

Appel à candidature 2018-2019

Concours d'accès au cycle Master Sciences et Techniques

Offre de filières (*)	Pré-requis pédagogiques pour la candidature	Adresse e-mail de la filière ⁽²⁾
Génie Industriel	Algèbre/Analyse/ Probabilité/Statistiques/ Electricité/ Electromagnétisme/ Automatique / Electronique/ Electronique de puissance/ Mécanique/ Résistance Des Matériaux/ Thermodynamique/ Management industriel, Maintenance, Qualité, Gestion de production, Recherche Opérationnelle	preinscription.master.gi@usmba.ac.ma
Génie Mécanique et Productique	Mathématiques/ Analyse Numérique/ Méthodes Numériques/ Dessin Industriel/ Mécanique du Solide Indéformable/ Résistance Des Matériaux/ Matériaux/ Automatisme/ Electrotechnique/ Conception Mécanique/ Transfert Thermique/ Méthodes de Programmation Numérique	preinscription.master.gmpr@usmba.ac.ma
Systèmes Intelligents et Réseaux	Algèbre/ Analyse/ Probabilité/ Statistique/ RO/ Optimisation & AD/ Prog. C/ Prog. O C++/ JAVA/ Syst. Exp. / LINUX/ BD et SI/ Merise/ UML/ Réseaux/ Prog.Web / Multimédia/ IHM / Architecture des ordinateurs	preinscription.master.sir@usmba.ac.ma
Systèmes Intelligents et Energie	Electronique numérique I/ Electronique analogique linéaire/ Mathématiques de base/ Bases de traitement du signal/ Bases de thermodynamique/ Notions d'algorithmique	preinscription.master.sie@usmba.ac.ma
Mathématique et Application au Calcul Scientifique	Topologie et Intégration/ Algorithmes et programmation/ Notions de base de probabilité et statistique/ Algèbre linéaire et Analyse numérique/ Structures des données / Recherche opérationnelle/	preinscription.master.macs@usmba.ac.ma
Biotechnologie Microbienne	Biologie cellulaire/ Biochimie/ Microbiologie/ Notions de Génétique et Biologie moléculaire	preinscription.master.bm@usmba.ac.ma
Gestion et Conservation de la Biodiversité	Biologie Animale et Biologie Végétale / Ecologie / Notions sur l'Environnement	preinscription.master.gcb@usmba.ac.ma
Chimimétrie et Analyse Chimique : Application à la Gestion de la Qualité	Chimie générale/ Chimie analytique/ Chimie organique/ Chimie minérale/ Chimie-physique	preinscription.master.cac@usmba.ac.ma
Chimie des Molécules Bioactives	Chimie générale/ Chimie analytique/ Chimie organique/ Chimie minérale/ Chimie-physique	preinscription.master.cmb@usmba.ac.ma
Génie des Matériaux et des Procédés	Chimie générale/ Chimie analytique/ Chimie organique/ Chimie minérale/ Chimie-physique	preinscription.master.gmp@usmba.ac.ma

Les fiches techniques des filières sont disponibles sur le site web de la FST de Fès : www.fst-usmba.ac.ma

• L'accès à ces filières est ouvert, dans la limite des places offertes aux:

- ✓ Titulaire d'une licence Sciences et Techniques dans le domaine de formation du Master objet de candidature ou d'un diplôme au moins d'un niveau équivalent de la licence et satisfaisant aux critères d'admission prévus dans le descriptif de la filière.
- ✓ Nombre de places disponibles: 30 places par filière.

• Modalités du concours :

1. **Présélection pour l'épreuve écrite** basée sur les informations formulées⁽¹⁾ dans la demande de préinscription en ligne (mentions, moyenne par semestre, nombre d'années passées après le bac, spécialité, pré-requis selon descriptifs);

(1) Toute information erronée entraîne l'annulation de la candidature. La falsification de tout document de candidature donne lieu à une poursuite.

2. Un concours écrit

Procédure de candidature:

➤ Étape 1:

1. **Scannez** sur un même fichier (format PDF; taille max 5Mo) les documents suivants: Relevés des notes de toutes les années universitaires ; diplômes (ou attestations) universitaires et du baccalauréat ; copie de la CIN. (comme exigé dans la procédure de préinscription en ligne).
2. Faites votre **pré-inscription en ligne sur le site web:** <http://www.fstf.fst-usmba.ac.ma/preinscription/master/> puis imprimer votre formulaire.
3. **Envoyez obligatoirement**, à l'adresse **e-mail de la filière**⁽²⁾, le fichier des documents **scannés** comme c'est indiqué à la fin de la procédure de préinscription en ligne.

NB: Cette 1^{ère} étape est suffisante pour prendre en charge votre candidature à l'épreuve écrite.

➤ Étape 2 (obligatoire pour les candidats retenus pour passer l'épreuve écrite) :

Le jour du concours, les candidats **retenus pour passer l'épreuve écrite doivent obligatoirement déposer à la FST** le dossier de candidature (version papier):

- ✓ Demande manuscrite adressée à Monsieur le Doyen, précisant le Master Sciences et Techniques objet de la candidature ;
- ✓ Formulaire de préinscription;
- ✓ Curriculum vitae;
- ✓ 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 ;

Agenda:

- **Date limite de candidature est fixée au Jeudi 05 juillet 2018 à 15h00.**
- **Affichage des résultats de la présélection : le Lundi 09 juillet 2018 à partir de 15h00.**
- **Concours écrit aura lieu: Jeudi 12 et Vendredi 13 juillet 2018**
- **Affichage des résultats définitifs de la sélection: le Mardi 17 juillet 2018**
- **Inscriptions : liste principale : Mercredi 18 & Jeudi 19 juillet 2018; liste d'attente : Vendredi 20 & Lundi 23 juillet 2018.**