكانيكية والكهربائية) والمهنية الصناعية والمهنية الفلاحية، في إطار ما يتناسب مع تخصصات سلك الإجازة . وتنشر كل كلية بموقعها مختلف المكتسبات القبلية الخاصة بكل جذع مشترك وبكل مسلك للإجازة.

كيفية الولوج

يتم التسجيل القبلي للطلبة الجدد عبر البوابة الإلكترونية للكلية أو الجامعة التي تتبع لها، ثم التسجيل الإداري بوضع وثائق التسجيل، وذلك في إطار الجدول الزمنية التي تحددها كل كلية

الكليات المستقبلية لتلاميذ جهة بني ملال خنيفرة -العلوم-

مسالك الإجازة التي تعتمد على جذع مشترك
بالكليات المستقبلية لتلاميذ أقاليم جهة بني ملال خنيفرة بمجال العلوم

الجدوع المشتركة	مسالك الاجازة	الروافد (إقليم الحصول على البكالوريا)	كليات الاستقبال
الرياضيات المعلومات والفيزياء MIP	Mathématique et informatique appliquées à la cybersécurité et sciences des données	<ul style="list-style-type: none"> • بني ملال • أزىلال • خنيفرة • الفقيه بن صالح 	كلية متعددة التخصصات بني ملال
	<ul style="list-style-type: none"> • Ingénierie informatique et intelligence artificielle • Modélisation mathématique et ingénierie décisionnelle • Sciences mathématiques et appliquées. 	جميع أقاليم الجهة	كلية متعددة التخصصات خريبكة
	<ul style="list-style-type: none"> • Mathématiques et applications. • Génie informatique. 	خنيفرة	كلية العلوم مكناس
المعلومات التطبيقية IA	Digitalisation	جميع أقاليم الجهة	كلية العلوم مكناس
الفيزياء والكيمياء PC	<ul style="list-style-type: none"> • Ingénierie énergétique et mécanique. • Matériaux et physique moderne. • Ingénierie des systèmes électriques. • Chimie et matériaux pour l'industrie. 	<ul style="list-style-type: none"> • بني ملال • أزىلال • خنيفرة • الفقيه بن صالح 	كلية متعددة التخصصات بني ملال
	<ul style="list-style-type: none"> • Chimie analytique et environnement. • Chimie des matériaux et métrologie. • Physique et application. • Physique moderne et énergies renouvelables 	جميع أقاليم الجهة	كلية متعددة التخصصات خريبكة
	<ul style="list-style-type: none"> • Electronique et systèmes. • Chimie organique et biologique. • Matériaux et énergétique. • physique appliqué" et environnement • Sciences et génie des matériaux 	خنيفرة	كلية العلوم مكناس
البيولوجيا الكيمياء والجيولوجيا BCG	<ul style="list-style-type: none"> • Sciences biomédicale appliquées • Agro biosciences • Biotechnique et génie écologique. 	<ul style="list-style-type: none"> • بني ملال • أزىلال • خنيفرة • الفقيه بن صالح 	كلية متعددة التخصصات بني ملال
	Biotechnologie, environnement et santé.	جميع أقاليم الجهة	كلية متعددة التخصصات خريبكة
	<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 	خنيفرة	كلية العلوم مكناس

- تناط بكليات العلوم القانونية والاقتصادية والاجتماعية مهمة تلقين التعليم العالي في شكل تكوين أساسي وتكوين مستمر والقيام بجميع أعمال البحث في حقل تخصص العلوم القانونية والاقتصادية والاجتماعية والتدبير والميادين المرتبطة به.
- تناط بكليات الاقتصاد والتدبير مهمة تلقين التعليم العالي في شكل تكوين أساسي وتكوين مستمر والقيام بجميع أعمال البحث في حقل تخصص العلوم الاقتصادية والتدبير والميادين المرتبطة به.
- تناط بكليات العلوم القانونية والسياسية مهمة تلقين التعليم العالي في شكل تكوين أساسي وتكوين مستمر والقيام بجميع أعمال البحث في حقل تخصص العلوم القانونية والميادين المرتبطة به.
- ملاحظة: بعض الكليات متعددة التخصصات قد تكون بتخصصات ذات صلة بمجال العلوم القانونية والاقتصادية والاجتماعية.

نظام التكوين

- يتم التكوين بكليات العلوم القانونية والاقتصادية والاجتماعية وكليات الاقتصاد والتدبير و كليات العلوم القانونية والسياسية حسب النظام البيداغوجي LMD : إجازة/ماستر/دكتوراه .
- تمنح الدبلومات التالية :
- دبلوم الدراسات الجامعية العامة DEUG : بعد إتمام الفصول الأربعة الأولى لسلك الإجازة.
- الإجازة : يمتد سلك الإجازة على مدى ستة فصول (ثلاث سنوات) ، الأربع فصول الأولى (سنتان) ، تشكل جذعا وطنيا مشتركا، وكل جذع مشترك يتفرع إلى مسارات وطنية للإجازة والتي تمتد على مدى الفصلين الأخيرين (سنة) موزعة على مختلف الكليات . أغلب الجذوع الوطنية المشتركة ذات ولوج مفتوح وتخضع للتوزيع الجغرافي.بالإضافة للمسالك الوطنية للإجازة التي تتفرع عن الجذوع المشتركة، هناك مسالك وطنية للإجازة لا تعتمد على الجذوع المشتركة، حيث تبدأ من الفصل الأول وتمتد على مدى ستة فصول، وهي مسالك أغلبها ذات ولوج محدود، ولا تخضع للتوزيع الجغرافي.
- إجازة التميز: يتم ولوجها للحاصلين على باك + 2
- الماستر: يتم ولوجها بعد الحصول على دبلوم الإجازة، وتستمر به الدراسة سنتان.
- الدكتوراه: يتم ولوجها بعد الحصول على دبلوم الماستر، وتستمر به الدراسة ثلاث سنوات.

تخصصات مسالك الإجازة

- تكون في التخصصات ذات الصلة بالحقل المعرفي للعلوم القانونية والاقتصادية والتدبير، وبالنسبة لسلك الإجازة، فهناك:
- تخصصات مسالك للإجازة التي تبدأ من الفصل الأول وتمتد على مدى ثلاث سنوات
 - تخصصات الجذوع الوطنية المشتركة لسلك الإجازة والتي تتفرع إلى مسارات للتكوين بالإجازة موزعة على الكليات، وهي:

العلوم التدبيرية	العلوم الاقتصادية	القانون الخاص باللغة الفرنسية	القانون الخاص باللغة العربية	القانون العام باللغة الفرنسية	القانون العام باللغة العربية	
*	*	*	*	*	*	كليات العلوم القانونية والاقتصادية والاجتماعية FSJES
*	*					كليات الاقتصاد والتدبير . FEG
		*	*	*	*	كليات العلوم القانونية والسياسية . FSJP

شروط الولوج

- بالنسبة للجذوع الوطنية المشتركة لسلك الإجازة، فأغلبها ذات ولوج مفتوح، باستثناء بعض الكليات التي تتطلب معايير معينة لبعض التخصصات.
- بالنسبة لمسالك الإجازة التي لا تعتمد على جذع مشترك وتبدأ من الفصل الأول، فأغلبها ذات ولوج محدود، حيث يتم اعتماد معايير لولوجها: انتقاء و/ أو مباراة.
- يلجها الطلبة حاملي البكالوريا في جميع الشعب، باستثناء بعض الكليات التي قد تستثني بعض مسالك البكالوريا لولوج بعض التخصصات.

كيفية الولوج

يتم التسجيل القبلي للطلبة الجدد عبر البوابة الإلكترونية للكلية أو الجامعة التي تتبع لها، ثم التسجيل الإداري بوضع وثائق التسجيل، وذلك في إطار الجدولة الزمنية التي تحددها كل كلية

الكليات المستقبلية لتلاميذ جهة بني ملال خنيفرة - العلوم القانونية والإقتصادية والتدبير -

مسالك الإجازة التي تعتمد على جذع مشترك
بالكليات المستقبلية لتلامذة أقاليم جهة بني ملال خنيفرة بمجال القانونية والاقتصادية والتدبير

الكليات المستقبلية	الروافد (أقاليم الحصول على البكالوريا)	مسالك الإجازة	الجذوع المشتركة
مراكش FSJES	أزيلال	<ul style="list-style-type: none"> الدراسات السياسية والدولية. الدراسات الإدارية والمالية. الدراسية الإدارية والتدبير العمومي. 	القانون العام باللغة العربية
قلعة السراغنة FSJES	أزيلال	<ul style="list-style-type: none"> الدراسات السياسية والدولية. الدراسات الإدارية والمالية. 	
سطات FSJP	<ul style="list-style-type: none"> خريبكة الفقيه بن صالح 	<ul style="list-style-type: none"> الدراسات السياسية والدولية. الدراسات الإدارية والمالية. الدراسية الإدارية والتدبير العمومي. 	
مكناس FSJES	<ul style="list-style-type: none"> بني ملال خنيفرة 	<ul style="list-style-type: none"> الدراسات السياسية والدولية. الدراسات الإدارية والمالية. الدراسية الإدارية والتدبير العمومي. 	
مراكش FSJES	أزيلال	Etudes politiques et internationales.	القانون العام باللغة الفرنسية
مكناس FSJES	<ul style="list-style-type: none"> بني ملال خنيفرة 	<ul style="list-style-type: none"> Etudes politiques et internationales. Etudes administratives et financières. 	
سطات FSJP	<ul style="list-style-type: none"> خريبكة الفقيه بن صالح 	<ul style="list-style-type: none"> Etudes politiques et internationales. Etudes administratives et financières. 	
مراكش FSJES	أزيلال	<ul style="list-style-type: none"> قانون المال والأعمال المهن القانونية والقضائية المعاملات الرقمية والأمن السيبراني الدراسات المدنية والتحول الاقتصادي. 	القانون الخاص باللغة العربية
قلعة السراغنة FSJES	أزيلال	<ul style="list-style-type: none"> قانون المال والأعمال المهن القانونية والقضائية 	
مكناس FSJES	<ul style="list-style-type: none"> بني ملال خنيفرة 	<ul style="list-style-type: none"> قانون المال والأعمال المهن القانونية والقضائية 	
سطات FSJP	<ul style="list-style-type: none"> خريبكة الفقيه بن صالح 	<ul style="list-style-type: none"> قانون المال والأعمال المهن القانونية والقضائية 	
بني ملال FP	جميع أقاليم الجهة	Droit financier des affaires	القانون الخاص باللغة الفرنسية
مراكش FSJES قلعة السراغنة FSJES	أزيلال	Droit financier des affaires	
سطات FSJP	<ul style="list-style-type: none"> خريبكة الفقيه بن صالح 	<ul style="list-style-type: none"> Metiers du droit et de la justice. Droit financier et des affaires. 	
مكناس FSJES	خنيفرة	<ul style="list-style-type: none"> Metiers du droit et de la justice. Droit financier et des affaires. Sciences criminelles 	
كلية الإقتصاد والتدبير بني ملال	جميع أقاليم الجهة	Politiques économiques	العلوم الاقتصادية
قلعة السراغنة FSJES	أزيلال	<ul style="list-style-type: none"> Finances et banques Economie appliquée 	
مكناس FSJES	خنيفرة	<ul style="list-style-type: none"> Economie régionale. Economie internationale Econométrie Politiques économiques 	
كلية الإقتصاد والتدبير بني ملال	جميع أقاليم الجهة	Commerce et marketing	العلوم التدييرية
الكلية المتعددة التخصصات خريبكة	جميع أقاليم الجهة	Comptabilité, finance et fiscalité	
قلعة السراغنة FSJES	أزيلال	<ul style="list-style-type: none"> Comptabilité, finances et fiscalité Management des entreprises 	
مكناس FSJES	خنيفرة	<ul style="list-style-type: none"> Comptabilité, finances et fiscalité Management des ressources humaines Commerce et marketing Banques et assurances 	

- الكليات متعددة التخصصات هي كليات ذات ولوج مفتوح، وسميت بمتعددة التخصصات لأنها لا تكون في حقل معرفي محدد، بل تكون في حقول معرفية متنوعة، بحيث تناط بها مهمة تلقين التعليم العالي في شكل تكوين أساسي وتكوين مستمر في حقول التخصصات التالية أو بعضها والتخصصات المرتبطة بها: الآداب والعلوم الإنسانية والفنون، الرياضيات والمعلومات والفيزياء والكيمياء وعلوم الحياة والأرض والكون، العلوم القانونية والاقتصادية والاجتماعية والتدبير.
- الكليات متعددة التخصصات تخضع للتوزيع الجغرافي، وتوجد بالمدن التالية: بني ملال - خريبكة - آسفي - تازة - العرائش - الناظور - ورزازات - الرشيدية - تارودانت - السمارة - القصر الكبير - سيدي بنور.

نظام التكوين

- يتم التكوين بكليات متعددة التخصصات حسب النظام البيداغوجي LMD : إجازة/ماستر/دكتوراه.
- تمنح الدبلومات التالية :
- دبلوم الدراسات الجامعية العامة DEUG : بعد إتمام الفصول الأربعة الأولى لسلك الإجازة.
- الإجازة : يمتد سلك الإجازة على مدى ستة فصول (ثلاث سنوات)، الأربعة فصول الأولى) سنتين (، تشكل جذعا وطنيا مشتركا، وكل جذع مشترك يتفرع إلى مسارات وطنية للإجازة والتي تمتد على مدى الفصلين الأخيرين) سنة (موزعة على مختلف الكليات. أغلب الجذوع الوطنية المشتركة ذات ولوج مفتوح وتخضع للتوزيع الجغرافي. بالإضافة للمسالك الوطنية للإجازة التي تتفرع عن الجذوع المشتركة، هناك مسالك وطنية للإجازة لا تعتمد على الجذوع المشتركة، حيث تبدأ من الفصل الأول وتمتد على مدى ستة فصول، وهي مسالك أغلبها ذات ولوج محدود، ولا تخضع للتوزيع الجغرافي.
- إجازة التميز: يتم ولوجها للحاصلين على باك + 2
- الماستر: يتم ولوجها بعد الحصول على دبلوم الإجازة، وتستمر به الدراسة سنتان.
- الدكتوراه: يتم ولوجها بعد الحصول على دبلوم الماستر، وتستمر به الدراسة ثلاث سنوات.

تخصصات مسالك الإجازة

- تكون في التخصصات ذات الصلة بحقول معرفية متنوعة، وبالنسبة لسلك الإجازة، فهناك:
- تخصصات مسالك للإجازة التي تبدأ من الفصل الأول وتمتد على مدى ثلاث سنوات
 - تخصصات الجذوع الوطنية المشتركة لسلك الإجازة والتي تتفرع إلى مسارات للتكوين بالإجازة. ومن بين التخصصات التي يمكن أن تكون بها هذه الكليات:

مجال العلوم	مجالات العلوم القانونية والإقتصادية والاجتماعية والتدبير	مجال الآداب والعلوم الإنسانية والفنون
<ul style="list-style-type: none"> الرياضيات، المعلومات، الفيزياء الفيزياء والكيمياء المعلومات البيولوجيا، الكيمياء، الجيولوجيا 	<ul style="list-style-type: none"> القانون الخاص باللغة العربية القانون الخاص باللغة الفرنسية القانون العام باللغة العربية القانون العام باللغة الفرنسية العلوم الإقتصادية العلوم التدبيرية 	<ul style="list-style-type: none"> الدراسات الإسلامية الدراسات الفرنسية الدراسات الإنجليزية الدراسات العربية التاريخ والتراث الجغرافيا الدراسات الإيطالية الدراسات الإسبانية الدراسات الألمانية علم الاجتماع باللغة العربية أصول الدين ومقارنة الأديان والسياق المعاصر. الأنثروبولوجيا الدراسات الأمازيغية علم النفس الفلسفة الشرعية والقانون الشرعية والقانون والمجتمع الفكر الإسلامي والفلسفة والحوار الحضاري.

شروط الولوج

- بالنسبة للجذوع الوطنية المشتركة لسلك الإجازة، فأغلبها ذات ولوج مفتوح، باستثناء بعض الكليات التي تطلب معايير معينة لبعض التخصصات.
- بالنسبة لمسالك الإجازة التي لا تعتمد على جذع مشترك وتبدأ من الفصل الأول، فأغلبها ذات ولوج محدود، حيث يتم اعتماد معايير لولوجها: انتقاء و/ أو مباراة.
- يلجها الطلبة من حاملي البكالوريا في جميع الشعب، باستثناء بعض الكليات التي قد تستثني بعض مسالك البكالوريا لولوج بعض التخصصات.

كيفية الولوج

- يتم التسجيل القبلي للطلبة الجدد عبر البوابة الإلكترونية للكلية أو الجامعة التي تتبع لها، ثم التسجيل الإداري بوضع وثائق التسجيل، وذلك في إطار الجدولة الزمنية التي تحددها كل كلية.

مسالك الإجازة التي تعتمد على جذع مشترك بالكلية متعددة التخصصات بخريبكة

الحقل المعرفي	الجذوع المشتركة	مسالك الاجازة	الروافد (إقليم الحصول على البكالوريا)
العلوم القانونية والإقتصادية	العلوم التدييرية	Comptabilité, finance et fiscalité	جميع أقاليم الجهة
العلوم الإنسانية والأداب والفنون	الدراسات العربية	ديداكتيك اللغة العربية	بني ملال - خريبكة - أزيلال - الفقيه بن صالح
		الإبداع والصناعة الثقافية	
العلوم	البيولوجيا، الكيمياء، الجيولوجيا	إعداد التراب، تدبير الموارد والتنمية المستدامة	بني ملال - خريبكة - أزيلال - الفقيه بن صالح برشيد - سطات
		Biotechnologie, environnement et santé	
		Ingénierie informatique et intelligence artificielle	
		Modélisation mathématique et ingénierie décisionnelle	
	الرياضيات، المعلومات، الفيزياء	الفيزياء، الكيمياء	Sciences mathématique et application
			Chimie analytique et environnement
			Chimie des matériaux et métrologie
			Physique et applications
Physique moderne et énergies renouvelables			

مسالك الإجازة التي تعتمد على جذع مشترك بالكلية متعددة التخصصات بني ملال

الحقل المعرفي	الجذوع المشتركة	مسالك الاجازة	الروافد (إقليم الحصول على البكالوريا)	
العلوم القانونية	القانون الخاص باللغة الفرنسية	Droit financier et des affaires	جميع أقاليم الجهة	
العلوم	البيولوجيا، الكيمياء، الجيولوجيا	Sciences biomédicales appliquées	أزيلال - بني ملال - خنيفرة الفقيه بن صالح	
		Agro biosciences		
		Biotechnologie et génie écologique		
	الرياضيات، المعلومات، الفيزياء	الفيزياء، الكيمياء		Mathématiques et informatique appliquées à la cybersécurité et sciences des données
				Ingénierie énergétique et mécanique
	الفيزياء، الكيمياء	الفيزياء، الكيمياء		Matériaux et physique moderne
				Ingénierie des systèmes électriques
				Chimie et matériaux pour l'industrie



كلية اللغة العربية
شارع علال الفاسي
ص.ب: 1483
مراكش
0524302196
الموقع الإلكتروني
www.uca.ma/flam

كلية اللغة العربية بمراكش، مؤسسة جامعية ذات ولوج مفتوح، تابعة لجامعة القاضي عياض، لا تخضع للتوزيع الجغرافي، يتم التكوين بها وفق نظام LMD : إجازة / ماستر / دكتوراه، تناط بها مهمة تلقين التعليم العالي في شكل تكوين أساسي وتكوين مستمر.

تهدف إلى :

- الإرتقاء بالدرس اللغوي والأدبي في الجامعة المغربية؛
- القيام بجميع أعمال البحث في حقل تخصص فقه اللغة وعلوم اللغة العربية واللغات السامية والبياديين المرتبط بها؛

التخصصات بكلية اللغة العربية حسب الأسلاك

شروط الولوج	أهدافها	التخصصات
<ul style="list-style-type: none"> • الحصول على البكالوريا جميع التخصصات. • ذات ولوج مفتوح، ويتم التسجيل حسب الطاقة الاستيعابية للكلية. 	<ul style="list-style-type: none"> • تحيين الدرس اللغوي والأدبي في الجامعة المغربية والرقى به بالجمع بين التراث والدراسات الحديثة من جهة، والدراسات اللغوية والأدبية والشرعية من جهة ثانية. • انفتاح الدراسات العربية على الحقول المعرفية المختلفة التراثية والحديثة والخطابات المتنوعة، والاستفادة منها في تطوير مناهج البحث في الآداب واللغة. • تعميق تكوين الطلاب في مستويات الدرس اللغوي من نحو وصرف و صوارة ودلالة. • تعميق تكوين طلبة في الدراسات اللغوية العربية من خلال مصادرها الرئيسية: المصادر اللغوية التراثية والحديثة، والدراسات الأدبية والدراسات الإسلامية. • تمرين الطالب على تحليل الخطاب الأدبي ونقده وفق مناهج التحليل المختلفة. 	<ul style="list-style-type: none"> اللغة والخطاب -دراسات أدبية- اللغة والخطاب -دراسات لغوية-
<ul style="list-style-type: none"> • الحصول على شهادة البكالوريا جميع التخصصات. • بالنسبة للغة الفرنسية والإنجليزية : الحصول على مستوى A2 حسب الإطار الأوروبي المرجعي للغات CEFR أو الحصول على نقطة تساوي أو تفوق 20/14 بالفرنسية وبالإنجليزية. • ذات ولوج محدود : انتقاء ومباراة كتابية / أو شفوية. 	<ul style="list-style-type: none"> • Former les étudiants dans le domaine de la culture à travers les langues française et anglaise en leur offrant une connaissance concrète du secteur. • Connaitre la culture en général et celle du Maroc en particulier et comprendre les enjeux des pratiques culturelles sous différents angles. • Attirer l'attention des étudiants sur l'essor des métiers de la culture (musées, fondations, maisons d'édition, médias, services culturels, 	<ul style="list-style-type: none"> الإجازة Langues Appliquées à la Culture
مباراة	<ul style="list-style-type: none"> • النحو والنص. • المقاربة البلاغية للخطابات المرجعيات والتحليل. • اللغات والترجمة. 	الماستر
	<ul style="list-style-type: none"> • الدرس اللغوي والنصوص الشرعية والأدبية. 	الدكتوراه

كيفية التسجيل

- يتم التسجيل بسلك الإجازة بكلية اللغة العربية، وداخل الأجال المحددة، عبر المراحل التالية:
- التسجيل القبلي عبر الموقع الإلكتروني www.uca.ma/flam
 - التسجيل النهائي عبر وضع الملف الإداري بרחاب الكلية.

نظام التكوين

- تعتبر كليات العلوم والتقنيات مؤسسات للتعليم العالي ذات صبغة علمية وتقنية في نفس الوقت.
- تختص كليات العلوم والتقنيات بالتكوين في ميادين العلوم التطبيقية والتكنولوجيا والهندسة ولاسيما الهندسة البيولوجية وهندسة البيئة والهندسة الميكانيكية والأنظمة الصناعية والهندسة الفيزيائية والرياضيات وعلوم البيانات وهندسة المعلومات والهندسة الكهربائية والأنظمة المدمجة والهندسة الكيميائية.....
- تنظم الدراسات حسب الهندسة البيداغوجية : إجازة- ماستر- دكتوراه. كما يمكن لهذه المؤسسات تنظيم تكوينات أخرى قصد منح دبلوم مهندس الدولة والدبلوم الجامعي للتكنولوجيا.
- يركز التكوين فيها على نظام بيداغوجي قائم على أساس وحدات دراسية سداسية. وهي ذات ولوج محدود، لاتخضع للتوزيع الجغرافي.
- تستغرق مدة الدراسة بسلك الإجازة ثلاث سنوات (6 فصول) يحرز الطالب بعدها على دبلوم الإجازة في العلوم والتقنيات LST . وتشتمل كل إجازة في العلوم والتقنيات على جذع مشترك يمتد لأربعة فصول ويمكن من الحصول على دبلوم الدراسات الجامعية في العلوم والتقنيات (DEUST) ، بعدها ، يتم توجيه الطالب إلى إحدى تخصصات الإجازة لمفتوحة في الفصلين الخامس والسادس

شروط ولوج الإجازة في العلوم والتقنيات

- لولوج السنة الأولى من الإجازة في العلوم والتقنيات ، يشترط أن يكون المترشح مسجلا بالسنة النهائية من سلك البكالوريا أو ما يعادلها أو حاصلًا على شهادة البكالوريا أو ما يعادلها برسم الموسم الدراسي الماضي ، وذلك بالشعب التالية : العلوم الرياضية ، العلوم التجريبية ، العلوم والتكنولوجيات ، بعض شعب البكالوريا المهنية الصناعية والفلاحية. وتجدر الإشارة إلى أن نوع البكالوريا المطلوبة تتوقف على الجذع المشترك المترشح له.
- يتم الترشيح لكليات العلوم والتقنيات من خلال المنصة www.cursussup.gov.ma ، ويمكن الترشيح لخمس عشرة اختيارًا على الأكثر من بين الجذوع المشتركة الثمانية ومن بين مختلف كليات العلوم والتقنيات.
- يتم قبول المترشحين حسب الاستحقاق من خلال معدل للانتقاء يتم احتسابه بناء على معدلات الامتحان الوطني 75% والجهوي 25% ومعامل الترجيح الخاص بكل شعبة للبكالوريا .

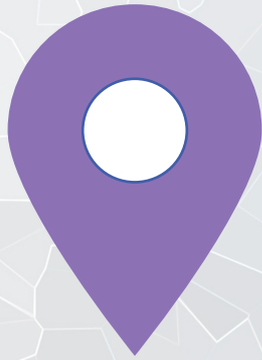
العناوين الإلكترونية لكليات العلوم والتقنيات

الحسيمة fsth.ma	المحمدية fstm.ac.ma	طنجة fstt.ac.ma	مراكش fstg-marrakech.ac.ma
فاس fst-usmba.ac.ma	سطات fst.ac.ma	الرشيدية fste-umi.ma	بني ملال fstbm.ac.ma

الجدوع المشتركة للإجازة في العلوم و التقنيات حسب نوع البكالوريا المطلوبة.

شعب البكالوريا المطلوبة	كليات العلوم والتقنيات								الجدوع المشتركة للإجازة في العلوم والتقنيات
	الحسيمة	المحمدية	الرشيدية	مراكش	فاس	سطات	طنجة	بني ملال	
العلوم الرياضية أ - العلوم التجريبية البكالوريا المهنية مسلك تدبير ضيعة فلاحية.	*	*	*	*	*	*	*	*	الهندسة البيولوجية Génie biologique
	*		*	*	*		*	*	هندسة البيئة وعلوم الأرض Génie de l'environnement et géoscience
العلوم الرياضية - العلوم والتكنولوجيات -مسلك العلوم الفيزيائية - البكالوريا المهنية في المسالك التالية : صناعة الطائرات، الصيانة الصناعية ، التصنيع الميكانيكي، الإلكترونيات وأجهزة وأجهزة التوصل، الصيانة لمعلوماتية والشبكات، التبريد و تكييف الهواء، النظم الإلكترونية والرقمية، صناعة المركبات المتحركة خيار السيارات، أورش البناء ، رسم البناء ، صناعة البنيات المعدنية.					*	*	*	*	الهندسة الميكانيكية والأنظمة الصناعية Génie mécanique et systèmes industriels
	*	*		*	*	*	*	*	الهندسة الكهربائية والأنظمة المدمجة Génie électrique et systèmes embarqués
العلوم الرياضية -العلوم التجريبية - العلوم والتكنولوجيات -البكالوريا المهنية في المسالك التالية : صناعة الطائرات، الصيانة الصناعية، التصنيع الميكانيكي، الإلكترونيات وأجهزة التوصل، الصيانة المعلوماتية و الشبكات، التبريد و تكييف الهواء، النظم الإلكترونية والرقمية، صناعة المركبات المتحركة خيار السيارات، أورش البناء، رسم البناء، صناعة البنيات المعدنية.	*	*	*	*			*	*	الهندسة الفيزيائية Génie physique
العلوم الرياضية - العلوم التجريبية.	*	*	*	*	*	*	*	*	الهندسة الكيميائية Génie chimie
العلوم الرياضية - مسلك العلوم الفيزيائية.	*	*	*	*	*	*	*	*	الرياضيات وعلوم البيانات Mathématiques et sciences des données
العلوم الرياضية - العلوم التجريبية - شعبة العلوم و التكنولوجيات - البكالوريا المهنية في المسالك التالية : الصيانة المعلوماتية والشبكات، النظم الإلكترونية والرقمية.	*	*	*	*	*	*	*	*	الهندسة المعلوماتية Génie informatique

ملاحظة: تتفرع الجدوع المشتركة أعلاه إلى مسارات للإجازة في العلوم والتقنيات (LST)



مجال التربية والتكوين

سلك الإجازة في التربية

نظام التكوين

- يهدف سلك الإجازة في التربية والتكوين إلى تكوين أطر تربوية مؤهلة في مجال مهن التربية والتكوين بالسلك الابتدائي والسلك الثانوي (الإعدادي والتأهيلي) 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 سلك للتكوين.
 - وحدات علوم التربية وعلم النفس وعلم الاجتماع والديداكتيك وسيكولوجيا التربية وتكنولوجيا المعلومات.
 - وحدات اللغات الأجنبية.
 - وحدات الكفايات الحياتية والذاتية.....
- تستغرق مدة الدراسة بسلك الإجازة في التربية ثلاث سنوات (6 فصول)، يحصل الطالب الناجح على شهادة الإجازة في التربية، مع تحديد التخصص .
- يتم التكوين بسلك الإجازة في التربية بكل من : المدارس العليا للأساتذة(ENS)، المدارس العليا للتربية والتكوين ESEF، كلية علوم التربية FSE والمدرسة العليا لأساتذة التعليم التقني بالمحمدية ENSET.
- بعد الحصول على الإجازة في التربية، يمكن متابعة الدراسة العليا بسلك الماستر والدكتوراه، كما يمكن الترشح لمباراة أطر التدريس الذين تكونهم المراكز الجهوية لمهن التربية والتكوين.
- تتوزع مسالك الإجازة في التربية كما يلي:
 - سلك الإجازة في التربية تخصص التعليم الابتدائي: (ثنائي اللغة) أو (تخصص الأمازيغية).
 - سلك الإجازة في التربية تخصص الثانوي(الإعدادي والتأهيلي): اللغة العربية، اللغة الفرنسية، الرياضيات، التربية الإسلامية.....(أنظر الجدول أسفله)

شروط الولوج

- يمكن ولوج سلك الإجازة في التربية من خلال:
 - السنة الأولى بالنسبة للتلاميذ الحاصلين على شهادة البكالوريا.
 - السنة الثانية(الفصل الثالث) بالنسبة للطلبة الحاصلين على البكالوريا + 1 والمستوفين لشروط الولوج المنصوص عليها في المذكرة المنظمة.
 - السنة الثالثة(الفصل الخامس) بالنسبة للطلبة الحاصلين على بكالوريا + 2 والمستوفين لشروط الولوج المنصوص عليها في المذكرة المنظمة.
- شروط ولوج السنة الأولى من سلك الإجازة في التربية:
 - أن يكون المترشح متابعاً دراسته بالسنة الثانية للبكالوريا أو حاصل على شهادة البكالوريا.
 - أن لا يتجاوز سن المترشح 21 سنة عند 31 دجنبر من سنة الترشيح.
 - أن تكون شعبة البكالوريا المحصل عليها مناسبة لمسلك الإجازة المرغوب فيه(كما يبين الجدول التالي):

الإجازة في التربية تخصص التعليم الثانوي			الإجازة في التربية تخصص التعليم الابتدائي										
الرياضيات	علوم الحياة والأرض	الفيزياء والكيمياء	المعلومات	اللغة العربية	اللغة الفرنسية	اللغة الإنجليزية	الفلسفة	الدراسات الإسلامية	التاريخ والجغرافيا	التربية البدنية والرياضة	تخصص التعليم	تخصص التعليم	مسلك سلك الإجازة في التربية
الرياضيات	علوم الحياة والأرض	الفيزياء والكيمياء	المعلومات	اللغة العربية	اللغة الفرنسية	اللغة الإنجليزية	الفلسفة	الدراسات الإسلامية	التاريخ والجغرافيا	التربية البدنية والرياضة	تخصص التعليم	تخصص التعليم	مسلك سلك الإجازة في التربية
شعبة العلوم الرياضية	شعبة العلوم التجريبية	شعبة العلوم التجريبية	شعبة العلوم التجريبية	شعبة العلوم الرياضية	شعبة العلوم التجريبية	شعبة العلوم التجريبية	شعبة العلوم التجريبية	شعبة العلوم الرياضية	شعبة العلوم التجريبية	شعبة العلوم التجريبية	جميع شعب البكالوريا	جميع شعب البكالوريا	نوع البكالوريا المطلوبة

ملاحظة: يخصص عند الإنتقاء، معامل ترجيح خاص بكل شعبة من شعب البكالوريا حسب نوع مسلك الإجازة في التربية.

كيفية الترشيح

- التسجيل في الموقع الإلكتروني www.cursussup.gov.ma وترتيب الإختيارات المتاحة، (عدد الإختيارات يكون محدد حسب المذكرة المنظمة للمباراة).
- تنظم مباراة ولوج السنة الأولى عبر مرحلتين :
- الإنتقاء التمهيدي (دراسة ملف الترشيح): يتم احتساب معدل الإنتقاء التمهيدي وذلك باعتماد الصيغة التالية :
- (75% معدل الإمتحان الوطني للبكالوريا + 25% معدل الإمتحان الجهوي للبكالوريا) * معامل الترشيح. (معامل الترشيح مرتبط بمسلك البكالوريا ونوع التخصص المطلوب).
- يجتاز المنتقون مقابلة شفوية (تعتبر أي درجة أقل من 05/20 في الإختبار الشفوي درجة موجبة للإقصاء من المباراة).
- المعدل العام للمباراة = 75% لمعدل الإنتقاء التمهيدي + 25% لمعدل المقابلة الشفوية .

نظام التكوين

- المدارس العليا للتربية والتكوين (ESEF) مؤسسات للتعليم العالي تابعة للجامعات، تهدف الى التكوين في مجال التربية والتعليم.
- توفر هذه المدارس تكوينا أساسيا وتكوينا مستمرا وتكونا عن بعد يلي حاجيات قطاع التربية والتكوين.
- المدارس العليا للتربية والتكوين (ESEF) مؤسسات جامعية ذات استقطاب محدود. كما أنها لا تخضع للتوزيع الجغرافي.
- يتم ولوج السنة الأولى من سلك الإجازة في التربية عن طريق إنتقاء ومباراة شفوية.
- تعتمد هذه المدارس نظام الدراسة (إجازة - ماستر - دكتوراه LMD).
- توفر هذه المؤسسات منحة شهرية لطلبة سلك الإجازة.

مسالك سلك الإجازة في التربية بالمدارس العليا للتربية والتكوين

القنيطرة	الجديدة	أكادير	برشيد	بني ملال	وجدة	المؤسسات	
						مسالك الإجازة في التربية	
*	*	*	*	*	*	تخصص التعليم الإبتدائي -ثنائي اللغة-	تخصص التعليم الإبتدائي
*		*	*	*	*	تخصص التعليم الإبتدائي -الأمازيغية-	
*				*		الدراسات الإسلامية	تخصص التعليم الثانوي
*				*		التربية البدنية والرياضة	
*			*		*	التاريخ والجغرافيا	
			*		*	المعلومات	
	*			*	*	العلوم الصناعية	
*	*	*	*	*	*	اللغة الإنجليزية	
*	*		*	*	*	اللغة العربية	
*	*	*	*	*	*	اللغة الفرنسية	
*	*	*	*	*	*	الرياضيات	
*	*	*	*	*	*	الفيزياء والكيمياء	
*					*	الفلسفة	
*	*	*	*	*	*	علوم الحياة والأرض	

ملاحظة: يمكن فتح مسالك جديدة للإجازة في التربية، لذا يجب الإطلاع على المذكرة المنظمة للمباراة والتي تصدر كل سنة، والمواقع الإلكترونية للمدارس.

- تناط بالمدارس العليا للأساتذة مهمة تلقين التعليم العالي في شكل تكوين أساسي وتكوين مستمر، والقيام بجميع أعمال البحث في مختلف حقول التخصصات ولإسما حقل التخصص التابع للعلوم التربوية والتقنية.
- المدارس العليا للأساتذة (ENS) مؤسسات جامعية ذات استقطاب محدود. كما أنها لا تخضع للتوزيع الجغرافي.
- تعتمد هذه المدارس نظام الدراسة LMD (إجازة - ماستر - دكتوراه).
- تمنح هذه المدارس الدبلومات التالية: الدبلوم الجامعي للتكنولوجيا، الإجازة في التربية، الإجازة، الماستر، الدكتوراه ودبلوم مهندس بالنسبة للمدرسة العليا لأساتذة التعليم التقني بالمحمدية (ENSET) (أنظر البطاقات الخاصة بكل مدرسة)

مسالك سلك الإجازة في التربية بالمدارس العليا للأساتذة

الرباط	فاس	مكناس	تطوان	الدار البيضاء	مراكش	المدرسة العليا للأساتذة التعليم التقني بالمحمدية	المؤسسات	
							مسالك الإجازة في التربية	
*	*	*	*	*	*		تخصص التعليم الإبتدائي -ثنائي اللغة-	تخصص التعليم الإبتدائي
*							تخصص التعليم الإبتدائي -الأمازيغية-	
*	*		*				الدراسات الإسلامية	تخصص التعليم الثانوي
			*	*	*		التربية البدنية والرياضة	
*			*				التاريخ والجغرافيا	
		*			*		المعلومات	
*	*	*	*	*	*		اللغة الإنجليزية	
*	*	*	*	*	*		اللغة العربية	
*	*	*	*	*	*		اللغة الفرنسية	
*	*	*	*	*	*		الرياضيات	
*	*	*	*	*	*		الفيزياء والكيمياء	
*	*	*					الفلسفة	
						*	العلوم الإقتصادية والتدبير	
*	*	*	*	*	*		علوم الحياة والأرض	

ملاحظة: يمكن فتح مسالك جديدة للإجازة في التربية، لذا يجب الإطلاع على المذكرة المنظمة للمباراة والتي تصدر كل سنة، والمواقع الإلكترونية للمدارس.

