

PREINSCRIPTION UNIQUEMENT SUR WWW.FSTS.AC.MA

APPEL A CANDIDATURE MASTER EN SCIENCES ET TECHNIQUES & MASTER SPECIALISE

Rentrée Universitaire 2022/2023

La Faculté des Sciences et Techniques de Settat lance un appel à candidature pour accès aux Masters en Sciences et Techniques & Master Spécialisé suivants :

Formations dispensées

<i>Intitulés des MST</i>
Bio Ingénierie (BI)
Valorisation et management de l'innovation en biosciences (VMIB)
Analyse et Gestion Qualité. Option : Qualité Sécurité Hygiène Environnement (AGQ)
Ingénierie Chimique et Sciences des Matériaux (ICSM)
Ingénierie et Management Industriel (IMI)
Mathématiques et Applications (MA)
Automatique - Traitement du Signal et Informatique Industrielle (ATSII)
Prospection et Valorisation des Ressources Minérales (PVRM)
Informatique et modélisation des systèmes complexe (IMSC)
<i>Intitulé du MS</i>
Management, Commerce et Distribution en Agroalimentaire (MCDA)

Conditions d'accès

L'accès à ces filières est ouvert dans la limite des places offertes, aux titulaires d'une Licence ou d'un diplôme reconnu équivalent dans le domaine de spécialité du Master.

Modalité du Concours :

- ✓ Présélection sur dossier (type du diplôme, spécialité, nombre d'années passées après le bac, moyennes 1ère, 2ème et 3ème année, pré requis pédagogiques) *
- ✓ Examen écrit et/ou Entretien oral.

**Toute information erronée entraînera l'annulation de la candidature. La falsification de tout document de candidature donnera lieu à une poursuite.*

Dossier de Candidature électronique à charger sur la plateforme :

- 1 Copie du Baccalauréat
- 1 Copie du diplôme Licence ou d'un diplôme reconnu équivalent dans le domaine de spécialité du Master ou de l'attestation de réussite
- Des Copies des relevés de notes des 3 années d'études supérieures
- 1 Copie du CIN

Dates à retenir

- Préinscription en ligne : **du 2 au 11 juillet 2022.**
- Affichage des résultats de la présélection : **le 14 juillet 2022**
- Concours écrit : **du 18 au 20 juillet 2022**
- Affichage des résultats de l'examen écrits : **le 21 juillet 2022**
- Entretien oral : **du 25 au 26 juillet 2022**
- Résultats définitifs : **le 27 juillet 2022**
- Inscription : **Liste principale le 28-29 juillet 2022 & liste d'attente le 1-2 août 2022**

NB : Les candidats doivent consulter régulièrement le site web pour être informés de toute modification dans le planning des concours.

MST	Pré-requis Pédagogiques
BI	Chimie minérale, Chimie organique, Biologie générale, Biochimie, Microbiologie, Génétique et Biologie moléculaire
VMIB	biologie cellulaire, biologie moléculaire, physiologie humaine, biochimie, physique, chimie
ICSM	Chimie, Physique et Mathématique
AGQ	Chimie générale, Atomistique, Chimie en solution, Thermodynamique, Chimie Organique, Chimie minérale, Biologie générale, Matériaux, Statistiques, Mathématiques et Physique
IMSC	Bases de données et Systèmes d'Information, Outils Internet, Programmation Web, statistiques, Génie logiciel, Réseaux et Algorithmique et programmation C et/ou par programmation orientée objet en Java
IMI	Modules dispensés en licences sciences, technologies et gestion
MA	Topologie, Mesure et Intégration, Calcul Différentiel, Probabilités, Statistiques, Notions de base d'algorithmique et de programmation.
ATSII	Bases d'Automatique linéaire, Informatique industrielle, Traitement du signal, Machines électriques et électronique de puissance
PVRM	Géologie générale, Stratigraphie et Paléogéographie, Tectonique, Minéralogie, Pétrographie magmatique métamorphique, Géologie des substances utiles et Gîtologie.
MCD A	Connaissances de bases en biologie, Physiologie, Biotechnologie végétale, Biochimie structurale et métabolique, Génétique, Biologie moléculaire, Microbiologie, Chimie en solution et Chimie organique.