



Appel à candidature pour Master En Systèmes Intelligents et Communicants (S.I.C)

Objectifs

Le Master en Systèmes Intelligents et Communicants (SIC) a pour objectif de :

- ❑ Former des spécialistes en électronique embarquée, télécommunication et Systèmes Hyperfréquences, capables non seulement de maîtriser les systèmes de communication d'aujourd'hui, mais également de concevoir et développer les systèmes de demain
- ❑ S'approfondir dans des thématiques de pointe en électronique embarquée, micro-onde, en architecture et en réseaux et systèmes de communications,
- ❑ Assurer une formation méthodologique aux métiers de la recherche et du développement (travail en équipe, gestion de projet, autonomie et prise d'initiative),
- ❑ Maîtriser des techniques de communication et d'expression scientifique en langue anglaise (supports de cours en anglais, étude bibliographique, écriture d'articles, présentation orale).

Conditions d'admission dans la limite des places offertes

Les candidats doivent être titulaires d'une Licence Fondamentale (LF) en Physique, Licence en Sciences et Techniques (LST) dans les spécialités suivantes : Génie électrique, Génie électrique & Informatique, Électronique-Télécommunication, Électronique- Télécommunication-Informatique, Systèmes Embarqués ou d'un diplôme reconnu équivalent dans les mêmes spécialités.

Procédure de candidature

Présélection sur dossier suivie d'un concours écrit

Etape 1 (suffisante pour prendre en charge votre candidature à l'épreuve écrite)

- 1- Vous devez remplir soigneusement et attentivement votre formulaire de **candidature en ligne**.
- 2- Toute information erronée entraîne l'annulation de votre candidature

NB : Pour compléter la procédure de préinscription en ligne le candidat doit :

- Scanner sur un **même fichier** (format PDF) les documents suivants : Relevés des notes de toutes les années universitaires ; diplômes (ou attestations universitaires) et du baccalauréat ; copie de la CIN.
- Envoyer obligatoirement, à l'adresse e-mail du Master SIC : master.sic.ensaf15@gmail.com , le fichier des documents scannés.

Etape 2 (obligatoire pour les candidats retenus pour passer l'épreuve écrite)

- Demande manuscrite adressée à Madame la directrice de l'école Nationale des Sciences Appliquées de Fès
- Formulaire de préinscription
- Copies légalisées des diplômes universitaires et du baccalauréat
- Les relevés des notes de toutes les années universitaires
- Une copie de la carte d'identité nationale ; une enveloppe timbrée portant l'adresse exacte du candidat

Calendrier

- Date limite de candidature est fixée **Judi 15 juin 2017** au **Vendredi 14 Juillet 2017**
- Affichage des résultats de la présélection : **Lundi 17 Juillet 2017**
- Concours écrit aura lieu : **Mercredi 19 Juillet 2017**
- Affichage des résultats définitifs de la sélection : **Vendredi 21 juillet 2017**

Inscriptions

- Liste principale le **Mardi 25 Juillet & Mercredi 26 Juillet 2017**
- Liste d'attente le **Judi 27 Juillet & Vendredi 28 Juillet 2017**

Pour toute information complémentaire, prière de contacter le responsable de la formation :

Professeur **Saad BENNANI**

Responsable de l'équipe de recherche RTL/Laboratoire : **LERSI**

master.sic.ensaf15@gmail.com



École Nationale des Sciences Appliquées
Q.I Ain Chkef, route Bensouda, BP 72, Fès Principale
Tél: +212535600403

Fax : +212535600386