المدرسة العليا للأساتذة - الدار البيضاء

ECOLE NORMALE SUPERIEURE DE CASABLANCA

- المدرسة العليا للأساتذة بالدار البيضاء مؤسسة جامعية ذات ولوج محدود تابعة لجامعة الحسن الثاني بالدار البيضاء. وتكون في مختلف حقول التخصصات ولاسيما حقل التخصص التابع للعلوم التربوية.
- تعتمد نظام LMD (إجازة - ماسنر - دكتوراه) وتمنح الدبلومات التالية : الإجازة - الإجازة في التربية - الماستر - الدكتوراه - الدبلوم الجامعي للتكنولوجيا.
- الموقع الإلكتروني : www.enscasa.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 75% من المعدل العام للقبول، ويحتسب هذا المعدل كالتالي: (75% من المعدل الوطني للبكالوريا + 25% من المعدل الجهوي للبكالوريا) * معامل الترجيح. • مقابلة شفوية: تمثل نسبة 25% من المعدل العام للقبول، و يجتازها المترشحون المقبولون في الإنتقاء التمهيدي.
		تخصص التعليم الثانوي التربية البدنية والرياضة		
		تخصص التعليم الثانوي اللغة الفرنسية		
		تخصص التعليم الثانوي اللغة الإنجليزية		
الإجازة المهنية	3 سنوات	تخصص التعليم الثانوي الرياضيات	جميع شعب البكالوريا	<ul style="list-style-type: none"> • إنتقاء (معدل الباك يفوق 14/20 ونقطة الفرنسية في الجهوي تفوق 16/20) • إختبار رياضي (ألعاب القوى، الجمناز الفني و الرياضات الجماعية) • إختبار كتابي (بالفرنسية) • مقابلة
		تخصص التعليم الثانوي علوم الحياة و الأرض		
		تخصص التعليم الثانوي الفيزياء و الكيمياء		
الماستر	سنتان	<ul style="list-style-type: none"> • Mathématiques • Cryptographie et cybersécurité 	إجازة في الرياضيات أو الاعلاميات	مباراة
	سنتان	Métiers de formation et dencadrement	إجازة أو ما يعادلها مع مستوى جيد في اللغة الفرنسية	
	سنتان	Métiers de l'enseignement et de la dormation des sciences physiques et chimiques	إجازة في الفيزياء أو الكيمياء أو ما يعادلها	
	سنتان	Ingénierie de formation et mangement scolaire	الإجازة	

ملاحظة : المرجو زيارة الموقع الإلكتروني للمدرسة للتعرف على مستجدات بخصوص التخصصات المتاحة.

المدرسة العليا للأساتذة - الرباط

ECOLE NORMALE SUPERIEURE - RABAT

- المدرسة العليا للأساتذة بالرباط مؤسسة جامعية ذات ولوج محدود تابعة لجامعة محمد الخامس بالرباط. وتكون في مختلف حقول التخصصات ولاسيما حقل التخصص التابع للعلوم التربوية.
- تعتمد نظام LMD (إجازة - ماسر - دكتوراه) وتمنح الدبلومات التالية : الإجازة - الإجازة في التربية - الماستر - الدكتوراه - الدبلوم الجامعي للتكنولوجيا.
- الموقع الإلكتروني : www.ens.um5.ac.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"> • <u>الانتقاء التمهيدي</u> : يمثل معدل الانتقاء التمهيدي % 75 من المعدل العام للقبول، ويحسب كالتالي: (% 75 من معدل الإمتحان الوطني للبكالوريا + % 25 من معدل الإمتحان الجهوي للبكالوريا) * معامل الترجيح. • <u>مقابلة شفوية</u> : يمثل الإختبار الشفوي % 25 من المعدل العام للقبول، ويجتازه المترشحون المقبولون في الإنتقاء التمهيدي.
		تخصص التعليم الابتدائي اللغة الأمازيغية		
		تخصص التعليم الثانوي اللغة الفرنسية		
		تخصص التعليم الثانوي اللغة الإنجليزية		
		تخصص التعليم الثانوي اللغة العربية		
		تخصص التعليم الثانوي الفلسفة		
		تخصص التعليم الثانوي الدراسات الإسلامية		
		تخصص التعليم الثانوي التاريخ والجغرافيا		
		تخصص التعليم الثانوي الرياضيات		
		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/B ou sc ex ou 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	سنتان	Valorisation des ressources naturelles, végétales et minérales	Licence fondamentale ou professionnelle en chimie	مباراة
		ماستر التاريخ والجغرافيا : مناهج البحث وطرق التدريس	الإجازة في التاريخ أو في الجغرافيا أو في الحضارة أو في بعض تخصصات العلوم الإنسانية.	
		ماستر الإرشاد النفسي التربوي	الإجازة في علم النفس أو علوم التربية أو علم الاجتماع أو مايعادلها	

ملاحظة : المرجو زيارة الموقع الإلكتروني للمدرسة للتعرف على مستجدات بخصوص التخصصات المتاحة.

المدرسة العليا للأساتذة - فاس

ECOLE NORMALE SUPERIEURE -FES

- المدرسة العليا للأساتذة بفاس مؤسسة جامعية ذات ولوج محدود تابعة لجامعة محمد بن عبد الله بفاس. وتكون في مختلف حقول التخصصات ولاسيما حقل التخصص التابع للعلوم التربوية.
- تعتمد نظام LMD (إجازة - ماسنر -دكتوراه) وتمنح الدبلومات التالية : الإجازة - الإجازة في التربية - الماسنر - الدكتوراه - الدبلوم الجامعي للتكنولوجيا.
- الموقع الإلكتروني : www.ens.usmba.ac.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 % 75 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 % 25 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 الإسلامية		
		تخصص التعليم الثانوي الفلسفة		
تخصص التعليم الثانوي الرياضيات	<ul style="list-style-type: none"> • شعبة العلوم الرياضية • شعبة العلوم التجريبية 			
تخصص التعليم الثانوي الفيزياء والكيمياء				
تخصص التعليم الثانوي علوم الحياة والأرض				
الإجازة المهنية	ثلاث سنوات بعد البكالوريا	تخصص مهن تدريس الأشخاص في وضعية الإعاقة الذهنية	جميع شعب البكالوريا	<ul style="list-style-type: none"> • إنتقاء اولي (ميزة مستحقين على الأقل) • اختبار كتابي / مقابلة شفوية
الماسنر	سنتان	اسس التربية والتعليم	الإجازة في علوم التربية، او علم الإجتماع أو علم النفس او الفلسفة. أو الإجازة في مهن التربية(تخصص فلسفة) أو إجازة كلية الآداب والعلوم الإنسانية ذات التخصص	مباراة
	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'ENS - licence des sciences de la matière physique ou chimie	
	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	

ملاحظة : المرجو زيارة الموقع الإلكتروني للمدرسة للتعرف على مستجدات بخصوص التخصصات المتاحة.

المدرسة العليا للأساتذة - مكناس

ECOLE NORMALE SUPERIEURE - MEKNES

- المدرسة العليا للأساتذة مكناس مؤسسة جامعية ذات ولوج محدود تابعة لجامعة مولاي إسماعيل. وتكون في مختلف حقول التخصصات ولاسيما حقل التخصص التابع للعلوم التربوية.
- تعتمد نظام LMD (إجازة - ماسنر - دكتوراه) وتمنح الدبلومات التالية: الإجازة - الإجازة في التربية - الماسنر - الدكتوراه - الدبلوم الجامعي للتكنولوجيا.
- الموقع الإلكتروني: www.ens.umi.ac.ma

سلك التكوين	التخصصات	مدة التكوين	شروط الولوج	كيفية القبول
	اللغة العربية وآدابها	3 سنوات	بكالوريا علمية أو أدبية	<ul style="list-style-type: none"> • 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.	
إجازة مهنية في التربية	مهن التدريس في الفلسفة	سنة واحدة	دبلوم الدراسات الجامعية العامة DEUG في الفلسفة أو في علم النفس أو في علم الاجتماع.	<ul style="list-style-type: none"> • إنتقاء بناء على نتائج البكالوريا ونتائج سنتي الدراسات الجامعية العامة. • إختبار كتابي
	تدبير وتسيير المؤسسات التعليمية	سنة واحدة	دبلوم الدراسات الجامعية العامة DEUG في العلوم الإنسانية أو في اللغات أو في العلوم القانونية والاقتصادية.	
	الإجازة في التربية تخصص التعليم الأولي	3 سنوات	بكالوريا جميع الشعب	
مسلك الإجازة في التربية	تخصص التعليم الإبتدائي	3 سنوات	جميع شعب البكالوريا	<ul style="list-style-type: none"> • إنتقاء • مقابلة شفوية
	تخصص التعليم الثانوي اللغة العربية			
	تخصص التعليم الثانوي الفلسفة			
	تخصص التعليم الثانوي اللغة الإنجليزية	3 سنوات	شعبة العلوم الرياضية أو شعبة العلوم التجريبية	
	تخصص التعليم الثانوي اللغة الفرنسية			
	تخصص التعليم الثانوي الرياضيات			
تخصص التعليم الثانوي الفيزياء والكيمياء	3 سنوات	شعبة العلوم الرياضية أو شعبة العلوم التجريبية		
تخصص التعليم الثانوي المعلوماتيات				
تخصص التعليم الثانوي الفلسفة والتربية				
الماسنر	المناهج اللغوية والأدبية لتدريس اللغة العربية	سنتان	إجازة أساسية أو مهنية في اللغة العربية	مباراة
	Culture et patrimoine	سنتان	إجازة أساسية أو مهنية في الفلسفة	
	didactique du français et métiers de l'enseignement	سنتان	إجازة أساسية أو مهنية في اللغة الفرنسية	
		سنتان	إجازة أساسية أو مهنية في اللغة الفرنسية	

ملاحظة: المرجو زيارة الموقع الإلكتروني للمدرسة للتعرف على مستجدات بخصوص التخصصات المتاحة.

المدرسة العليا للأساتذة - تطوان

ECOLE NORMALE SUPERIEURE - TETOUAN

- المدرسة العليا للأساتذة بتطوان مؤسسة جامعية ذات ولوج محدود تابعة لجامعة عبد المالك السعدي. وتكون في مختلف حقول التخصصات ولاسيما حقل التخصص التابع للعلوم التربوية.
- تعتمد نظام LMD (إجازة - ماسر - دكتوراه) وتمنح الدبلومات التالية : الإجازة - الإجازة في التربية - الماستر - الدكتوراه - الدبلوم الجامعي للتكنولوجيا.
- الموقع الإلكتروني : www.ens.uae.ac.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 75% 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 25% من المعدل العام للقبول، ويجتازه المترشحون المقبولون في الإنتقاء التمهيدي.
		تخصص التعليم الابتدائي		
		تخصص التعليم الثانوي التربية البدنية والرياضة		
		تخصص التعليم الثانوي التاريخ والجغرافيا		
		تخصص التعليم الثانوي الدراسات الإسلامية		
		تخصص التعليم الثانوي اللغة الفرنسية		
		تخصص التعليم الثانوي اللغة الإنجليزية		
الإجازة المهنية	سنة واحدة	تخصص التعليم الثانوي الرياضيات	<ul style="list-style-type: none"> • شعبة العلوم الرياضية • أو شعبة العلوم التجريبية 	إنتقاء + إختبار كتابي
		تخصص التعليم الثانوي علوم الحياة والأرض		
		تخصص التعليم الثانوي الفيزياء والكيمياء		
الإجازة المهنية	سنة واحدة	Logiciel et développement WEB	BAC +2 (BEUG / DUT) en programmation information	<ul style="list-style-type: none"> • إنتقاء • إختبار كتابي • مقابلة شفوية
		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 	
		Langue étrangère appliqué aux organisations	Toutes série de baccalauréat	
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 ou STU 	مباراة
		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	الإجازة في اللغة العربية أو الإجازة المهنية في تدريس اللغة العربية	

ملاحظة : المرجو زيارة الموقع الإلكتروني للمدرسة للتعرف على مستجدات بخصوص التخصصات المتاحة.

المدرسة العليا للأساتذة-مراكش

ECOLE NORMALE SUPERIEURE MARAKECH

- المدرسة العليا للأساتذة مراكش مؤسسة جامعية ذات ولوج محدود تابعة لجامعة القاضي عياض مراكش. وتكون في مختلف حقول التخصصات ولاسيما حقل التخصص التابع للعلوم التربوية.
- تعتمد نظام LMD (إجازة - ماسنر - دكتوراه) وتمنح الدبلومات التالية : الإجازة - الإجازة في التربية - الماسنر - الدكتوراه - الدبلوم الجامعي للتكنولوجيا.
- الموقع الإلكتروني : www.uca.ma/ens

سلك التكوين	مدة التكوين	التخصصات	شروط الولوج	كيفية الولوج
الإجازة في التربية	3 سنوات	تخصص التعليم الإبتدائي	جميع شعب البكالوريا	<ul style="list-style-type: none"> • <u>انتقاء تمهيدي</u> : يمثل معدل الانتقاء التمهيدي نسبة 75 % من المعدل العام للقبول، ويحتسب كالتالي : (75 % من معدل الإمتحان الوطني للبكالوريا + 25% من معدل الإمتحان الجهوي للبكالوريا) * معامل الترجيح. • <u>مقابلة شفوية</u> . يمثل الإختبار الشفوي 25% من المعدل العام للقبول ، ويجتازه المترشحون المقبولون في الإنتقاء التمهيدي.
		تخصص التعليم الثانوي اللغة العربية		
		تخصص التعليم الثانوي اللغة الفرنسية		
		تخصص التعليم الثانوي اللغة الإنجليزية		
		تخصص التعليم الثانوي التربية البدنية والرياضة	<ul style="list-style-type: none"> • شعبة العلوم الرياضية • او شعبة العلوم التجريبية 	
		تخصص التعليم الثانوي الرياضيات		
		تخصص التعليم الثانوي علوم الحياة والأرض		
		تخصص التعليم الثانوي الفيزياء والكيمياء		
تخصص التعليم الثانوي الإعلاميات				
الدبلوم الجامعي للتكنولوجيا	سنتان	Diplôme universitaire de technologie en ingénierie informatique	<ul style="list-style-type: none"> • Sc Maths A et B • ou Sc. Exp. PC / SVT • ou Sc Technique (électronique / électricité) 	انتقاء
الماسنر	سنتان	Didactique des sciences de la vie et de la terre	Licence SVI/STU ou un diplôme reconnu équivalent	مباراة
	سنتان	Didactique de physique chimie	Licence en physique chimie ou un diplôme reconnu équivalent	
	سنتان	Didactiques des mathématiques	Licence en mathématique	

ملاحظة : المرجو زيارة الموقع الإلكتروني للمدرسة للتعرف على مستجدات بخصوص التخصصات المتاحة.

كلية علوم التربية

FACULTE DES SCIENCES DE L'ÉDUCATION
FSE

- 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 كذلك على تطوير وجمع ونشر جميع الوثائق المرتبطة بالطرائق والتقنيات البيداغوجية.
- تنظم فيها الدراسة وفق نظام (LMD) (إجازة- ماجستير- دكتوراه).

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"> الانتقاء التمهيدي: يمثل معدل الانتقاء التمهيدي نسبة 75% من المعدل العام للقبول، ويحتسب هذا المعدل كما يلي: 75% من المعدل الوطني للبكالوريا + 25% من المعدل الجهوي للبكالوريا* معامل الترجيح. مقابلة شفوية يمثل الإختبار الشفوي 25% من المعدل العام للقبول ويجتازه المترشحون 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		
		تخصص التعليم الثانوي : الفلسفة		
التعليم الأولي	جميع شعب البكالوريا	إنتقاء+ إختبار كتابي+ مقابلة		
إجازة	3 سنوات	Science de l'éducation : management et ingénierie en éducation et formation	جميع شعب البكالوريا	<ul style="list-style-type: none"> انتقاء مقابلة
		Science de l'éducation et l'enseignement : formation et accompagnement pédagogique		
الماستر	سنتان	Education des adultes et apprentissage le long de la vie.	إجازة في القانون أو الإقتصاد أو اللغة الفرنسية أو إجازة في علم النفس أو في علم الإجتماع أو في علوم التربية	مباراة
		Didactique du français	إجازة في اللغة الفرنسية وأدائها أو إجازة في علوم التربية أو إجازة مهنية في التواصل	
		Mesure et Evaluation en Education et Formation	إجازة في علوم التربية أو علم النفس التربوي أو إجازة في الإقتصاد والتدبير أو في الإحصاء والإقتصاد التطبيقي.	
		Education artistique et médiation culturelle	إجازة في الدراسات الأساسية أو في التربية	
		Management et Leadership Educatifs	إجازة في علوم التربية أو إجازة في الإقتصاد والتدبير أو إجازة في علم المعلومات والتواصل	
		Applied linguistics and english language teaching	إجازة في دراسات اللغة الانجليزية	
		التربية الجمالية والتدبير الثقافي	إجازة في جميع التخصصات	
		ديداكتيك العلوم الإجتماعية	الإجازة في الجغرافيا أوالتاريخ أو العلوم الإقتصادية أو الإجازة في التربية تخصص تاريخ وجغرافيا	
		Ingénierie techno-pédagogique et innovation	إجازة في التخصصات العلمية أو التقنية أو التكنولوجيا أو الإعلاميات	
		علم النفس التربوي والدمج	إجازة في علوم التربية أو في علم النفس أو في علم الإجتماع أو في الفلسفة	
الدكتوراه	3 سنوات	في عدة تخصصات مرتبطة بالتربية أو الديدكتيك أو الفن أو الأداب أو الفلسفة	شهادة الماستر في تخصص يناسب موضوع بحث الدكتوراه	<ul style="list-style-type: none"> دراسة الملف في شقه الإداري والعلمي مقابلة مع لجنة علمية مختصة

ملاحظة : المرجو زيارة الموقع الإلكتروني للكلية للتعرف على مستجدات بخصوص التخصصات المتاحة

المراكز الجهوية لمهن التربية والتكوين

CENTRES REGIONAUX DES METIERS DE L'EDUCATION ET DE FORMATION

CRMEF

- المراكز الجهوية لمهن التربية والتكوين مؤسسات لتكوين الأطر العليا، خاضعة لوصاية السلطة الحكومية المكلفة بالتربية الوطنية.
- تضطلع هذه المراكز بمهام تكوين وتأهيل أطر التدريس (السلك الابتدائي والسلك الثانوي) وتكوين باقي الأطر الإدارية العاملة بقطاع التربية الوطنية.
- إضافة إلى التكوين المستمر لمختلف أطر الوزارة، كما تشرف على التبريز في قطاع التربية الوطنية.
- يوجد في كل جهة مركز جهوي لمهن التربية والتكوين، وقد توجد فروع إقليمية لهذه المراكز.

الشواهد الممنوحة	مدة التكوين	مسلك التكوين
<ul style="list-style-type: none"> • شهادة التأهيل التربوي للتعليم الابتدائي. • شهادة التأهيل التربوي للتعليم الثانوي الإعدادي. • شهادة التأهيل التربوي للتعليم الثانوي التأهيلي. 	سنة واحدة	تأهيل أطر التدريس
دبلوم متصرف تربوي	سنتان	تكوين أطر الإدارة التربوية
شهادة نهاية التكوين بسلك التحضير للتبريز في التخصصات التي تؤطرها المذكرات المنظمة الصادرة كل سنة.	سنتان	التبريز
دبلوم ممون	سنتان	تكوين المومنين
<ul style="list-style-type: none"> • شهادة التكوين في مسلك تحضير المختبرات • شهادة التكوين في مسلك الحراسة التربوية والتوثيق • شهادة التكوين في مسلك المختصين الاجتماعيين • شهادة التكوين في مسلك مختصي الإقتصاد والإدارة 	سنة واحدة	<ul style="list-style-type: none"> • المختصون التربويون (تحضير المختبرات) • المختصون التربويون (الحراسة التربوية والتوثيق) • المختصون الاجتماعيون • مختصو الإقتصاد والإدارة

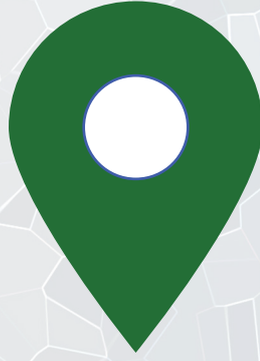
التكوينات

- **مسلك تأهيل أطر 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 في الدراسات الأساسية أو شهادة الإجازة المهنية أو ما يعادل إحداها.
 - أن لا يتجاوز السن 30 سنة في تاريخ الترشيح.
 - بالنسبة للتعليم الثانوي لا يمكن الترشح إلا في المواد الدراسية المناسبة لمجال التخصص، ما عدا مادة التربية البدنية والرياضية حيث يتم قبول جميع التخصصات .
- **السنة الأولى من سلك 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 أطر الإدارة التربوية:**
 - موظفو وزارة التربية الوطنية حسب الشروط المحددة في المذكرة المنظمة للمباراة.
- **مسلك تكوين مختصي الإقتصاد والإدارة:**
 - شهادة الإجازة في الدراسات الأساسية في المسالك القانونية أو الإقتصادية أو التدبيرية أو ما يعادلها.
- **مسلك تكوين المختصين 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 والكيمياء 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.
- **مسلك تكوين المختصين الاجتماعيين:**
 - دبلوم العمل الاجتماعي بطنجة أو شهادة الإجازة في الدراسات الأساسية أو شهادة الإجازة المهنية في مجالات الفلسفة أو علم النفس أو علم الاجتماع أو ما يعادلها.
- **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 إحداها.

شروط الولوج

- **مسلك أطر التدريس:**
 - إنتقاء أولي باستثناء حاملي شهادة الإجازة في التربية.
 - إختبارات كتابية.
 - إختبارات شفوية للمقبولين في الإختبارات الكتابية.
 - إختبار عملي خاص بالمرشحين مادة التربية البدنية والرياضية.
- **مسلك أطر الإدارة التربوية:**
 - إنتقاء أولي.
 - إختبارات كتابية تتضمن موضوع مرتبط بمهام الإدارة التربوية ومستجدات نظام التربية والتكوين.
 - إختبار شفوي للمقبولين في الإختبار الكتابي مع لجنة مختصة.
- **مسلك المختصين التربويين والمختصين الاجتماعيين ومختصي الإدارة والإقتصاد:**
 - إنتقاء أولي.
 - إختبارات كتابية تتضمن موضوع في التخصص وموضوع حول الإختصاصات والمهام المرتبطة بالوظيفة .
 - إختبار شفوي للمقبولين في الإختبار الكتابي.
- **سلك تكوين المومنين:**
 - إنتقاء أولي.
 - إختبارات كتابية تتضمن موضوع في التخصص وموضوع حول الإختصاصات والمهام المرتبطة بالوظيفة
- **السنة الأولى من سلك التبريز**
 - إختبارات كتابية حسب التخصص.
 - إختبارات شفوية حسب التخصص للمقبولين في الإختبارات الكتابي.

كيفية الولوج



مجال الدراسات الإسلامية
والعلوم الشرعية



كلية الشريعة آيت ملول
ص.ب: 52، المزار، آيت ملول، أكادير.
الهاتف: 0528241868
www.chariaa-agadir.ac.ma

كلية الشريعة فاس
ص.ب: 60، حي الزهور 2، طريق صفرو - فاس
الهاتف: 0535618224
www.chariaa.usmba.ac.ma

الكلية متعددة التخصصات السمارة
ص.ب 195 السمارة
Tél. 0528888936

الكلية متعددة التخصصات - تارودانت
الحي المحمدي ص ب 271
05.28.55.10.10
www.fpt.ac.ma

كليات الشريعة

تعتمد كليات الشريعة على دراسة الفقه الإسلامي في إرتباطه بقضايا العصر وتختص في دراسة الشريعة والقانون حيث يتم الربط بين الدراسات الشرعية والدراسات القانونية، بإعتبار أن الأحكام الشرعية مصدر مادي للقانون من جهة وبإعتبار أن الشريعة والقانون يقتسمان تنظيم العلاقات بين الأشخاص خاصة في المجال الأسري والمجال المدني فيتحقق التكامل بينهما.

نظام التكوين

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

تعتمد هذه الكليات في نظامها التعليمي نظام LMD:

1 - كلية الشريعة بأيت ملول - أكادير:

3-كلية الشريعة بفاس:

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

مسلك المهن القضائية لا يعتمد على جدع مشترك ومفتوح أمام جميع أقاليم المملكة

الروافد (جهة بني ملال خنيفرة)	مسالك الإجازة	الجدع المشترك	الحقل المعرفي
إقليمي أزيلال والفقيه بن صالح	الشريعة والقانون والمهن القضائية الشريعة والقانون والمالية التشاركية الشريعة والقانون والأسرة والرعاية الاجتماعية الشريعة والقانون والعلوم الشرعية	الشريعة والقانون	العلوم الإنسانية والأداب والفنون

الروافد	شروط الولوج	مسالك التميز
غير خاضعة للتقسيم الجغرافي	الحصول على DEUG أو مايعادله في التخصصات التي لها علاقة بمجال مسلك التميز. إنتقاء بناء على النقط المحصل عليه خلال سنتين DEUG.	مهن العمل الإجتماعي

الروافد	شروط الولوج	مسالك التميز
غير خاضعة للتقسيم الجغرافي	الحصول على DEUG أو مايعادله في التخصصات التي لها علاقة بمجال مسلك التميز. إنتقاء بناء على النقط المحصل عليه خلال سنتين DEUG.	Applied islamic sciences الشريعة والإقتصاد التضامني الشريعة والدراسات القضائية المقارنة

4-الكلية متعددة التخصصات - السمارة:

2-ملحقة تارودانت (الكلية متعددة التخصصات تارودانت):

الروافد (جهة بني ملال خنيفرة)	مسالك الإجازة	الجدع المشترك	الحقل المعرفي
إقليمي أزيلال والفقيه بن صالح	الشريعة والقانون والمهن القضائية الشريعة والقانون والدراسات الشرعية المعاصرة	الشريعة والقانون	العلوم الإنسانية والأداب والفنون
	الوساطة والخدمة الاجتماعية	الشريعة والقانون والمجتمع	

الروافد (جهة بني ملال خنيفرة)	مسالك الإجازة	الجدع المشترك	الحقل المعرفي
إقليمي أزيلال والفقيه بن صالح	الشريعة والقانون والعلوم الشرعية	الشريعة والقانون	العلوم الإنسانية والأداب والفنون

كيفية الترشح

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

شروط الولوج

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

كلية أصول الدين



FOD

كلية أصول الدين
شاح عبد الخالق الطريس
ص.ب: 95 تطوان
الهاتف: 0539971107
الموقع الإلكتروني:
www.fod.ac.ma

كلية أصول الدين مؤسسة للتعليم العالي تابعة لجامعة عبد المالك السعدي بتطوان. تختص بمهمة تلقين التعليم العالي والقيام بجميع أعمال البحث في حقل التخصص تاريخ الديانات، وتهتم بالدراسات الفقهية والإسلامية والقانونية وأصول العقيدة في الكتاب والسنة والفلسفة الإسلامية. توفر تكوينات وفق الهندسة البيداغوجية إجازة - ماجستير - دكتوراه، وتساهم في تكوين أطر مختصة في العلوم الشرعية والعقدية والفكرية 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 المسالك التالية:
• مسالك الإجازة التي تعتمد على جذع مشترك:

الحقل المعرفي	الجذع المشترك	مسالك الإجازة
العلوم الإنسانية والأدب والفنون	أصول الدين ومقارنة الأديان في السياق المعاصر	أصول الدين وقضايا العصر
	الفكر الإسلامي والفلسفة والحوار الحضاري	• الفكر الإسلامي والحوار الحضاري • علم الكلام والفلسفة الإسلامية

• مسالك الإجازة التي لا تعتمد على جذع مشترك وتبدأ من الفصل الأول : التواصل الثقافي والحضاري
▪ 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 الترشح

يتم التسجيل القبلي للطلبة الجدد عبر البوابة الإلكترونية للكلية www.fod.ac.ma ، ثم التسجيل الفعلي بوضع ملف الترشيح الورقي وذلك خلال الأجل المحددة.

جامع القرويين



معهد فاطمة الفهريّة

للتعليم العتيق

- حي التازي المرجة - فاس

الهاتف/الفاكس: 0535729848

www.uaq.ma

يعتبر جامع القرويين بفاس مؤسسة عمومية للتعليم العالي تابع لجامعة القرويين، تشرف عليه وزارة الأوقاف والشؤون الإسلامية.

يتخصص في التكوين في مجال العلوم الشرعية والفكر الإسلامي وعلوم الأديان وتاريخها وعلوم اللغة العربية واللغات الأخرى والتعليم 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 عن طريق تنظيم أيام دراسية وندوات ولقاءات علمية.

كيفية الولوج

▪ سلك العالمية العليا:

تنظم مباراة الولوج 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. وتشمل الإختبارات الكتابية على:
 - إختبار في اللغة العربية وعلومها (المدة: 3 ساعات، م 2).
 - إختبار في العلوم الشرعية (المدة: 3 ساعات، م 2).
 - إختبار في اللغة الفرنسية أو اللغة الإنجليزية، حسب إختيار المترشح (المدة: ساعتان، م 2).

▪ طور التعليم النهائي العتيق:

يتم الإنتقاء على شكل مقابلة.

▪ مسلك التكوين في الخط:

- تجرى مقابلة، بعد إنتقاء أولي، لمدة نصف ساعة، لفحص المعلومات العامة للمترشح ومعلوماته في مجال الخط والزخرفة واللغات ومدى قدرته على متابعة التكوين في المسلك

نظام التكوين

ينظم التكوين في المؤسسة على النحو الآتي:

• سلك العالمية العليا:

- يشتمل على عدة مسالك ويضم كل مسلك وحدات دراسية ووحدات للمناهج والبحث ويمتد فيه التكوين لمدة 5 سنوات بعد البكالوريا، ويتوج بشهادة العالمية العليا في العلوم الإسلامية. (يستفيد الطلبة من منحة شهرية قدرها 2000 درهم شهريا).

• سلك الدكتوراه في العلوم الإسلامية:

يمتد فيه التكوين 3 سنوات بعد سلك العالمية العليا.

كما يوفر جامع القرويين التكوينات التالية:

• طور التعليم النهائي العتيق

- يمتد فيه التكوين لمدة ثلاث سنوات بعد البكالوريا ويتوج بشهادة العالمية في التعليم العتيق. (يستفيد الطلبة من منحة شهرية قدرها 1500 درهما شهريا).

• مسلك للتكوين في فن الخط:

- يمتد فيه التكوين لمدة سنتين ويشترط مستوى الثانية بكالوريا ويتوج بشهادة التكوين في فن الخط. (يستفيد الطلبة من منحة شهرية قدرها 3000 درهما شهريا).

شروط الولوج

▪ سلك العالمية العليا وطور التعليم النهائي العتيق:

- الحاصلين على شهادة البكالوريا؛
- حفظ للقرآن الكريم؛
- أن لا يتجاوز السن ثلاثين سنة عند تاريخ إجراء المباراة؛
- مسلك التكوين في فن الخط:
- مستوى الثانية بكالوريا؛
- أن يكون السن ما بين 18 و30 سنة عند تاريخ إجراء المباراة؛

مدرسة العلوم الإسلامية



مسجد الحسن الثاني،
الدار البيضاء.
الهاتف/ الفاكس :
0522262073
www.uaq.ma
www.fmh2.ma

تعتبر مدرسة العلوم الإسلامية مؤسسة عمومية للتعليم العالي، تابعة لجامعة القرويين، وتشرف عليها وزارة الأوقاف والشؤون الإسلامية. إلى جانب تخصصها في التكوين في مجال العلوم الإسلامية وعلوم الأديان واللغة العربية واللغات الأخرى. كما تستمر 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.

كيفية الولوج

■ سلك العالمية العليا:

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. وتشتمل الإختبارات الكتابية على:
 - إختبار في اللغة العربية وعلومها (المدة: 3 ساعات، م: 2)
 - إختبار في العلوم الشرعية (المدة: 3 ساعات، م: 2)
 - إختبار في اللغة الفرنسية أو اللغة الإنجليزية، حسب إختيار المترشح (المدة: ساعتان، م: 2).

■ طور التعليم النهائي العتيق:

يتم الإنتقاء على شكل مقابلة.

كيفية الترشح

يمكن وضع ملف الترشيح ، الذي يتضمن الوثائق المذكورة في إعلان المباراة، بالمؤسسة أو إرساله عبر البريد إلى المدرسة.

نظام التكوين

ينتظم التكوين في المدرسة على النحو الآتي:

- سلك العالمية العليا: يشتمل على مسالك ويضم كل مسلك وحدات دراسية ووحدات للمناهج والبحث ويمتد فيه التكوين لمدة 5 سنوات بعد البكالوريا ويتوج بشهادة العالمية العليا في العلوم الإسلامية. (يستفيد الطلبة من منحة شهرية قدرها 2000 درهم شهريا).
- سلك الدكتوراه في العلوم الإسلامية: يمتد فيه التكوين 3 سنوات بعد سلك العالمية العليا. وعلاوة على السلكين أعلاه تنضم المدرسة التكوين التالي:
- طور التعليم النهائي العتيق: يمتد فيه التكوين ثلاث سنوات بعد البكالوريا، ويتوج بشهادة العالمية في التعليم العتيق. (يستفيد الطلبة من منحة شهرية قدرها 1500 درهم شهريا).

شروط الولوج

- تفتح مباراة ولوج سلك العالمية العليا في وجه المترشحين :
- الحاصلين على شهادة البكالوريا.
 - الحافظين للقرآن الكريم.
 - الذين لا يتجاوز سنهم ثلاثين (30) سنة عند تاريخ إجراء المباراة.



نقطة الداهومي، رقم 2، حي ديور
الجامع، الرباط
www.uaq.ma

الهاتف: 05.37.20.60.03

معهد محمد السادس للقراءات والدراسات 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 تأهيلا يمكنهم من اكتساب المناهج والمعارف اللازمة لإنجاز الأبحاث والدراسات في المجال الديني.

كيفية الولوج

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 - م: 1).
 - الثقافة العامة (المدة: ساعتان - م: 1).
 - مادة اللغة العربية تتضمن شكل نص وتلخيصه والإجابة على أسئلة تتعلق بالقضايا اللغوية والفكرية الواردة فيه (المدة: 3 ساعات - م: 1).
- ملحوظة: لا يسمح بالمشاركة في الإختبارات الكتابية إلا للمقبولين في المرحلة الاولى.

نظام التكوين

يتولى المعهد التكوين في سلكي الإجازة والماستر:

1- سلك الإجازة في القراءات والدراسات القرآنية:

تستغرق الدراسة بهذا السلك 4 سنوات ويضم شعبتين:

- شعبة القراءات القرآنية: تهتم بتكوين علماء ومقرئين، ذوي دراية في القراءات المتواترة ورواياتها وطرقها بالسند المتصل إلى رسول الله صلى الله عليه وسلم.
 - شعبة الدراسات القرآنية: تهتم بشتى علوم القرآن واللغة.
- 2- سلك الماستر في القراءات والدراسات القرآنية:

تستغرق الدراسة بهذا السلك 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.

ملاحظة: الطلبة المقبولون بالمعهد تخصص لهم منحة شهرية قدرها 2000 درهم.

كيفية الترشح

يمكن وضع ملف الترشيح ، الذي يضم الوثائق المحددة في إعلان المباراة، مباشرة في المعهد أو إرساله إلى المعهد عبر البريد، في الأجل المحددة .

شروط الولوج

- يشترط في المترشح للمشاركة في مباراة سلك الإجازة ما يلي:
- أن يكون حاصلا على شهادة البكالوريا أو ما يعادلها.
- أن يكون حافظا للقرآن الكريم كاملا.
- ألا يتجاوز عمره 30 سنة عند تاريخ إجراء المباراة.

معهد محمد السادس لتكوين الأئمة المرشدين والمرشدات

INSTITUT MOHAMMED 6 POUR LA FORMATION DES MOURCHIDINES ET MOURCHIDATES



شارع محمد الجزولي، مدينة
العرفان، الرباط
الهاتف :
0.5.37.27.17.70
www.im6.ma

يهدف المعهد، التابع لجامعة القرويين، إلى تكوين الأئمة المرشدين والمرشدات في مجال الإمامة والإرشاد، وتدريبهم على إكتساب مهارات الوعظ والإرشاد وفنون الخطابة وتقنيات التواصل 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 لولوج السلك الأساسي:

- أن يكون المترشح حاصلًا على شهادة الإجازة المسلمة من إحدى الجامعات المغربية أو على شهادة معادلة لها.
- أن لا يتجاوز سنه خمس وأربعين (45) سنة.
- أن يكون حافظًا لكتاب الله حفظًا كاملاً وتامًا بالنسبة للطلبة الأئمة ولنصفه على الأقل بالنسبة للطلبات المرشدات.
- أن يكون متمتعًا بحقوقه المدنية،
- أن يكون متصفاً بأخلاق حميدة و متوفراً على القدرات البدنية اللازمة.

كيفية الترشح

تعبئة استمارة الترشح مصححة الإمضاء على الرابط :

www.concours.im6.ma

وإعداد ملف يتضمن مجموعة من الوثائق المحددة في إعلان المباراة وإرساله عن طريق البريد العادي داخل الأجل المحددة في إعلان المباراة .

نظام التكوين

- تستغرق الدراسة بالسلك الأساسي بالمعهد إثني عشر (12) شهراً، دون إمكانية التكرار، ويحصل الطالب بعدها على شهادة التكوين في السلك الأساسي.
 - كما ينضم المعهد دورات التكوين المستمر وطور إستكمال الخبرة والطور الخاص بالتكوين أو التأهيل أو إستكمال التكوين.
 - يوظف الناجحون في التكوين الأساسي 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 قدرها 2000 درهم.

كيفية الولوج

لولوج السلك الأساسي :

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



دار الحديث الحسنية، رقم
456، ملتقى شارعي النخيل
والزيتون - حي الرياض-
الرباط.
الهاتف: 05.37.71.44.50
الموقع على الانترنت:
www.edhh.ma

مؤسسة دار الحديث الحسنية هي مؤسسة للتعليم العالي والبحث العلمي تابعة لجامعة القرويين، وتحت وصاية وزارة الأوقاف والشؤون الإسلامية وتتواجد بالرباط. يعهد إليها مهمة تكوين علماء في الحديث النبوي الشريف وفي العلوم الشرعية عموما ومختصين أكفاء في العلوم الإسلامية. كما تهدف إلى إتمام التعليم العالي والبحث في العلوم الإسلامية وتتميم تكوين الموظفين والطلبة في علم الحديث.

