



Tel. : (0)5 24 43 46 49  
Fax. : (0)5 24 43 67



www.fssm.ucam.ac.ma



شارع الأمير مولاي  
عبد الله صندوق البريد  
2390. مراكش



## ملف الترشيح لسلك الإجازة

- بطاقة التسجيل (يتم تحميلها من الموقع)
- الشهادة الأصلية للبكالوريا
- 4 نسخ مصادق عليها لشهادة البكالوريا
- الملف الطبي
- 3 عقود الازدياد
- 3 نسخ لبطاقة التعريف الوطنية مصادق عليهما
- 6 صور حديثة

## الروافد:

الروافد	التخصص
عمالة مراكش وأقاليم: شيشاوة والحوز وقلعة السراغنة والرحامنة وبني ملال والفيقيه بنصالح وأزيلال وآسفي واليوسفية والصويرة وورزازات وتنغير وزاكورة وطرفاية وأسا الزاك والعيون وبوجدور والسامرة ووادي الذهب وأوسرد.	SMA SMC SVI STU
عمالة مراكش وأقاليم: شيشاوة والحوز وقلعة السراغنة والرحامنة وآسفي واليوسفية والصويرة وورزازات وتنغير وزاكورة وطرفاية وأسا الزاك والعيون وبوجدور والسامرة ووادي الذهب وأوسرد.	SMP

## التكوينات المتوفرة بالكلية

الإجازة الأساسية في:

SMP	علوم المادة فيزياء	SMA	العلوم الرياضية
SMC	علوم المادة كيمياء	SMI	العلوم الرياضية و المعلومات
STU	علوم الأرض والكون	SVI	علوم الحياة

## الإجازة المهنية في:

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Licence Professionnelle Informatique LPI</li> <li>• Optique Optométrie LPOO</li> <li>• Technologie et Management du Bâtiment et des Travaux Publics TMBTP</li> <li>• Energies Renouvelables et leurs Applications EnRA</li> <li>• Céramiques et Verres CV</li> <li>• Génie Logistique GL</li> <li>• Electrotechnique et Electronique Industrielle EEI</li> <li>• Gestion de l'Assainissement en Milieu Urbain GAMU</li> <li>• Réseaux et Télécommunications RT</li> <li>• Technologies et Programmation Web TPW</li> <li>• Génie de l'Environnement et Gestion de la Biodiversité GEGB</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• المعلومات</li> <li>• البصريات والقياس البصري</li> <li>• التكنولوجيا وإدارة المباني والأشغال العامة</li> <li>• الطاقة المتجددة وتطبيقاتها</li> <li>• السيراميك والزجاج</li> <li>• الهندسة اللوجيستية</li> <li>• الكهرباء والإلكترونيات الصناعية</li> <li>• إدارة الصرف الصحي في المناطق الحضرية</li> <li>• الشبكات والاتصالات</li> <li>• تقنيات برمجة الويب</li> <li>• الهندسة البيئية وإدارة التنوع البيولوجي</li> </ul>
--	---

## الماستر في:

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Energétique et Environnement EE</li> <li>• Chimie Organique au Service de l'Industrie et de la Santé COSIS</li> <li>• Chimie Moléculaire CM</li> <li>• Physique et Nanomatériaux PNANO</li> <li>• Physique des Hautes Energies, Astronomie et Physique Computationnelle HEAPC</li> <li>• Chimie des Matériaux et ses Applications Industrielles CMAI</li> <li>• Géosciences Appliquées aux Ressources Minérales et Energétiques</li> <li>• Mathématiques et Applications MA</li> <li>• Master Euro-méditerranéen de Neurosciences et Biotechnologies</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• الطاقة والبيئة</li> <li>• الكيمياء العضوية في خدمة الصناعة والصحة</li> <li>• الكيمياء الجزيئية</li> <li>• الفيزياء والمواد النانوية</li> <li>• فيزياء الطاقات العالية، وعلم الفلك والفيزياء الحاسوبية</li> <li>• كيمياء المواد وتطبيقاتها الصناعية</li> <li>• علوم الأرض التطبيقية للموارد المعدنية والطاقة</li> <li>• الرياضيات وتطبيقاتها</li> <li>• ماستر يورو متوسطي في علم الأعصاب والتكنولوجيا الحيوية</li> </ul>
--	--

