



Coordonnateur pédagogique
Pr. HASSANI ZERROUK MOHAMMED

Université Abdelmalek Essaadi

Faculté des Sciences et
Techniques d'Al Hoceima

Cycle d'Ingénieur

Procédés Industriels
et Environnement

Contactez nous
Faculté des Sciences et Techniques
BP 34. Ajdir 32003 Al-Hoceima
Télé : 0539807172
Fax : 0539807173

MODALITES D'ADMISSION (PASSERELLES):

- Accès en première année :

- Candidats ayant validé les deux années préparatoires au cycle ingénieur.
- Candidats ayant réussi le concours national commun d'admission dans les établissements de formation d'ingénieurs et établissements assimilés.
- Titulaires des diplômes suivants :
 - DEUG
 - DUT
 - DEUST
 - DEUP
 - Licence
 - Autres diplômes reconnus équivalents :

PRE-REQUIS PEDAGOGIQUES :

- L'accès à la première année : une bonne maîtrise de la chimie, biologie, géologie, physiques, mathématiques.
- L'accès à la deuxième année : une bonne maîtrise de la chimie de l'eau, biologie de l'environnement, hydrogéologie, hydraulique, analyse des données et informatique

PROCÉDURE DE SÉLECTION

Etape 1: Etude du dossier

- Une fiche de renseignement à remplir sur le lien suivant :
Accès 1^{ère} année : [Pré-inscription en line](#)
Accès 2^{ème} année : [Pré-inscription en line](#)

Le dossier de candidature est à envoyer également à l'adresse suivante avant la date limite de candidature : (fsth.pie@gmail.com)*.

*** L'objet de l'email doit porter le nom du candidat.**

La liste des candidats présélectionnés pour passer le concours écrit sera publiée sur le site web de la FSTH. Cet affichage tiendra lieu de convocation.

Les critères de sélection sur dossier reposent sur le type du Baccalauréat, le type du diplôme de la licence ou DEUST (ou équivalent) obtenue, les prérequis pédagogiques, les mentions et le nombre des années de redoublements des candidats, les stages effectués.

Etape 2: Epreuve écrite

Le test peut être sous forme d'un QCM ou sous forme de questions sur les notions fondamentales dans les enseignements de base de DEUST et licence.

Etape 3: Epreuve orale

Les candidats ayant réussi le test écrit, passeront un entretien oral.

La présélection et épreuves écrite et orale seront dirigées par la commission du concours du présent Cycle d'Ingénieur.

DATES IMPORTANTES

- **28/07/2021 – 03/09/2021** : Dépôt des candidatures en ligne
- **06/09/2021 – 11/09/2021** : Présélection
- **11/09/2021** : Affichage des résultats de la présélection
- **13/09/2021 – 20/09/2021** : concours écrit et oral
- **23/09/2021** : Affichage des résultats finals
- **26/09/2021** : Inscription des nouveaux lauréats et démarrage des enseignements