كيفية الترشح

يتكون ملف الترشح، بالإضافة إلى الوثائق المطلوبة في إعلان المباراة، من طلب مكتوب موجه إلى مدير المؤسسة، يبين فيه المترشح إسمه الشخصي والعائلي وعنوانه ورقم الهاتف، ويحدد اللغة الأجنبية الأولى واللغة الأجنبية الثانية؛ يودع المترشحون غير الموظفين ملفات ترشيحهم لدى إدارة المؤسسة (مصلحة شؤون الطلبة)، كما يمكنهم إرسالها عن طريق البريد.

نظام التكوين

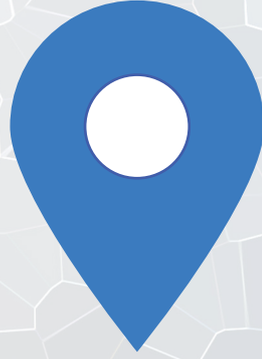
- ينظم التكوين في المدرسة عبر الأسلاك التالية:
- سلك التكوين الأساسي المتخصص:
تستغرق الدراسة فيه أربع (4) سنوات بعد البكالوريا، منها سنة تحضيرية في علوم الدين. يتوج بالحصول على إجازة دار الحديث الحسنية في علوم الدين .
 - سلك التكوين العالي المعمق (مدته خمس سنوات):
- سنتان تتوجان بالحصول على شهادة التأهيل في الدراسات الإسلامية العليا.
- ثلاث سنوات للحصول على شهادة الدكتوراه في الدراسات الإسلامية العليا.

شروط الولوج

- يشترط في المترشح (سلك التكوين الأساسي المتخصص):
- * أن يكون حافضا للقرآن الكريم حفضا كاملا.
 - * 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.

كيفية الولوج

- لولوج سلك التكوين الأساسي المتخصص:
- إنتقاء أولي.
 - إختبار شفوي في حفظ القرآن الكريم.
 - إختبارات كتابية، يشارك فيها المترشحون الناجحون في إختبار حفظ القرآن الكريم، تجرى بمقر المؤسسة وتشمل مايلي:
 - إختبار في الثقافة الإسلامية (مدته ساعتان، م: 3).
 - إختبار في اللغة العربية (مدته ساعتان، م: 3).
 - إختبار في اللغة الفرنسية (مدته ساعتان، م: 2).
 - إختبار في اللغة الأجنبية الثانية (مدته ساعتان، م: 2).



المجال الفني والثقافي
والاجتماعي



المعهد الوطني للعلوم والآثار والتراث،
حي الرياض مدينة العرفان،
ص.ب: 6828 الرباط.

الهاتف: 0537777716
www.insap.ac.ma

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

نظام التكوين

- يضم المعهد قسمين إثنين: القسم الأول خاص بالتعليم والتكوين، والقسم الثاني خاص بالبحث.
- يشتمل التعليم النظري على دروس عامة في ميادين التاريخ، والجغرافيا، واللغات، والأركيولوجيا... أما التدريب فتعتمد بالأساس على الأعمال التطبيقية داخل أقسام الدروس وعلى الأبحاث الميدانية السنوية المتوجة عند نهايتها بتقارير كتابية.
- يقوم المعهد بإعداد وتحضير الشهادات الوطنية التالية: دبلوم السلك الأساسي؛ الماستر والماستر المتخصص والدكتوراه.
- السلك الأساسي:
يدوم 3 سنوات ويعادل شهادة الإجازة المهنية ويضم :
- جذع مشترك تستغرق فيه الدراسة سنتين (4 فصول).
- تخصص تستغرق فيه الدراسة سنة واحدة (2 فصول)، حيث يتم التخصص في أحد المسالك : علم الآثار وتدبير المواقع التاريخي، علم الأنتروبولوجيا وعلم المتاحف، التراث الثقافي المغمور بالمياه، علوم وتقنيات الآثار والتراث .
- سلك الماستر:
تستغرق فيه الدراسة سنتين (4 فصول) في أحد المسلكين: الأركيولوجيا والأنتروبولوجيا، التحافة ومهن التراث.
- سلك الدكتوراه:
يمتد لثلاث سنوات. ويمكن تمديد هذه المدة، بصفة إستثنائية، لسنة أو لسنتين على الأكثر.

شروط الولوج

- السلك الأساسي:
- حاملي شهادة البكالوريا (جميع الشعب).
- أن لا يتجاوز عمر المترشح (ة) 25 سنة عند إغلاق باب الترشيح عبر الأثرييت.
- موظفي وزارة الثقافة المتوفرين على الشروط.
- سلك الماستر: بالنسبة لماستر الأركيولوجيا والأنتروبولوجيا وماستر التحافة ومهن التراث: دبلوم السلك الأساسي للمعهد أو الإجازة في الجيولوجيا أو السوسيوولوجيا أو التاريخ أو الجغرافيا أو التراث الثقافي أو شهادة تعادلها.
- سلك الدكتوراه: الحاصلون على الماستر.

كيفية الترشح

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

كيفية الولوج

- تشتمل مباراة الولوج للسلك الأساسي على الإختبارات التالية:
- ترجمة نص باللغة العربية إلى اللغة الفرنسية (معامل 02 - ساعة ونصف).
- إختبار في اللغة الأجنبية الثانية (إنجليزية أو إسبانية أو ألمانية) (ساعة ونصف / م 01).
- إختبار نفسي - تقني (ساعة ونصف / م 02).



المعهد العالي للفن المسرحي والتنشيط الثقافي
INSTITUT SUPERIEUR D'ART DRAMATIQUE ET D'ANIMATION CULTURELLE

شارع علال الفاسي- مدينة العرفان

– حي الرياض - ص.ب: 6834–

الرباط.

الهاتف: 0537772846

الفاكس: 0537772860

www.isadac.ma

المعهد العالي للفن المسرحي والتنشيط الثقافي مؤسسة للتعليم العالي تابع للسلطة الحكومية المكلفة بالثقافة.

يقوم المعهد بالتكوين الأكاديمي في ميادين المسرح والسينما وفنون العرض والتنشيط الثقافي (التمثيل والإخراج والتأليف المسرحي والنقد، تقنيات الخشبة، السينوغرافيا، تصميم الديكور، الملابس والماكياج، محافظة الخشبة، 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 و23 سنة على الأكثر في تاريخ إجراء المقابلة..

كيفية الترشح

- يتم تسجيل الترشيح عبر مرحلتين عن طريق موقع المعهد.
- المرحلة الأولى: التسجيل عبر الموقع www.isadac.ma.
- تحميل الوثائق المطلوبة.
- المرحلة الثانية: سيطلب من المترشحين الذين تم انتقائهم تقديم الملف الفني و/أو الأدبي من أجل عرضه على اللجنة.
- يجب على المترشح تتبع موقع المعهد وكذا بريده الإلكتروني للإطلاع على مستجدات عملية الترشيح.

نظام التكوين

- يتولى المعهد تحضير وتسليم الشهادات الوطنية التالية: دبلوم السلك الأساسي، الإجازة، الماستر، الدكتوراه.
- بالنسبة للسلك الأساسي: تمتد الدراسة فيه 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 الولوج

- تشتمل مباراة الولوج للسلك الأساسي على الإختبارات التالية:
- مقابلة مع لجنة المباراة.
- إختبار كتابي:
 - تحليل نص.
 - ترجمة نص.
 -
- دورة تدريبية: تتم على شكل ورشات يتم خلالها إختبار قدرات المترشح حسب التخصص الذي اختاره: تقديم مشهد مسرحي، الصوت، التعبير الجسدي، مناقشة أفلام



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

- المعهد الوطني للفنون الجميلة بتطوان مؤسسة للتعليم العالي تابعة للسلطة الحكومية المكلفة بالثقافة.
- يكون في مجال الفنون التشكيلية، البصرية السردية والرقمية والتطبيقية، والتصميم والمحافظة الوقائية للأعمال الفنية وترميمها.
- لغات التدريس والتواصل هي: العربية والفرنسية والإسبانية.
- تم فتح 03 ملحقات، تابعة لمعهد تطوان، بكل من الرباط وأكادير ووجدة.
- تجرى مباراة الولوج بتطوان.

كيفية الولوج

- تشمل المباراة على الإختبارات التالية:
- إختبار كتابي في التخصص البصري المختار:
 - إختبار كتابي باللغة العربية (ساعة ونصف وينقط على 10).
 - إختبار كتابي باللغة الفرنسية .
- إختبار تطبيقي في المهارات البصرية الإبداعية .
 - الرسم (ساعتان وينقط على 20).
 - الصباغة (ساعتان وينقط على 20).
- إختبار شفوي (ينقط على 20).
 - تقديم ملف فني 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.

نظام التكوين

- ينظم التكوين بالمعهد حسب نظام: إجازة، ماستر، دكتوراه.
- بالنسبة لسلك الإجازة، يتولى المعهد التكوين في ثلاث شعب رئيسية:
 - شعبة التصميم والمجتمع.
 - شعبة الفنون التشكيلية.
 - شعبة الفنون السردية البصرية

شروط الولوج

- سلك الإجازة (3 سنوات):
 - الحصول على شهادة البكالوريا أو ما يعادلها بمعدل يساوي أو يفوق 12/20
 - السن أقل من 24 سنة عند تاريخ المباراة.
- 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 الترشح

- طلب مكتوب يتضمن الإسم الشخصي والعائلي والعنوان مع تحديد الشعبة والمدينة المرغوب بها حسب الأولوية.
- 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 بديدا والعنوان الشخصي للمترشح .
- صورتان شمسيتان.
- نسخة رقمية من الملف الفني للمترشح تتضمن الرسومات والإنجازات الفنية البصرية للمترشح محملة في مفتاح USB على أن يقدم المترشح الملف الفني الأصلي الورقي خلال المباراة.
- يتم ايداع ملفات الترشيح بإدارة المعهد بتطوان، أو ارسالها بالبريد، كما يمكن ارسال صيغة الكترونية عن طريق بريد الكتروني معد لهذا الغرض.

حي شمس، طريق الرباط (كلية الحقوق)
ص ب 97404 المحمدية
الهاتف / الفاكس 05.23.27.12.48
البريد الإلكتروني
www.ensad.ma

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

نظام التكوين

- تمنح المدرسة دبلومين في مجال التدبير الفني والتصميم والثقافة :
- دبلوم في مهن الفنون والتصميم (DMAD) : يمتد على مدى أربعة فصول دراسية (سنتان) للحاصلين على البكالوريا في المسالك الأتية: مسلك التصميم الجرافيكي والرقمي، مسلك مهن السينما والسمعي البصري.
 - دبلوم المدرسة الوطنية العليا للفن والتصميم (DNSAD) : يمتد على مدى 3 سنوات للحاصلين على bac+2، في المسالك التالية (Design graphique et interactif. Game design-animation)
- ملاحظة: يمكن للمدرسة أن تمنح أيضا دبلوم الإجازة ودبلوم الماجستير.

شروط الولوج

يشترط في المترشح لولوج السنة الأولى من (DMAD) 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.

كيفية الولوج

- يتم ولوج دبلوم DMAD بناء على إنتقاء .
- يتم احتساب معدل الإنتقاء كما يلي:

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

كيفية الترشح

يتم الترشح للمؤسسة عبر المنصة www.cursussup.gov.ma

المعهد العالي لمهن السمي والبصري والسينما مؤسسة للتعليم العالي يخضع للسلطة الحكومية المكلفة بالإتصال.
تناط بالمعهد العالي للمهن السمعية البصرية والسينما مهمة التكوين والبحث وتقديم الخدمات في الميادين المرتبطة بمجال السمي والبصري والسينما ولاسيما منها: مهن الصورة، مهن الصوت، مهن المونتاج وما بعد الإنتاج، المهن المصاحبة للإنتاج، المهن المصاحبة للإخراج ومهن الكتابة.

شروط الولوج

- **بالنسبة للإجازة الأساسية:**
 - أن يكون سن المترشح 25 سنة على الأكثر في تاريخ إجراء المباراة.
 - أن يكون المترشح حاصلًا 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 للماستر المتخصص:**
 - ماستر التسيير والتنمية السمعية البصرية والسينمائية: الحصول على الإجازة الأساسية أو المهنية أو مايعادلها في عدة تخصصات (أنظر موقع المعهد).
 - ماستر التقنيات الفنية للصوت والصورة: الحصول على الإجازة الأساسية أو المهنية أو مايعادلها في العلوم وتقنيات الصورة أو في التقنيات المعلوماتية للسمعي البصري.

كيفية الترشح

على الراغبين في الترشح لإجتياز المباراة تقديم طلبهم حصريًا على الرابط الإلكتروني من خلال ملء إستمارة التسجيل المتوفرة بالموقع الإلكتروني للمعهد وتحميل مجموعة من الوثائق.
(أنظر إعلان المباراة أو الموقع الإلكتروني للمعهد)

نظام التكوين

- يتولى المعهد تحضير وتسليم الشهادات الوطنية التالية: الإجازة، الماستر، الدكتوراه، دبلوم مهندس دولة.
بالنسبة لسلك الإجازة، فهو يمتد على مدى 3 سنوات ويتوجج بالحصول على شهادة الإجازة في أحد التخصصات التالية:
- Animateurs
 - Directeur de la photographie
 - Monteurs
 - Concepteurs de son
 - Acteurs de cinema et de télévision
 - Producteurs et directeurs de production
 - Concepteurs de décors
 - Sénaristes de cinema et de télévision
 - Réaliseurs de cinema et de télévision

كيفية الولوج

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

المعهد المتخصص في مهن
السينما
- زنقة النصر -
ص ب 43 - ورزازات
www.myway.ac.ma
0524885786

المعهد المتخصص في مهن السينما بورزازات مؤسسة للتكوين المهني تابعة ل OFPPT. يهدف إلى تكوين تقنيين وتقنيين متخصصين في مجال السمع البصري والسينما: الديكور، المؤثرات الخاصة، تصميم الملابس، التصوير، الحلاقة والتجميل السينمائي، ... ملاحظة: يتوفر المركب على داخلية خاصة بالذكر.

نظام التكوين

- مستوى التقني:
 - مترشيحي مستوى الثانية بكالوريا علمية؛
 - التصوير والآليات
 - مترشيحي مستوى الثانية بكالوريا علمية أو أداب وعلوم إنسانية؛
 - تصميم الملابس السينمائية والإستعراضية؛
 - الحلاقة والتجميل السينمائي.
- مستوى التقني المتخصص:
 - حاملي بكالوريا جميع الشعب:
 - المحافظة وتدبير الإنتاج، الديكور والأكسيسوار، المؤثرات الخاصة.
 - حاملي بكالوريا علمية:
 - السمع البصري (التوضيب - الصورة).

كيفية الترشح

- إجراءات الترشح: بالنسبة لمستوى التقني والتقني المتخصص
 - التسجيل عبر البوابة الإلكترونية www.myway.ac.ma في الأجل المحددة .
 - تحميل الوثائق المطلوبة على الموقع واستخلاص ثمن الملف (50 درهم) عن طريق وسائل الأداء عبر الموقع.
- إجراءات التسجيل النهائي:
 - بالنسبة للمقبولين بشكل نهائي، يتك وضع الملف الإداري للتسجيل بالمعهد والذتي يضم عدة وثائق، إضافة إلى مصاريف التكوين (800 درهم للتقني و950 درهم للتقني المتخصص والتي يتم استخلاصها عبر وسائل الأداء المتاحة في الموقع)

شروط الولوج

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

كيفية الولوج

- 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

www.aat.ac.ma

- مؤسسة تابعة لمؤسسة مسجد 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.

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 أو الحاصلين على دبلوم تقني متخصص أو أي دبلوم آخر يعادله (الدبلوم الجامعي التقني DUT، أو شهادة تقني العالي BTS)
- تفتح مباراة الولوج إلى التكوين في الخط في وجه المترشحين من جنسية مغربية الذين تتراوح أعمارهم بين 18 و 30 عاما، والبالغين مستوى البكالوريا ويستغرق فيه التكوين سنتين.

نظام التكوين

- ينظم التكوين في سلكين: سلك الشعب التقنية وسلك الخط.
- سلك الشعب التقنية:
- تستغرق مدة التكوين 3 سنوات (6 سداسيات) للحاصلين على bac+2، وتتوج بدبلوم أكاديمية الفنون التقليدية في 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 النسيج التقليدي.
- فن الجلد الذي يشمل شعبة صناعة الجلد.
- سلك الخط:
- يستغرق سنتين (4 فصول) للذين لديهم مستوى بكالوريا ويتوج بشهادة نهاية التكوين في فن الخط ملحوظة: يستفيد جميع طلبة المدرسة من منحة دراسية شهرية.

كيفية القبول

- الشعب التقنية: تخضع الترشيحات إلى إنتقاء أولي على أساس النقاط المحصل عليها في 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 إجتازوا الإختبارات الكتابية لمباراة الولوج إلى الشعب التقنية ولوج 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
05.39.94.09.71

www.inastanger.ma

مؤسسة للتعليم العالي ذات استقطاب محدود تابعة للسلطة الحكومية المكلفة بالتنمية الإجتماعية.

يقوم المعهد بالتكوين الأساس والتكوين المستمر، إضافة إلى البحث العلمي في ميدان العمل الإجتماعي، من أجل تكوين أطر متوفرة على مؤهلات وكفايات تمكنها من العمل بمختلف المؤسسات والإدارات العمومية في المجال الإجتماعي والأنشطة ذات الطابع الإجتماعي.

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.

كيفية الترشح

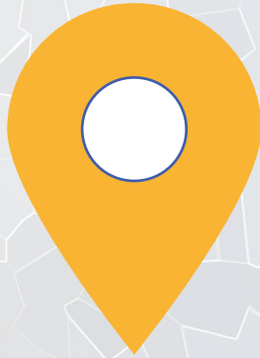
يتم التسجيل عبر موقع المؤسسة. وبعد القبول النهائي يتم وضع ملف التسجيل بإدارة المعهد.

نظام التكوين

- الدراسة بالمعهد خاضعة لنظام L.M.D (إجازة-ماجستير-دكتوراه)
- تستغرق الدراسة بسلك الإجازة في العمل الاجتماعي ثلاث سنوات يحصل بعدها المتخرج على شهادة الإجازة في:
 - الخدمة الاجتماعية.
 - التنشيط الاجتماعي.
 - التربية الاجتماعية
 - العلوم الاجتماعية والصحية.
- ملاحظة: لم يعد المعهد يوفر خدمات الإيواء لطلبة سلك الإجازة

كيفية الولوج

- يتم الولوج للمعهد الوطني للعمل الاجتماعي عبر مراحل:
- الانتقاء الأولي اعتمادا على المعدل العام للبكالوريا الذي يجب أن يساوي أو يفوق 12/20.
 - الاختبار الكتابي
 - الاختبار الشفوي



مجال السياحة والفندقة



المعهد العالي الدولي للسياحة
خليج طنجة ص.ب 1651 طنجة
www.isitt.ma
05.39.94.63.29

المعهد العالي الدولي للسياحة مؤسسة عمومية للتعليم العالي تابعة لوزارة السياحة، وينتمي كذلك لمراكز التميز التابعة لشبكة مؤسسات التكوين للمنظمة الدولية للسياحة OMT. يهدف المعهد إلى تكوين وإعداد أطر متخصصة في إدارة وتسيير 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 وتسيير المنظمات السياحية؛
 - إستراتيجية وتسيير العمليات الفندقية.
 - إدارة وتسيير المقاولات السياحية والفندقية.
- دبلوم الماجستير:
 - يدوم فيه التكوين سنتين في التخصص التالي: إستراتيجية وتسيير السياحة الرقمية.

السلك	التخصصات	شروط الولوج	كيفية الولوج
السلك العادي	إدارة وتسيير المقاولات السياحية والفندقية	بكالوريا السنة الجارية أو قبلها بسنة أو سنتين في جميع الشعب مع معدل يفوق أو يساوي 14/20 وسن لا يتجاوز 25 سنة.	دبلوم السلك العادي في التدبير السياحي: <ul style="list-style-type: none"> إمتحان كتابي في الثقافة العامة واللغات الأجنبية ومقابلة أمام لجنة باللغة الفرنسية والإنجليزية.
	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 14/20.	دبلوم السلك العادي في التدبير الإجرائي في الفندقية والمطعمية: <ul style="list-style-type: none"> إمتحان كتابي في الثقافة العامة والمحاسبة 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 14/20 للبيكالوريا و 14/20 لدبلوم التقني.	
السلك العالي	إستراتيجية وتسيير 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 12/20.	دبلوم السلك العالي في إستراتيجية وتسيير المنظمات السياحية: <ul style="list-style-type: none"> إمتحان كتابي في الثقافة العامة والنشاط السياحي ومقابلة أمام لجنة باللغة الفرنسية والإنجليزية.
	إستراتيجية وتسيير 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 12/20.	دبلوم السلك العالي في إستراتيجية وتسيير العمليات الفندقية: <ul style="list-style-type: none"> إمتحان كتابي في الثقافة العامة والنشاط الفندق 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 12/20. السن 25 سنة على الأكثر.	الإجازة المهنية في تدبير وهندسة المطاعم: <ul style="list-style-type: none"> 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 12/20.	الإجازة المهنية في التسويق الفندقي والسياحي: <ul style="list-style-type: none"> إمتحان كتابي في التسويق الفندقي والسياحة والثقافة المهنية والتقنية ومقابلة أمام لجنة باللغة الفرنسية والإنجليزية.
سلك الماجستير	استراتيجية وتسيير 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 الأندس 5 و 6.	امتحان كتابي (معامل 3). مقابلة شفوية (معامل 1)

المعهد المتخصص للتكنولوجيا التطبيقية الفندقية والسياحية -السلطة الحكومية المكلفة بالسياحة-

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



المعهد المتخصص للتكنولوجيا التطبيقية الفندقية والسياحية هي مؤسسات للتكوين المهني تابعة للسلطة الحكومية المكلفة بالسياحة. تهدف هذه المعاهد إلى تكوين أطر متخصصة في قطاع الفنادق والسياحة.

نظام التكوين

المعهد	التخصصات	الدبلوم	شروط الولوج
المعهد المتخصص للتكنولوجيا التطبيقية الفندقية والسياحية -وارزازات- ISTAHT	<ul style="list-style-type: none"> خدمات الطعامة. الطبخ. 	تقني (سنتان)	<ul style="list-style-type: none"> بالنسبة لمستوى تقني متخصص: أن لا يتجاوز سن المترشح 30 سنة عند بداية التكوين. الحاصلون على شهادة البكالوريا بمختلف مسالكها. أو الحاصلون على دبلوم التقني في الفنادق و السياحة بمختلف تخصصاتها
	<ul style="list-style-type: none"> التسويق الفندقي والسياحي. إدارة وهندسة المطعم. ترويج وتسويق المنتجات المجالية. السياحة والسمنة الإلكترونية. المطبخ المغربي التقليدي. إدارة ومراقبة العمليات في السياحة والفنادق والمطاعم. مصمم ومرافق مشاريع السياحة البيئية. 	تقني متخصص (سنتان)	<ul style="list-style-type: none"> بالنسبة لمستوى تقني: أن لا يتجاوز سن المترشح 30 سنة عند بداية التكوين. مستوى الثانية بكالوريا على الأقل أو شهادة التأهيل المهني في الفنادق.
المعهد المتخصص للتكنولوجيا التطبيقية الفندقية والسياحية -طنجة- ISTAHT	<ul style="list-style-type: none"> خدمات الطعامة. الطبخ. حلويات ومخزة. فن الطبخ منطقة البحر الأبيض المتوسط. 	تقني (سنتان)	<ul style="list-style-type: none"> بالنسبة لمستوى التأهيل: أن لا يتجاوز سن المترشح 30 سنة عند بداية التكوين. أن يتوفر المترشح على مستوى أدناه السنة الثالثة من التعليم الإعدادي مكتملة أو على شهادة التخصص في الفنادق.
	<ul style="list-style-type: none"> الفندقة الدولية الفاخرة. إدارة وهندسة المطعم. مساعد إدارة الإيواء. إدارة الوجهات السياحية. إدارة الجودة والسلامة الصحية في السياحة والفندقة والمطعم. سياحة الأعمال وتنظيم الحفلات والمؤتمرات. 	تقني متخصص (سنتان)	
معهد التأهيل المهني الفندقي والسياحي بتواركة -الرباط- CQPHT	المطعم التقليدية (خاص بالإناث)	دبلوم التأهيل المهني	

كيفية الولوج

- إختبار كتابي بالعربية (معامل 1)
 - إختبار كتابي بالفرنسية (معامل 2)
 - مقابلة شفوية
 - ملاحظة:
- توفر هذه المعاهد خدمات الإيواء في داخلات بإستثناء معهد تواركة..

كيفية الترشح

- التسجيل عبر المنصة الإلكترونية المختصة لذلك حسب كل معهد.
- إيداع ملف الترشيح بمنصة التسجيل الإلكترونية وذلك يتحمل نسخ الكترونية من الوثائق المدرجة في إعلان المباراة.

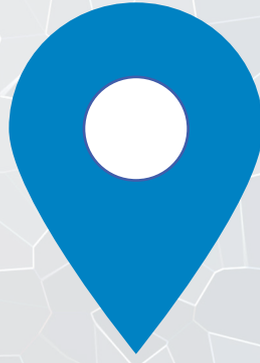
تعتبر هذه المعاهد مؤسسات للتكوين المهني، تابعة لمكتب التكوين المهني وإنعاش الشغل (OFPPT)، تهدف إلى تكوين أطر متخصصة في قطاع الفنادق و السياحة.
تضم هذه المعاهد المتخصصة للتكنولوجيا التطبيقية الفندقية والسياحية (ISTAHT)، معاهد التكنولوجيا التطبيقية الفندقية والسياحية (ITAHT)، مراكز التأهيل المهني الفندقية والسياحية (CQPHT).
تجدون هذه المعاهد ومعاهد أخرى ومختلف التخصصات التي توفرها على الموقع التالي: www.myway.ac.ma

نظام التكوين وشروط الولوج

FORMATIONS	TRON COMMUN	OPTIONS	DUREE	CONDITIONS D'ACCES
Qualification التأهيل	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 تقني	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 qualifiant
		Pâtisserie chocolaterie		
		Cuisine marocaine		
	Arts de tables	Service de restauration		
Technicien spécialisé تقني متخصص	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		

كيفية الولوج والترشح

- **كيفية الولوج:**
 - إختبارات بسيكو تقنية بالنسبة لمستوي التأهيل والتقني.
 - إنتقاء بناء على المعدل العام للباكالوريا بالنسبة لمستوي التقني المتخصص.
- **إجراءات الترشيح:**
 - التسجيل القبلي عبر الموقع الإلكتروني www.myway.ac.ma وتحميل الوثائق المطلوبة، وبعد القبول النهائي يتم وضع ملف التسجيل بالمؤسسة المعنية؛



مجال الإعلام والترجمة



المعهد العالي للإعلام والاتصال
ص.ب: 6205 مدينة العرفان
الرباط
05.37.77.33.40
الموقع الإلكتروني www.isic.ma

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

شروط الولوج

- الإجازة الأساسية في الإعلام والاتصال:
- أن لا يقل سن المترشح عن 17 سنة على الأقل وأن لا يفوق 25 سنة عند فاتح يناير من السنة الجارية.
- الحصول على شهادة البكالوريا لجميع 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 الأجنبية 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 ميزتين على الأقل في امتحانات نهاية الفصول (Semestres).
- الإستفادة على الأقل من تدريب مهني واحد.

كيفية الولوج

- 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 أو الإنجليزية 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.

نظام التكوين

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

كيفية الترشح

- الإجازة الأساسية في الإعلام والاتصال:
- تعبئة إستمارة الترشيح عبر الموقع الإلكتروني للمعهد www.isic.ma.
- إيداع ملف الترشيح على الموقع المتضمن للوثائق التالية:
 - صورة لشهادة البكالوريا
 - 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:
 - صورة للدبلوم المحصل عليه
 - كشف نقط الدبلوم.
 - نسخ مصادقة من شواهد التدريب (Attestations de stage).



مدرسة الملك فهد العليا للترجمة

طريق الشرف

ص.ب: 410 طنجة -

الهاتف: 0539922813

www.esrft.uae.ma

مدرسة الملك فهد العليا للترجمة مؤسسة تابعة لجامعة عبد المالك السعدي، تهدف إلى تكوين إختصاصيين في الترجمة التحريرية أو الفورية قادرين على مزاولة أعمالهم في مختلف القطاعات العمومية أو الخاصة أو المنظمات الدولية وكذا في مجال البحث العلمي. كما تنظم هذه المؤسسة حلقات دراسية لفائدة الأشخاص الراغبين في إعادة التكوين واستكمال الخبرة في هذا الميدان بالإضافة إلى دورات لتعليم لغات أجنبية.

شروط الولوج

لولوج أحد مسالك الترجمة التحريرية أو الترجمة الفورية بالمدرسة، يجب اجتياز مباراة مفتوحة في وجه حاملي الإجازة أو ما يعادلها حسب كل مسلك:

- مسلك الترجمة التحريرية عربية-فرنسية-إنجليزية:
- الإجازة في الدراسات الفرنسية.
- الإجازة في القانون العام أو القانون الخاص باللغة الفرنسية.
- الإجازة في العلوم.
- الإجازة في العلوم الاقتصادية.
- 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 التحريرية عربية - أمازيغية - فرنسية:
- الإجازة في الدراسات الأمازيغية.
- مسلك الترجمة الفورية: عربية - إنجليزية - فرنسية .
- الإجازة في الدراسات الإنجليزية.

كيفية الترشح

على الطلبة الراغبين في اجتياز مباراة الإلتحاق بأحد مسالك الترجمة التحريرية أو الترجمة الفورية:

- التسجيل القبلي عبر www.esrft.uae.ma.
- نسخ ملف يتضمن مجموعة من الوثائق عبر الماسح الضوئي (Scanner) وتحميلها على الرابط المخصص لذلك.

نظام التكوين

تستغرق مدة الدراسة بالمدرسة سنتين (أربعة فصول بعد الإجازة) يحرز الطالب الناجح بعدها على أحد الدبلومات التالية:

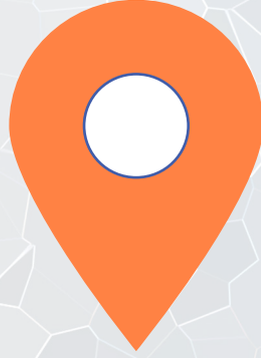
- دبلوم مترجم تحريري في أحد المسالك التالية:
- مسلك عربية - فرنسية - إنجليزية.
- مسلك عربية - إنجليزية - فرنسية.
- مسلك عربية - إسبانية - فرنسية.
- مسلك عربية - ألمانية - فرنسية .
- مسلك عربية - أمازيغية - فرنسية.
- دبلوم مترجم فوري في:
- مسلك عربية - إنجليزية - فرنسية .

كيفية الولوج

- 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.
- إختيار كتابي:
- ترجمة من اللغة العربية إلى لغة التخصص.
- ترجمة من لغة التخصص الى اللغة العربية.
- ترجمة من اللغة الفرنسية أو الإنجليزية إلى اللغة العربية .
- مقابلة عند الإقتضاء.

ملاحظات:

- 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.



مجال التدريب والرياضة



المعهد الملكي لتكوين الأطر
Km 12, طريق مكناس
سلا
www.irfc.ma
0537835080

المعهد الملكي لتكوين أطر الشبيبة والرياضة، مؤسسة للتعليم العالي تابع للسلطة الحكومية المكلفة بالشباب والرياضة، ويختص في تكوين الأطر والتقنيين من مستوى عال في ميادين الرياضة والشباب والطفولة والإنعاش النسوي والميادين المرتبطة بها. يوجد مقره بسلا ويضم المراكز التالية:
المركز الوطني للرياضة مولاي رشيد بسلا، مركز تكوين أطر الشباب بالرباط، مركز الإنعاش النسوي ورياض الأطفال بالرباط، المركز الوطني للشباب بالمعمورة بسلا والمركز الوطني للرياضات المنظر الجميل بالرباط.

نظام التكوين

يتم التكوين بالمعهد عبر أسلاك ومسالك، وسلم الدبلومات التالية: دبلوم مربّي (4 فصول)، دبلوم السلك العادي (6 فصول)، الإجازة الأساسية والإجازة المهنية (6 فصول)، دبلوم السلك العالي (4 فصول بعد السلك العادي)، الماستر والماستر المتخصص، الدكتوراه.

شروط الولوج

السلك	التخصص	الشواهد المطلوبة	كيفية القبول
ولوج السنة الأولى من الإجازة المهنية	مسلك التدريب الرياضي (المركز الوطني للرياضة مولاي رشيد)	بكالوريا علمية بكالوريا جميع الشعب بالنسبة لرياضي النخبة	• إنتقاء أولي • إختبارات بدنية • إختبار كتابي في اللغة الفرنسية • مقابلة شفوية
	مسلك حماية الطفولة ومساندة الأسرة (مركز تكوين أطر الشباب الرباط)	بكالوريا جميع الشعب	• إنتقاء أولي • إختبار كتابي • مقابلة شفوية
ولوج السنة الثالثة من الإجازة المهنية	مسلك تربية الطفولة الصغرى (مركز الإنعاش النسوي ورياض الأطفال)	دبلوم مربّي للمعهد تخصص رياضة أو دبلوم معادل له (DEUP / DEUG) في مسلك له علاقة بالرياضة.	• إنتقاء أولي • إختبار كتابي في اللغة الفرنسية • مقابلة شفوية
	مسلك التدريب الرياضي	دبلوم مربّي للمعهد أو (DEUP / DEUG) في : القانون الخاص، علوم التربية، علم النفس، علم الاجتماع، التخصصات ذات الصلة بحماية الطفولة	• إنتقاء أولي • إختبار كتابي • مقابلة شفوية
الماستر	مسلك تربية الطفولة الصغرى	دبلوم مربّي للمعهد أو (DEUP / DEUG) في : علوم التربية، علم النفس، علم الاجتماع، التخصصات ذات الصلة بالطفولة والشباب.	• إنتقاء أولي • إختبار كتابي • مقابلة شفوية
	Management et gouvernance du sport	الإجازة أو دبلوم معادل في التدريب الرياضي، التدبير، الإقتصاد القانون بالفرنسية، إدارة المفاوضات، علم النفس، علم الاجتماع....	• إنتقاء أولي • إختبار كتابي • مقابلة شفوية
الماستر	Entrainement sportif et optimisation de la performance de haut niveau	الإجازة أو دبلوم معادل في مجال علوم الأنشطة البدنية والرياضية أو في مجال العلوم.	• إنتقاء أولي • إختبار كتابي في اللغة الفرنسية • مقابلة شفوية
	حماية الطفولة ومساندة الأسرة	الإجازة أو دبلوم معادل في تخصص الماستر.	• إنتقاء أولي • إختبار كتابي • مقابلة شفوية

كيفية الترشح

- الترشيح يتم حصريا عبر الموقع الإلكتروني www.irfc.ma
- تعبئة وتوقيع استمارة الترشح ورفاقها بالوثائق المطلوبة في اعلان المباراة حسب السلك والتخصص.
 - إيداع ملفات الترشح في الفترة المحددة لدى ادارة المركز المشار إليه في إعلان المباراة.:
 - يتم الإعلان عن لائحة المقبولين لإجتياز المباراة في الموقع الإلكتروني للمعهد.



معهد علوم الرياضة، المركب
الجامعي، ص.ب 540-
سطات
الهاتف: 0523721275 /76
www.i2s.uh1.ac.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 الولوج

يتم الولوج عن طريق مباراة تضم:

- إنتقاء أولي بناء على دراسة الملف (المعدل العام للبكالوريا ونوع البكالوريا)؛
- إختبار كتابي؛
- مقابلة شفوية.
- بالنسبة لمتشرحي إجازة التدريب الرياضي تضاف إختبارات بدنية ورياضية .
- بالنسبة لمتشرحي إجازة تكنولوجيا الرياضة يضاف إختبار وتقييم القدرات البدنية.

كيفية الترشح

-التسجيل عبر www.i2s.uh1.ac.ma
-وضع الملف الورقي بإدارة المعهد أو إرساله عبر البريد
إلى العنوان التالي: معهد علوم الرياضة بسطات -
المركب الجامعي - ص.ب 540 / سطات.

نظام التكوين

- يعتمد المعهد نظام LMD (إجازة - ماجستير - دكتوراه):
- سلك الإجازة المهنية: يستغرق التكوين بهذا السلك 3 سنوات ويضم التخصصات التالية:
- إجازة التدبير الرياضي management du sport: تهدف إلى تكوين مهنيين في تسيير وتديبر 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: يركز فيها التكوين على العلوم التطبيقية ويهدف إلى تحضير طلبة قادرين للإستجابة للتحويلات الرقمية في مجال الرياضة.
- سلك الماستر: يوفر المعهد، للحاصلين على الإجازة، تكويننا بسلك الماستر في التخصصات الآتية:
- التدبير الرياضي وحكامه التنظيمات الرياضية.
- الصحة والرياضة .
- التحول الرقمي وتكنولوجيا الرياضة.
- Handisport et inclusion sociale

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
Ims.uit.ac.ma
05.37.32.92.00

معهد مهني الرياضة بالقنيطرة

Institut des métiers de sport du Kenitra

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
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
علوم الحياة والأرض - علوم فيزيائية - علوم إقتصادية - علوم رياضية (أ) - علوم التدبير المحاسباتي - بكالوريا مهنية (لوجيستيك-تجارة-محاسبة...)	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) - علوم رياضية (أ) أو (ب)	Analyse du sport et technologie
علوم الحياة والأرض - علوم فيزيائية - علوم إقتصادية - علوم رياضية (أ) - علوم التدبير المحاسباتي - بكالوريا مهنية (لوجيستيك-تجارة-محاسبة...)	Métier du parasport

نظام التكوين

يعتمد المعهد نظام LMD (إجازة - ماستر - دكتوراه)
▪ 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 و لوج السنة الثانية (S3) من الإجازة بالنسبة للطلبة الذين أنهوا بنجاح السنة الأولى (Bac + 1).
- يمكن و لوج السنة الثالثة (S5) من سلك الإجازة حسب التخصصات بالنسبة للحاصلين على DEUG:(Bac+2) DEUST. BTS. DUT
- يمكن متابعة الدراسة في سلكي الماستر والدكتوراه.