## شروط القبول في الماستر:

<ul style="list-style-type: none"> <li>• إجازة في علوم المادة فيزياء أو ما يعادلها.</li> <li>• إجازة في علوم المادة كيمياء أو ما يعادلها.</li> <li>• إجازة في علوم المادة كيمياء أو ما يعادلها.</li> <li>• إجازة في علوم المادة فيزياء أو ما يعادلها.</li> <li>• إجازة في علوم المادة فيزياء أو ما يعادلها.</li> <li>• إجازة في علوم المادة فيزياء أو كيمياء أو ما يعادلها.</li> <li>• إجازة في علوم الأرض والكون أو ما يعادلها.</li> <li>• إجازة في الرياضيات أو ما يعادلها</li> <li>• إجازة في العلوم والتقنيات شعبة علوم الحياة أو ما يعادلها</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• الطاقة والبيئة EE</li> <li>• الكيمياء العضوية في خدمة الصناعة والصحة COSIS</li> <li>• الكيمياء الجزيئية CM</li> <li>• الفيزياء والمواد النانوية PNANO</li> <li>• فيزياء الطاقات العالية، وعلم الفلك والفيزياء الحاسوبية HEAPC:</li> <li>• كيمياء المواد وتطبيقاتها الصناعية CMAI:</li> <li>• علوم الأرض التطبيقية للموارد المعدنية والطاقة GARME</li> <li>• الرياضيات وتطبيقاتها MA:</li> <li>• ماستر يورو متوسطي في علم الأعصاب والتكنولوجيا الحيوية:</li> </ul>
---	--

## الماستر المتخصص في:

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ingénierie des Systèmes d'Information ISI</li> <li>• Technologie Alimentaire TA</li> <li>• Ingénierie Ecologique &amp; Méthodologies d'Analyse et de Gestion de la Biodiversité IngÉco-MAG-Bio</li> <li>• Plantes Aromatiques et Médicinales : protection, conservation et valorisation PAM-PCV</li> <li>• Biotechnologies Microbiennes au Service du Développement BMSD</li> <li>• Ingénierie et Conduite de Projets de Bâtiment et des Travaux Publics ICBTP</li> <li>• Ingénierie et Gestion de l'Environnement Industriel IGEL</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• هندسة نظم المعلومات</li> <li>• تكنولوجيا الغذاء</li> <li>• هندسة البيئية ومنهجيات لتحليل وإدارة التنوع البيولوجي</li> <li>• النباتات العطرية والطبية: حمايتها وصونها وتعزيزها</li> <li>• التكنولوجيا الحيوية الميكروبية في خدمة التنمية</li> <li>• الهندسة وإدارة مشاريع البناء والأشغال العمومية</li> <li>• الهندسة والإدارة البيئية الصناعية</li> </ul>
--	--

## شروط القبول في الماستر المتخصص:

<ul style="list-style-type: none"> <li>- إجازة في المعلومات أو في العلوم أو ما يعادلها مع الأخذ بعين الاعتبار المعارف السابقة.</li> <li>- إجازة في العلوم أو العلوم والتقنيات أو مهنية أو أساسية (SV, SMC, SMP) ، أو دبلوم يعادل الإجازة مع دراسة الملف أو/ واختبار أو مباراة.</li> <li>- معرفة جيدة لعلوم البيولوجيا والبيئة، فهو مفتوح لجميع حملة شهادة البكالوريا أو ما يعادلها في التخصصات الرئيسية التي تغطيها الماستر، مع الأخذ بعين الاعتبار المعارف السابقة.</li> <li>- إجازة في علوم الحياة أو أي إجازة أخرى تعادلها.</li> <li>- الماستر في تخصصات البيولوجيا الممنوحة من كليات العلوم أو كليات العلوم والتقنيات، والحاصلين على شهادة معادلة للمهندسين المتفوقين.</li> <li>- إجازة (SMA، SMC أو SMP) أو في العلوم والتكنولوجيا، أو تكوين لا يقل عن بكالوريا + 3 سنوات أي ما يعادل إجازة في العلوم أو في العلوم والتقنيات مع الأخذ بعين الاعتبار المعارف السابقة.</li> <li>- إجازة في علوم الأرض، إجازة أساسية في البيولوجيا أو الكيمياء أو الفيزياء أو الجيولوجيا، إجازة مهنية في العلوم والتقنيات، دبلوم مهندس دولة أو يعادل ذلك</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• هندسة نظم المعلومات ISI</li> <li>• تكنولوجيا الغذاء TA</li> <li>• هندسة البيئية ومنهجيات لتحليل وإدارة التنوع البيولوجي IngÉco-MAG-Bio:</li> <li>• النباتات العطرية والطبية: حمايتها وصونها وتعزيزها PAM-PCV</li> <li>• التكنولوجيا الحيوية الميكروبية في خدمة التنمية BMSD:</li> <li>• الهندسة وإدارة مشاريع البناء والأشغال العمومية ICBTP:</li> <li>• الهندسة والإدارة البيئية الصناعية IGEL:</li> </ul>
---	--

## المصادر:

<http://www.fssm.ucam.ac.ma>

<http://www.tawjihnet.net>