



## ENSA AL HOCEIMA : ECOLE NATIONALE DES SCIENCES APPLIQUEES - AL HOCEIMA

### • Diplôme : Ingénieur d'Etat

#### *Filières :*

- Génie Informatique
- Génie Environnement
- Génie Civil

#### *Conditions d'accès*

• *Cycle préparatoire* : Baccalauréats scientifique et technique ou diplômes reconnus équivalents

- Avoir au maximum 20 ans au 31 décembre de l'année du concours
- Etude de dossier
- Concours.

#### • *Cycle d'ingénieur*

✓ Accès direct :

- Étudiants ayant validé les deux années du cycle intégré préparatoire.
- Candidats ayant réussi le concours commun des écoles dans la limite des places disponibles et ayant au maximum 22 ans au 31 décembre de l'année du concours.

✓ Accès via les passerelles :

- 1<sup>ère</sup> année : Titulaires des diplômes suivants : DEUG, DUT, DEUST, DEUP ou d'un bac+2 (DEUG, DEUP, DUT) ou équivalents.

• Durée : 1 an.



- **Diplôme : Master Spécialisé**

Filières : Ingénierie Pédagogique Multimédia ; Technologie Educative ; Filière Universitaire d'Education

- *Master Spécialisé en Sciences de la Vie et de la Terre*

- Conditions d'accès : Titulaires de licences ou diplômes reconnus équivalents.

- Durée : 2 ans.

- Durée : 5 ans (cycle préparatoire : 2 ans, cycle d'ingénieur : 3 ans)

- **Diplôme : Licence Professionnelle**

- Filière : Bâtiment et Construction

- **Diplôme : Master**

- Filière : Ingénierie des Procédés et de l'Energie

- **Diplôme : Master Spécialisé :**

Filières :

- Ingénierie Financière

- Efficacité Energétique et Contrôle des Bâtiments

- **Diplôme : Doctorat**

Filière : Sciences et Techniques de l'Ingénieur diplôme équivalent.

- Les candidats doivent avoir au maximum 22 ans au 31 décembre de l'année du concours.

- 2ème année : Titulaires des diplômes suivants : Licence, Maîtrise ou tous diplômes jugés équivalents. Les candidats doivent avoir au maximum 24 ans au 31 décembre de l'année du concours.

- Durée : 5 ans (cycle préparatoire : 2 ans, cycle d'ingénieur : 3 ans)