تخصصات الماستر 2025/2024:

- Management du sport
- Activité physique et santé
- Marketing numérique des organisations sportives
- Droit du sport

كيفية الترشح

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

www.ims.uit.ac.ma

كيفية الولوج

- يتم الولوج إلى السنة الأولى من سلك الإجازة عبر المراحل التالية:
- إنتقاء أولي بناء على دراسة ملف الترشيح.
- إختبار كتابي في الثقافة العامة والثقافة الرياضية واللغة الفرنسية.
- مقابلة شفوية

معهد علوم الرياضة بفاس مؤسسة للتعليم العالي، تابعة لجامعة سيدي محمد بن عبد الله، يهدف إلى التكوين في مجال الرياضة وإدارة الرياضة وعلوم الأنشطة الرياضية، لتلبية حاجات البلد من حيث الكفاءات التأطيرية العالية المستوى والرقى بالرياضة الوطنية.

نظام التكوين

يعتمد المعهد نظام LMD (إجازة - ماجستير - دكتوراه)

- ينظم التكوين بسلك الإجازة، الذي يدوم 03 ثلاث سنوات، في التخصصات التالية:
- التربية البدنية و علوم الأنشطة الرياضية (EPSAS): Education physique et sciences des activités sportives: يهدف هذا التخصص إلى تكوين الطلبة، نظريا و منهجيا و علميا، في مجال الأنشطة البدنية و الرياضة لتمكينهم من القدرة على التدخل بشكل فعال في سياق المدرسة المغربية العمومية و الخاصة و على مستوى الأندية و العصب الرياضية.
- التدبير الرياضي (M.S) management du sport : يهدف إلى تكوين الطلبة في مجال التسيير في مختلف مجالات الأنشطة المرتبطة بالرياضة و كذلك في تنظيم الأحداث الرياضية.
- التدريب الرياضي (ES) Entraînement sportif : يهدف إلى تهيئ الطلبة للتدخل في قطاع الرياضة للمحترفين والهواة بمهارات متعددة التخصصات تمكن من تنمية وقيادة مشاريع الأداء الرياضي.
- يمكن كذلك متابعة الدراسة بالمعهد في سلكي الماجستير والدكتوراه.

كيفية الولوج

- 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 و الإقتصادية.
 - اللغات.
- إختبارات اللياقة البدنية بالنسبة لتخصص التربية البدنية و علوم الأنشطة الرياضية EPSAS وتخصص التدريب الرياضي ES.
- مقابلة شفوية.

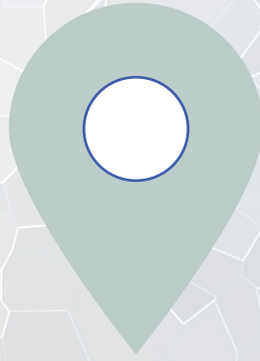
شروط الولوج

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

كيفية الترشح

يتم تقديم الطلب و الوثائق المطلوبة عبر المنصة الإلكترونية التالية: iss.usmba.ac.ma

- تعبئة إستمارة طلب الترشح عبر الأنترنت (إلزامي).
- رسالة تحفيزية موجهة لمدير المعهد؛
- نسخة من شهادة البكالوريا؛
- نسخة من بيان النقط للسنة الأولى و الثانية 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؛



المجال العسكري وشبه العسكري



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

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

- السهر على تكوين التلاميذ الضباط الأطباء والصيدالة وجراحي الأسنان والبيطرة، التابعين للقوات المسلحة الملكية.
- تلقين تعليم مهمي تكميلي وضمنان تدريب عسكري للتلاميذ الضباط المذكورين.

شروط الترشح

شروط الولوج	التخصص
<p>أن يكون المترشح:</p> <ul style="list-style-type: none"> • حاصلًا على البكالوريا للسنة الجارية علوم فيزيائية أو علوم الحياة والأرض أو علوم رياضية. • السن: بين 18 سنة على الأقل و 22 سنة على الأكثر إلى غاية 31 من شهر دجنبر من سنة الترشح. • عازبا؛ • من جنسية مغربية؛ • مؤهلا بدنيا للوظيفة المطلوبة؛ • متوفرا علىقامة تساوي على الأقل 1.65 للذكور و 1.60 متر للإناث؛ • بدون سوابق عدلية. 	الطب العام
	طب الاسنان
<p>ملاحظة: يتابع طلبة تخصص البيطرة السنة الأولى (APESA) بمعهد الحسن الثاني للزراعة والبيطرة.</p>	الصيدلة
	البيطرة

نظام التكوين

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

كيفية الولوج

<ul style="list-style-type: none"> • إنتقاء أولي بناء على نتائج الدورة العادية للبكالوريا مع الحصول على ميزة مستحسن على الأقل؛ • فحوصات طبية + إختبارات رياضية؛ • إختبارات بسيكوتقنية + إختبار شفوي؛ • بعد النجاح في الإختبارات يتم ترتيب المترشحين حسب معدل البكالوريا لتحديد المقبولين. 	الطب العام
	طب الاسنان
	الصيدلة
	البيطرة

ملاحظات

- شعبة البيطرة لا تفتح سنويا.
- الترشح عبر الموقع الإلكتروني خلال الفترة المحددة : www.recrutement.far.ma



الأكاديمية الملكية العسكرية،

بني محمد

- مكناس -

50000

الهاتف:

05.35.53.62.26

05.35.53.62.89

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.
- ملاحظة: كما تشتمل الأكاديمية على ثانوية تحضر المترشحين للحصول على شهادة البكالوريا.

نظام التكوين

تستغرق الدراسة بالأكاديمية الملكية العسكرية بمكناس أربع سنوات مقسمة كما يلي:

- سلك الإجازة: يستغرق 03 سنوات (06 فصول) ويشتمل على:
 - المرحلة الأولى: تستغرق سنتين، تتوج بدبلوم الدراسات الجامعية العامة (DEUG).
 - المرحلة الثانية: سنة واحدة تتوج بدبلوم الإجازة في التخصصات التالية:
 - 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
 - التكوين العسكري: يستغرق سنة واحدة (بعد الإجازة)، مخصصة للتكوين العسكري فقط.
- تتوج بالحصول على دبلوم الدراسات الجامعية والعسكرية DEUM. يعين التلاميذ الضباط الذين تابعوا بنجاح طور التكوين العسكري والجامعي بالأكاديمية الملكية العسكرية بمكناس برتبة ملازم ثاني sous lieutenant.

كيفية الولوج

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

كيفية التسجيل

- التسجيل على الموقع www.recrutement.far.ma
- بالنسبة لضباط القوات المساعدة، يتم التسجيل بالموقع السابق وبالموقع التالي: www.recrutement.fg.gov.ma
- ملاحظة: تنضم مياراتان منفصلتان بالنسبة لكل من سلك ضباط القوات المسلحة الملكية وسلك ضباط القوات المساعدة.

شروط الولوج

- يجب أن تتوفر في المترشح (ة) مايلي:
- جنسية مغربية؛
- عازبا (ة)؛
- السن 18 سنة على الأقل و 22 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 عدلية؛
- حاصل (ة) على شهادة البكالوريا للسنة الحالية؛
- متمتع (ة) بصحة جسمانية جيدة؛
- قامة:
- بالنسبة لضباط القوات المسلحة الملكية، لا تقل عن 1.70 م بالنسبة للذكور و 1.60 م بالنسبة للإناث.
- بالنسبة لضباط القوات المساعدة، لا تقل 1.70 م للذكور و 1.65 م للإناث.



مدرسة تكوين
أطر القوات المساعدة
بنسليمان

مدرسة تكوين أطر القوات المساعدة، تناط بها مهمة التكوين الأساسي والتكوين المستمر لأطر القوات المساعدة.

نظام التكوين

- تتولى المدرسة عدة أسلاك للتكوين من بينها (سلك التكوين الأساسي والتكوين العسكري للتلاميذ الضباط، أسلاك التكوين المستمر، سلك التكوين الأساسي للتلاميذ المساعدين)
- بالنسبة لسلك التكوين الأساسي للتلاميذ المساعدين بالقوات المساعدة فهو سلك خاص بضباط الصف ويتوج بدبلوم تقني متخصص للأمن، ويتخرج برتبة ضابط صف، ويكون في شعبتين:
 - شعبة التأطير: خاصة بالحاصلين على شهادة البكالوريا ويستمر بها التكوين سنتين.
 - شعبة التخصص: خاصة بالحاصلين على دبلوم تقني متخصص ويستمر بها التكوين سنة.

كيفية الولوج

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

كيفية الترشح

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

شروط الولوج

- بالنسبة لشعبة التأطير:
 - جنسية مغربية.
 - عازبا (ة).
 - حاصلا (ة) على البكالوريا للسنة الجارية أو السنتين المنصرمتين.
 - بالغا (ة) 18 سنة على الأقل و 24 سنة على الأكثر عند تاريخ المباراة.
 - ذو قامة لا تقل على 1.70 للذكور و 1.65 للإناث.
 - سليما (ة) بدنيا ونفسيا.
 - بدون سوابق عدلية.
 - مقبولا (ة) من طرف لجنة الإنتقاء.
- النسبة لشعبة التخصص:
 - المرجو الإطلاع على إعلان المباراة.

مراكز تكوين القوات المسلحة الملكية (البرية) - ضباط الصف -

<ul style="list-style-type: none"> • مراكز تكوين ضباط الصف للقوات المسلحة البرية الملكية، مؤسسات تابعة للقوات المسلحة الملكية، تتواجد بعدة مدن. • تهدف هذه المراكز إلى تكوين ضباط الصف (sous-officiers) في عدة تخصصات • نظام تكوين ضباط الصف للقوات المسلحة البرية الملكية داخلي، ويستفيد الطلبة من منحة شهرية. • يدوم التكوين بسلك ضباط الصف مدة سنتين للحاصلين على البكالوريا، بإستثناء الصحة العسكرية (ثلاث سنوات)، كما ينضم تكوين لمدة سنة بهذا السلك للحاصلين على دبلوم تقني متخصص. 	<h2>نظام التكوين</h2>
<p>يشترط في المترشح أن يكون:</p> <ul style="list-style-type: none"> • عازبا وحاملا للجنسية المغربية. • متابعا لدراسته بالسنة الثانية من سلك البكالوريا لسنة الترشيح أو حاصلا على البكالوريا للسنتين المنصرمتين. • بالغا 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 و ذو قامة 1.70متر على الأقل بالنسبة للذكور و 1.60م على الأقل بالنسبة للإناث. • مقبولا من طرف لجنة الإنتقاء. <p>ملحوظة: بالنسبة لشروط ولوج سلك ضباط الصف لخريجي التكوين المهني (تقني متخصص) فهي تكون متضمنة في إعلان المباراة.</p>	<h2>شروط الولوج</h2>
<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. 	<h2>كيفية الولوج</h2>
<ul style="list-style-type: none"> • التسجيل عبر الموقع الإلكتروني: www.recrutement.far.ma • يختار المترشحون 3 تخصصات حسب الأولوية حيث سيتم اسناد تخصص واحد بالإعتماد على المواصفات وعدد المناصب. 	<h2>كيفية الترشح</h2>

الجنس	نوع البكالوريا	التخصصات	مؤسسات التكوين
ذكور و إناث	جميع الشعب	المظليون	CI/TAP مركز التدريب للمظليين المعمورة
ذكور و إناث	بكالوريا علمية	الإشارة	CIT مركز التدريب للإشارة القنيطرة
ذكور	جميع الشعب	المدرعات	ERB المدرسة الملكية للمدرعات مكناس
ذكور	بكالوريا علمية	الهندسة العسكرية	CIG مركزالتدريب للهندسة بالقنيطرة
ذكور وإناث	جميع الشعب	الخيالة	ERC المدرسة الملكية للخيالة تمارة
ذكور	بكالوريا علمية	العتاد	ERM المدرسة الملكية للعتاد بن سليمان
ذكور و إناث	بكالوريا علمية	الصحة العسكرية	ERPPLM المدرسة الملكية للأطر الشبه طبية لالة مريم بالرباط
ذكور	جميع الشعب	النقل	CIFT مركز التدريب لوححدات النقل عين حرودة
ذكور	بكالوريا علمية	المدفعية	ERART المدرسة الملكية للمدفعية فاس
ذكور	جميع الشعب	المشاة	ERI المدرسة الملكية للمشاة بن كزير
ذكور و إناث	جميع الشعب	التموين	CIT مركز التدريب للتموين العسكري سلا
إناث	جميع الشعب	المصالح الاجتماعية	CISS مركز التدريب للمصالح الاجتماعية تمارة
ذكور و إناث	جميع الشعب	الرياضة العسكرية	CS/FAR المركز الرياضي للقوات المسلحة الملكية معمورة



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

- تناط بالمدرسة الملكية البحرية مهمة التكوين الأساس والتكوين المستمر لضباط البحرية الملكية.
- تشتمل المدرسة على : أقسام تحضيرية علمية وتكنولوجية، سلك المهندس وسلك الإجازة.
- نظام التكوين بالمدرسة داخلي حيث يستفيد الطلبة من الإقامة والمأكل والملبس والخدمات الطبية، إضافة إلى اللوازم المدرسية ومنحة شهرية.

شروط الولوج

- 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 الولوج

- 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

- يدوم التكوين الجامعي والعسكري بدبلوم ضابط مهندس دولة خمس سنوات موزعة على الشكل التالي:
- الأقسام التحضيرية: تستغرق سنتين يجتاز بعدها التلاميذ المباراة الوطنية المشتركة لولوج المدارس والمعاهد العليا للمهندسين.
- سلك المهندس: يستغرق 03 سنوات ، يفتح أمام التلاميذ الناجحين في المباراة الوطنية المشتركة ويتوج بدبلوم ضابط مهندس دولة في رتبة: Enseigne de vaisseau de 2^{ème} classe (Sous Lieutenant) في أحد التخصصات التالية:
- Télécommunication
- Informatique
- Electricité / Systèmes énergétiques électriques
- Systèmes d'Armes
- Machine thermique / Systèmes énergétiques thermiques
- Systèmes RADAR et détection
- ملاحظة: يمكن لغير الناجحين في CNC الإلتحاق بالسنة الثانية من سلك الإجازة بالمدرسة في مجال الطاقة والإليكترونيك بإقتراح من مجلس الأساتذة بالمدرسة الملكية البحرية..

كيفية الترشح

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



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

- تناط بالمدرسة الملكية البحرية مهمة التكوين الأساس والتكوين المستمر لضباط البحرية الملكية.
- تشتمل المدرسة على: أقسام تحضيرية علمية وتكنولوجية، سلك المهندس وسلك الإجازة.
- نظام التكوين بالمدرسة داخلي حيث يستفيد الطلبة من الإقامة والمأكل والملبس والخدمات الطبية، إضافة إلى اللوازم المدرسية ومنحة شهرية.

شروط الولوج

- يشترط في المترشح لولوج سلك الإجازة بالمدرسة الملكية البحرية ما يلي:
- أن يكون مغربي (ة)،
- أن يكون عازب (ة)؛
- أن يكون حاصلًا على شهادة البكالوريا في العلوم الرياضية لسنة الترشيح.
- ألا يقل طوله على 1.70 بالنسبة للذكور و 1.60م بالنسبة للإناث؛
- أن يكون مؤهلاً بدنياً 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؛
- إختبارات خاصة بالأطقم البحرية
- إختبارات نفسية؛
- إختبارات بدنية؛
- مقابلة شفوية .
- يتم إخبار المقبولين عبر عناوينهم الإلكترونية و عبر حسابهم المحدث بالموقع او عبر الهاتف .
- بعد النجاح في هذه الاختبارات يتم ترتيب المترشحين و المترشحات حسب معدل البكالوريا

نظام التكوين

- يدوم التكوين الجامعي والعسكري بسلك الإجازة في مجال الطاقة والإلكترونيك 4 سنوات موزعة على الشكل التالي:
- التكوين الجامعي: يستغرق 3 سنوات. وتشتمل على:
 - مرحلة أولى: تستغرق سنتين تتوج بدبلوم الدراسات الجامعية المهنية (DEUP).
 - مرحلة ثانية: تستغرق سنة وتتوج بالإجازة في الطاقة والإلكترونيك في أحد التخصصات التالية:
 - Electronique de Télécommunications.
 - Thermie.
 - Systèmes Radar.
 - Systèmes d'Armes .
 - Electricité.
- التكوين العسكري والمهني: يستغرق سنة.
- يتوج التكوين الجامعي والعسكري والمهني بدبلوم الدراسات الجامعية والبحرية (DEUN) ضابط في رتبة: Enseigne de Vaisseau de 2 ème classe (Sous Lieutenant)

كيفية الترشح

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



مركز تكوين البحرية الملكية
شارع السور الجديد
الدار البيضاء

- يناط بالمركز مهمة التكوين الأساس والمستمر لضباط صف القوات الملكية البحرية.
- نظام التكوين بالمركز داخلي حيث يستفيد الطلبة من الإقامة والمأكل والملبس والخدمات الطبية، إضافة الى اللوازم المدرسية ومنحة شهرية.

نظام التكوين

- يدوم التكوين بسلك ضباط الصف للحاصلين على البكالوريا 3 سنوات مقسمة على الشكل التالي:
 - سنة واحدة للتكوين العسكري.
 - سنتان للتكوين في أحد التخصصات التالية:
 - الأفراد الملاحين.
 - مشاة البحرية.
- ينظم كذلك تكوين في سلك ضباط الصف لمدة سنة لفائدة حاملي دبلوم تقني متخصص في التخصصات المطلوبة.

كيفية الولوج

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

كيفية الترشح

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

شروط الولوج

- بالنسبة لحاملي البكالوريا، يشترط في المترشح (ة) أن يكون:
 - 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 بكالوريا علمية أو تقنية للسنة الجارية أو السنتين الماضيتين.
 - أن يكون قادرا على الخدمة البحرية.
- بالنسبة لحاملي دبلوم تقني متخصص، المرجو الإطلاع على إعلان المباراة.



المدرسة الملكية الجوية

قاعدة مدارس القوات الملكية
الجوية-مراكش

الهاتف: 0524435792

- المدرسة الملكية الجوية مؤسسة لتكوين ضباط القوات الملكية الجوية. وتنضم كذلك التكوين الأساسي لطيايري الخطوط الجوية لفائدة الشركات الوطنية للنقل الجوي.
- تشتمل المدرسة على: إعدادية ملكية تحضيرية لتقنيات الطيران، أقسام تحضيرية علمية وتكنولوجية، سلك المهندسين، سلك الإجازة في الطيران، تكوين طيايري الخطوط الجوية.
- نظام التكوين بالمدرسة الملكية الجوية داخلي، حيث يستفيد الطلبة من الإقامة والمأكل والملبس والخدمات الطبية، إضافة إلى اللوازم المدرسية ومنحة شهرية.

نظام التكوين

- يتم التكوين العسكري والجامعي للضباط المهندسين على مدى 5 سنوات موزعة على الشكل التالي:
 - الأقسام التحضيرية: تستغرق سنتان، يجتاز بعدها التلاميذ الضباط المباراة الوطنية المشتركة لولوج المدارس العليا للمهندسين.
 - سلك المهندسين: يتابع التلاميذ الناجحون في هذه المباراة دراستهم في سلك المهندسين لمدة 3 سنوات تتج بنيل:
 - ضابط مهندس في القيادة Officer Ingénieur en Pilotage
 - ضابط مهندس في أنظمة الطيران Officer Ingénieur en Systèmes Aéronautiques
- ملاحظة:
- بالنسبة للطلبة الذين لم يتوقفوا في المباراة الوطنية المشتركة يلتحقون بالسنة الثانية من سلك الإجازة.

كيفية الولوج

- 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 الترشح

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 الترشح

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



المدرسة الملكية الجوية
قاعدة مدارس القوات الملكية
الجوية
مراكش

- المدرسة الملكية الجوية مؤسسة لتكوين ضباط القوات الملكية الجوية. وتنضم كذلك التكوين الأساسي لطيايري الخطوط الجوية لفائدة الشركات الوطنية للنقل الجوي.
- تشتمل المدرسة على: إعدادية ملكية تحضيرية لتقنيات الطيران، أقسام تحضيرية علمية وتكنولوجية، سلك المهندس، سلك الإجازة في الطيران، تكوين طيايري الخطوط الجوية.
- نظام التكوين بالمدرسة الملكية الجوية داخلي، حيث يستفيد الطلبة من الإقامة والمأكل والملبس والخدمات الطبية، إضافة إلى اللوازم المدرسية ومنحة شهرية.

شروط الولوج

- يشترط في المترشح لولوج سلك الاجازة 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؛

كيفية الترشح

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

نظام التكوين

- يدوم التكوين العسكري والجامعي بسلك الإجازة في الطيران 04 سنوات موزعة على الشكل التالي:
- التكوين الجامعي: يستغرق 03 سنوات ويشتمل على:
 - المرحلة الأولى: تستغرق سنتين، تتوج بدبلوم الدراسات الجامعية المهنية (DEUP)
 - المرحلة الثانية: تستغرق سنة واحدة، وتتوج بالإجازة في الطيران في التخصصات التالية:
 - قيادة الطائرات.
 - أنظمة الطيران.
 - الملاحة الجوية.
 - تحليل وتأويل المعلومات..
- التكوين العسكري والمهني: يستغرق سنة.
- يتوج التكوين الجامعي والعسكري والمهني بدبلوم الدراسات الجامعية والطيران (DEUA) برتبة ملازم ثان.

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 الاختبارات يتم ترتيب لمترشحين والمترشحات حسب معدل البكالوريا.



قاعدة مدارس القوات
الملكية الجوية
مراكش
05.24.43.57.92

مدرسة تكوين المتخصصين سلك غير الضباط بمراكش هي مدرسة لتكوين ضباط صف القوات الجوية. نظام التكوين بالمدرسة داخلي حيث يستفيد الطلبة من الإقامة والمأكل والملبس والخدمات الطبية إضافة إلى اللوازم المدرسية ومنحة شهرية.

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 على 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 الفارقتين حسب التخصص.
 - الجنس : حسب التخصص.
- بالنسبة لشروط الولوج لفائدة حاملي دبلوم تقني متخصص، المرجو الإطلاع على إعلان المباراة.

نظام التكوين

- يدوم التكوين بسلك ضباط الصف للحاصلين على البكالوريا 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.
- نضم أيضا تكوين في سلك ضباط الصف لمدة سنة واحدة لفائدة حاملي دبلوم تقني متخصص في التخصصات المطلوبة.

كيفية الترشح

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

كيفية الولوج

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

المدرسة الملكية للدرك

ECOLE ROYALE DE LA GENDARMERIE



مدارس الدرك الملكي
-مراكش
-الدار البيضاء

- المدرسة الملكية للدرك مؤسسة للتكوين وإستكمال التكوين العالي العسكري، يمارس نشاطها في الدار البيضاء بالنسبة لهيئة الضباط التلاميذ وفي مراكش بالنسبة لهيئة التلاميذ الدركيين (ضباط الصف). كما توجد مراكز أخرى للتكوين.
- يقوم الدرك الملكي بمهام عسكرية ومدنية، كما أن له عدة فروع: الدرك الحربي، الدرك الإقليمي، الدرك المتنقل، الدرك البحري، الدرك الجوي....
- نظام المدرسة الملكية للدرك داخلي.

نظام التكوين

تكون المدرسة الملكية للدرك في 3 هيئات:

- هيئة الضباط التلاميذ: يتم تعيينهم من بين الضباط المتخرجين حديثا من الأكاديمية الملكية العسكرية المعينين بالدرك الملكي، ويستمر التكوين سنة واحدة.
- هيئة الرتب: الذين يقضون تدريباً لإستكمال الخبرة أو التخصص أو تجديد التكوين.
- هيئة التلاميذ الدركيين (ضباط الصف):

يتم تعيينهم من بين المترشحين الحاصلين على شهادة البكالوريا. ويستغرق التكوين سنتين ويرتكز أساساً على ما يلي: التكوين العام، التكوين العسكري، التكوين القانوني والمهني، التكوين التقني، التربية البدنية العسكرية والرياضية . ملاحظة: يتم أيضاً تنظيم تكوين خاص بالتلاميذ الدركيين التخصصيين للحاصلين على دبلومات ك: تقني متخصص، تقني، الإجازة،... حسب التخصصات المطلوبة .

كيفية الولوج

- إنتقاء أولي من طرف لجنة الانتقاء.
- سيتوصل المترشحون المنتقون باستدعاءات عن طريق بريدهم الإلكتروني تبين عنوان المركز المخصص لاستقبالهم قصد إجراء الفحص الطبي والإختبار السيكولوجي والرياضي.
- ملاحظة: لا يتم القبول النهائي إلا بعد تدريب اختباري لمدة ثلاثة أشهر واجتياز فحص طبي ثاني مدقق.

كيفية الترشيح

التسجيل عبر الموقع الإلكتروني:
<http://recrutement.gr.ma>
مع ضرورة التوفر على بريد إلكتروني شغال للتواصل.

شروط الترشيح

- النسبة للتلاميذ الدركيين الحاصلين على البكالوريا، يجب على المترشح (ة):
 - أن يكون 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؛
- النسبة للتلاميذ الدركيين التخصصيين الحاصلين على دبلوم، المرجو الإطلاع على إعلان المباراة



المعهد الملكي للشرطة
كلم 4 طريق سيدي غلال البحراوي
-القنيطرة-
0537394048
0537378343

المعهد الملكي للشرطة مؤسسة عمومية تابعة للمديرية العامة للأمن الوطني. يهدف المعهد إلى تكوين موظفي الأمن الوطني: حراس الأمن - مفتشي الشرطة - ضباط الأمن - ضباط الشرطة - العمداء والعمداء الممتازين يوجد المعهد بمدينة القنيطرة، كما يضم مدراس تابعة له: مدرسة تكوين الأطر بالقنيطرة، مدرسة التخصصات الأمنية بالقنيطرة، مدرسة تكوين مفتشي الشرطة بالقنيطرة، مدجارس تكوين حراس الأمن بعدة مدن.

نظام التكوين

تناط بالمعهد مهمة التكوين الأساس والذي يتم وفق نظام التناوب بين المعهد والمدارس التابعة له والمصالح المديرية العامة للأمن الوطني. ويضم الأسلاك التالية:

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 15/10 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"> • حصلا على شهادة البكالوريا. • القامة لا تقل عن 1.73 للذكور و 1.67 م للإناث. 	حراس الامن (سنة واحدة)
	<ul style="list-style-type: none"> • حصلا على السنة الأولى الجامعية مع إستيفاء الوحدات الخاصة بالفصلين الأول والثاني، • القامة لا تقل عن 1.70 م للذكور و 1.67 م للإناث. 	مفتشي الشرطة الخارجية (سنة واحدة)
	<ul style="list-style-type: none"> • حصلا على دبلوم الدراسات الجامعية العامة (DEUG) أو مايعادلها. • القامة لا تقل عن 1.73 م للذكور و 1.67 م للإناث. 	ضباط الأمن (سنة واحدة)
	<ul style="list-style-type: none"> • حصلا على دبلوم الدراسات الجامعية العامة (DEUG) وDTS حسب التخصصات المطلوبة من الإدارة أو ما يعادلها؛ • القامة لا تقل عن 1.70 م للذكور و 1.67 م للإناث. 	ضباط الشرطة (سنة واحدة)
	<ul style="list-style-type: none"> • حصلا على الإجازة في الدراسات الأساسية أو المهنية أو مايعادلها في التخصصات التالية: - القانون - العلوم السياسية . - الإقتصاد. - الصحافة ؛ - علم النفس. • القامة لا تقل عن 1.70 م للذكور و 1.67 م للإناث. 	عمداء الشرطة (سنتان)
	<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.. • القامة لا تقل عن 1.70 م للذكور و 1.67 م للإناث 	عمداء الشرطة الممتازون (سنة واحدة)

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.



المعهد الملكي للشرطة

كلم 4 طريق سيدي علال البحراوي

-القنيطرة-

0537394048

0537378343

كيفية الولوج

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 التدييرية أو الإجتماعية أو لإنسانية 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 و حول 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 التدييرية. • 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 الممتازون

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 يعهد إليها تكوين أطر الوقاية المدنية في كل ما يخص الوقاية والإنقاذ والإغاثة ومواجهة الأخطار ومكافحة الحوادث والكوارث وكذا في الميادين العلمية والتقنية والإدارية.

يشتمل هذا التكوين على دروس نظرية وتطبيقية وعلى تكوين عسكري.

شروط الولوج

تتولى المدرسة تنظيم 3 أسلاك للتكوين: سلك التكوين الأساس والمتخصص والمستمر. وبالنسبة للتكوين الأساس فهو يضم 3 فئات:

فئة أعوان الإغاثة (سنة واحدة)	فئة ضباط الصف (سنة واحدة)	فئة الضباط (سنتين)
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 إنتعال أحذية، 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.	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؛	شهادة الإجازة في الدراسات الأساسية، أو الإجازة المهنية، أو إحدى الشهادات أو الدبلومات المعادلة لها، وذلك في أحد التخصصات التالية: العلوم الإقتصادية والتسيير أو علوم الفيزياء أو علوم الكيمياء أو علوم الحياة والأرض أو الدراسات الإنجليزية أو القانون العام أو القانون الخاص.
<ul style="list-style-type: none"> الحصول على شهادة التعليم الإعدادي وعلى رخصة السياقة من صنف "ب" أو "ج" أو "د" أو الحصول على دبلوم التكوين المهني. 		

كيفية الولوج

الإختبار الكتابي			
المعامل	المدة	المادة	الفئة
3	ثلاث ساعات	تحرير موضوع عام يتعلق بمختلف القضايا القانونية أو الإقتصادية أو التدبيرية أو الإجتماعية أو الإنسانية أو العلمية أو البيئية	التلاميذ الضباط
3	ساعة ونصف	تلخيص نص والتعليق عليه	
2	ساعة	ترجمة نص من اللغة العربية إلى اللغة الفرنسية أو العكس.	
3	ثلاث ساعات	تحرير موضوع عام يتعلق بمختلف القضايا القانونية أو الإقتصادية أو التدبيرية أو الإجتماعية أو الإنسانية أو العلمية أو البيئية	التلاميذ ضباط الصف
2	ساعة	الإجابة على أسئلة ذات أجوبة اختيارية (QCM)	
1	ساعتان	الإجابة على أسئلة عامة أو دراسة نص	التلاميذ أعوان الإغاثة

تشتمل كل مباراة على مايلي:

- فحص طبي.
- إختبار رياضي.
- إختبار كتابي.
- إختبار شفوي بالنسبة للتلاميذ الضباط فقط.
- إختبار بيسيكو تقني.

الإختبار الرياضي

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

كيفية الترشح

طريقة الترشح:

يتم الترشح على البوابة الإلكترونية لمباريات الوقاية المدنية:

<https://recrutement.protectioncivile.ma>



تناط بالمعهد مهمة التكوين الأساسي والمستمر والعسكري لأطر الجمارك المكلفة بحماية أمن البلد والمواطنين والبنية والتراث الوطني من جرائم تهريب المخدرات والسلع والبضائع والأموال..... عبر النقاط الحدودية والمطارات والموانئ.

نظام التكوين

- يوفر المعهد تكوين أساس على شكل تدريب متنوع يضم تكوين نظري وتطبيقي وعسكري وتكوين مستمر.
- تضم هيئة موظفي إدارة الجمارك والضرائب الغير المباشرة: حراس الجمارك، ضباط الجمارك، الأعاون التقنيون للجمارك، مفتشوا الجمارك، المهندسون.....
- أسلاك التكوين المفتوحة خلال سنة 2024 (يمكن فتح مباراة ولج أسلاك أخرى حسب الخصائص المعبر عنه):
 - حارس الجمارك من الدرجة الثالثة.
 - مفتش الجمارك من الدرجة الثالثة.
 - مفتش الجمارك من الدرجة الثانية

كيفية الولوج

تشتمل المباراة على يلي:

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

كيفية الترشح

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

شروط الولوج

- حارس الجمارك من الدرجة الثالثة (سنة واحدة):
 - 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 وال نفسية، والتي تستجيب لخصوصية العمل الميداني شبه العسكري؛
 - شروط خاصة تحدد في الإعلان.
- مفتش الجمارك (سنة واحدة):
 - الجنسية مغربية.
 - 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 والتفسيية، والتي تستجيب لخصوصية العمل الميداني (شروط خاصة تحدد في الإعلان).
 - الحصول على دبلوم التقني المتخصص في عدة تخصصات بالنسبة لمفتش الجمارك من الدرجة الثالثة.
 - الحصول على الإجازة الأساسية أو الإجازة المهنية أو مايعادلها في الإقتصاد أو التدبير بالنسبة لمفتش الجمارك من الدرجة الثانية.

المركز الوطني لتكوين أطر إدارة السجون وإعادة الإدماج



- تيفلت
- إفران

تناط بالمركز مهمة التكوين الأساس والتكوين المستمر والتكوين المتخصص بالنسبة للأطر وموظفي المندوبية العامة لإدارة السجون وإعادة الإدماج بمختلف أصنافهم. يوجد مركزين: المركز الوطني لتكوين الأطر بتيفلت ومركز تكوين الأطر بإفران.

شروط الولوج

1- الشروط العامة المشتركة:

- من جنسية مغربية ومتمتعين بحقوقهم الوطنية وذوي مروءة؛
- البالغون من العمر 21 سنة على الأقل و 30 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 علاجا 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 و 1.65 بالنسبة للإناث.
- التمتع بحدة بصر نسبها 7/10 على الأقل بدون تصحيح (إستعمال النظارات غير مقبول).

2- الشروط الخاصة:

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

نظام التكوين

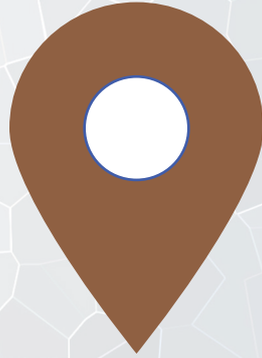
- تتألف هيئة موظفي إدارة السجون وإعادة الإدماج من الأطر التالية: مراقب مرربي، ضابط مرربي، قائد مرربي، مراقب عام للسجون.....
- يتم التكوين في ستة (06) أشهر تكوينا نظريا وتطبيقيا وشبه عسكري.
- تتنوع مواد التكوين بين: القانون الجنائي، مبادئ حقوق الانسان والمواثيق الدولية، العمل الإجتماعي والتربوي والإفراج، الرياضة الدفاعية والتدريب شبه العسكري، تقنيات التدخل في الحالات الطارئة...

كيفية الولوج

- إنتقاء أولي.
- إختبار كتابي.
- إختبار رياضي.
- إختبار شفوي.

كيفية الترشح

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



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.

كيفية الولوج

- 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 يشتمل على:
 - أسئلة المتعددة الإختيارات (QCM) تشكل نسبة 60%، وتضم 50 سؤال موزعة على المجالات التالية:
 - Art et architecture.
 - Géométrie et perception.
 - Langue et comprehension des sens.
 - Culture et société.
 - الرسم والتعبير الفني ويشكل نسبة 40%.

كيفية الترشح

- الترشح يتم فقط عبر الأنترنت (باستثناء باك أجنبي)؛
- يتم إختيار مدرسة واحدة من بين مجموع المدارس الموجودة و ملء الإستمارة المخصصة لذلك على موقع المؤسسة على الإنترنت: www.concoursena.ma
- تحميل الوصل من الموقع الإلكتروني للمؤسسة وأداء مصاريف دراسة الملف بحساب المؤسسة.
- طباعة نسخة من إستمارة الترشح وتوصيل 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 الماستر المتخصص في الهندسة المعمارية أو دبلوم مهندس معماري.

شروط الولوج

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

العناوين

www.enarabat.ac.ma	BP 6372, avenue Allal El Fassi, Madinat Al Irfane, Rabat Institut, Rabat	الرباط
www.enamarrakech.ac.ma	CP 400020, Rue du Temple, Hivernage, Marrakech	مراكش
www.enafes.ac.ma	Route Sidi Harazem, Parc Fes-Shor, Quartier du CHU, Fes	فاس
www.enatetouan.ac.ma	Avenue Baghdad, Touabel Soufla, 93040, BP 4403, Tetouan	تطوان
www.enaragadir.ac.ma	Complexe universitaire Ibn Zohr, Quartier Dakhla, Bp 20732, Agadir principale	أكادير
www.enaoujda.ac.ma	Bp 3153, Route nationale n° 02, campus du savoir, Technopole, Oujda	وجدة



المعهد الوطني للتهيئة والتعمير
شارعلال الفاسي - ص ب
6215
الرباط المعامد.
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، ويساهم 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 الولوج

- 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.

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:
 - الدكتوراه: ثلاث سنوات بعد دبلوم المعهد الوطني للتهيئة والتعمير.

شروط الولوج

- ولوج دبلوم المعهد الوطني للتهيئة والتعمير:
- يجب أن يكون المترشح:
 - من جنسية المغربية.
 - لا يتجاوز سنه 21 سنة عند تاريخ إجراء المباراة.
 - حاصلًا على شهادة البكالوريا أو ما يعادلها في الشعب التالية: العلوم الفيزيائية؛ العلوم الرياضية؛ علوم الحياة والأرض؛ العلوم الزراعية؛ العلوم الاقتصادية والفنون التطبيقية.
 - حاصلًا على نقطة أعلى من 12/20 في كل من الإمتحان الوطني والإمتحان الجهوي.
- ولوج الماستر:
- يجب على المترشح أن يكون حاصلًا على الإجازة المهنية في التهيئة والتعمير أو الإجازة الأساسية (الحقوق - الإقتصاد - علوم الحياة والأرض - علم الاجتماع أو التاريخ والجغرافيا) أو الحاصلون على دبلوم مهندس في تخصص ملائم.

كيفية الترشح

- التسجيل على الموقع الإلكتروني للمعهد www.inau.ac.ma بالنسبة للمتشحين المتوفرين على الشروط المطلوبة. (بعد أداء مصاريف المشاركة 100 درهم).
- يعلن عن نتائج الإنتقاء الأولي على لوحة الإعلانات بمقر المعهد وعلى موقعه الإلكتروني .



