**Master d’Université Spécialisé**

**"*Qualité du Logiciel*"**

**APPEL À CANDIDATURE**

***Présentation:*** Le MUS "*Qualité du Logiciel*" est une réponse à la demande croissante du marché de l'emploi, à la recherche de compétences dans les domaines du développement informatique et du Test Logiciel. Le développement croissant de sociétés de services informatiques nationales et/ou étrangères (encouragement des entreprises étrangères à délocaliser une partie ou la totalité de leurs activités au Maroc), accentue la demande pour ces types de profils.

Par ailleurs, le MUS « *Qualité du Logiciel*» se veut une continuité du Master Professionnel "*Qualité du Logiciel*" et une réponse à une population, attachée à la qualité de la formation universitaire et soucieuse de suivre une formation de qualité, adaptée aux besoins du marché du travail.

***Objectifs :*** le MUS "*Qualité du Logiciel*" vise à former des ingénieurs en informatique réactifs, autonomes et capables d'affronter des projets informatiques de grande envergure. Cette filière répond également aux grandes initiatives nationales (plan *émergences*, initiative *10.000 Ingénieurs*, développement de l'*off shoring* au Maroc, …).

***Organisation de la formation :*** Comme la formation s'adresse à un public très large avec des contraintes diverses, les enseignements seront dispensés selon des horaires et des modalités adaptés à la population cible.

***Double diplomation :*** Ce diplôme bénéficie de partenariats avec des universités françaises et offre des **programmes d’échange**, sanctionnés par un **double diplôme**.

***Partenariats Socio-économiques :*** le MUS bénéficie d’un large partenariat avec les grands groupes nationaux et sociétés de service.

***Conditions d’admission :***

Le MUS "*Qualité du Logiciel*" est ouvert aux titulaires d’un diplôme Bac+3 (**Licence en Sciences Mathématiques et Informatiques (SMI), d’une Maîtrise en Informatique, ou tout Diplôme équivalent)**. La sélection se fait sur : **Étude de dossier** et **Entretiens***.*

***Coût global de la Formation :*** **36.000 Dhs**, payable en deux tranches au début de chaque année universitaire*.*

***Dates Importantes de la Procédure de Candidature***

* **dépôt** des dossiers de candidature : du 01 au 30 Juillet 2017 et du 01 au 30 Septembre 2017
* Début de la formation : 16 Octobre 2017

Les dossiers peuvent être déposés au secrétariat du département de Physique ou envoyés par Email ou par poste

***Dossier de candidature :***

|  |  |
| --- | --- |
| * Lettre de motivation,
* Copies légalisées des diplômes supérieurs obtenus,
* Copies légalisées des relevés de notes,
* Copie de la carte d’identité nationale,
 | * Curriculum Vitae (**indiquer email & téléphone**),
* Une photo d’identité,
* toute pièce jugée utile pour renforcer la candidature (attestation de stage, lettres de recommandation, …)
 |

***Coordinateur de la filière***: Pr. Rochdi MESSOUSSI messoussi@gmail.com

 TEL : 06 24 31 27 95

Laboratoire des Systèmes de Télécommunications et Ingénierie de la Décision

Département de Physique, Faculté des Sciences, B.P 133 – Kénitra 14000.