

L'école Nationale Supérieure d'Hydraulique félicite les nouveaux bacheliers et leur souhaite plus de réussite pour le parcours universitaire, et pour plus de renseignements sur les conditions d'inscription ainsi que les spécialités de formation assurées par l'Ecole Nationale Supérieure d'Hydraulique de Blida .

Présentation de l'ENSH

PRESENTATION

L'Ecole Nationale Supérieure d'Hydraulique (ENSH) de BLIDA, est un établissement public d'enseignement supérieur sous tutelle du Ministère de l'Enseignement supérieur et la Recherche Scientifique gérée en un établissement public à caractère scientifique, culturel et professionnel.



MISSIONS

L'ENSH demeure l'outil privilégié et stratégique du développement du domaine de l'eau. Elle se veut la pensée de ce secteur et c'est dans ce cadre que les missions et rôles à lui confier se résument comme suit:

- ④ Assurer les enseignements de graduation et post graduation en étroite adéquation avec le monde professionnel.
- ④ Contribuer au développement de la recherche appliquée, scientifique et technique en associant les entreprises et industries des secteurs utilisateurs.
- ④ Entreprendre les actions d'expertise, de contrôle et d'études dans le domaine des études et travaux de recherche dans les revues spécialisées nationales et internationales.

OFFRES ET PARCOURS DE FORMATION

Formation de graduation

L'accès à l'Ecole est ouvert, selon les dispositions de la circulaire ministérielle établie chaque rentrée universitaire au profit des titulaires du Baccalauréat des séries selon l'ordre de priorité :

- ④ Mathématiques
- ④ Techniques Mathématiques
- ④ Sciences Expérimentales

La durée des études est de 05 années pour la formation interne. Cette formation de graduation s'articule sur (02) années en classes préparatoires et trois (03) années d'études dans l'une des options suivantes :

- ④ Conception des Systèmes d'Alimentation en Eau Potable
- ④ Conception des Systèmes d'Assainissement
- ④ Conception des Systèmes d'Irrigation et Drainage
- ④ Ouvrages Hydrauliques-Environnement
- ④ Réutilisation des Eaux Non-Conventionnelles

L'accès en première année du second cycle, est ouvert aux étudiants des écoles préparatoires ayant été reçus aux concours d'entrée aux écoles supérieures.

Le cursus de formation est basé sur un enseignement sous forme de cours, TD, TP, sorties d'études et stages en milieu professionnel.

Les enseignements dispensés à l'Ecole répondent aux normes et standards internationaux avec des évaluations et des procédures d'assurance qualité et d'audit interne au cours de chaque année universitaire.



Formation Doctorale

L'accès à la formation doctorale s'effectue par voie de concours national dont le nombre de postes pourvus est fixé par arrêté ministériel. La formation est dispensée par des professionnels de l'établissement et experts étrangers d'établissements similaires.

Recherche Scientifique

Depuis la promulgation du décret n° 99-244 du 30 octobre 1999, fixant les règles de création, fonctionnement et organisation du laboratoire de recherche l'Ecole est dotée de deux laboratoires de recherche à savoir :

- 1- Mobilisation et Valorisation des Ressources en Eau
- 2- Génie de l'Eau et de l'Environnement (GEE)

- La présentation de l'école [Video](#)

- [Guide étudiant \(PDF\)](#) de l' ENSH

- **Circulaire ministérielle:** Circulaire n° 01 du 29 Moharam 142 H correspondant au 17

septembre 2020 relaive à la réinscription et à l'orientation des titulaires du baccalauriat au titre de l'année universitaire 2020-2021. La présent circulaie a pour objet de définir les règles générales aplicables en matière de préinscription et de l'orientation au titulires du baccalauriat au titre de l'année universitaire 2020-2021. https://services.mesrs.dz/circulaire_2020/Ar/

- **Guide numérique du bachelier:** <https://bac2020.mesrs.dz/>
- [Portail des nouveaux bacheliers 2020](#)

Calendrier des inscriptions définitives des bacheliers 2020

- **Du 08 au 18 novembre 2020:** Inscription définitives en ligne
- **Du 19 au 25 novembre 2020:** Traitement des cas particuliers par les EES sur la plateforme PROGRES
- **Du 25 au 30 novembre2020:** Ouverture du portail relatif aux œuvres universitaires