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 الولوج

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:

- Ingénierie de l'Hydrologique 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 متنبر يحمل عنوان المترشح.

كيفية الولوج

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 مزامزة الجنوبية
اقليم سطات
(الطريق السيار مراكش - سطات)

- تعتبر هذه المدرسة مؤسسة للتكوين المهني في مجال البناء والأشغال العمومية تابعة لمكتب التكوين المهني وإنعاش الشغل.
- توفر المؤسسة تكوينات متعددة في جميع المستويات: تقني متخصص، تقني، مستوى التأهيل والتخصص و تؤهل الخريجين للعمل في مجال البناء والأشغال العمومية.
- ملحوظة: تتوفر المدرسة على داخلية.

شروط الولوج

- مستوى تقني متخصص:
 - الحصول على شهادة البكالوريا.
 - 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 الترشح

- التسجيل عبر بوابة التسجيل في التكوين المهني www.myway.ac.ma
- تحميل الوثائق المطلوبة عبر الموقع.
- التسجيل النهائي للمقبولين بوضع ملف التسجيل بالمؤسسة.

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 طبوغرافي.
- مستوى تقني:
 - رسم البناء؛
 - سائق أليات البناء والأشغال العمومية؛
 - صيانة المعدات الثقيلة والمركبات الصناعية؛
 - Métreur
- مستوى التأهيل:
 - الطرق / الأشغال الكبرى.
 - voirie
- التخصص:
 - نجارة الألمنيوم؛
 - كهرباء البناء؛
 - بناء متعدد الكفاءات.

كيفية الولوج

- 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.

تعتبر هذه المعاهد مؤسسات للتكوين المهني تابعة لقطاع إعداد التراب الوطني والتعمير.

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

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 باستثناء الموظفين الذين يحدد سنهم الأعلى في 30 سنة.

كيفية الترشح

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

نظام التكوين

- يحضر المعهد ويسلم دبلوم التقني المتخصص يشار فيه وجوبا إلى الشعبة والإختصاص الذين تم فيهما التكوين:
 - الهندسة المعمارية.
 - التعمير.
 - البناء.
 - الهندسة المدنية.
- تحدد مدة التكوين بالمعهد في سنتين، يتلقى خلالها المتدربون تعليما تقنيا مهنيا، نظريا وتطبيقيا وتدريب 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.

كيفية الولوج

- 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).



- تعتبر هذه المعاهد مؤسسات للتكوين المهني تابعة لوزارة التجهيز والنقل.
- تقوم بتكوين تقنيين متخصصين لمزاولة العمل في مختلف قطاعات الأشغال العمومية وتدريب اللوجيستيك 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 للسنة الجارية أو السنتين المنصرمتين في: 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 اللوجيستيك والنقل:

*الحاصلون على شهادة البكالوريا للسنة الجارية أو السنتين المنصرمتين في: العلوم الرياضية، العلوم الفيزيائية، علوم الحياة والأرض، الإقتصاد والتدبير المحاسباتي، البكالوريا المهنية (اللوجيستيك، المحاسبة، التجارة....)

*أن لا يتجاوز سنهم 23 سنة عند تاريخ إجراء المباراة.

نظام التكوين

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

كيفية الولوج

معامل الترتيب	نوعية البكالوريا	الشعبة	طريقة احتساب معدل الترتيب
1.3	العلوم الرياضية (أ) و (ب)	الهندسة المدنية	((نقطة الإمتحان الوطني للرياضيات (3*) + (نقطة الإمتحان الجهوي الفزاء (3*) + (نقطة الإمتحان الجهوي للفرنسية (2*)) (8 / *معامل الترتيب
1.3	العلوم والتكنولوجيات الميكانيكية		
1.3	العلوم والتكنولوجيات الكهربائية		
1.2	العلوم الفيزيائية		
1	علوم الحياة والأرض		
1	ب. مهنية مسلك البناء والأشغال العمومية (أوراش البناء، رسم البناء)		

ملاحظة: تخصص 10% من المقاعد للموظفين الحاصلين على شهادة تقني في ميدان البناء والأشغال العمومية

معامل الترتيب	نوعية البكالوريا	الشعبة	طريقة احتساب معدل الترتيب
1.4	العلوم الاقتصادية	تدبير اللوجيستيك والنقل	((نقطة الإمتحان الوطني للرياضيات (3*) + (نقطة الإمتحان الجهوي للفرنسية (3*) + (نقطة الإمتحان الوطني للغة الأجنبية الثانية (2*)) (8 / *معامل الترتيب
1.4	علوم التدبير المحاسباتي		
1.2	العلوم الرياضية (أ) و (ب)		
1.1	العلوم الفيزيائية		
1	علوم الحياة والأرض		
1.1	ب. مهنية مسلك اللوجيستيك		
1	ب. مهنية مسلك المحاسبة		
1	ب. مهنية مسلك التجارة		

كيفية الترشح

- الترشح يتم بطريقة إلكترونية على البوابة Conoucs-istp.mtpnet.gov.ma مع تحميل الوثائق المطلوبة.
- يعلن عن لوائح المقبولين على البوابة الإلكترونية لوزارة التجهيز والنقل: www.equipement.gov.ma ويعد هذا الإعلان بمثابة استدعاء للمتشحين.

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



طريق مكناس

30000، فاس RN6

العنوان الإلكتروني: www.ifmbtp.ma

البريد الإلكتروني: ifmbtp@gmail.com

الهاتف: 05.35.63.17.66

معهد التكوين في مهن البناء والأشغال العمومية بفاس

Institut de formation aux métiers de BTP

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

نظام التكوين و شروط الترشح

- 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 يوفّرها المعهد هي كالاتي: التقني المتخصص، التقني والتأهيل المهني.

الدبلوم	الشعب	شروط الترشح
التأهيل	عامل(ة) تركيبات الألومنيوم والفلوذا المقاوم للصدأ (إينوكس)	• إتمام السنة الثالثة من التعليم الثانوي الإعدادي على الأقل • ألا يقلّ عمر المترشّح(ة) عن 15 سنة
التقني	مهني(ة) العزل (المسافة)	• على مستوى بكالوريا علمية أو دبلوم يعادلها أو دبلوم تقني(ة) • في مجال تخصصّ يسمح بولوج التكوين المختار. • ألا يقلّ عمر المترشّح(ة) عن 17 سنة
التقني المتخصص	متّار(ة) في البناء والأشغال الهياكل المعدنية مسّاح(ة) طبوغرافي(ة) الكهرباء وأتمتة المباني (التشغيل الآلي للمباني) طرق البناء والأشغال العموميّة تقنيات مختبر البناء والأشغال العمومية نجارة الألمنيوم والفلوذا (إينوكس) البناء والأشغال العمومية	• الحصول على شهادة بكالوريا علمية أو دبلوم يعادلها أو دبلوم تقني(ة) في مجال تخصصّ يسمح بولوج التكوين المختار. • ألا يقلّ عمر المترشّح(ة) عن 17 سنة

كيفية الولوج

تتم دراسة ملفات الترشيح، ثم يتم استدعاء المقبولين منهم لاجتياز مباراة الولوج الشفهي).



مجال النقل واللوجستيك



المعاهد المتخصصة في مهن النقل الطرقي واللوجستيك

INSTITUTS SPECIALISES DANS LES METIERS DE TRANSPORT ET DE LOGISTIQUE

للمزيد من المعلومات يرجى زيارة

المواقع:

www.ofppt.ma

www.myway.ac.ma

المعاهد المتخصصة في مهن النقل الطرقي واللوجستيك مؤسسات للتكوين المهني 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 .

المعهد	التقني	التقني المتخصص	ملاحظات
أكادير	-Agent magasinier - Conducteur routier : Marchandises - Conducteur routier : Voyageurs - Moniteur – école - Logistique - Préparation des engins a moteurs automobile	- Exploitation : option logistique - Exploitation : option transport	<p>www.myway.ac.ma</p> <ul style="list-style-type: none"> • يتم الترشيح عبر البوابة الخاصة بالتكوين المهني • يدوم التكوين في هذه المعاهد سنتان. • ان تتوفر المترشح على شهادة البكالوريا بالنسبة لمستوى التفتي المتخصص وعلى مستوى البكالوريا بالنسبة لمستوى التفتي. • يتم الولوج لهذه المعاهد إما عن طريق الإنتقاء أو عن طريق الإنتقاء ومباراة كتابية. • تتطلب شعب السياقة والتدريب في السياقة لخصبة للسياسة يعود تاريخها لسنتين على الأقل. • يمتد الترشيح إلى 30 سنة وإلى 33 سنة بالنسبة لمرشحي نظام الجسور.
طنجة	- Moniteur auto – école - Logistique - Préparation des engins a moteurs automobile	- Exploitation : option logistique - Exploitation : option transport - Diagnostic et Electronique Embarquée	
تاويرت	- Moniteur auto – école - Préparation des engins a moteurs : Poids lourds et autocars	- Exploitation : option logistique - Exploitation : option transport	
بنكريب	- Conducteur routier : Marchandises - Conducteur routier : Voyageurs - Moniteur auto – école - Logistique - Préparation des engins a moteurs : Poids lourds et autocars	- Exploitation : option logistique - Exploitation : option transport - Diagnostic et Electronique Embarquée	
القنيطرة	- Conducteur routier : Marchandises - Conducteur routier : Voyageurs - Moniteur auto – école - Electromécanique des engins motorises	- Exploitation : option logistique - Exploitation : option transport	
الدار البيضاء	- Conducteur routier : Marchandises - Conducteur routier : Voyageurs - Moniteur auto – école - Logistique - Préparation des engins a moteurs : Poids lourds et autocars	- Exploitation : option logistique - Exploitation : option transport	
الدار البيضاء زناتة	- Conducteur routier : Marchandises - Conducteur routier : Voyageurs - Moniteur auto – école - Logistique - Préparation des engins a moteurs : Poids lourds et autocars - Agent magasinier	- Exploitation : option logistique - Exploitation : option transport	
فاس	- Conducteur routier : Marchandises - Conducteur routier : Voyageurs - Moniteur auto – école - Logistique - Préparation des engins a moteurs : Poids lourds et autocars - Electromécanique des engins motorises	- Exploitation : option logistique - Exploitation : option transport	



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

- يعتبر المعهد مؤسسة للتكوين المهني تابعة ل'OFPPT
- يهدف المعهد إلى تكوين أطر متخصصة في مجال مهن الطيران ولوجستيك المطارات.
- يعتبر المعهد مؤسسة مرجعية للتكوين في الآلات والمعدات ذات التحكم الرقمي في مجال مهن الطيران.
- يمنح لخريجي المعهد إسهاد من طرف المديرية العامة للطيران المدني والذي يخضع لمعايير دولية.

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 للإجازة المهنية
 - أن يكون حاصلًا على دبلوم تقني متخصص أو DUT أو BTS في تخصص ملائم.
 - أن لا يتجاوز سنه 25 سنة .

كيفية الولوج

- يتم ولوج مستوى التقني المتخصص عن طريق إنتقاء أولي بناء على نتائج البكالوريا.
- يتم ولوج الإجازة المهنية بعد إنتقاء ومباراة كتابية ومقابلة شفوية .

تقني متخصص

- Aérostructure : Ajustage, montage de cellules d'aerorefs.
- Aérostructure: Chaudronnerie aéronautique.
- Traitement de surface et traitement thermique.
- Usinage sur machines et outils à commande numérique.
- Mécatronique.
- Génie électrique.
- Mécanicien d'entretien d'aéronefs catégorie A1.
- Logistique aéroportuaire.

الإجازة المهنية

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

كيفية الترشح

- يتم التسجيل عبر الموقع الإلكتروني للتكوين المهني www.myway.ac.ma وتحميل الوثائق المطلوبة.
- بعد القبول النهائي يتم وضع ملف التسجيل بالمؤسسة.



القطب الحضري النواصر
الدار البيضاء

الموقع: www.iftl.ma

هو معهد للتكوين المهني، تم إعداده 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 واللوجيستيك لولوج مهن واعدة في القطاعين الخاص والعام.

التقني

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

التقني المتخصص

- Agent(e) d'exploitation transport.
- Agent(e) d'exploitation logistique.
- E-commerce et entrepreneuriat.
- Agent(e) en diagnostic et électronique embarqué.
- Agent(e) en maintenance des véhicules poids lourds.
- Organisateur(trice) des services maritimes et opérateurs portuaires.
- Organiseurs (trices) des flux en logistique de production.
- Organisateur (trices) du transport multimodal.

التأهيل

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

كيفية الولوج

- إنتقاء أولي
- مباراة كتابية.
- مقابلة شفوية.

شروط الولوج

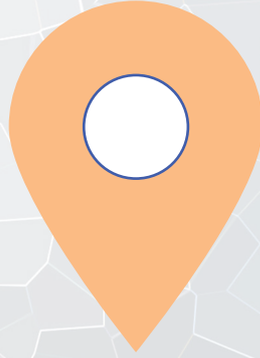
- التقني المتخصص:
 - السن: أن لا يتجاوز 30 سنة عند إنطلاق التكوين.
 - حاصل على شهادة البكالوريا.
- التقني:
 - السن: أن لا يتجاوز 30 سنة عند إنطلاق التكوين.
 - مستوى البكالوريا.
- التأهيل:
 - السن: أن لا يقل عن 21 سنة عند إنطلاق التكوين.
 - مستوى جذع مشترك.
 - التوفر على رخصة السياقة C أو EC بالنسبة لنقل البضائع ورخصة D أو ED بالنسبة لنقل الأشخاص.
 - ملاحظة: يساهم المتدربون في مصاريف التدريب بمبلغ 8000 درهم في كل سنة.

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 إعداده المقاولات، وتقديم الدعم والمساعدة فيما يتعلق بالسكن والتكوين والإستشارة والتمويل خلال المراحل الأولى للحياة المقاولاتية.

يتوفر المعهد كذلك على خلية الإبتكار البيداغوجي والتقني تركز على البحث والتطوير وتضم باحثين وخبراء في مجال النقل واللوجيستيك.



مجال التجارة والتسيير
وإدارة الأعمال

المدارس الوطنية للتجارة والتسيير

ECOLES NATIONALES DE COMMERCE ET DE GESTION

ENCG

مواقع:

الجديدة

Encgj.ucd.ac.ma

فاس

Encgf.usmba.ac.ma

مراكش

Encg.ucam.ac.ma

سطات

Encg-settat.ma

الدار البيضاء

Encgcasa.ac.ma

بني ملال

www.usms.ac.ma

الداخلة

Encg-dakhla.ac.ma

مكناس

www.umi.ac.ma

أكادير

Encg-agadir.ac.ma

وجدة

Encgo.ump.ma

طنجة

Encgt.ma

القنيطرة

Encg.uit.ac.ma

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)، يحز 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، تدبير المشاريع.

شروط الولوج

- الإلتحاق بالسنة الأولى:
 - الحصول على بكالوريا لهذه السنة أو السنة الماضية في العلوم الرياضية أو العلوم التجريبية أو علوم الإقتصاد والتدبير أو البكالوريا المهنية في مسالك التجارة أو المحاسبة أو اللوجستيك أو التسيير و الإدارة.
- 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": تلاميذ الأقسام التحضيرية مسلك "الإقتصاد" الناجحون في المباراة الوطنية لولوج مدارس التدبير.
- الإلتحاق بالسنة الرابعة:
 - الطلبة الحاصلون على الإجازة في الإقتصاد أو التدبير أو ما يعادلها.

كيفية الترشح

- الإلتحاق بالسنة الأولى:
 - تسجيل الترشح عبر البوابة الإلكترونية www.cursussup.gov.ma
 - ترتيب المدارس الإثني عشر (12).
- الإلتحاق بالسنة الثالثة والرابعة:
 - تحدد كيفية الترشح من طرف المؤسسات المعنية ويتم نشرها في مواقعها الإلكترونية.
 - ملحوظة:
 - تعتمد عملية تعيين المترشحين المقبولين على المعايير التالية:
 - درجة الإلتحاق بناء على نتائج المترشح;
 - إختيارات المترشح المعبر عنها أثناء تسجيل ترشيحه.
 - عدد المقاعد المتوفرة في كل مدرسة.

كيفية الولوج

- الإلتحاق بالسنة الأولى:
 - إنتقاء تمهيدي يركز 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

ENCG

التخصصات حسب المدارس (موسم 2024-2025)

المدرسة التخصصات	أكادير	وجدة	طنجة	القنيطرة	الجديدة	فاس	مراكش	سطات	الدار البيضاء	مكناس	الداخلة	بني ملال
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 (باللغة الإنجليزية)	*											
التدبير اللوجستي		*	*			*	*	*	*	*	*	
تدبير المشاريع												*

المعهد العالي للتجارة وإدارة المقاولات مؤسسة عمومية للتعليم العالي، 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 (بدرجة ماستر): يدوم التكوين ثلاث (3) سنوات بعد عامين من الأقسام التحضيرية أو سنتين جامعتين (BAC+2) 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 أو الإجازة في

كيفية الولوج

- 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
- دبلوم المعهد:
 - بالنسبة لتلاميذ الأقسام التحضيرية للمدارس العليا في الإقتصاد والتجارة:
 - إختبارات كتابية
 - إختبارات شفوية.
 - بالنسبة لتلاميذ الأقسام التحضيرية للمدارس العليا في الرياضيات - الفيزياء:
 - إنتقاء بناء على نتائج المباراة الوطنية المشتركة CNC.
 - إختبارات شفوية.
 - بالنسبة لطلبة السنة الثانية الجامعية في الإقتصاد والتدبير (DEUG, DUT, BTS):
 - إنتقاء بناء على نتائج السنتين الأولى والثانية
 - إختبارات كتابية
 - إختبارات شفوية.

شروط الولوج

- دبلوم المعهد:
 - الفئة (أ): تلاميذ الأقسام التحضيرية للمدارس العليا تخصص MP ECS - ECT.
 - 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 دراستهم 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 الترشح

- دبلوم المعهد:
 - 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 الطبي والشبه الطبي



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

كلية الطب والصيدلة : (شعبة الطب)

FACULTE DE MEDECINE ET DE PHARMACIE
(OPTION : MEDECINE)

تهدف المؤسسة إلى تكوين أطر عليا تستجيب لحاجيات العلاج ومحاربة الأمراض والوقاية منها. يدوم التكوين بدبلوم دكتور في الطب 6 سنوات، وبدبلوم التخصص الطبي فمدة التكوين من 4 إلى 5 سنوات حسب التخصص.

كما تمنح كليات الطب والصيدلة في شعبة الطب الدبلومات التالية: دبلوم الدراسات العامة في العلوم الطبية (سنتين بعد البكالوريا) ودبلوم الدراسات الأساسية في العلوم الطبية (3 سنوات بعد البكالوريا) بالنسبة للطلبة الذين لم يتمكنوا من إتمام سنوات الدراسة لدبلوم دكتور في الطب.

كيفية الولوج

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
ساعتان (02)	1	الرياضيات
	1	الفيزياء
	1	الكيمياء
	1	علوم الحياة و الأرض

ملحوظات:

- توجد كليات الطب والصيدلة (شعبة الطب) في كل من الرباط، الدر البيضاء، فاس، مراكش، وجدة، أكادير، طنجة، العيون، الراشيدية، بني ملال، كلميم، وهي تخضع للتوزيع الجغرافي
- تنظم مباراة موحدة بين التخصصات الثلاث: طب، طب أسنان، صيدلة وفق إطار مرجعي يتم إصداره كل سنة.
- يمكن إجتياز المباراة بإحدى اللغات العربية، أو الفرنسية، أو الإنجليزية، وذلك بإختيارها أثناء التسجيل.
- 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 ولوائح الإنتظار على المنصة الإلكترونية للمباراة: www.cursussup.gov.ma

نظام التكوين

الشهادة الممنوحة	دكتور في الطب
الشهادة المطلوبة	بكالوريا علوم رياضية أو علوم تجريبية
مدة التكوين	6 سنوات
مؤسسة التكوين	كلية الطب والصيدلة بني ملال
الروافد	أقاليم: بني ملال-أزيلال خنيفرة-الفيقية بن صالح-خريبكة

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

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 الترشح

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



كلية الطب والصيدلة
المركب الجامعي
ص ب 6203 — الرباط

www.um5.al.ma
www.Fmp.um5.ac.ma

كلية الطب والصيدلة (شعبة: الصيدلة)

FACULTE DE MEDECINE ET DE PHARMACIE
(OPTION : PHARMACIE)

- 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.
- يدوم التكوين بدبلوم دكتور في الصيدلة 6 سنوات، وبدبلوم التخصص الصيدلي والبيولوجي من 4 إلى 5 سنوات.
- كما تمنح كليات الطب والصيدلة في شعبة الصيدلة الدبلومات التالية: دبلوم الدراسات العامة في العلوم الصيدلانية (سنتين بعد البكالوريا) ودبلوم الدراسات الأساسية في الصيدلة (3 سنوات بعد البكالوريا) بالنسبة للطلبة الذين لم يتمكنوا من إتمام سنوات الدراسة بدبلوم دكتور في الصيدلة.

كيفية الولوج

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 (02)	1	الرياضيات
	1	الفيزياء
	1	الكيمياء
	1	علوم الحياة والأرض

ملحوظات:

- توجد كليات الطب والصيدلة (شعبة الصيدلة) في كل من الرباط، الدر البيضاء، فاس، مراكش، وجدة، طنجة، وهي تخضع للتوزيع الجغرافي.
- تنظم مباراة موحدة بين التخصصات الثلاث: الطب، طب الأسنان، الصيدلة وفق إطار مرجعي يتم إصداره كل سنة.
- يمكن إجتياز المباراة بإحدى اللغات العربية أو الفرنسية أو الإنجليزية وذلك بإختيارها أثناء التسجيل.
- 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 ولوائح الإنتظار على المنصة الإلكترونية للمباراة: www.cursussup.gov.ma
- يمكن ولوج السنة الثالثة بالنسبة للحاصلين على باك +2 في التخصصات التالية: -SVI-SVT- BCG- STU- CB- SV بعد إنتقاء ومباراة كتابية.

نظام التكوين

الشهادة الممنوحة	دكتور في الصيدلة
- الشهادة المطلوبة	- بكالوريا علوم رياضية - بكالوريا علوم تجريبية
- مدة التكوين	6 سنوات
- مؤسسة التكوين	- كلية الطب - والصيدلة الرباط
- الروافد	- بني ملال - أزبال - خريبكة - الفقيه بن صالح - خنيفرة

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

شروط الولوج

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 الترشح

يتم التسجيل خلال الفترة المحددة لذلك، عبر البوابة الإلكترونية الخاصة بالمباراة: www.cursussup.gov.ma 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

- تهدف المؤسسة إلى تكوين أطر عليا متوفرة على رؤية متكاملة للأمراض الأسنان والفم من جوانبها التشخيصية والعلاجية وكذا إعداد أطر متخصصة وأطر تقنية مساعدة في مجال طب الأسنان.
- يدوم التكوين بدبلوم دكتور في طب الأسنان 6 سنوات، وبدبلوم التخصص في طب الأسنان 4 سنوات.
- كما تمنح كليات طب الأسنان الدبلومات التالية: دبلوم الدراسات العامة في علوم طب الأسنان (سنتين بعد البكالوريا) ودبلوم الدراسات الأساسية في علوم طب الأسنان (3 سنوات بعد البكالوريا) بالنسبة للطلبة الذين لم يتمكنوا من إتمام سنوات الدراسة بدبلوم دكتور في طب الأسنان.

كيفية الولوج

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؛
- اختبارات كتابية (للمقبولين في الإنتقاء الأولي) في المواد التالية:

المدة الزمنية	المعامل	المادة
ساعتان (02)	1	الرياضيات
	1	الفيزياء
	1	الكيمياء
	1	علوم الحياة والأرض

ملحوظات:

- توجد كلية طب الأسنان بكل من الرباط والدار البيضاء كما تضم كلية الطب والصيدلة والأسنان بفاس شعبة طب الأسنان، وهي تخضع للتوزيع الجغرافي.
- تنظم مباراة موحدة بين التخصصات الثلاث: طب، طب أسنان، صيدلة وفق إطار مرجعي يتم إصداره كل سنة.
- يمكن إجتياز المباراة بإحدى اللغات العربية، أو الفرنسية، أو الإنجليزية، وذلك بإختيارها أثناء التسجيل.
- 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 ولوائح الإنتظار على المنصة الإلكترونية: www.cursussup.gov.ma

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

الشهادة الممنوحة	دكتور طب الأسنان
الشهادة المطلوبة	بكالوريا علوم رياضية بكالوريا علوم تجريبية
مدة التكوين	6 سنوات
مؤسسة التكوين	كلية طب الأسنان الرباط
الروافد	بني ملال - خريبكة - أزبال - الفاقيه بن صالح - خنيفرة

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

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 للسنة الفارطة في أحد مسالك شعبي العلوم الرياضية أو العلوم التجريبية أو ما يعادلها.

كيفية الترشح

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

العناوين

- كلية طب الأسنان، مدينة العرفان، شارع محمد الجازولي، 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.fmd-uh2c.ac.ma
- كلية الطب والصيدلة والأسنان بفاس www.fmp-usmba.ac.ma

<p>المعاهد العليا للمهن التمريضية وتقنيات الصحة مؤسسات للتعليم العالي غير تابعة للجامعات، تناط بها مهمة تكوين المهنيين في المجالات التمريضية وتقنيات الصحة والقيام بأعمال البحث وإجراء الدراسات وتقديم الخبرات .</p> <p>ينظم التكوين بهذه المعاهد وفق أسلاك ومسالك ووحدات، وتسلم الشهادات الوطنية التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> • الإجازة في أحد التخصصات المبينة في الجدول رفقته. • الماستر والماستر المتخصص. • الدكتوراه. 	<h2>التعريف بالمؤسسة</h2>
<p>الحصول على شهادة البكالوريا (أدبية، علمية، تقنية) للسنة الحالية أو السنة الفارطة، أو أي شهادة معادلة لها.</p> <p>ملاحظة: يختار المترشح من بين التخصصات المتاحة، تلك المناسبة لمسلك البكالوريا المحصل عليها (أنظر الجدول رفقته).</p>	<h2>شروط الولوج</h2>
<ul style="list-style-type: none"> • تعبئة إستمارة الترشيح في الفترة المخصصة لذلك عبر الموقع www.ispits.santé.gov.ma 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). 	<h2>كيفية الترشيح</h2>
<p>تتم المباراة عبر ثلاث مراحل :</p> <ul style="list-style-type: none"> • المرحلة الأولى: إنتقاء أولي بإعتماد: - 25% من معدل الإمتحان الجهوي و 75% من معدل الإمتحان الوطني بالنسبة للمترشحين الرسميين. - المعدل العام للبكالوريا بالنسبة للمترشحين الحاصلين على بكالوريا أحرار. • المرحلة الثانية: إختبار كتابي في مادتين : - المادة الأولى تختلف حسب المسلك أو الشعبة (أنظر الجدول رفقته) - المادة الثانية إختبار في اللغة الفرنسية. • المرحلة الثالثة: إختبار الأهلية بمثابة مقابلة مع لجنة مختصة. ملاحظة: تعتبر موجبة للرسوب كل درجة تقل عن 05/20. 	<h2>كيفية الولوج</h2>

توزيع الشعب حسب المعاهد بالنسبة لمرشحي جهة بني ملال خنيفرة

المسلك	الشعبة	المعهد	شعبة البكالوريا المطلوبة	مادة الاختبار الاولى
العلاجات التمريضية	ممرض متعدد الإختصاصات	بني ملال / خنيفرة	علوم تجريبية علوم رياضية	علوم الحياة والأرض
	ممرض في صحة الأسرة والصحة الجماعية	بني ملال / خنيفرة		
	ممرض في التخدير والإنعاش	بني ملال		
	ممرض في الصحة النفسية	بني ملال		
	ممرض في العلاجات الإستعجالية والعناية المركزة	بني ملال		
	ممرض في علاجات المواليد و الأطفال	بني ملال		
	ممرض مختص في أمراض الكلي وتصفية الدم	الدار البيضاء / فاس		
	ممرض في أمراض الشيخوخة	الدار البيضاء / فاس / مراكش		
	ممرض مختص في العمليات الجراحية	بني ملال		
تقنيات الصحة	الأشعة	بني ملال	علوم تجريبية علوم رياضية	الفيزياء الكيمياء علوم الحياة والأرض الكيمياء علوم الحياة والأرض
	المختبر			
	الحمية والتغذية	فاس / الدار البيضاء		
	محضر في الصيدلة	الدار البيضاء / فاس		
	الصحة والبيئة	الدار البيضاء / فاس		
	الإحصائيات الصحية	الدار البيضاء / فاس		
	صيانة المعدات البيو طبية	فاس / الدار البيضاء		
الترويض وإعادة التأهيل	مقوم البصر	الرباط / فاس	علوم تجريبية علوم رياضية	الفيزياء
	واضع أجهزة استبدال الأعضاء	ورزازات		
	مصصح النطق	الدار البيضاء / فاس	علوم تجريبية علوم رياضية آداب وعلوم إنسانية	علوم الحياة والأرض
	نفساني حركي	الدار البيضاء / فاس / مراكش		
	الترويض بالعمل	الرباط / فاس		
	الترويض الطبي	فاس / الدار البيضاء / مراكش	علوم الحياة والأرض	
المساعدة في المجال الطبي والاجتماعي	مساعد اجتماعي	الدار البيضاء / فاس	علوم تجريبية آداب و علوم إنسانية	الفلسفة وعلم الاجتماع
القبالة	القبالة	بني ملال / خنيفرة	علوم تجريبية علوم رياضية	علوم الحياة والأرض

التعريف بالمؤسسة	مؤسسة للتعليم العالي 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 الولوج	<ul style="list-style-type: none"> إنتقاء أولي للمتشحين : 25% من معدل الإمتحان الجهوي للباكوريا + 75% من معدل الإمتحان الوطني للباكوريا. إختبارات كتابية في المواد التالية: الرياضيات - الفيزياء والكيمياء - علوم الحياة والأرض - الفرنسية (أنظر الجدول أسفله)
كيفية الترشح	يتم الترشح فقط عبر الموقع www.issu.uh1.ac.ma و يجب الترشح لشعبة واحدة فقط.
العنوان	المركب الجامعي، طريق الدار البيضاء، ص.ب: 555 سطات / الهاتف: 05.23.72.64.62 / الفاكس: 05.23.40.01.87 / www.uh1.ac.ma/I3S

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 	<ul style="list-style-type: none"> Technologie de santé et environnement Sciences Infirmières Sage-femme Infirmier en santé de famille et santé communautaire Technologues de laboratoires biomédicales 	<p>Licence professionnelle الإجازة المهنية ولوج السنة الأولى S1</p>
<ul style="list-style-type: none"> الرياضيات (30 دقيقة) الفيزياء والكيمياء (60 دقيقة) الفرنسية (30 دقيقة) 	<ul style="list-style-type: none"> بكالوريا علوم رياضية بكالوريا علوم فيزيائية بكالوريا علوم وتكنولوجيات كهربائية بكالوريا مهنية: الصيانة الصناعية بكالوريا مهنية: الإلكترونيات وتكنيك و أجهزة التواصل بكالوريا مهنية: النظم الإلكترونية والرقمية 	<ul style="list-style-type: none"> Technologue en instrumentation et maintenance biomédicale (TIMB) 	<p>Licences professionnelles الإجازة المهنية ولوج السنة الثالثة S5</p>
<ul style="list-style-type: none"> إنتقاء إختبار كتابي 	<ul style="list-style-type: none"> بكالوريا علوم رياضية بكالوريا علوم الحياة والأرض بكالوريا علوم زراعية 	<ul style="list-style-type: none"> Technologue en Radiophysique Radiologie et Radioprotection (TRRR) 	<p>Licences professionnelles الإجازة المهنية ولوج السنة الثالثة S5</p>
<ul style="list-style-type: none"> إنتقاء إختبار كتابي 	<ul style="list-style-type: none"> licence, licence professionnelle en sciences infirmières, sage-femme ou autres diplôme reconnu équivalent . licence, licence professionnelle en physique ou physique appliquée ou SMP ou SMA ou SMI ou autres diplôme reconnu équivalent. licence, licence professionnelle en sciences infirmières, sage-femme technologues en laboratoire biomédical, biologie santé, Licence en SP ou PC, ou SMP ou STU ou SMC ou tout diplôme équivalent LP en TIMB ou LP en TRRR 	<ul style="list-style-type: none"> Pratique avancés en santé Physique médicale Santé public Radioprotection Ingenierie biomédicale 	<p>Master spécialisé ماستر متخصص</p>
	<ul style="list-style-type: none"> Diplome : Technologie biomédicale ou en électronique ou génie électrique ou physique médicale ou physique (électronique ou autres diplôme reconnu équivalent). 		

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 حصلًا على دبلوم التخصص المهني أو ما يعادله.

كيفية الولوج

يتم القبول في سلك التقني عبر ثلاث مراحل:

- إنتقاء بناء على دراسة ملفات المترشحين.
- اختبار كتابي في الثقافة العامة والصحة العامة.
- مقابلة مع لجنة متعددة التخصصات تهدف إلى التعرف على قدرات المترشحين لمتابعة التكوين المرغوب فيه.

نظام التكوين

- يتلقى المتدربون بالمعاهد تعليمًا تقنيًا – مهنيًا نظريًا وتطبيقيًا، وتدريب ميدانية وتعليمًا عامًا في التربية البدنية والفكرية والأخلاقية والوطنية.
- تحدد مدة التكوين بالنسبة لسلك التقني في سنتين، لا يسمح التكرار خلالها إلا مرة واحدة، ويختتم التكوين بتسليم الناجحين دبلوم "تقني".
- تحدد مدة التكوين بالنسبة لسلك التأهيل في 12 شهرًا، ويختتم التكوين بتسليم الناجحين دبلوم "التأهيل المهني".
- نظام التكوين خارجي؛
- الشعب المتوفرة في المعاهد:

سلك التقني	سلك التأهيل
- النقل والإسعاف الصحي.	- مساعد في العلاج.
- مساعد بالمركب الجراحي.	- مساعد في الإيواء والصحة
- تقني في معالجة وتعقيم المعدات الطبية.	الإستشفائية.
- تقني في الكتابة الطبية الإجتماعية.	- مساعد في رعاية الرضع والأطفال.
- مساعد في التوجيه والإستقبال بالمستعجلات.	- مساعد في رعاية وطب الشيخوخة.

- مقرات معاهد التكوين في الميدان الصحي:
- توجد هذه المعاهد بالمدن التالية: أكادير- الدار البيضاء - الرباط - طنجة - العيون - فاس - مراكش - وجدة، وتخضع هذه المعاهد للتوزيع الجغرافي، لذلك يجب الإطلاع على المذكرة المنظمة لمباراة الولوج قصد التعرف على المراكز والشعب المرغوب فيها حسب المديرية التي يقطن بها المترشح.

طريقة الترشح

الترشح 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 (حسب كل إقليم) (موسم 2023-2024):

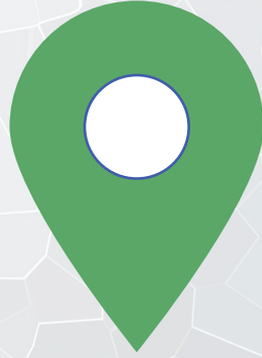
السلك	الشعبة	إقليم أزيلال	إقليم بني ملال	إقليم الفقيه بن صالح	إقليم خريبكة	إقليم خنيفرة
معاهد التكوين التقني	النقل والإسعاف الصحي.	مراكش	مراكش	مراكش	الدار البيضاء	فاس
	مساعد بالمركب الجراحي.	مراكش	مراكش	مراكش	الدار البيضاء	وجدة
	تقني في معالجة وتعقيم المعدات الطبية.	الدار البيضاء	الدار البيضاء	الدار البيضاء	الدار البيضاء	فاس
	تقني في الكتابة الطبية الإجتماعية.	مراكش	مراكش	مراكش	مراكش	فاس
	مساعد في التوجيه والإستقبال بالمستعجلات.	الدار البيضاء	الدار البيضاء	الدار البيضاء	الدار البيضاء	وجدة
معاهد التكوين التأهيلي	مساعد في العلاج.	مراكش	مراكش	مراكش	الدار البيضاء	فاس
	مساعد في الإيواء والصحة الإستشفائية.	طنجة	طنجة	طنجة	طنجة	طنجة
	مساعد في رعاية الرضع والأطفال.	مراكش	مراكش	مراكش	الدار البيضاء	فاس
	مساعد في رعاية وطب الشيخوخة.	الدار البيضاء	الدار البيضاء	الدار البيضاء	الدار البيضاء	فاس

معاهد التكوين في مهن الصحة والمساعدة الإجتماعية مؤسسات للتكوين المهني 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	
بكالوريا حسب التخصص وحسب كل مركز	مستوى تقني متخصص
مستوى بكالوريا حسب التخصص وحسب كل مركز	مستوى تقني
مستوى الثالثة إعدادي على الأقل	مستوى تأهيل
يجب أن لا يقل سن المترشح عن 15 سنة وأن لا يتجاوز 30 سنة	

كيفية الولوج	
انتقاء اعتمادا على المعدل العام للبكالوريا	مستوى تقني متخصص
اجتياز رائز سيكوتقني	مستوى تقني
اجتياز رائز سيكوتقني	مستوى تأهيل
يتم الترشيح عبر الأنترنت : www.myway.ac.ma	كيفية الترشيح

مستوى التكوين	التخصصات	معهد بني ملال	معهد مكناس	معهد وجدة
تقني متخصص Technicien spécialisé	Analyses 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 السكريتارية 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			*
	Agent socioéducatif مساعد سوسيو اجتماعي			*
مستوى التأهيل Qualification	Agent brancardier حامل نقالة	*	*	*
	Aide soignant مساعد معالج	*		



مجال الفلاحة والزراعة



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

- مؤسسة للتعليم العالي، تابعة لوزارة الفلاحة.
- يهدف معهد الحسن الثاني للزراعة والبيطرة إلى تكوين أطر عليا ذات كفاءة علمية وتقنية في مختلف المجالات المتصلة بالفلاحة والزراعة والتنمية القروية، فضلا عن المجالات ذات الصلة بالموارد الطبيعية والصناعة الغذائية والطب البيطري.

شروط الولوج

- من أجل ولوج السنة التحضيرية (APESA) للدراسات العليا الفلاحية يشترط في المترشح أن يكون:
- حاصلًا 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 بالترشح في السنة الأولى التحضيرية.

