

PREINSCRIPTION UNIQUEMENT SUR WWW.FSTS.AC.MA

APPEL A CANDIDATURE

CYCLE INGENIEUR D'ETAT

Rentrée Universitaire 2017/2018

La Faculté des Sciences et Techniques de Settat lance un appel à candidature pour accès en **1^{ère} année** des filières du Cycle Ingénieur suivantes :

Formations dispensées

Intitulés
Génie des Systèmes Industriels (GSI)
Génie Logistique et Transport (GLT)
Télécommunications et Systèmes Embarqués (TSE)
Procédés et Ingénierie Chimique (PIC)
Génie Informatique (GI)

Conditions d'accès

L'accès à ces filières est ouvert dans la limite des places offertes aux titulaires des diplômes en Sciences et Techniques : DEUST, DEUG, DUT, BTS ; ou un diplôme reconnu équivalent ; et aux Admissibles au CNC.

Modalité du Concours :

- ✓ Présélection pour l'épreuve écrite basée sur les informations formulées dans la demande de préinscription en ligne (type du diplôme, spécialité, nb d'années passées après le bac, moyennes 1^{ère} et 2^{ème} année, prérequis pédagogiques)*
- ✓ Concours écrit + 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 à présenter le jour du concours :

- 1 Copie légalisée du Baccalauréat
- 1 Copie légalisée du diplôme du DEUST, DEUG (ou équivalent) ou de l'attestation de réussite
- Copies légalisées des relevés de notes des 2 années d'études supérieures
- 1 Copie du CIN

Dates à retenir

- Date de préinscription : **A partir du 30 Juin 2017**
- Date limite de préinscription en ligne : Lundi **10 Juillet 2017 à 10H00**
- Résultats de la présélection : **A partir du 11 Juillet 2017**
- Concours (écrit) : **du 14 au 22 Juillet 2017**
- Entretien oral : Sera précisée ultérieurement
- Résultats définitifs : Sera précisée ultérieurement
- Inscription : Sera précisée ultérieurement

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

FI	Pré-requis Pédagogiques
GSI	Base forte en mathématiques et physique
GLT	Base forte en mathématiques et physique
TSE	Base forte en mathématiques et physique
PIC	Formation de base en : Chimie/Physique/Mathématiques
GI	Base forte en mathématiques et physique

FI	Places Offertes	Epreuves du Concours Ecrit-Durée	Oral
GSI	24*	Mathématiques-3H/ Français-1H/ Anglais-1H/ Physique-2H	Oui
GLT	24*	Mathématiques-3H/ Français-1H/ Anglais-1H/ Physique-2H	Oui
TSE	24*	Mathématiques-3H/ Français-1H/ Anglais-1H/ Electronique-2H	Oui
PIC	24*	Mathématiques (Analyse numérique)-1H / Thermodynamique Chimique et Thermodynamique Physique-1H/ Chimie Générale (Chimie en solution et électrochimie)-1H	Oui
GI	30	Mathématiques - 1H30mn/ Physique - 45mn /Informatique – 45mn /Français-Anglais-1H	OUI

* y compris les admis au CNC2017 et affectés à la filière