كيفية الولوج

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

المواد	البك	ع. فزيائية	ع. الحياة والأرض	ع. رياضية -أ-	ع. رياضية -ب-	ع. زراعية
الرياضيات	7	7	1	9	9	7
الفيزياء والكيمياء	7	7	1	7	7	5
علوم الحياة والأرض/المهندس	5	5	1	3	3	5

- إختبار كتابي (عبارة عن رائز) ملاحظة:

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

نظام التكوين

- يتولى المعهد تحضير الدبلومات التالية:
- دبلوم مهندس دولة: يستغرق 5 سنوات تتكون من:
- سلك تحضيري: يستغرق سنتين:
- سنة أولى تحضيرية للدراسات العليا الفلاحية (APESA)
- سنة ثانية حيث يتم إختيار التخصص.
- سلك المهندس 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 والعلوم الجيوماتيكية
- دبلوم دكتور بيطري Médecin vétérinaire، مدة الدراسة 6 سنوات (5 سنوات بعد السنة التحضيرية الأولى).
- دبلوم دكتور بيطري مختص يستغرق 3 سنوات بعد دبلوم دكتور بيطري.
- الماجستير والدكتوراه.
- ملاحظة: بالنسبة للطلبة الدين سيختارون تخصص البستنة سيتابعون دراستهم بمركب البستنة بأكادير C.H.A

كيفية الترشح

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



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 للتعليم العالي تابعة لوزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، تهدف إلى تكوين مهندسي الدولة في المجال الفلاحي وتنمية العالم القروي. كما تساهم في البحث العلمي وفي التنمية الفلاحية والقروية.

شروط الولوج

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

كيفية الولوج

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

كيفية الترشح

- 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

تتولى المدرسة الوطنية للفلاحة تحضير الدبلومات الوطنية التالية:

- **دبلوم مهندس دولة:** يدوم 5 سنوات ، تتكون من :
 - **سلك تحضير مدمج:** يدوم سنتان (أربعة فصول) ويخصص للتكوينات الأساسية في العلوم الأساسية كالرياضيات وعلوم المادة، وعلوم الحياة والأرض والعلوم الإنسانية، والإعلاميات، واللغات، العلوم الزراعية.
 - **سلك المهندس:** يمتد على مدى 3 سنوات ويتوج بنيل دبلوم مهندس دولة في أحد التخصصات التالية:
 - 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.
- **الماستر والدكتوراه.**



ص ب 511

تأبريكت - سلا

الموقع الإلكتروني للمعهد

www.enfi.ac.ma

المدرسة الوطنية الغابوية للمهندسين مؤسسة عمومية للتعليم العالي، تحت وصاية السلطة الحكومية المكلفة بالمياه والغابات. تهدف إلى تأهيل مهندسي المياه والغابات، ويعهد إليها تلقين تعليم عالٍ علمي وتقني واقتصادي واجتماعي، يتعلق بشؤون الغابات وإدارة وتنمية الممتلكات الغابوية والموارد الطبيعية والنهوض بالإقتصاد بالقطاع الجبلي. وتقوم زيادة على ذلك بتكوين عسكري.

نظام التكوين

تتواى المدرسة تحضير وتسليم شهادة مهندس المياه والغابات، ويستغرق التكوين بها 6 سنوات، مقسمة إلى ثلاثة أسلاك، يحصل بعدها الطالب المتخرج على دبلوم مهندس المياه والغابات.

- 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 شهادة العلوم الغابوية العامة.
- السلك الثالث (تخصص معمق): مدته سنتين، يحصل بعده الطالب على دبلوم مهندس المياه والغابات في أحد التخصصات التالية:

- تهيئ الغابات Aménagement des Forets
- علم البيئة وتديبر 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 الولوج

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

شروط الولوج

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---TECHNICIEN SPECIALE

1/5

معاهد التكوين المهني في المجال الفلاحي مؤسسات تابعة للوزارة المكلفة بالفلاحة، 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 مع 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 مع 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 الولوج

- 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 الآخر 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 نشر إعلانات خاصة بكل معهد لتحديد فترة الترشيح.
- يمكن الإعلان عن الترشيح لبعض التخصصات، في بعض المعاهد، في فترات لاحقة، حيث يتم تدبير طريقة الترشيح بصيغة أخرى.
- يتم الإعلان عن النتائج على نفس الموقع الإلكتروني.

معاهد التكوين المهني في المجال الفلاحي

تقني - تقني متخصص

2/5

INSTITUTS DE FORMATION PROFESSIONNELLE AGRICOLE

TECHNICIEN -- TECHNICIEN SPECIALISE

جهة بني ملال خنيفرة

المعهد	المستوى	التخصصات
معهد التقنيين المتخصصين سيدي حمادي (الفقيه بن صالح)	تقني متخصص	جودة المنتوجات الحيوانية وذات الأصل الحيواني
		الصناعة الغذائية
معهد التقنيين الفقيه بن صالح	تقني	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	إنتاج وتثمين المنتجات الشجرية (الأشجار المثمرة)
		تدبير المقاولات الفلاحية
معهد التقنيين بيرمزوي - خريبكة	تقني	الإنتاج النباتي
معهد التقنيين تنانت - أزيلال	تقني	الإنتاج النباتي

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

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

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

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

جهة سوس ماسة		
التخصصات	المستوى	المعهد
زراعة التزيين وتنمية المساحات الخضراء	تقني متخصص	المركب الزراعي للبيستنة أيت ملول أكادير
تقني تجاري في الإنتاج والتسويق البستاني		
تخزين وتكييف المنتجات الفلاحية		
الأحياء المائية		
تكنولوجيا الماء والطاقات المتجددة (تخلية الماء - المياه المستعملة)	تقني متخصص	معهد التقنيين المتخصصين اولاد تايمه
تسويق المدخلات الزراعية		
تقني تجاري في الإنتاج والتسويق البستاني		
تدبير المقاولات الفلاحية	تقني	معهد التقنيين - تارودانت
الإنتاج الحيواني	تقني متخصص	
تقني تجاري في الإنتاج والتسويق البستاني	تقني	معهد التقنيين سيدي ببي
انتاج وتثمين الفواكه الحمراء		
انتاج وتثمين زراعة الخضروات التسويقية	تقني	

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 تاويريرت	تقني	انتاج وتثمين المنتجات الشجرية (الأشجار المثمرة)
		الإنتاج النباتي

جهة درعة - تافيلالت

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

جهة كلميم - واد نون

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



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 بالدار البيضاء مؤسسة عمومية للتعليم العالي تابعة للسلطة الحكومية المكلفة بالملاحة التجارية، يهدف إلى تكوين أطر متخصصة في ميدان الملاحة البحرية التجارية والموانئ واللوجيستيك والميادين المرتبطة بها.

شروط الولوج

السلك العالي:
يشترط في المترشح للإلتحاق بالسنة الأولى من السلك العالي أن يكون حاصلا على دبلوم السلك العادي للمعهد .
سلك المهندسين:
مفتوح لحملة البكالوريا + سنتين، علمي أو تقني مع 3 ميزات على الأقل أو حملة الإجازة علمي أو تقني مع أربع ميزات على الأقل.
سلك الماستر:
مفتوح لحاملي الإجازة في تخصص ملائم لتخصص الماستر.

كيفية الولوج

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.

نظام التكوين

ينظم التكوين في المعهد في الأسلاك التالية:
▪ السلك العالي:
تستغرق الدراسة بهذا السلك سنتين (4 فصول) في أحد التخصصات التالية:
• العلوم البحرية (Sciences navales)
• الهندسة البحرية (Ingenierie navale)
يتوج السلك العالي بشهادة بدرجة ماستر متخصص في العلوم والهندسة البحرية وهي:
- بلوم ربان أعالي البحار.
- دبلوم ضابط مهندس رئيس.
- دبلوم متصرف في الشؤون البحرية.
▪ سلك الماستر:
تستغرق الدراسة بهذا السلك سنتين في التخصص التالي:
Master en construction et maintenance navale
ويتوج شهادة الماستر أو الماستر المتخصص.
▪ سلك المهندسين:
تستغرق الدراسة بهذا السلك 3 سنوات في أحد التخصصات التالية:
• Ingenierie en construction et maintenance navale.
• Ingenierie en sciences navales.
• Ingenierie en mécanique navale.
يتوج بدبلوم مهندس دولة.

كيفية الترشح

- تسجيل إلكتروني على موقع المعهد: www.isem.ac.ma
- وضع ملف الترشيح الذي يتضمن الوثائق المدرجة في إعلان المباراة بمقر المعهد .



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 للتعليم العالي تابعة لوزارة الفلاحة والصيد البحري. يهدف المعهد إلى تكوين أطر عليا متخصصة في الصيد البحري ومعالجة المنتوجات البحرية.

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 13/20.
- أن لا يتجاوز سنه 21 سنة عند 31 من شهر دجنبر من سنة الترشيح.
- أن يكون مؤهلا بدينا للعمل في السفن البحرية مما يقتضي قوة بصرية جيدة، قوة سمع كافية وحالة نفسية عادية.

نظام التكوين

- ينظم التكوين في المعهد 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.

كيفية الولوج

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

كيفية الترشيح

- التسجيل الأولي عبر الموقع الإلكتروني www.ispm.ac.ma
- إضافة إلى التسجيل الأولي عبر الموقع، يتوجب على المترشح وضع ملف الترشيح بالمعهد أو إرساله عبر البريد ويتضمن عدد من الوثائق المتضمنة في إعلان المباراة.

معاهد تكنولوجيا الصيد البحري

INSTITUTS DE TECHNOLOGIE DES PECHES MARITIMES

ITPM

معاهد تكنولوجيا الصيد البحري، هي مؤسسات للتكوين المهني تابعة لوزارة الفلاحة والصيد البحري. وتهدف إلى تكوين تقنيين في الصيد الساحلي.

شروط الولوج

- يجب أن تتوفر المترشح على مستوى دراسي أدناه نهاية مستوى البكالوريا علي أو تقني أو الشعب المهنية الصناعية.
- 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 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 الولوج

- يتم القبول عن طريق مباراة كتابية:
- بالنسبة للتلاميذ: إختبارات كتابية في مواد: الفيزياء والرياضيات و معارف 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

آسفي

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

العيون

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

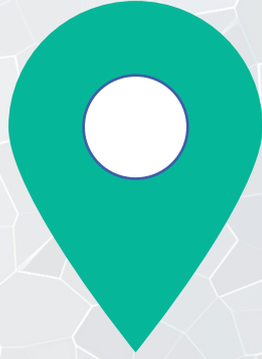
طانطان

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

العرائش

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

الحسيمة



مجال التكنولوجيا والطاقات المتجددة والمعادن

- المدرسة العليا لأساتذة التعليم التقني بالمحمدية (ENSET)، مؤسسة عمومية للتعليم العالي تابعة لجامعة الحسن الثاني بالدار البيضاء، تنشط بـهامهمة تلقين التعليم العالي في شكل تكوين أساسي وتكوين مستمر، والقيام بجميع أعمال البحث في مختلف حقول التخصصات ولإسما حقل التخصص التابع للعلوم التربوية والتقنية.
- المدرسة مؤسسة جامعية ذات إستقطاب محدود ولا تخضع للتوزيع الجغرافي.
- تعتمد نظام LMD وتمنح الشواهد الوطنية التالية: الدبلوم الجامعي التكنولوجي - الإجازة - الإجازة في التربية - الماستر - دبلوم مهندس دولة.
- الموقع الإلكتروني www.enset-media.ac.ma

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 أخذاً بعين الإعتبار معامل الترجيح الخاص بكل شعبة من شعب البكالوريا.
سلك الإجازة في التربية	تخصص التعليم الثانوي علوم الإقتصاد و التدبير	3 سنوات	<ul style="list-style-type: none"> • شعبة العلوم الإقتصادية و التدبير ؛ • شعبة العلوم الرياضية ؛ • مسلك العلوم الفيزيائية ؛ • مسلك علوم الحياة والأرض ؛ • شعب البكالوريا المهنية 	<ul style="list-style-type: none"> • إنتقاء: (معدل الإمتحان الوطني بنسبة 75% والإمتحان الجهوي بنسبة 25%) * معامل الترجيح مقابلة شفوية.
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 systèmes industriels intelligents	سنتان	Licence fondamentale en science et/ou technique	
الماستر المتخصص	Transformation numerique 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 المهندس	Genie Industriel et logistique	3 سنوات	أن يكون ناجحاً في المباراة الوطنية المشتركة للأقسام التحضيرية CNC.	حسب الترتيب في مباراة CNC
	Genie mécanique des systemes industriels			
	Genie électrique et controle des systemes industriels			
	Génie électrique et energies renouvelables			
	Genie du logiciel et des systemes informatiques distribués			
	Ingénierie Informatique : Big Data et cloud computing			
Ingénierie Informatique : Cybersécurité et confiance numérique				
دبلوم الدراسات الجامعية العامة (DEUG) أو دبلوم الدراسات الجامعية في العلوم والتقنيات (DEUST) أو الدبلوم الجامعي التقني (DUT).	إنتقاء / مباراة			

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

كيفية الترشيح

- بالنسبة للدبلوم الجامعي التكنولوجي:
يقدم المترشح ترشيحه على البوابة www.cursussup.gov.m حيث يختار ويرتب عشرة اختيارات التي يرغب فيها بمختلف المدارس وفق الإجراءات الواردة في دليل المترشح المرفق بالمذكرة المنظمة للإلتحاق 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 و يتم احتساب معدل الانتقاء اعتمادا على معدلات الامتحان الوطني (75%) و الجهوي (25%) و معامل الترجيح الخاص بكل شعبة للبكالوريا.
- سلك الإجازة المهنية:
يتم القبول النهائي من خلال: انتقاء أولي بناء على دراسة ملف المترشح، ثم اجتياز مباراة كتابية ومقابلة شفوية.

ملاحظة

يتعين على المترشحين زيارة فضاءاتهم الخاصة بصفة منتظمة و ذلك للاطلاع على معلومات أدق حول إجراءات الترشيح ومقترحات اللوج المقدمه و الأجل المحددة لكل مرحلة من مراحل الترشيح. كما ينصح بزيارة الموقع الإلكتروني للمؤسسة التي تم إقترحها 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 و تضع جدولة خاصة لملئها حسب الإستحقاق، لذا ينصح بزيارة مواقعها باستمرار .

نظام التكوين

- تتوفر المدارس العليا للتكنولوجيا على سلكين:
▪ سلك الدبلوم الجامعي التكنولوجي:
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: يجب زيارة المواقع الإلكترونية للمدارس العليا للتكنولوجيا للتعرف على التخصصات التي توفرها. كما تصدر الوزارة كل سنة مذكرة للإلتحاق بالمدارس العليا للتكنولوجيا تبين لائحة المسالك المعتمدة الخاصة بكل موسم ومسطرة الترشيح.

شروط الترشيح

- سلك الدبلوم الجامعي للتكنولوجيا
يشترط في المترشح أن يكون:
 - مسجلا بالسنة النهائية من سلك البكالوريا للسنة الحالية أو حاصلًا على شهادة البكالوريا أو ما يعادلها للسنة الفارطة.
 - توافق المسلك المطلوب مع نوع البكالوريا؛
- سلك الإجازة المهنية:
التوفر على إحدى الشواهد التالية:
 - دبلوم الدراسات الجامعي للتكنولوجيا (DUT)؛
 - دبلوم الدراسات الجامعية للعلوم والتقنيات (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,

المسالك المعتمدة للدبلوم الجامعي للتكنولوجيا حسب كل مؤسسة 2025/2024

المسالك المعتمدة	المؤسسة	المسالك المعتمدة	المؤسسة
<ul style="list-style-type: none"> • Agrochimie • Agro-énergie • Chimie et Techniques d'Analyse • Génie Biologique et Amélioration de la Production Animale • Génie Civil • Génie Informatique • Génie Minier • Géométrie et Géotechnique Minière • Gestion et Technologie de l'Eau • Industrie Agroalimentaire • Informatique Décisionnelle et Statistiques 	<p>الفقيه بن صالح est.usms.ac.ma</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Réseaux et Sécurité Informatique • Agro-industrie • Génie des Procédés • Génie Electrique - Energies Renouvelables et Efficacité Energétique • Génie Industriel et Maintenance • Génie Informatique • Génie Mécatronique et Automobile • Ingénierie des Données et Intelligence Artificielle • Management Logistique et Transport • Métrologie Industrielle et Contrôle Qualité 	<p>بني ملال est.usms.ac.ma</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Agroalimentaire et Bioprocédés • Génie des Procédés • Génie Electrique • Génie Industriel et Maintenance • Gestion Réseaux et sécurité • Génie Mécanique et Productique • Génie Thermique et Energie • Gestion des Ressources Humaines • Gestion Logistique et Transport • Ingénierie des Données • Ingénierie Logicielle • Systèmes Embarqués • Techniques de Gestion Commerciale • Techniques de Management 	<p>فاس est.usmba.ac.ma</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Bio analyses et Contrôles • Biotechnologie Végétale • Génie de l'Environnement • Génie des Mines et de l'Environnement • Génie thermique et Energies renouvelables • Ingénierie des Données et Intelligence Artificielle • Ingénierie Logiciel et Réseaux • Management des Ressources Humaines • Techniques de Commercialisation et de Communication • Technologies Agroalimentaires 	<p>خنيفرة estk.ac.ma</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Banque, Finance, Assurance • Business et Transformation Digitale • Génie des Procédés • Génie Electrique • Génie Informatique • Génie Mécanique et Productique • Gestion Financière et Comptable • Management Digital des Organisations 	<p>الدار البيضاء est.uh2c.ac.ma</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Génie de l'Eau et de l'Environnement • Construction Durable et Efficacité Energétique • Génie Bio-Industriel • Génie Civil • Génie Electrique et Informatique Industrielle • Génie Industriel • Génie Informatique • Management et Evènementiel Durable du Sport • Marketing Digital et Commercial • Systèmes Embarqués Industriels • Systèmes Informatiques et Décisionnels • Systèmes Informatiques et Réseaux • Techniques de Management 	<p>الناظور estn.ump.ma</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Industrie Navale • Intelligence artificielle 	<p>تطوان</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Dveloppeur d'Applications Web & Mobile • Finance, Banque et Transformation Digitale • Génie Civil-Construction Durable • Génie de l'Eau et de l'Environnement • Génie Industriel et Techniques Avancées de la Maintenance • Informatique Décisionnelle et Sciences des Données • Ingénierie Logiciel et Cybersecurity • Intelligence Artificielle et Ingénierie des Données (IAID) • Management Logistique et Transport • Marketing et Gestion des Projets Digitaux Innovants • Réseaux et Télécommunication (RT) • Web Marketing 	<p>ورزازات</p>

المسالك المعتمدة للدبلوم الجامعي للتكنولوجيا حسب كل مؤسسة 2025/2024

المسالك المعتمدة	المؤسسة	المسالك المعتمدة	المؤسسة
<ul style="list-style-type: none"> Développement Web Finance, Banque et Assurance Génie Civil Génie Electrique Génie Informatique Génie Mécanique Génie Thermique et Energétique Intelligence Artificielle et technologies émergentes Marketing et Commerce Publicité et Marketing Digital Techniques de Management Techniques du Son et de l'Image 	مكناس esta.umi. ac.ma	<ul style="list-style-type: none"> Conception et Développement de Logiciel Entrepreneuriat Digital et Communication Génie Agroalimentaire Génie Biomédical Génie Electrique et Maintenance Génie Electrique - Systèmes Automatisés Informatique et Gestion des Entreprises Ingénierie des Données Marketing Digital et Expérience Utilisateur Techniques de Management 	أكادير esta.ac.ma
<ul style="list-style-type: none"> Génie Electrique et Systèmes Industriels Génie industriel et logistique Génie logiciel Ingénierie informatique et sciences des données Informatique Industrielle et robotique Infrastructure digitale et sécurité Systèmes embarqués pour l'automobile Techniques de Management Technologies Agroalimentaires 	الغنيطة uit.ac.ma	<ul style="list-style-type: none"> Conception et Développement des Logiciels Conception et Prototypage Industriel Electronique et Energies Renouvelables Electronique, Informatique Industrielle et Robotique Finance, Compatibilité et Fiscalité Génie Civil et efficacité Energétique Génie Informatique Embarquée Génie Mécanique et Productique Génie Mécatronique Gestion des réseaux et Sécurités Informatique Décisionnelle et Intelligence Artificielle Informatique et Gestion des Entreprises Management Logistique et Technologies Numériques Marketing et E-Commerce Systèmes d'Information et Sciences des Données Technologie automobile Web Design et Marketing Digital 	وجدة esto.ump.ma
<ul style="list-style-type: none"> Conception et Développement des Logiciels Génie Biologique Génie Civil Informatique et Gestion des Entreprises Management Juridique et Financier Médias et Production du Contenu Numérique 	العيون estl.ac.ma	<ul style="list-style-type: none"> Energies Renouvelables et Efficacité Energétique Génie Electrique Génie Informatique Ingénierie des Données Réseaux Informatiques et Sécurités Techniques de Management 	كلميم estg.ac.ma
<ul style="list-style-type: none"> Conception et Développement des Logiciels Génie des Procédés Alimentaires Génie Electrique Gestion des Réseaux et Sécurité Informatique de Gestion Ingénierie des Données Marketing Digital, et Expérience Utilisateur 	الداخلة estd.viz. ac.3ma	<ul style="list-style-type: none"> Génie agroenvironnement Génie équin Génie Informatique Techniques de Management 	سيدي بنور ucd.ac.ma
<ul style="list-style-type: none"> Génie Agroalimentaire Génie de l'Environnement Génie de Production Végétale et Animale Ingénierie des Données Management et Gestion des Entreprises Réseaux Cybersecurity et Intelligence Artificielle 	قلعة السرغنة uca.ma/eska	<ul style="list-style-type: none"> Energies Renouvelables Génie de l'Environnement Génie Informatique Informatique décisionnelle et science de données Gestion des Organisations et des Destinations Touristiques Techniques de Management 	الصويرة est.ucq. ac.ma
<ul style="list-style-type: none"> Qualité, Hygiène et Sécurité et Environnement Techniques Instrumentales et Mesure Physico-Chimique Génie Electrique et Systèmes Automatisés Génie Industriel et Maintenance Génie Informatique Techniques de Management 	أسفي ests.ucq. ac.ma		

شهادة التقني العالي

BREVET DE TECHNICIEN SUPERIEUR
(BTS)

1/3

- أقسام تحضير شهادة التقني العالي تابعة لقطاع التربية الوطنية، وتوجد بعدد من الثانويات التأهيلية والتقنية، ويستغرق التكوين بها مدة سنتين وتمنح شهادة التقني العالي (BTS).
- يهدف هذا التكوين إلى إعداد أطر ذات مؤهلات علمية، تكنولوجية ومهنية تستجيب لحاجيات القطاعات المنتجة على الصعيدين الجهوي والوطني.
- يمكن لحاملي شهادة التقني العالي (عن طريق الجسور) متابعة الدراسة (مثل سلك الإجازة المهنية.....) ببعض مؤسسات التعليم العالي.
- أقسام تحضير شهادة التقني العالي ذات ولوج محدود وتخضع للتوزيع الجغرافي.
- تكون في شعب متنوعة تنتمي لقطاعات: الصناعة، الخدمات، التجارة،.....
- للتعرف على كل المعلومات المتعلقة بـ BTS يمكن زيارة الموقع <https://e-bts.men.gov.ma>
- ملاحظة: توجد أقسام تحضيرية خصوصية لتحضير شهادة التقني العالي، للتأكد من وضعيتها من حيث الترخيص، يمكن التواصل للأكاديمية الجهوية للتربية والتكوين.

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؛

كيفية الولوج

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 BTS عبر الموقع : <http://e-bts.men.gov.ma> أو على حساب مسار الخاص بالتلميذ.
- يقوم المترشح بولوج الخانة الخاصة بأقسام تحضير شهادة التقني العالي ويضع ترشيحه في المكان المخصص للتسجيل Candidature au BTS
- إختيار التخصص المرغوب يجب أن ينسجم مع مسلك البكالوريا ومركز التكوين المحدد حسب التخصص ومؤسسة الإستقطاب حسب المديرية. بالنسبة للمترشحين الذين تخول لهم شهادة البكالوريا المحصل عليها أكثر من ستة (6) اختيارات، يجب عليهم اختيار ستة (6) تخصصات فقط، وتمنح لهم المنظومة، تلقائيا ثلاث اختيارات أخرى (3) على الأكثر على ألا تتعدى مجموع الاختيارات تسعة.
- يتم الإنتقاء بناء على المعدل العام للبكالوريا والحصيص المحدد لكل مسلك. على المترشحين الإستمرار في متابعة الإعلان عن اللوائح الرئيسية ولوائح الإنتظار واحترام آجال التسجيل النهائي.

التخصصات المتاحة حسب مسالك البكالوريا العامة بالنسبة لتلاميذ جهة بني ملال خنيفرة

مركز التكوين	شعب ومسالك البكالوريا العامة										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 والكهربائية		العلوم والميكانيكية
الثانوية التأهيلية مولاي اسماعيل-مكناس						*	*	*		*	*	صيانة السيارات
الثانوية التأهيلية التقنية - سطات						*	*	*	*	*	*	فنون وصناعة الطباعة
الثانوية التأهيلية الليمون- 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						*	*	*		*	*	الهندسة الميكانيكية والإنتاجية
الثانوية التأهيلية الرازي- الجديدة				*	*	*	*	*		*	*	الهندسة المدنية تخصص البناء
الثانوية التأهيلية التقنية - سطات						*	*	*		*	*	الكهروحيليات النظم الآلية
الثانوية التأهيلية ابن سينا - القنيطرة						*	*	*		*		تقنيات الكهرباء
الثانوية التأهيلية التقنية - سطات						*	*	*		*		الإلكترونيك والمعلومات الصناعية
الثانوية التأهيلية الخوارزمي- أسفي				*	*	*	*	*		*	*	الأنظمة والشبكات المعلوماتية
الثانوية التأهيلية التقنية شيشاوة				*	*	*	*	*		*	*	تطوير الويب الشامل
الثانوية المغرب الكبير- خربكة	*	*	*		*	*	*	*				التسيير الإداري
الثانوية التأهيلية الخوارزمي-أسفي		*	*			*	*	*		*	*	تقنو تجاري
الثانوية التأهيلية المغرب الكبير- خربكة		*	*	*	*	*	*	*				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- بني ملال						*	*	*		*		تطوير الذكاء الاصطناعي
الثانوية التأهيلية أنوال- الدار البيضاء		*	*			*	*	*				البنك و التأمين
مركز أطلس -فاس	*	*	*		*	*	*	*				تسيير المطاعم (1)
	*	*	*		*	*	*	*				فن الطبخ -فن المائدة و الخدمات (1)
ثانوية محمد السادس للتميز ابن جرير						*	*	*		*	*	الطاقات المتجددة والنجاعة الطاقية(1)
				*	*	*	*	*		*	*	اساليب معالجة المياه(1)

(1) بالإضافة إلى معدل البكالوريا، يمكن اخضاع المترشحين لإختبار كتابي أو شفوي أو هما معا.

التخصصات المتاحة حسب مسالك البكالوريا المهنية بالنسبة لتلاميذ جهة بني ملال خنيفرة

مركز التكوين	مسالك البكالوريا المهنية																التخصصات						
	تسيير الإدارة	تسيير ضيافة فلاحيية	خدمات الطعمامة	فنون الطبخ	تصميم الأزياء	اللوجيستيك	المحاسبة	التجارة	المعلوماتية والشبكات	النظم الاكترونية والرقمية	المطابقات المتعددة (نظم الطاقة الشمسية)	اواض البناء	رسم البناء	التبريد وتكييف الهواء	صناعة البنيات المعدنية	صناعة الطائرات		صيانة المركبات المتحركة السيارات	الاتكرونيك وأجهزة التواصل	التصنيع الميكانيكي	الصيانة الصناعية	الإستقبال الفندقى	
الثانوية التأهيلية مولاي اسماعيل-مكناس																	*	*	*	*		صيانة السيارات	
الثانوية التقنية-شيشاوة								*														تطوير الويب الشامل	
الثانوية التأهيلية التقنية سطات					*																	فنون وصناعة الطباعة	
الثانوية التأهيلية لليمون-الرباط	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		السمعي البصري
الثانوية التأهيلية الخوارزمي-الدار البيضاء														*	*				*			القبالية	
الثانوية التأهيلية أنوال الدار البيضاء						*	*							*	*				*			المواد اللدنية والمركبة	
الثانوية التأهيلية الرازي الجديدة						*	*	*			*	*										البنك والتأمين	
الثانوية التقنية الرشيدية																		*		*		الهندسة المدنية تخصص البناء	
الثانوية التأهيلية الخوارزمي أسفي									*						*	*			*	*		التدبير التجاري	
الثانوية التأهيلية محمد السادس مراكش						*	*	*							*	*			*			الصيانة الصناعية	
الثانوية التأهيلية الخوارزمي - أسفي								*						*								الهندسة الطاقية	
الثانوية التأهيلية المغرب الكبير خريبكة	*	*				*	*	*							*	*			*	*		ابتكار المنتج الصناعي	
ثانوية الحسن الثاني الرباط	*	*	*	*		*	*	*										*				تقنو تجاري	
مركز أطلس- فاس	*	*	*	*		*	*	*														الهندسة الميكنتنية والإنتاجية	
الثانوية التقنية-شيشاوة									*									*		*		المحاسبة والتسيير	
الثانوية التأهيلية التقنية-سطات								*														الأنظمة والشبكات المعلوماتية	
الثانوية التأهيلية مولاي اسماعيل -مكناس																		*				التسيير الإداري	
الثانوية التأهيلية ابن سينا القنيطرة									*									*		*		تدبير المقاولات الصغرى والمتوسطة	
الثانوية التأهيلية مولاي اسماعيل -مكناس																		*				التدبير السياحي	
الثانوية التأهيلية ابن سينا القنيطرة																					*	تسيير المطاعم	
الثانوية التأهيلية ابن سينا القنيطرة																					*	فن الطبخ فن المطاعم	
الثانوية التقنية-شيشاوة									*									*		*		الإلكترونيك والمعلومات الصناعية	
الثانوية التأهيلية التقنية-سطات								*														تطوير التطبيقات المعلوماتية	
الثانوية التأهيلية مولاي اسماعيل -مكناس																		*				الكهروحيليات النظم الآلية	
الثانوية التأهيلية ابن سينا القنيطرة									*									*		*		تقنيات الكهرباء	

- معاهد التكوين في مهن صناعة السيارات هي مؤسسات للتكوين المهني.
- تهدف إلى تكوين أطر متخصصة ويد عاملة مؤهلة للعمل في مجال قطاع صناعة السيارات.
- نظام التكوين في المعهد نظام داخلي حيث يستفيد الطلبة من السكن مقابل أداء 150 درهما شهريا ، تضاف إليه 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 حاصلا 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 : IFMIA TFZ 1 Rue TFZ ; Ilot 107 ; BP 365 ; Gaznaya ; TANGER - Email : ifmia@ifmia-sa.ma
- Kenitra : Atlantique Free Zone -RN 4- commune Amer Saflia ;BP 374 ; Kenitra Tél :05.30.10.90.20/21 —Email : ifmia@ifmia-sa.ma

- معاهد التكوين في مهن الطاقات المتجددة والنجاعة الطاقية هي مؤسسات للتكوين المهني.
- 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			- Filière Systèmes Energie solaire - Filière Efficacité Énergétique	- 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 للمرشح بناء على المعدل الوطني للبكالوريا ومعدل المقابلة الشفوية.

كيفية الترشيح

- يتم التسجيل لإجتياز المباراة عبر الموقع الإلكتروني للمؤسسة: www.ifmeree.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 المرشح 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 العلوم الزراعية (فقط لولوج تقني متخصص)
 - 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

- IFMEREER Oujda : Campus du savoir, technopôle Med Est ; Commune Isly ; Oujda Angad / 05. 36.70.50.59
- IFMEREER Tanger : TZF ; Ilot 13 ; Commune Gaznaya ; Tanger Tel : 05.36.50.70.59/05.36.50.70.61
- IFMEREER Ouarzazate :Avenue My tahar ben Abdllkrim623 / BP45000 Ouarzazate Tél : 06.62.73.51.21



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

- معهد المعادن بمراكش مؤسسة للتكوين المهني، تابعة للسلطة الحكومية المكلفة بالطاقة والمعادن.
- يهدف المعهد إلى تكوين تقنيين متخصصين ومؤهلين للعمل بمقاولات ومؤسسات في مجال القطاع المنجمي والصناعي.

كيفية القبول

- بالنسبة للمتشحين حاملي شهادة البكالوريا يقتصر إنتقاء المترشحين فقط على المعدل المحصل عليه في البكالوريا حسب كل شعبة .
- بالنسبة للحاصلين على دبلوم تقني، يتم الإنتقاء بناء على دراسة النتائج المحصل عليها في مسلك التقني وإختبار كتابي أو شفوي.

نظام التكوين

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

كيفية الترشيح

- بالنسبة للمتشحين حاملي شهادة البكالوريا:
- تعبئة إستمارة الترشيح عبر البوابة الإلكترونية لمعهد المعادن بمراكش www.emm.ac.ma وطبعاها؛
- بالنسبة للمتشحين الحاصلين على شهادة التقني:
- سيرة ذاتية للمتشرح (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

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)؛
 - العلوم الرياضية.
 - العلوم والتكنولوجيات الكهربائية، تقنيات الكهرباء، العلوم والتقنيات؛
 - العلوم والتكنولوجيات الميكانيكية، الصناعة الميكانيكية؛
 - 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 حاملي شهادة البكالوريا ألا يتجاوز عمرهم 30 سنة إلى حدود 31 يوليوز من كل سنة.



معهد المعادن بتويسيت

معهد المعادن بتويسيت / عبر
وجدة الرمز البريدي 64850.

الهاتف: 0536654003

<https://imt.ac.ma>

معهد المعادن بتويسيت

INSTITUT DES MINES TOUISSIT

- معهد المعادن بتويسيت مؤسسة عمومية للتكوين المهني تابعة للسلطة الحكومية المكلفة بقطاع الطاقة والمعادن.
- يهدف إلى تكوين تقنيين متخصصين مؤهلين للعمل في قطاعي الصناعة والطبوغرافيا.

كيفية القبول

- بالنسبة للمتشحين حاملي شهادة البكالوريا يقتصر إنتقاء المترشحين فقط على المعدل المحصل عليه في البكالوريا حسب كل شعبة .
- بالنسبة للحاصلين على دبلوم تقني، يتم الإنتقاء بناء على دراسة النتائج المحصل عليها في مسلك التقني وإختبار كتابي أو شفوي.

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 المترشحين 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؛
- العلوم والتقنيات الميكانيكية أو الميكانيك الصناعية أو تقنيات الكهرباء أو الكهرباء الصناعية أو الصناعة الميكانيكية أو التصنيع الميكانيكي أو الصيانة الصناعية ؛
- ألا يتجاوز عمرهم 30 سنة عند تاريخ بداية التكوين.
- الحاصلون على دبلوم تقني أو مايعادله في تخصصات ذات صلة بالشعب المتوفرة في المعهد في حدود 10" من المقاعد.

كيفية الترشيح

- بالنسبة لحاملي البكالوريا:
- تعبئة إستمارة الترشيح و طبعها 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 www.imt.institut@gmail.com
- مع الإشارة وجوبا بعبارة «passerelles»



مجال الهندسة الصناعية والمعلوماتية



- تهدف المدارس الوطنية للعلوم التطبيقية إلى تكوين مهندسين مؤهلين نظريا وتطبيقيا في عدة مجالات علمية وتقنية.
- تكون في دبلوم مهندس دولة، كما يمكن أن تنظم تكوينات أخرى قصد منح الدبلوم الجامعي للتكنولوجيا وكذا تكوينات حسب نظام LMD.
- يدوم التكوين في دبلوم مهندس دولة خمس سنوات، في مسالك مختلفة منها: الهندسة المدنية، الهندسة الصناعية وأنظمة الإتصال، الهندسة المعلوماتية، الهندسة الكهربائية والطاقية، الهندسة الميكانيكية،...
- توجد هذه المدارس بعدة مدن، وهي ذات ولوج محدود ولا تخضع للتوزيع الجغرافي.

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 شعب ومسالك البكالوريا المهنية (صناعة الطائرات أو التصنيع الميكانيكي أو الصيانة الصناعية أو صناعة البنيات المعدنية أو صيانة المركبات المتحركة أو النظم الإلكترونية والرقمية أو الإلكترونيك وأجهزة التواصل أو الصيانة المعلوماتية والشبكات أو رسم البناء أو أورايش البناء أو اللوجيستيك أو الطاقات المتجددة).

2- بالنسبة لولوج السنة الثالثة:

- الفئة أ-: طلبة الأقسام التحضيرية للمدارس العليا للمهندسين C.P.G.E.
- الفئة ب-: الطلبة الحاصلون على الشهادة الجامعية في الدراسات العلمية: (DEUG, DEUST, DUT ou DEUP) أو ما يعادلها.
- الطلبة الحاصلون على الإجازة في العلوم أو العلوم والتقنيات أو الشواهد المعادلة لها.

3- بالنسبة لولوج السنة الرابعة:

- الطلبة الحاصلون على الإجازة في العلوم أو العلوم والتقنيات أو الشواهد المعادلة لها.

نظام التكوين

بالنسبة لدبلوم مهندس دولة، يستغرق التكوين خمس سنوات، يحصل بعدها الطالب المتخرج على دبلوم مهندس دولة، وينظم هذا 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 يرتكز على نوع البكالوريا ومعدل محتسب كما يلي: 75% من معدل الإمتحان الوطني و 25% من معدل الإمتحان الجهوي.
- إختبار كتابي يهم المقبولين في الإنتقاء.
- بالنسبة لولوج السنة الثالثة: الفئة أ-: إجتياز المباراة الوطنية CNC بنجاح.
- الفئة ب-: إنتقاء + مباراة.
- بالنسبة لولوج السنة الرابعة: إنتقاء + مباراة.

كيفية الترشيح

- تعبئة بطاقة التسجيل القبلي بدقة على الموقع الإلكتروني الخاص بالمباراة: www.cursussup.gov.ma
- يقوم المترشح خلال عملية التسجيل بإختيار وترتيب المدارس الثلاثة عشر (13 مدرسة على الصعيد الوطني).

عنوان المدرسة	التخصصات	المدرسة
جامعة السلطان مولاي سليمان شارع محمد الخامس رقم 591 بني ملال www.usms.ac.ma	<ul style="list-style-type: none"> • Agro-Alimentaire • Génie Energétique et énergies Renouvelables • Transformation digitale industrielle • Intelligence artificielle et cybersécurité 	بني ملال
شارع بت عمير، ص.ب: 77 خريبكة 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 • Management et gouvernance des systèmes d'infotrmation 	خريبكة
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 • Transformation digitale et intelligence artificielle 	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 • Cybersécurité et cinfiance numérique 	الجديدة
شارع الجامعة ص ب 218 برشيد www.est.uh1.ac.ma	<ul style="list-style-type: none"> • Génie mécatronique et systèmes intelligents. • Ingénierie des Systèmes d'Information et BIG DATA • Ingénierie en Aéronautique • Génie Informatique • génie énergétique et environnement • Génie logistique et systèmes intelligents 	برشيد
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 • Génie civil 	القنيطرة

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. Génie Eco-Energétique et environnement Industriel Cybersecurity and cyberintelligence. 	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 Management et gouvernance des systèmes d'infotrmation 	وجدة
ص.ب: 1136 اكادير www.ensa-agadir.ac.ma 0528228313	<ul style="list-style-type: none"> Génie Informatique Génie Mécanique Génie Energétique et environnement Génie Industriel Génie civil Génie Electrique 	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 أسفي 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 Génie mecatronique et systèmes intelligents 	أسفي
طريق ايموزار، 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 Embarques et informatique industrielle Génie Industriel Génie Mécanique des systèmes automatisés Génie énergétique et systèmes intelligents 	فاس
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

- تهدف المدارس الوطنية العليا للفنون والمهن إلى تكوين مهندسي الدولة في مجال الفنون والمهن الهندسية تكويناً نظرياً وتطبيقياً، يؤهلهم للعمل في مختلف قطاعات الإنتاج، مع الإستجابة لمتطلبات التنمية الصناعية والإقتصادية والإجتماعية المستدامة جهويا ووطنيا.
- تكون في دبلوم مهندس دولة، كما يمكن أن تنظم تكوينات أخرى قصد منح الدبلوم الجامعي للتكنولوجيا وكذا تكوينات حسب نظام LMD.
- توجد هذه المدارس بكل من مكناس والدار البيضاء والرباط، وهي ذات ولوج محدود ولا تخضع للتوزيع الجغرافي.

شروط الترشيح

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 شعب ومسالك البكالوريا المهنية: صناعة الطائرات، التصنيع الميكانيكي، الصيانة الصناعية، الإلكترونيات والإلكترونيات الرقمية، صيانة المركبات المتحركة (خيار السيارات)، صناعة البنيات المعدنية، رسم البناء، أورش البناء، اللوجستيك، الطاقة المتجددة.

2- بالنسبة لولوج السنة الثالثة:

- 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.
- الحاصلون على الإجازة في العلوم أو العلوم والتقنيات أو الشواهد المعادلة لها.

3- بالنسبة لولوج السنة الرابعة:

الحاصلون على الإجازة في العلوم أو العلوم والتقنيات أو الشواهد المعادلة لها.

كيفية القبول

ولوج السنة الأولى:

- إنتقاء أولي يتركز على معدل محسوب كما يلي: 75% من معدل الإمتحان الوطني و 25% من معدل الإمتحان الجهوي وعلى معامل الترجيح الخاص بكل مسلك من مسالك البكالوريا.
- اختبار كتابي يهتم المقبولين في الإنتقاء.

ولوج السنة الثالثة:

- الفئة "أ": إجتياز المباراة المشتركة CNC بنجاح.
- الفئة "ب": إنتقاء + مباراة.

ولوج السنة الرابعة:

- إنتقاء + مباراة.

كيفية الترشيح

- تسجيل الترشيح على البوابة الخاصة بالمباراة www.curssup.gov.ma
- يقوم المترشح خلال عملية التسجيل باختيار وترتيب المدارس الثلاث

نظام التكوين

- بالنسبة لدبلوم مهندس دولة، يستغرق التكوين به خمس سنوات، يحصل بعدها الطالب المتخرج على دبلوم مهندس دولة.
- ينظم التكوين في سلكين متتاليين:
- السلك التحضيري المدمج: يدوم سنتين (2)، ويرتكز التكوين فيه على المجال العلمي والتقني الأساسي.
- سلك المهندسين: يستغرق 3 سنوات، ويهتم التكوين 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 : Energie.
- Génie mécanique : Procédé fabrication.
- Génie mécanique : Structure et ingenierie des produits.
- Génie industriel : Intelligence artificielle et Data science.
- Génie électromécanique : Commande et management industriel.
- Génie électromécanique : Energie et maintenance électromécanique.
- Génie civil
- Génie industriel et productique.

المدرسة الوطنية العليا للفنون والمهن بالدار البيضاء:

- Génie des systèmes mécaniques industriels.
- Génie des systèmes industriels
- Intelligence Artificielle et Génie Informatique
- Management des systèmes électriques intelligents
- Génie Electromécanique
- Génie mécanique pour l'automobile.
- Cybersécurité et cloud computing.

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



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 للإستجابة للحاجيات الملحة لسوق الشغل لاسيما على مستوى الهندسة الكيميائية.
- تكون في دبلوم مهندس دولة، كما يمكن أن تنظم تكوينات أخرى قصد منح الدبلوم الجامعي للتكنولوجيا وكذا تكوينات حسب نظام LMD.
- توجد هذه المدرسة بالقنيطرة، وهي ذات ولوج محدود.

شروط الترشيح

1- ولوج السنة الأولى:

التلاميذ الحاصلون على شهادة البكالوريا لهذه السنة أو السنة الفارطة في احدى الشعب التالية : شعبة العلوم الرياضية أو العلوم التجريبية (SVT أو PC).

2- ولوج السنة الثالثة:

- الفئة "أ": طلبة الأقسام التحضيرية C.PGE.
- الفئة "ب": الطلبة الحاصلون على DUT أو DEUST أو DEUG في التخصصات SMP أو SMC أو MIPC أو GPCI.
- الفئة "ج": الطلبة الحاصلون على الإجازة تخصص SMP أو SMC.

3- ولوج السنة الرابعة:

- الطلبة الحاصلون على الإجازة للسنة الجارية في التخصصات SMC أو SMP.
- الطلبة الحاصلون على الإجازة للسنة الماضية والمسجلون في السنة الأولى من سلك الماستر في تخصصات SMC أو SMP

كيفية الترشيح

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

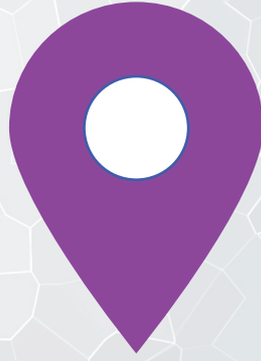
نظام التكوين

بالنسبة لدبلوم مهندس دولة، يستغرق التكوين به خمس (5) سنوات، يحصل بعدها الطالب المتخرج على دبلوم مهندس دولة، وينظم في سلكين متتاليين:

- السلك التحضيري المدمج: يدوم سنتين (2)، ويرتكز التكوين فيه على المجال العلمي الأساسي وتقنيات التعبير والتواصل والإعلاميات.
- سلك المهندسين: يستغرق (3) سنوات بعد السلك التحضيري المدمج، وهم التكوين فيه المجال العلمي والتقني الأساسي والمتخصص، وذلك في أحد التخصصات التالية:
 - Chimie – Matériaux – Environnement
 - Chimie de Formulation
 - Chimie & Procédés Durables pour l'Industrie

كيفية القبول

- ولوج السنة الأولى:
 - إنتقاء أولي يرتكز على النتائج المحصل عليها في إمتحان البكالوريا (75% من معدل الإمتحان الوطني + 25% من معدل الإمتحان الجهوي).
 - إختبارات كتابية في المواد التالية: الرياضيات والفيزياء والكيمياء واللغة الفرنسية.
- ولوج السنة الثالثة:
 - الفئة "أ": اجتياز المباراة الوطنية CNC بنجاح.
 - الفئتين "ب" و "ج": انتقاء + مباراة.
- ولوج السنة الرابعة:
 - انتقاء + مباراة.



الأقسام التحضيرية ومدارس المهندسين
(بعض المؤسسات)



www.cpge.ac.ma

- الأقسام التحضيرية للمدارس العليا تابعة لقطاع التربية الوطنية وتوجد مراكزها بالثانويات التأهيلية والتقنية في عدة مدن. كما أنها ذات ولوج محدود وتخضع للتوزيع الجغرافي.
- تهدف إلى تهيئ التلاميذ لاجتياز المباراة الوطنية المشتركة CNC من أجل ولوج المدارس العليا للمهندسين أو المدارس المماثلة، والمباراة الوطنية لولوج مدارس التدبير CNAEM وبعض ميايات ولوج مدارس المهندسين أو مدارس الإقتصاد بفرنسا حسب التخصصات. كما يمكن الترشح للمعهد العالي للتجارة وإدارة المقاولات ISCAE.
- بالإضافة للأقسام التحضيرية العمومية، توجد أقسام تحضيرية خصوصية (للتعرف على المرخص منها، المرجو الإطلاع على الموقع www.cpge.ac.ma) وأخرى في إطار شركات بين القطاع العام والقطاع الخاص.

كيفية الترشح

1. الترشح عبر الموقع الإلكتروني www.cpge.ac.ma أو عبر مسار المتمدرس.
 2. تعبئة المعلومات الخاصة بالمترشح 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. وبمجرد حصول المترشح على أفضل ترتيب باللائحة الرئيسية وكذا بمختلف دورات لائحة الإنتظار، تلغى مباشرة الإختيارات المرتبة بعد الإختيار المحصل عليه. بعد إعلان نتائج البكالوريا، على المترشحين تتبع لوائح القبول الرئيسية ولوائح الإنتظار على بوابة e-cpge .
 4. في حالة القبول يتم طبع طلب الترشح والمصادقة عليه لتسليمه إلى جانب وثائق التسجيل لإدارة مركز الأقسام التحضيرية الذي تم انتقاءهم به وذلك داخل الأجال المحددة.
- للمزيد من المعلومات يتعين تحميل المذكرة المنظمة من موقع الوزارة www.men.gov.ma وكذا www.cpge.ac.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" للمكرين بالسنة الختامية، و "10/5" للمكرين فقط بالسنة الأولى، و "10/10" لغير المكرين.
 - 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 باعتماد معدل نقط المواد المؤهلة (نقط المواد المؤهلة المعتمدة هي النقط المحصل عليها في بعض مواد الإمتحان الجهوي وبعض مواد الإمتحان الوطني) لكل مسلك من مسالك الأقسام التحضيرية مرجحة بمعاملات تختلف حسب شعب ومسالك البكالوريا المطلوبة.
 - N4 : النقطة الممنوحة من طرف أساتذة السنة الختامية من سلك البكالوريا في إطار مجلس القسم.
- ملاحظة: لمزيد من التفاصيل أنظر المذكرة المنظمة.

شروط الترشح

- 1- أن يكون المترشح متمدرسا ويتابع دراسته بالسنة الختامية من سلك البكالوريا بالمغرب في مؤسسة للتربية و التعليم 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.

نظام التكوين

يدوم التكوين سنتين (2)، ويجتاز التلاميذ فروضا محروسة وشفوية بوثيرة منتظمة. يتم الإنتقال من السنة الأولى إلى السنة الثانية على أساس المعدل السنوي وكذا مداوات مجلس القسم ولا يسمح بتكرار السنة الأولى و يسمح به في السنة الثانية في حدود المقاعد المتوفرة.

المواد المدرسة حسب المسلك

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

الأفاق الدراسية و المهنية

يمكن لتلاميذ السنة الثانية من الأقسام التحضيرية الترشيح لمشاركة في المباريات التالية :

1- المباراة الوطنية المشتركة CNC (المسالك TSI، PCSI، MPSI):

- المدرسة المحمدية المهندسين (EMI)
- المدرسة الحسنية للأشغال العمومية (EHTP)
- المدرسة الوطنية العليا للمعلومات و تحليل النظم (ENSIAS)
- المعهد الوطني للبريد و المواصلات السلكية و اللاسلكية (INPT)
- المعهد الوطني للإحصاء و الإقتصاد التطبيقي (INSEA)
- المدرسة الوطنية العليا للمعادن الرباط (ENSMR)
- المدرسة الوطنية العليا للكهرباء و الميكانيك (ENSEM)
- المدرسة العليا لصناعات و الألبسة (ESITH)
- أكاديمية محمد السادس الدولية للطيران المدني (AIAC)
- مدرسة المهندسين أبو القسيس (EIA)
- مدرسة علوم المعلومات (ESI)
- معهد الحسن الثاني للزراعة و البيطرة (IAV)
- شبكة المدارس الوطنية للعلوم التطبيقية (ENSA)
- شبكة المدارس الوطنية العليا للفنون و المهن (ENSAM)
- المدارس الوطنية العليا للكيمياء (ENSC)
- المدرسة العليا للأساتذة التعليم التقني (ENSET)
- شبكة كليات العلوم و التقنيات (FST)
- مدرسة محمد السادس العليا للمهندسين في علوم الصحة (EM6ISS)
- المدرسة الوطنية للذكاء الإصطناعي و الرقمنة بركان (ENIAD)
- المدرسة الوطنية العليا للذكاء الإصطناعي و علوم المعطيات تارودانت (ENSIASD)
- المدرسة الملكية الجوية (ERA) (خاص بتلاميذ المدرسة)
- المدرسة الملكية البحرية (ERN) (خاص بتلاميذ المدرسة)
- Institut Of Science, Technology and Inovation (IST&I)

2- المباراة الوطنية لولوج مدارس التدبير CNAEM (مسلكي ECT و ECS):

- شبكة المدارس الوطنية للتجارة و التسير (ENCG)
- Ecole de management (ESCA)
- Rabat Business school (UIR)

3- مباريات و لوج المدارس العليا الفرنسية:

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

الأقسام التحضيرية بالمؤسسات المحدثة في إطار الشراكة

المسلك	المؤسسة
الرياضيات و الفيزياء و علوم المهندسة (MPSI) الفيزياء و الكيمياء و علوم المهندس (PCSI) التكنولوجيا و العلوم الصناعية (TSI)	ثانوية محمد السادس للتميز - بن جرير
الرياضيات و الفيزياء و علوم المهندس (MPSI)	ثانوية الزهراوي - الرباط
الرياضيات و الفيزياء و علوم المهندس (MPSI)	ثانوية البحر البيض المتوسط - مارتيل
الرياضيات و الفيزياء و علوم المهندس (MPSI) الإقتصاد و التجارة - تخصص التكنولوجيا (ECT)	ثانوية التميز محمد السادس الدار البيضاء

مراكز الأقسام التحضيرية للمدارس العليا المستقبلية
لتلاميذ جهة بني ملال خنيفرة
حسب المسالك

المديرية المعنية	المركز المحتضن	النسبة المئوية	شعب ومسالك البكالوريا المطلوبة	المسالك بالأقسام التحضيرية
جميع مديريات الجهة	ثانوية محمد الخامس بني ملال _ 0523483243 أو ثانوية ابن عبدون خريبكة _ 0523497458	90%	العلوم الرياضية	الرياضيات والفيزياء وعلوم المهندس (MPSI)
		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	
	الثانوية التأهيلية الشريف الإدريسي - تازة	50%	العلوم الرياضية	الاقتصاد والتجارة: التخصص العلمي (ECS)
		50%	العلوم التجريبية	

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

نظام التكوين

يستغرق التكوين بسلك المهندس 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 2024

Établissement	Nombre			Total
	MP	PSI	TSI	
AIAC	62	25	25	112
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
EM6ISS *	135	100	75	310
ESI	100	22		122
ESITH *	116	66	71	253
IAV	23	10	10	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	4129

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

التخصصات المتاحة في مختلف المؤسسات 2025/2024

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"> Civil Engineering Computer Science Electrical and Energy Engineering Geomatics and Information Systems Hydraulic and Water Resources Engineering Materials Science and Engineering Mathematics and Systems Engineering Meteorology Engineering and Sustainable Development Transportation and Logistics Engineering
EIA (payante)	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 Électrique Génie Industriel Génie Informatique et Digitalisation Génie Mécanique Génie Minéral Génie Modélisation et Informatique Scientifique Génie Réseaux et Télécommunications
ENSEM	École Nationale Supérieure d'Électricité et de Mécanique	<ul style="list-style-type: none"> Conception, Mécanique et Production Intégrée (CMPI) Digitalisation des Processus Industriels (DPI) Génie des systèmes électriques, réseaux intelligents (GSERI) Génie des Systèmes Mécaniques (GSM) Génie Électrique, Contrôle Automatique des Procédés Industriels (GECAPI) Génie Électrique, Systèmes Embarqués et Télécommunication (GESET) Génie Industriel et Logistique (GIL) Génie Logiciel et Digitalisation (GLD) Génie Plasturgie pour l'Automobile et l'Aéronautique Qualité, Maintenance et Sécurité Industrielle (QMSI)
ENSMR Rabat	École Nationale Supérieure Des Mines de Rabat	<ul style="list-style-type: none"> Aménagement et Exploitation des Sols et Sous-Sols Efficacité Énergétique et Intégration des Énergies Renouvelables Électromécanique Environnement et Sécurité Industriels Génie Civil et Minier Génie Énergétique Génie Industriel Génie Informatique Génie Productique Ingénierie des Procédés Industriels 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 CyberSecurity, Cloud and Mobile Computing Data and Software Sciences Génie de la Data Génie Logiciel Ingénierie Intelligence Artificielle Ingénierie Digitale pour la Finance Smart Supply Chain & Logistics
ESI	École des Sciences de l'Information	<ul style="list-style-type: none"> Ingénierie de la Sécurité des Systèmes d'Information et Cyberdéfense Ingénierie de l'Information Numérique Ingénierie des Connaissances et Science des Données Ingénierie des Systèmes d'Information et de la Transformation Digitale
EM6ISS (Ex ESGB) (Payante)	École Supérieure en Génie Biomédical	<ul style="list-style-type: none"> Génie Bio-informatique Génie Biomédical: Site Casablanca Génie Biomédical: Site Dakhla Génie Biomédical: Site Rabat Génie Digital en Santé Génie en Technologie Médicale et Industrie Pharmaceutique et cosmétique
ESITH	École Supérieure des Industries du Textile et de l'Habillement	<ul style="list-style-type: none"> Chimie Et Traitements Des Matériaux Génie Industriel Informatique et Management des systèmes Ingénierie Des Textiles Techniques Et Intelligents
IAV	Institut Agronomique et Vétérinaire Hassan II	<ul style="list-style-type: none"> Génie Rural - Eau, Environnement et Infrastructures Génie Rural - Énergie et Agroéquipements Sciences Géomatique et Ingénierie Topographique
INPT	Institut National des Postes et Télécommunications	<ul style="list-style-type: none"> Advanced Software Engineering for Digital Services Cybersécurité et Confiance Numérique Ingénierie des Systèmes Ubiquitaires et Distribués- Cloud et IoT Innovation et AMOA Sciences de données Smart Information and Communication Technology Engineering Systèmes Embarqués et Services Numériques

التخصصات المتاحة في مختلف المؤسسات 2025/2024

ENSC	Ecole Nationale Supérieure de Chimie de Kenitra	<ul style="list-style-type: none"> Chimie des Matériaux et Procédés Chimie et Ingénierie de Formulation Technologie de l'Eau et de l'Énergie
Reseau des ENSAM	ENSAM - Casablanca	<ul style="list-style-type: none"> Génie des Systèmes Industriels Génie des Systèmes Mécaniques Industriels Génie Électromécanique Intelligence Artificielle et Génie Informatique Management des Systèmes Électriques Intelligents
	ENSAM - Rabat	<ul style="list-style-type: none"> Énergie Électrique et Industrie Numérique Génie BioMedical Génie des Matériaux, Qualité et Environnement Ingénierie des Systèmes Énergétiques Ingénierie Mécanique pour l'Industrie Aéronautique Ingénierie Numérique en Data science, Intelligence Artificielle et Santé Digitale
	ENSAM - Meknes	<ul style="list-style-type: none"> Génie Civil Génie Électromécanique : Commande et Management Industriel Génie Électromécanique : Energie et Maintenance Electromécanique Génie Industriel et Productique Génie Mécanique : Énergétique Génie Mécanique : Matériaux et Procédés de Fabrication Génie mécanique : Ingénierie Mécanique et Structures
ENSET	Ecole Normale Supérieure de l'Enseignement Technique de Mohammedia	<ul style="list-style-type: none"> Génie du Logiciel et des Systèmes Informatiques Distribués Génie Électrique et Contrôle des Systèmes Industriels Génie Electrique Et Energies Renouvelables Génie Industriel et Logistique Génie Mécanique des Systèmes Industriels Ingénierie Informatique, Big Data et Cloud Computing Ingénierie Informatique, Cybersecrurité et Confiance Numérique
Reseau des FST	FST - Béni Mellal	<ul style="list-style-type: none"> Génie Electrique Option Systèmes Embarqués - Informatique Industrielle Génie Physique : Matériaux et Energie Management de la Qualité et de la sécurité de la production Agroalimentaire Productique / Mécatronique
	FST - ERRACHIDIA	<ul style="list-style-type: none"> Génie Informatique
	FST - FES	<ul style="list-style-type: none"> Génie Mécanique Industries Agroalimentaires Systèmes Mécatroniques et Ingénierie Automobile (SMIA)) Ingénierie en Sciences Analytiques, Chimiométrie et Qualimétrie Systèmes Intelligents, Communicants et Mobiles
	FST - MARRAKECH	<ul style="list-style-type: none"> Energies Renouvelables et Mobilité Electrique Génie Civil Génie des Matériaux et Procédés Ingénierie en Finance et Actuariat Ingénierie en Réseaux et Systèmes d'Information
	FST - MOHAMMEDIA	<ul style="list-style-type: none"> Génie des Procédés et d'Environnement Génie Electrique & Contrôle Industriel Génie Energétique Génie Mathématique et Informatique Ingénierie Logicielle et Intégration des Systèmes Informatiques
	FST - Settat	<ul style="list-style-type: none"> Génie Informatique Ingénierie Biomédicale : Instrumentation & Maintenance 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 Géoinformation Logiciels et Systèmes Intelligents
	FST - Al Hoceima	<ul style="list-style-type: none"> Procédés Industriel et Environnement
INSEA	Institut National de Statistique et d'Économie Appliquée	<ul style="list-style-type: none"> Actuariat-Finance Biostatistique Démographie et Big Data Data & Software Engineering Data Science Economie appliquée-Statistique et Big Data Sciences de la Décision et Recherche Opérationnelle

التخصصات المتاحة في مختلف المؤسسات 2025/2024

Reseau des ENSA	ENSA - Beni Mellal	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Industrie Agroalimentaire ▪ Énergie Renouvelable et Efficacité Énergétique ▪ Transformation Digitale Industrielle
	ENSA - Berrchid	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Génie Énergétique et Environnement ▪ Génie Informatique ▪ Génie Mécatronique et Systèmes Intelligents ▪ Ingénierie de l'Aéronautique ▪ Ingénierie des Systèmes d'Information et BIG DATA
	ENSA - Agadir	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Génie Électrique ▪ Génie des Procédés, de l'Énergie et de l'Environnement ▪ Génie Industriel ▪ Développement Logiciel et Applicatif ▪ Génie Mécanique
	ENSA - Al Hoceima	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Génie Civil ▪ Génie de l'Eau et de l'Environnement ▪ Génie Énergétique et Énergie Renouvelable ▪ Génie Informatique ▪ Génie Mécanique ▪ Ingénierie des Données ▪ Transformation Digitale et Intelligence Artificielle
	ENSA - Aljadida	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Génie Civil ▪ Génie Énergétique et Électrique ▪ Génie Industriel ▪ Ingénierie des Systèmes d'Information et de Communication ▪ Ingénierie Informatique et Technologies Émergentes
	ENSA - Fes	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Systèmes Communicants et Confiance Numérique ▪ Génie Énergétique et Systèmes Intelligents ▪ Génie Industriel ▪ Génie Informatique ▪ Génie mécanique ▪ Ingénierie des Systèmes Embarqués et Intelligence Artificielle
	ENSA - Kenitra	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Génie Électrique ▪ Génie Industriel ▪ Génie Mécatronique ▪ Réseaux et Systèmes de Télécommunications
	ENSA - Khouriba	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Systèmes Communicants et Confiance Numérique ▪ Génie Énergétique et Systèmes Intelligents ▪ Génie Industriel ▪ Génie Informatique ▪ Génie mécanique ▪ Ingénierie des Systèmes Embarqués et Intelligence Artificielle
	ENSA - Marrakech	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Génie CyberDéfense et Systèmes de Télécommunications Embarqués ▪ Génie Industriel et Logistique ▪ Génie Informatique ▪ Réseaux, Systèmes & Services Programmables ▪ Systèmes Électroniques Embarqués et Commande des systèmes
	ENSA - Oujda	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Génie Civil ▪ Génie des Systèmes Electroniques, Informatique et Réseaux : Systèmes Embarqués (GSEIR) ▪ Génie Électrique ▪ Génie Industriel ▪ Génie Informatique ▪ Ingénierie Data Sciences et Cloud Computing ▪ Ingénierie des Technologies de l'information et Réseaux de Communication ▪ Management et Gouvernance des Systèmes d'informations ▪ Sécurité Informatique et Cyber Sécurité
	ENSA - Safi	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Génie Aéronautique et Technologie de l'Espace ▪ Génie des Procédés & Matériaux Avancés ▪ Génie des Télécommunications et Réseaux ▪ Génie Industriel ▪ Génie Informatique et Intelligence Artificielle
	ENSA - Tanger	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Génie Systèmes et Réseaux ▪ Génie des Systèmes Électroniques et Automatiques ▪ Génie Énergétique et Environnement Industriel
	ENSA - Tetouan	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Génie Civil ▪ Génie des Systèmes Télécoms et Réseaux ▪ Génie Informatique ▪ Génie Mécatronique ▪ Management de la Chaîne Logistique ▪ Sciences des Données, Big data & IA



المدرسة الوطنية العليا
للمعلومات وتحليل النظم،
شارع محمد بن عبد الله
الركراكي، ص.ب: 317 مدينة
العرفان - الرباط
الهاتف: 0573333713
www.ensias.um5.ac.ma

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

نظام التكوين

- يستغرق التكوين بالمدرسة ثلاث سنوات بالنسبة للفتتين (أ) و(ب) وستين بالنسبة للفتنة (ج)، يحصل بعدها الطالب
المتخرج على دبلوم مهندس دولة في التخصصات الآتية:
 - Ingénierie de l'Intelligence Artificielle
 - Data and software sciences
 - Ingénierie Digitale de la Finance
 - 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):
 - إجتياز 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 الوثائق المشار إليها في إعلان المباراة.

شروط الولوج

- ولوج السنة الأولى:
 - الفئة (أ):
 - طلبة الأقسام التحضيرية للمدارس العليا للمهندسين C.PGE.
 - 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 3 سنوات؛
 - ألا يتجاوز سن المترشح 22 سنة في نهاية سنة الترشيح.
 - الفئة (ج):
 - الطلبة الحاصلون على الإجازة في العلوم SMI ، أو أعلى شهادة معادلة لها للسنة الجارية أو دبلوم مهندس التطبيق وألا يتجاوز سن المترشح 27 سنة في نهاية سنة الترشيح.



المعهد الوطني للإحصاء والاقتصاد
التطبيقي
شارع علال الفاسي، ص.ب: 6217
الرباط - المعاهد - الرباط

0537774859/60

<http://www.insea.ac.ma>

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

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 20 ميزات على الأقل، وأن لا يتجاوز سن المترشح 24 سنة.
 - بالنسبة لولوج السنة الثانية:
 - للطلبة الحاصلين على الإجازة في العلوم الإقتصادية أو العلوم الرياضية أو الشواهد المعادلة لها.
 - الطلبة الحاصلون على دبلوم Analyse de l'INSEA أو دبلوم مهندس.
 - الحصول على ثلاث ميزات.
- **سلك الماستر:**
 - الإجازة أو ما يعادلها.
- **سلك الدكتوراه:**
 - مهندس دولة.
 - الماستر أو الماستر المتخصص.

كيفية الترشيح

- سلك المهندسين:
 - **الفئة (أ) :** النجاح في CNC
 - **الفئة (ب) والراغبين في ولوج السنة الثانية،** يتم إعداد ملف يتكون من عدة وثائق.

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 sciences de la Décision
 - Statistique – Démographie et big Data
 - Statistique - Economie Appliquée et big Data
- 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.



المعهد الوطني للبريد والمواصلات، شارع
علال الفاسي ص.ب: 6201 مدينة
العرفان، الرباط.
0538002862
(مصاحبة الشؤون الطلابية)
www.inpt.ac.ma

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

شروط الولوج

■ 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) ميزات حسن في الفصول
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 الاتصالات وحاملي الإجازة
في العلوم أو الشواهد المعادلة لها.

- الحصول على أربع ميزات على الأقل.

- أن لا يتجاوز سن المترشح 23 سنة في نهاية دجنبر من
سنة الترشيح.

كيفية الترشيح

يتم التسجيل بالموقع الإلكتروني للمعهد www.inpt.ac.ma
وإعداد ملف يوضع مباشرة بالمعهد أو يبعث عن طريق البريد.

نظام التكوين

يدوم التكوين بالمعهد 3 ثلاث سنوات تتوج 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

كيفية القبول

■ بالنسبة لولوج السنة الأولى:

• الفئة (أ):

- اجتياز المباراة الوطنية CNC بنجاح؛

• الفئة (ب):

- إنتقاء أولي؛

- إختبارات كتابية في الرياضيات والفيزياء والاعلاميات؛

- مقابلة شفوية؛

■ بالنسبة لولوج السنة الثانية:

- إنتقاء أولي؛

- إختبارات كتابية تمهيم المقبولين في الإنتقاء؛

- يمكن إستدعاء الناجحين لمقابلة شفوية.



مدرسة علوم المعلومات

ص.ب: 6204،

شارع علال الفاسي، أكادال 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 الناجحون في المباراة الوطنية المشتركة CNC مع سن أقل من 24 سنة.
- الطلبة الحاصلون على دبلوم (DEUG) في علوم الرياضيات والمعلوماتيات (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

▪ سلك الدكتوراه:

يفتح في وجه الحاصلين على:

- دبلوم مهندس دولة.
- شهادة إعلامي متخصص.
- شهادة الماستر أو الماستر متخصص

▪ الماستر والماستر المتخصص:

يفتح في وجه الحاصلين على:

- دبلوم إعلامي (Informatiste bac+4).
- الإجازة الأساسية أو الإجازة المهنية.

كيفية القبول

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



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 ما يعادلها.

كيفية القبول

- بالنسبة لسلك المهندسين:
 - اجتياز المباراة الوطنية CNC بنجاح.
- بالنسبة لسلك الماستر:
 - انتقاء أولي؛
 - إختبار كتابي؛
 - مقابلة بالفرنسية والإنجليزية؛
 - إختبار بيسيكوتقني؛
 - 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
ENSIASD

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

شروط الولوج

▪ لولوج السنة الأولى من سلك المهندس:

يجب التوفر على الشروط التالية:

- المترشحون الناجحون في المباراة الوطنية المشتركة CNC تخصص MP أو PSI أو TSI.
- أو الذين أتموا بنجاح سنتي السلك التحضيري المدمج في تخصص: الرياضيات أو الفيزياء أو المعلومات أو ما يعادلها.

▪ الولوج عن طريق نظام الجسور:

- التوفر على أحد الدبلومات التالية: DEUG أو DUT أو DEUST أو DEUP في تخصص: الرياضيات أو الفيزياء أو المعلومات أو ما يعادلها.
- وحاصل على البكالوريا على الأقل بميزة حسن.
- وحاصل على الأقل على ميزة في الفصول الأربعة.
- وأن لا يتجاوز سن المترشح 22 سنة عند تاريخ المباراة.

كيفية الترشيح

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

نظام التكوين

▪ توفر المدرسة الوطنية العليا للذكاء الاصطناعي وعلوم المعطيات بتارودانت تكويننا بسلك المهندس، و تمتد الدراسة في إطار نظام الممرات على مدى ثلاث سنوات تتوج بالحصول على دبلوم مهندس دولة.

▪ توفر المدرسة تكويننا في مجال الذكاء الاصطناعي و علوم المعطيات في الشعب التالية:

- Sciences des données, Big Data et IA.
- Sécurité IT et intelligence artificielle.
- Management et gouvernance des systèmes d'information.
- Ingenierie logicielle.

كيفية القبول

يتم القبول بالمدرسة الوطنية العليا للذكاء الاصطناعي وعلوم المعطيات بتارودانت بعد اجتياز المراحل التالية:

- انتقاء أولي للمترشحين 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: contact@uiz.ac.ma presidence@uiz.ac.ma
- الهاتف: +212528227125

المدرسة الوطنية للذكاء الاصطناعي والرقمنة بركان

ECOLE NATIONALE DE L'INTELLIGENCE ARTIFICIELLE ET DU DIGITAL
ENIAD

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

شروط الولوج

لولوج السنة الأولى من سلك المهندس بالمدرسة ، يجب التوفر على الشروط التالية :

- تلاميذ الأقسام التحضيرية في الشعب MP /PC/PSI
- التوفر على أحد الدبلومات التالية : DEUG/ DUT / DEUST / DEUP / LICENCE في أحد التخصصات الآتية : / SMA / INFORMATIQUE / SMI / SMP
- الحصول على الأقل على ثلاث ميزات خلال الأربعة فصول.

نظام التكوين

- توفر المدرسة الوطنية العليا للذكاء الاصطناعي والرقمنة تكوينا بسلك المهندس ، و تمتد الدراسة في إطار نظام الممرات على مدى ثلاث سنوات تتوج بالحصول على دبلوم مهندس دولة.
- توفر المدرسة كذلك تكوينا 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 و الرقمنة بركان بعد اجتياز المراحل التالية :

- بالنسبة لتلاميذ الأقسام التحضيرية: اجتياز CNC بنجاح.
- بالنسبة للحاصلين على دبلومات Bac +2 : انتقاء أولي للمتشحين بعد دراسة ملفات الترشيح ، بحيث يتم الترتيب حسب الاستحقاق و حسب عدد المقاعد المتوفرة.
- اختبار كتابي في : الرياضيات والمعلومات والمهارات الناعمة SOFT SKILLS
- مقابلة شفوية.

كيفية الترشيح

يتم الترشيح عبر الأنترنت حيث تتم تعبئة المعلومات المطلوبة و تحميل الوثائق اللازمة

العناوين

- عنوان المدرسة : المدرسة الوطنية للذكاء الاصطناعي و الرقمنة _ جماعة سيدي سليمان الشراعة _ بركان.
- عنوان جامعة محمد الأول بوجدة : U. Md Premier, BV Md VI B.P. 524 Oujda 60000 Maroc
- العنوان الإلكتروني لجامعة محمد الأول بوجدة : www.ump.ma
- البريد الإلكتروني : contact@ump.ac.ma
- الهاتف : +212536500614



المدرسة الوطنية العليا للكهرباء
والميكانيك، ص.ب: 8118 طريق
الجديدة كلم 7، للوازييس
الدار البيضاء
الهاتف: 0522230789
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 وألا يتجاوز 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:**
 - 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 جدد مشترك والسنتان المتبقيتان تخصص)، يحصل بعدها الطالب المتخرج على دبلوم مهندس دولة في التخصصات الآتية:

- Conception, Mécanique et Production Intégrée
- Génie plâtrerie pour l'automobile et l'aéronotique
- Génie des Systèmes Électriques et réseaux intyelligents.
- Génie des Systèmes Mécaniques
- Génie Électrique, Systèmes Embarqués et Télécommunication
- Génie Industriel et Logistique
- Génie Logiciel et Digitalisation
- Digitalisation des processus industriels.
- Génie électrique, controle automatique des procédés industriels.
- 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 رقمي يتكون من الوثائق المطلوبة.



المدرسة الوطنية العليا للمعادن
شاع الحاج أحمد الشقاوي،
ص.ب: 753 حي اكدال الرباط

تهدف المدرسة الوطنية العليا للمعادن إلى تكوين أطر عليا متخصصين في عدة مسالك علمية وتقنية: الجيولوجيا، المعادن، هندسة الطرائق الصناعية، هندسة المواد، الإلكترونيك، 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 13/20 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 أو الفيزياء أو الإعلاميات للسنة الجارية بمعدل يفوق 13/20 في الخمس فصول الأولى وميزتين على الأقل وأن لا يتجاوز سن المترشح 23 سنة في نهاية سنة الترشيح.

■ بالنسبة لولوج السنة الثانية:

يفتح لوج السنة الثانية لمهندسي التطبيق أو حاملو الماستر في العلوم في تخصصات ملائمة أو الشواهد المعادلة لها بمعدل يفوق 13/20 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 لوج السنة الثانية، يتم إعداد ملف يتكون من مطبوع الترشيح يتم تحميله من الموقع الإلكتروني للمدرسة ، إضافة لمجموعة من الوثائق الأخرى.

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 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.
- Environnement et sécurité industrielle.

كيفية الترشيح

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

■ بالنسبة لولوج السنة الأولى:

- الفئة (أ) :
- اجتياز 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.



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 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
البكالوريا.
- ألا يتجاوز سن المترشح 23 سنة في نهاية سنة
الترشيح.

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.

نظام التكوين

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

- Génie Civil
- Génie Electrique et énergétique.
- 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
- Materials science and engineering.
- Mathematics and systems engineering.

كيفية الترشيح

بالنسبة للفئة (ب) يتم إعداد ملف يتكون من الوثائق
المطلوبة في إعلان المباراة.



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 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 ، الإتصالات

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 (SMA/SMI) DEUG أو (MIP) DEUST في أربعة فصول بمعدل 12.5/20 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: إنتقاء 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 réseaux et télécommunications.
 - Génie des Procédés Industriels
 - Génie Electrique
 - Génie Industriel
 - Génie Informatique et digitalisation.
 - 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 وإعداد ملف رقمي مكون من الوثائق المطلوبة في إعلان المباراة.



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

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

نظام التكوين

1-سلك المهندسين:

- الفئة (أ) : طلبة الأقسام التحضيرية للمدارس العليا للمهندسين C.PGE.
- 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 ما يعادلها.
- 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
 - Ingenierie des textiles techniques et intelligents.
 - Chimie et traitement des matériaux.

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 Chaine 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.

كيفية الترشيح

- القسجيل على المنصة : admissions.esith.ac.ma (التوفر على بريد إلكتروني ضروري)
- تحويل مصاريف (400 درهم) للمشاركة في المباراة؛
 - ملف يتضمن الوثائق 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.



مجال التكوين المهني

- يعتبر التكوين المهني أحد المسارات المتوفرة أمام التلميذ لبلورة مشروعه الدراسي والمهني.
- يسعى الى اكتساب معارف علمية ومهارات عملية تسمح بالحصول على تأهيل مهني يسهل الاندماج في الحياة العملية والولوج إلى سوق الشغل
- يتم التكوين المهني في عدة مجالات، وحسب عدة مستويات وفي عدة مؤسسات تابعة لعدة قطاعات عمومية وأخرى خصوصية .
- مؤسسات التكوين المهني لا تخضع للتوزيع الجغرافي

نظام الدراسة

- تتم الدراسة بمؤسسات التكوين المهني وتدوم من 3 أشهر إلى سنتين أو أكثر حسب مستوى التكوين ونوعه.
- يتم التكوين في هذه المؤسسات على شكل تكوين نظري وتطبيقي وتقوم بتنظيم زيارات وتدريب خارج المؤسسة التكوينية.
- توفر عدة تخصصات وتكوينات في عدة مجالات مثل : الفلاحة، الصناعة، الخدمات، الصيد البحري، السياحة، البناء والأشغال العمومية.....
- يرتكز التكوين في هذه المؤسسات على عدة أنماط تختلف حسب الأهداف والفئات المستهدفة والمدة الزمنية المخصصة للتدريب، وعموما يمكن تحديد النمطين التاليين:
- التكوين المهني الأساسي: LA FORMATION PROFESSIONNELLE DIPLOMANTE**
- يهدف هذا النوع من التكوين الى اكتساب معارف ومهارات علمية وعملية تسمح بالحصول على تأهيل مهني يسهل الاندماج في الحياة العملية، ويتوج بدبلوم. DIPLOME
- التكوين المهني التأهيلي: LA FORMATION PROFESSIONNELLE QUALIFIANTE**
- يهدف هذا النوع من التكوين بناء الكفايات والمهارات المهنية وكذا تطوير المهارات المهنية المكتسبة مسبقا والتي تحتاج الى تكوين مستمر يوازي التطور الحاصل في مختلف المجالات، مما يحقق مواكبة سوق الشغل . ويتوج بالحصول على شهادة التكوين CERTIFICAT

مستويات التكوين وشروط الولوج

- في إطار التكوين الأساسي، يوفر التكوين المهني أربع مستويات للتكوين، وهي: مستوى التخصص، مستوى التأهيل، مستوى التقني ومستوى التقني المتخصص.
- كل مستوى يتم ولوجه بشروط معينة ويتوج بدبلوم.
- مدة التكوين: سنتان على الأقل في سلكي التقني والتقني المتخصص، أما سلكي التخصص والتأهيل، فتحدد مدة التكوين بقرار تتخذه السلطة الحكومية المكلفة بالتكوين المهني، بمبادرة منها أو باقتراح من القطاعات المكونة.
- السن المطلوب يختلف حسب نمط التكوين.

مستوى التخصص	مستوى التأهيل	مستوى التقني	مستوى التقني المتخصص
<ul style="list-style-type: none"> مستوى دراسي أدناه 6 ابتدائي. السن بين 15 و30 سنة عند تاريخ بداية التكوين. عدد المقاعد محدود. 	<ul style="list-style-type: none"> مستوى دراسي أدناه 3 إعدادي أو دبلوم التخصص أو ما يعادله السن أقل من 30 سنة عند تاريخ بداية التكوينة (32 سنة بالنسبة لنظام الممرات) انتقاء عبر اختبارات الولوج. 	<ul style="list-style-type: none"> مستوى دراسي أدناه 2 بكالوريا أو دبلوم التأهيل أو ما يعادله. السن أقل من 30 سنة عند تاريخ بداية التكوين. (33 سنة بالنسبة لنظام الممرات) تلائم التخصص الدراسي مع التخصص المطلوب بالتكوين المهني انتقاء عبر المعدل العام بالنسبة لمؤسسات التكوين المهني التابعة ل OFPPT، واختبارات بالنسبة لباقي مؤسسات التكوين المهني 	<ul style="list-style-type: none"> شهادة البكالوريا أو ما يعادلها. أو دبلوم التقني أو ما يعادله: في حدود 10% من مجموع المقاعد بهذا السلك. السن أقل من 30 سنة عند تاريخ بداية التكوين (33 سنة بالنسبة للمستفيدين من نظام الممرات) تلائم التخصص الدراسي مع التخصص المطلوب بالتكوين المهني انتقاء عبر المعدل العام بالنسبة لمؤسسات التكوين المهني التابعة ل OFPPT، واختبارات بالنسبة لباقي مؤسسات التكوين المهني

نظام الممرات بالتكوين المهني:

- يتيح التكوين المهني الحق للمترشحين في الاستفادة من نظام الممرات، ويتمثل هذا النظام في إرتقاء مباشر لمستوى دراسي معين إلى مستوى أعلى.
- حيث يمكن للحاصل على دبلوم التخصص الترشيح لمستوى التأهيل، ويمكن للحاصل على دبلوم التأهيل، الترشيح لمستوى التقني، ويمكن للحاصل على دبلوم التقني، الترشيح لمستوى التقني المتخصص في حدود 10% من مجموع المقاعد بكل تخصص.

نظام الجسور:

- بناء على الاستحقاق وفي حدود المقاعد المتوفرة وشريطة الانسجام مع التخصص المطلوب يمكن:
 - ولوج السنة الثانية من المسار المهني بالثانوي الاعدادي: للحاصلين على دبلوم التخصص.
 - ولوج السنة الأولى من سلك البكالوريا المهنية بالثانوي التأهيلي: للحاصلين على دبلوم التأهيل.
 - ولوج السنة الثانية من سلك التقني بالتكوين المهني: للتلاميذ الذين لم يتوفقوا في الحصول على شهادة البكالوريا المهنية في نهاية السنة ..
 - ولوج السنة الثالثة من سلك الإجازة: للحاصلين على دبلوم التقني المتخصص.

مؤسسات التكوين المهني

- يقدم التكوين المهني من طرف ثلاث فاعلين أساسيين:
 - مكتب التكوين المهني وإنعاش الشغل OFPPT.
 - القطاعات الوزارية.
 - القطاع الخاص
- كل واحد من الفاعلين الثلاث يشرف على عدة مؤسسات، توفر بدورها عدة تكوينات، تتوج بشواهد في إطار التكوين التأهيلي، وبدبلومات في إطار التكوين الأساسي.

المؤسسات التابعة للقطاع الخاص

- التكوين المهني الخاص هو كل نشاط للتكوين المهني يلقن من قبل مؤسسات يقوم بإحداثها الأشخاص الذاتيون أو المعنويون، غير الدولة.
- يختتم التكوين المهني الخاص بشهادات أو دبلومات تسلمها مؤسسات التكوين المهني الخاص أو الدولة وفق الشروط المحددة في القانون رقم 13.00 بمثابة النظام الأساسي للتكوين المهني الخاص.
- يجب التمييز بين مؤسسات التكوين المهني الخاص حسب طبيعتها:
 - مؤسسات التكوين المهني الخاصة المرخص لها بالفتح.
 - مؤسسات التكوين المهني الخاص التي تتوفر على مسالك مؤهلة (يقصد بتأهيل شعب التكوين المهني مطابقتها للمعايير المحددة من لدن الإدارة فيما يخص البرامج والمناهج والتأطير الإداري والبيداغوجي والمعدات والمحلات.....)
 - مؤسسات التكوين المهني الخاص المعتمدة والتي تمنح دبلومات معترف بها من قبل الدولة، بعد التأشير عليها من طرف الإدارة.
- تقوم الإدارة سنويا بإعداد ونشر دليل وطني ودلائل جهوية تتضمن قائمة مؤسسات التكوين المهني الخاص المعتمدة وقائمة الشعب المؤهلة بمختلف المؤسسات، وكذا على الموقع <https://dfp.gov.ma>

المؤسسات التابعة لمكتب التكوين المهني وإنعاش الشغل (OFPPT)

- مكتب التكوين المهني وإنعاش الشغل (OFPPT)، مؤسسة عمومية، تتوفر على عدة مؤسسات تغطي التراب الوطني وتوفر تكوينات متنوعة ومختلفة تنتمي إلى مختلف القطاعات كالصناعة والسياحة والنقل والبناء.....
- هناك مؤسسات متعددة:
 - مؤسسات متخصصة في مجال محدد (مدرسة محمد السادس في مهن البناء والأشغال العمومية، المعاهد المتخصصة في مهن النقل والطرق واللوجستيك....)
 - مؤسسات بها عدة تخصصات (المعهد المتخصص للتكنولوجيا التطبيقية ISTA، معهد التكنولوجيا التطبيقية ITA، مركز التأهيل المهني CQP، المركز المختلط للتكوين المهني CMFP.....)
 - مدن المهن والكفاءات: CMC.
- للتعرف على المؤسسات التابعة لمكتب التكوين المهني وإنعاش الشغل والتكوينات التي توفرها، يمكن زيارة المواقع: www.ofppt.ma و www.myway.ac.ma و www.cmc.ac.ma الخاص بمدن المهن والكفاءات
- الترشيح لجميع المؤسسات التابعة ل OFPPT يتم عبر www.myway.ac.ma

المؤسسات ذات التدبير المفوض

- هي مؤسسات عمومية تم إنشاؤها في إطار الشراكة بين الدولة والقطاع الخاص.
- هي مؤسسات عمومية وتمنح دبلومات كباقي مؤسسات التكوين المهني العمومي.
- مثال المؤسسات التكوين المهني ذات التدبير المفوض:
 - معاهد التكوين في مهن الطاقات المتجددة والنجاعة الطاقية IFMERE
 - معاهد التكوين في مهن صناعة السيارات IFMIA
 - معهد مهن الطيران (IMA)

المؤسسات التابعة للقطاعات الوزارية

- تتوفر بعض القطاعات الوزارية على مؤسسات تقدم تكوينات متنوعة، وتحمل كل مؤسسة اسم يدل على المجال الذي تكون فيه، وتوفر تكوينات في تخصصات تدخل ضمن مجال اشتغالها.
- مثال مؤسسات التكوين المهني التابعة للقطاعات الوزارية:
 - معاهد التكنولوجيا للصيد البحري.
 - معاهد التكوين المهني في الميدان الصحي
 - معهد تكوين التقنيين المتخصصين في الأشغال العمومية
 -

المجالات والقطاعات بالتكوين المهني

- يكون التكوين المهني في عدة قطاعات ومجالات، وكل قطاع يضم عددا من فروع التكوين المرتبطة به ويستهدف مختلف مستويات التكوين.
- الترشيح لمختلف مؤسسات التكوين المهني لا يخضع للتوزيع الجغرافي، بمعنى، يمكن الترشح لمختلف مؤسسات التكوين المهني.
- وللמיד من المعلومات حول تخصصات وفروع التكوين الخاصة بكل قطاع، يمكن البحث في المواقع الإلكترونية: بالنسبة لمؤسسات التكوين المهني التابعة ل OFPPT، يتم البحث بموقع www.myway.ac.ma وبموقع www.ofppt.ma. وبالنسبة لباقي المؤسسات، فيمكن البحث في مواقعها الإلكترونية، في مواقع الوزارات..... وتجد أسفله بعض القطاعات التي يكون فيها التكوين المهني.

- | | | | |
|----------------------------|-----------------------------|------------------------------|------------------------------|
| • الفلاحة | • الرقمنة والذكاء الاصطناعي | • مهن السيارات | • النسيج والألبسة |
| • الصناعة الغذائية | • الاقتصاد الأخضر | • مهن الكولف | • مواد البناء |
| • الصناعة التقليدية | • التبريد والهندسة الحرارية | • المهن المستعرضة في الصناعة | • النسيج والألبسة |
| • فنون وصناعة الطباعة | • الهندسة الكهربائية | • الصيد البحري | • السياحة والفندقة والمطعمة |
| • معدات الطائرات | • الهندسة الميكانيكية | • صناعة البلاستيك | • التعمير والهندسة المعمارية |
| • السمع البصري | • التسيير والتجارة | • الصحة | • الطاقات المتجددة |
| • البناء والأشغال العمومية | • الصناعة البحرية | • خدمات الأشخاص | • المعادن |
| • الجلد | • النقل واللوجستيك | • رياضة الفروسية | • مجالات أخرى |

مستوى التقني (Technicien)

بمؤسسات مكتب التكوين المهني وإنعاش الشغل (OFPPT) بجهة بني ملال خنيفرة

الشعبة											المؤسسة	الإقليم												
Agent Socio-Educatif	Agro-industrie	Aide Educateur en Précolaire	Ambulancier	Arts culinaires	Assistant Administratif	Bâtiment	Electricité industrielle	Electromécanique des Engins Motorisés	Menuiserie d'art	Moniteur Auto-Ecole			Opérateur de stérilisation	Production mécanique	Service de Restaurant 'Arts de table'	Tapisserie	Technicien Dessinateur de Bâtiment	Technicien en Construction Métallique	Technicien en Electricité de Maintenance Industrielle	Technicien en Fabrication Mécanique	Technicien en Froid Commercial et Climatisation	Technicien en Peinture Automobile	Technicien en Réparation des Engins à Moteur (Option: Automobile)	Technicien Logistique
					*																*	المعهد المتخصص للتكنولوجيا التطبيقية أزيلال	أزيلال	
					*																*	المعهد المتخصص للتكنولوجيا التطبيقية دمنات		
					*																	*		المعهد المتخصص للتكنولوجيا التطبيقية واويزغت
					*												*						المعهد المتخصص للتكنولوجيا التطبيقية الفقيه بن صالح	الفقيه بن صالح
	*				*																		المعهد المتخصص في الصناعات الغذائية وزراعة الزيتون بني ملال	
					*								*										المعهد المتخصص لتكنولوجيا الفنادق والسياحة بني ملال	بني ملال
					*																		المعهد المتخصص للتسيير والإعلاميات بني ملال	
					*			*															المعهد المتخصص للتكنولوجيا التطبيقية القصيبة	
					*			*							*	*	*		*				المعهد المتخصص للتكنولوجيا التطبيقية بني ملال	
					*			*		*			*	*							*		المعهد المتخصص للتكنولوجيا التطبيقية قصبه تادلة	
					*	*	*	*	*	*		*	*	*						*			المعهد المتخصص للتكنولوجيا الحديثة للإعلام والاتصال بني ملال	
																	*	*	*				مركز التأهيل المهني بني ملال	
*			*								*												معهد التكوين في مهن الصحة والعمل الاجتماعي بني ملال	
								*								*							المعهد المتخصص للتكنولوجيا التطبيقية خريبكة	خريبكة
								*															المعهد المتخصص للتسيير والإعلاميات خريبكة	
					*												*			*			المعهد المتخصص للتكنولوجيا التطبيقية أبي الجعد	
					*											*				*			المعهد المتخصص للتكنولوجيا التطبيقية وادي زم	
					*										*								مركز التأهيل المهني 1 وادي زم	
*	*																						مركز تقوية قدرات المرأة خريبكة	
								*												*			معهد التكنولوجيا التطبيقية الحي الإداري خريبكة	خنيفرة
								*												*			المعهد المتخصص للتكنولوجيا التطبيقية 2 خنيفرة	
								*												*			المعهد المتخصص للتكنولوجيا التطبيقية خنيفرة	
								*				*								*			المعهد المتخصص للتكنولوجيا التطبيقية مريرت	

مستوى التأهيل (Qualification)

بمؤسسات مكتب التكوين المهني وإنعاش الشغل (OFPPT) بجهة بني ملال خنيفرة

الشعبة											المؤسسة	العمالة أو الإقليم أو الجماعة		
حامل نقالة	عامل في المطاعم	مساعد في الرعاية	دهان هياكل السيارات	كهرباء الصيانة الصناعية	ميكانيكي عام متعدد الكفاءات	النجارة	عامل في الصناعة الغذائية	عامل في التصنيع الميكانيكي	عامل متعدد الكفاءات في التركيب المعدني	عامل مؤهل في الكهرباء			مصلح مركبات السيارات	مصمم خياطة
				*							*		المعهد المتخصص للتكنولوجيا التطبيقية دمنات	دمنات
										*	*		المعهد المتخصص للتكنولوجيا التطبيقية أبي الجعد	أبي الجعد
				*		*					*		المعهد المتخصص للتكنولوجيا التطبيقية أزيلال	أزيلال
				*		*			*		*		المعهد المتخصص للتكنولوجيا التطبيقية الفقيه بن صالح	الفقيه بن صالح
										*	*		المعهد المتخصص للتكنولوجيا التطبيقية القصيبة	القصيبة
			*		*	*					*		مركز التأهيل المهني بني ملال	بني ملال
*		*											معهد التكوين في مهن الصحة والعمل الاجتماعي بني ملال	
				*									المعهد المتخصص للتكنولوجيا التطبيقية بني ملال	
	*												المعهد المتخصص لتكنولوجيا الفندق والسياحة بني ملال	
							*						المعهد المتخصص في الصناعات الغذائية وزراعة الزيتون بني ملال	
									*	*	*		معهد التكنولوجيا التطبيقية بوجنيبة	بوجنيبة
									*	*	*		معهد التكنولوجيا التطبيقية حطان	حطان
													مركز تقوية قدرات المرأة خريبكة	خريبكة
	*										*		معهد التكنولوجيا التطبيقية الحي الإداري خريبكة	
								*	*	*			المعهد المتخصص للتكنولوجيا التطبيقية خريبكة	
	*				*				*	*	*	*	المعهد المتخصص للتكنولوجيا التطبيقية 2 خنيفرة	خنيفرة
								*	*	*	*		المعهد المتخصص للتكنولوجيا التطبيقية سوق السبت	سوق السبت
										*	*		المعهد المتخصص للتكنولوجيا التطبيقية قصب تادلة	قصب تادلة
										*	*		المعهد المتخصص للتكنولوجيا التطبيقية مريرت	مريرت
										*	*		المعهد المتخصص للتكنولوجيا التطبيقية وادي زم	وادي زم
					*			*					مركز التأهيل المهني 1 وادي زم	
										*	*		المعهد المتخصص للتكنولوجيا التطبيقية واويزغت	واويزغت

مستوى التخصص (Spécialisation)

بمؤسسات مكتب التكوين المهني وإنعاش الشغل (OFPPT) بجهة بني ملال خنيفرة

الشعبة				المؤسسة	الإقليم أو الجماعة
التجارة المعدنية	صباغ - زجاج	كهرباء البناء	نجارة الأليمنيوم		
*		*	*	المعهد المتخصص للتكنولوجيا التطبيقية أبي الجعد	أبي الجعد
			*	المعهد المتخصص للتكنولوجيا التطبيقية أزيلال	أزيلال
*		*	*	المعهد المتخصص للتكنولوجيا التطبيقية الفقيه بن صالح	الفقيه بن صالح
		*	*	المعهد المتخصص للتكنولوجيا التطبيقية القصبية	القصبية
	*		*	مركز التأهيل المهني بني ملال	بني ملال
*		*		المعهد المتخصص للتكنولوجيا التطبيقية بني ملال	
			*	معهد التكنولوجيا التطبيقية بوجنيبة	بوجنيبة
			*	المعهد المتخصص للتكنولوجيا التطبيقية خريبكة	خريبكة
		*	*	المعهد المتخصص للتكنولوجيا التطبيقية 2 خنيفرة	خنيفرة
		*	*	معهد التكنولوجيا التطبيقية مريرت	
		*	*	المعهد المتخصص للتكنولوجيا التطبيقية دمنات	دمنات
*		*	*	المعهد المتخصص للتكنولوجيا التطبيقية سوق السبت	سوق السبت
*				المعهد المتخصص للتكنولوجيا التطبيقية قصبه تادلة	قصبه تادلة
		*		المعهد المتخصص للتكنولوجيا التطبيقية وادي زم	وادي زم
*	*		*	مركز التأهيل المهني 1 وادي زم	
		*		المعهد المتخصص للتكنولوجيا التطبيقية واويزغت	واويزغت

مدينة المهن والكفاءات (CMC)

بجهة بني ملال خنيفرة

- هي مؤسسات للتكوين المهني تابعة لمكتب التكوين المهني وإنعاش الشغل OFPPT ، موزعة على جهات المملكة بمعدل مدينة للمهن والكفاءات بكل جهة.
- توفر مدن المهن والكفاءات التكوين الأساس FORMTION DIPLOMANTE والتكوين التأهيلي FORMTION QUALIFIANTE ، في عدة مجالات.
- الترشح لمدن المهن والكفاءات لا يخضع للتوزيع الجغرافي، بحيث يمكن الترشح لمختلف المؤسسات على الصعيد الوطني.
- تضم مدن المهن والكفاءات عدة فضاءات حديثة : فضاءات بيداغوجية، بنيات مشتركة، فضاءات معيشية.....
- ولمعرفة مختلف المعطيات عن مدن المهن والكفاءات والتكوينات التي توفرها.....يمكن زيارة الموقع الإلكتروني الخاص بشبكة مدن المهن والكفاءات : www.cmc.ac.ma وكذا موقع www.myway.ac.ma

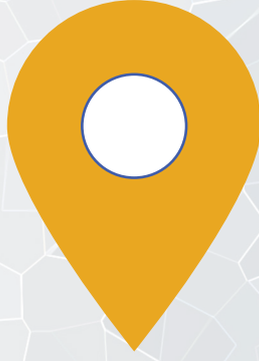
مستوى التقني المتخصص	
الشعبة	القطب
التسيير الفلاحي	الفلاحة
الفلاحة الدقيقة	
التقنيات الفلاحية	
تدبير المقاولات	التسيير والتجارة
إستغلال خدمات اللوجستيك والنقل	النقل واللوجستيك
خدمة المطاعم فنون المائدة	السياحة والفندقة والمطعمة
الهندسة الطبوغرافية	البناء والأشغال العمومية
الهندسة المدنية	
الطبع المعلوماتي	الفنون وصناعة الطباعة
تحويل وتثمين النباتات العطرية والطبية	الصناعات الغذائية
التشخيص والالكترونيك المحمولة للسيارات	الصناعة
الجودة والصحة والسلامة والبيئة	
التسيير الفلاحي	الرقمية والنكاء الاصطناعي
البنية التحتية الرقمية	

مستوى التأهيل	
الشعبة	القطب
عامل فلاحي	الفلاحة
الخيطة التقليدية	الصناعة التقليدية
السجاد	
النسيج التقليدي	

مستوى التقني	
الشعبة	القطب
النجادة	الصناعة التقليدية
فن النجارة	
البناء	البناء والأشغال العمومية
مساعد إداري	التسيير والتجارة
إلكتروميكانيك المركبات ذات محرك	الصناعة
خدمة المطاعم فنون المائدة	السياحة والفندقة والمطعمة
مرشد في تعليم السياقة	النقل واللوجستيك

آفاق دبلومات التكوين المهني

- متابعة التكوين المهني في مستوى أعلى بالنسبة للتلاميذ المتفوقين في إطار نظام الممرات (انظر فقرة الممرات).
- متابعة الدراسة بالمسارات المهنية بالثانوي الاعدادي والثانوي التأهيلي في إطار نظام الجسور (انظر فقرة الجسور).
- متابعة الدراسة في إطار الإجازة المهنية أو إجازة التميز بالنسبة للحاصلين على دبلوم التقني المتخصص، في إطار نظام الجسور.
- الاندماج في سوق الشغل بالقطاع العام أو الخاص.
- إقامة مشروع خاص بصفة فردية أو في إطار تعاوني.



ملاحق

- الخدمات الاجتماعية للطلبة هي الخدمات المقدمة إليهم في إطار دراستهم ما بعد البكالوريا، ولا سيما ما يتعلق منها بالإيواء والإطعام والتغطية الصحية والمنح والقروض الدراسية.
- تقيم الدولة لفائدة الطلبة، طبقا للنصوص التشريعية والتنظيمية المعمول بها:
 - نظام منح لفائدة الطلبة المستحقين؛
 - نظام قروض دراسية بشروط تفضيلية في إطار العلاقة مع الأبنك؛
 - مؤسسة لإيواء وإطعام المستحقين منهم وذلك في إطار تشارك مع الجماعات المحلية والمهنيين التابعين للقطاع؛
 - نظام تغطية صحية وتأمين عن المرض.

المنح

المنحة الدراسية هي دعم مادي يتم منحه للطلبة أو المتدربين الذين يتابعون دراستهم ما بعد البكالوريا، بهدف المساهمة في تحمل جزء من المصاريف الدراسية لمساعدتهم على إتمام دراستهم. كما يمكن أن تكون المنحة على شكل تخفيض جزئي أو كلي لتكاليف الدراسة والإيواء. وتقوم المنح الدراسية على أساس الاستحقاق الاجتماعي أو التميز الدراسي أوهما معا. وتتعدد المنح حسب الجهات المانحة، فهناك على سبيل المثال:

المنحة	تفاصيل
منحة التعليم العالي والتكوين المهني	<ul style="list-style-type: none"> تمنحها الوزارة الوصية، على شكل دعم مادي لغير العاملين من الطلبة أو المتدربين، ولغير المستفيدين من أي منحة دراسية أخرى ممنوحة من قبل جهات أخرى، وتقوم المنحة الدراسية على أساس الاستحقاق الاجتماعي، بحيث يتم منحها بناء على المعطيات المرتبطة بالظروف الاجتماعية والاقتصادية الخاصة بأسرة التلميذ. ترتبط الاستفادة من المنحة في السلم الأول بتحقيق الشروط التالية: الجنسية المغربية، أن يقل عمر المترشح عن 26 عاما بتاريخ اجتياز امتحانات الدورة العادية للبكالوريا، الحصول على شهادة البكالوريا برسم السنة الدراسية الحالية، التسجيل بالسجل الوطني للسكان والسجل الاجتماعي الموحد، استيفاء عتبة الاستحقاق المحددة من طرف اللجنة الوطنية للمنح الدراسية، التسجيل ومتابعة الدراسة بإحدى مؤسسات التعليم العالي العام أو التكوين المهني. يتم الترشيح لمنحة التعليم العالي والتكوين المهني عبر موقع منحتي https://www.minhaty.ma. ويكون البث في الطلبات من طرف لجنة وطنية، ويتم الاعلان عن المقبولين المتوفرة فهم الشروط الضرورية ومعايير الاستحقاق الاجتماعي على حسابات المترشحين على موقع منحتي. للاطلاع على مختلف المعلومات المتعلقة بمنحة التعليم العالي والتكوين المهني، يمكنكم زيارة موقع منحتي وكذا موقع المكتب الوطني للأعمال الجامعية الاجتماعية والثقافية https://www.onousc.ma ويتم تمكين الطلبة الممنوحين بالنسبة لحاملي البكالوريا الجدد من اختيار تاريخ ومكان استلام بطانقهم البنكية "منحتي" بإحدى الوكالات البنكية التابعة للبريد بنك وذلك عبر الموقع https://carteminhaty.onousc.ma
منحة المدارس العسكرية وشبه العسكرية	يستفيد منها المقبولون للدراسة بإحدى المدارس العسكرية وشبه العسكرية على شكل أجره خلال فترة التكوين والتدريب.
منح مؤسسات الأعمال الاجتماعية	منح تمنحها بعض مؤسسات الأعمال الاجتماعية التابعة لبعض القطاعات الوزارية (الأمن، الاقتصاد والمالية، التعليم، الصحة، العدل، الأوقاف...) لفائدة أبناء موظفيها، اعتمادا على معايير الاستحقاق الاجتماعي أو التميز الدراسي أوهما معا.
منح بعض المؤسسات	تمنح بعض المؤسسات الخصوصية أو الشركة منحا لطلابها على شكل تخفيضات جزئية أو كلية، اعتمادا على معايير الاستحقاق الاجتماعي أو التميز الدراسي أوهما معا. كما تمنح بعض المؤسسات العمومية منحا لطلابها.
منح بعض المنظمات والجمعيات	منح تمنحها بعض المنظمات والجمعيات غير الحكومية اعتمادا على معايير الاستحقاق الاجتماعي والتميز الدراسي، منها: منحة مؤسسة جدارة، منحة مؤسسة جود للتنمية، منحة مؤسسة عواد للتكافل.....
منح الدراسة بالخارج	منح تخولها دول أجنبية للطلبة المغاربة الذين تم قبولهم للدراسة بها، ومنها منح التعاون الدولي.....

الإيواء

يحتاج الطالب والمدرّب الذي سيتابع دراسته بمدن توجد خارج مقر سكنه، إلى مكان للإيواء، ومن بين الإمكانيات المتاحة: الكراء الشخصي، العي الجامعي، الإقامات الخصوصية، دور الطالب، الداخليات.....

الإيواء	تفاصيل
الأحياء الجامعية	<ul style="list-style-type: none"> الترشيح للاستفادة من السكن بالأحياء الجامعية مفتوح للطالبات والطلبة المسجلين بإحدى مؤسسات التعليم العالي العام (التي لا تتوفر على داخلية)، والمستوفين للشروط التالية: أن يكون المترشح مغربيا، حاصلا على شهادة البكالوريا برسم إحدى الموسم الحالي والموسمين السابقين؛ ألا يكون قد سبق له الاستفادة من السكن الجامعي بنفس السلك؛ أن يكون محل سكنه خارج المدينة الجامعية التي يوجد بها العي الجامعي وغير مشمول بالربط المباشر بوسائل النقل الحضري؛ ألا يكون له عمل أو وظيفة تؤدي عنها أجره؛ ألا يتعدى سن المترشح 26 سنة. يمكن الاطلاع على قائمة الأحياء الجامعية على الصعيد الوطني، على الموقع https://www.onousc.ma بخانة LOGEMENT. يتم الترشيح عبر موقع https://logement.onousc.ma حيث يتم اختيار مدينة العي الجامعي وتحميل الوثائق المطلوبة. وبعدها يتم الإعلان عن المقبولين حيث يضعون ملف التسجيل بالعي الجامعي.
الإقامات الخصوصية ودور الطالب	توجد إقامات للسكن للطلاب خصوصية ودور للطالب، تمكن الطلبة من الإيواء بأئمنة تفضيلية، وللتعرف على مختلف هذه الإقامات ودور الطالب، يمكن زيارة الموقع الإلكتروني https://www.onousc.ma بخانة LOGEMENT.
الداخليات	بعض مؤسسات التعليم العالي والتكوين المهني تتوفر على داخلية خاصة بها. كما تتوفر الثانويات التأهيلية المحتضنة على BTS وCPGE على داخلية. ويتم استقبال الطلبة والمدرّبين حسب الطاقة الاستيعابية. أما المدارس العسكرية وشبه العسكرية فتستقبل تلامذتها تلقائيا بداخلياتها.

الإطعام الجامعي

- المطاعم الجامعية توفر أطعاما بأئمنة تفضيلية لفائدة الطلاب، بحيث يصل ثمن وجبة كاملة 1.40 درهم. ويتم تقديم وجبة الغذاء ما بين الحادية عشر والثانية ووجبة العشاء ما بين السادسة والتاسعة يوميا ما عدا أيام الأحاد وأيام العطل.
- وللتعرف على لائحة المطاعم الجامعية حسب المدن، يمكن زيارة الموقع الإلكتروني <https://www.onousc.ma> بخانة Restauration.

الخدمات الصحية

- يستفيد الطلبة من مجموعة من الخدمات الصحية :
 - المراكز الطبية الاجتماعية الجامعية CMSU : توجد بالأحياء الجامعية وتهدف إلى تقديم مجموعة من الخدمات الطبية المجانية للطلبة
 - التغطية الصحية : يستفيد الطلبة والمدرّبون الذين تتوفر فيهم الشروط من نظام التأمين الصحي الإجباري عن المرض للطلبة AMOE من خلال التسجيل بالمواقع المخصصة وداخل الأجل المحددة.
- ولمزيد من المعلومات، يمكن زيارة الموقع <https://www.onousc.ma> بخانة SANTE.

الأنشطة الجامعية الموازية

تحتل الأنشطة الموازية الثقافية والرياضية والإبداعية والاجتماعية مكانة مركزية في المسار التكويني للطلبة وركيزة لإغناء تجربتهم الحياتية، كما يتم احتساب هذه الأنشطة ضمن الأرصدة القياسية بمختلف المسالك.

لائحة الأحياء الجامعية

توجد عدة أحياء جامعية موزعة على التراب الوطني، وللتعرف عليها يمكن زيارة الموقع <https://www.onousc.ma> بخانة LOGEMENT. وتجدون أسفله لائحة الأحياء الجامعية مع الأخذ بعين الاعتبار أنه قد تكون هناك مستجدات.

Ville	Cité	Genre	Adresse	Tél
Agadir	Agadir Principale	Filles-Garçons	Quartier DAKHLA Poste principale Agadir	05 28 22 94 00
Agadir	Agadir- Annexe	Filles-Garçons	Quartier Oued Ziz Agadir	
Béni Mellal	Béni Mellal Principale	Filles-Garçons	Cité Universitaire Béni-Mellal	05 23 42 26 10
Béni Mellal	Béni Mellal Ouled- Annexe Hamdane	Filles	Ouled Hamdane Résidence Ighzafiya Béni Mellal	05 23 42 27 34
Béni Mellal	Béni Mellal- Annexe Meghila	Garçons	Mghila route Tagzirte Béni Mellal	05 23 48 39 06
Casablanca	Casablanca	Filles-Garçons	Route El-jadida K7	05 22 25 33 35
El Jadida	El Jadida	Filles-Garçons	Route Ben MAACHOU	05 23 35 33 32
Errachidia	Errachidia	Filles-Garçons	BP 541 Boutalamine Errachidia	05 35 79 09 75
Fès	Dhar Mahraz	Garçons	Avenue Iben Al Haytam Dhar Lmahraz Fès	05 35 64 29 06
Fès	Saïss I	Filles	Cité Universitaire Saïss1 Fes Route Immouzer	05 35 60 86 53
Fès	Saïss II	Filles	Cité Universitaire Saïss II – Fes Route Immouzer	05 35 69 30 34
Fès	Saïss III	Filles	Route Immouzer Fès	05 35 64 21 49
Kénitra	Kénitra	Filles-Garçons	Avenue El Massira Alkhadra Route Ain Sbai	05 37 38 01 31
Marrakech	Marrakech Principale	Filles-Garçons	Quartier Amerchich Daoudiat	05 24 30 31 97
Marrakech	Marrakech- Annexe	Filles	Avenue Abdelkrim El Khattabi Guiliz Marrakech	
Meknès	Meknès Principale	Filles-Garçons	Bni M'Hamed	05 35 53 85 27
Meknès	Meknès- Annexe	Filles		
Nador	Nador	Filles-Garçons	Lotissement Al Omrane Selouane Nador	
Oujda	Oujda Principale	Filles-Garçons	Quartier Alqods oujda	05 36 50 05 94
Oujda	Oujda- Annexe	Filles	Complexe universitaire Al Qods, Oujda	
Rabat	Agdal	Filles	Avenue Omar ibnou khatab	05 37 77 36 16
Rabat	Souissi II	Filles	Avenue Allal el Fassi, Madinat Al Irfane	05 37 77 22 13
Rabat	My Ismail	Filles-Garçons	Avenue de la Résistance Océan	05 37 72 10 80
Rabat	Souissi I	Garçons	Avenue Allal el Fassi Madinat Al Irfane Rabat Agdal	05 37 77 21 95
Safi	Safi	Filles	Route Sidi Bouzide	05 24 66 49 02
Settat	Settat	Filles-Garçons	Km 3 Route Casa	05 23 40 15 85
Tanger	Tanger	Filles-Garçons	Quartier Boukhalef	05 39 39 30 63
Tétouan	Tétouan Principale	Filles-Garçons	Cité Universitaire Al Matar TOUABEL	05 39 99 51 35
Tétouan	Tétouan M'diq- Annexe	Filles	Avenue My Hassan Martil	
Tétouan	Tétouan M'diq	Filles	Martil Melayiin	

لائحة الإقامات الخصوصية ودور الطالب

توجد إقامات خصوصية ودور للطلاب موزعة على التراب الوطني، وللتعرف عليها يمكن زيارة الموقع <https://www.onousc.ma> بخانة LOGEMENT. وتجدون أسفله لائحتهما مع الأخذ بعين الاعتبار أنه قد تكون هناك

Ville	Résidence	Secteur
Agadir	Dar Taliba	Public
Agadir	Groupe Chaâbi <Souss El Alima>	Privé
Agadir	Centre d'Accueil	Privé
Agadir	Marhaba	Privé
Agadir	Résidence Universitaire Internationale Privée <Azou Ait Melloul>	Privé
Casablanca	Oasis« Complus »	Privé
Casablanca	Bayt al Maârif	Privé
Casablanca	Dar Talib	Public
Casablanca	Les Résidences Universitaires Ziraoui	Privé
Casablanca	Les Résidences Universitaires Anfa City	Privé
El Jadida	Bayt al Maârif	Public
Fès	Dar Taliba	Public
Fès	Lido	Privé
Kénitra	Groupe Chaâbi	Privé
Kénitra	Massira 1	Privé
Kénitra	Massira 2	Privé
Marrakech	Dar Lhaouez	Privé
Marrakech	Dar Chihaoua	Privé
Marrakech	Dar Taliba	Public
Meknès	Alghorfa	Privé
Meknès	Dar Talib	Public
Meknès	Dar Taliba	Public
Meknès	Complexe Sociale Sidi Said	Privé
Meknès	Bayt al Maârif	Privé
Nador	Dar Taliba	Public
Oujda	Dar Taliba	Public
Rabat	Dar Taliba	Public
Rabat	Cité Internationale	Public
Rabat	Bayt al Maârif	Privé
Settat	Dar Taliba	Public
Settat	Dar Al Aman	Public
Settat	The Student house Settat	Privé
Tanger	Dar Taliba <Foyer de jeunes filles Habiba Amor>	Public
Tanger	The student house	Privé
Tétouan	AlMostakbal	Privé