


GSA-IN-01-00	Master de Recherche	Management et Digitalisation de l'Energie 
---------------------	----------------------------	--

APPEL A CANDIDATURE

Année universitaire 2024/2025

Descriptif du mastère : [cliquer ici](#)

Plan d'études : [cliquer ici](#)

Durée : 2ans.

Capacité en M1 : 24 étudiants

Capacité en M2 : 24 étudiants

Méthode d'enseignement :

Enseignement présentiel (80%) et à distance (20%).

Critère d'admission

Diplômés des licences fondamentales et Ingénieurs.

- **Critères d'admission au niveau M1**

Diplômés - Licence fondamentale ou diplôme équivalent :

- Physique-Chimie ;
- Physique ;
- Mathématique-Physique
- Physique et énergie ;
- Procédés ;
- Energétique ;
- Mécanique ;
- Electrique ;
- Électronique et télécommunication ;
- Mécatronique ;
- G. Industriel
- Aéronautique

Ou toute autre formation jugée équivalente.

Elèves-ingénieurs en deuxième année des écoles des spécialités :

- Sciences et technologies avancées ;
- G. Energétique ;
- Environnement/ Technologies environnementales/ eaux.
- Electrique/ Mécanique ;
- Systèmes industriels/ logistiques.

- Electronique/ Mécatronique.
- Matériaux ;
- Robotique.

Les étudiants titulaires d'autres licences ou d'autres diplômes de niveau équivalent peuvent aussi candidater. La recevabilité du diplôme et la qualité du dossier sont alors examinées au cas par cas.

• **Critères d'admission au niveau M2**

Etudiants ayant validé le M1 du master :

Admission sur dossier pour les étudiants ayant validé le M1 ou diplômés d'un autre master scientifique de recherche et/ou titulaire d'un diplôme d'ingénieur de spécialité proche, spécialement :

- Systèmes énergétique/ Energie renouvelable.
- Environnement/ Technologies environnementales/ eaux.

Candidature

Du 10-07-2024 au 02/08/2024 : dépôt des candidatures en lignes via la plateforme [Université de Carthage - Plateforme de gestion de préinscription en ligne en mastère \(rnu.tn\)](https://master.ucar.rnu.tn/) : <https://master.ucar.rnu.tn/> . Veuillez suivre les étapes décrites dans le manuel d'utilisation de la plateforme téléchargeable [ici](#).

05-08-2024 : affichage des résultats de la présélection sur le site de l'école : <https://enstab.tn/news> ainsi que sur la plateforme <https://master.ucar.rnu.tn/>

Du 06-08-2024 au 13-08-2024 : dépôt des dossiers en format papier à l'Ecole Nationale des Sciences et Technologies Avancées- Technopole de Borj Cedria. (9h à 12h). Ou par voie postale à l'adresse suivante :

Campus Universitaire à Borj-Cédria, Ecole Nationale des Sciences et Technologies Avancées BP 122 Hammam-Chott 1164, Tunisie

Tout candidat ayant envoyé son dossier par voie postale doit envoyer le reçu de dépôt d'un envoi enregistré de la poste par email à l'adresse madeenstab@gmail.com **au plus tard le 13-08-2024**.

Pour les étudiants étrangers le dépôt se fait par email sur : madeenstab@gmail.com

A partir du 26/08/2024 Affichage de la liste des candidats retenus sur le site après validation de l'université de Carthage.

Calcul du score

- 1- Score de base :
Un score de base est généré automatiquement et d'une façon uniforme par la plateforme de l'UCAR et décrit dans le [manuel d'utilisation](#).
- 2- Score spécifique au master MaDE :
Un score bonus est attribué pour les étudiants ayant un des trois diplômes suivant : Diplôme National d'Ingénieur, Master de recherche ou master professionnel selon le tableau suivant :

Tableau 1. Score Bonus sur diplôme

Diplôme	Bonus
Ingénieur	20/20
Mastère de recherche	18/20
Mastère professionnel	16/20

Contact: madeenstab@gmail.com

Procédure et dates importantes

Dépôt des candidatures en lignes	Du 10/07/2024 au 02/08/2024
Affichage de la liste des candidats présélectionnés sur le site https://enstab.tn/news et sur la plateforme https://master.ucar.rnu.tn/	Le 05/08/2024
Dépôt des dossiers en format papier à l'Ecole nationale des Sciences et Technologies Avancées- Technopole de Borj Cedria ou par voie postale.	Du 06/08/2023 au 13/08/2023
Affichage de la liste des candidats retenus sur le site après validation de l'université	A partir du 26/08/2023
Début des cours	A communiquer par le ministère

Documents à fournir suite à la présélection :

- Copie de l'identité nationale (CIN-Passeport) ;
- Photo récente ;
- Cv détaillé ;
- **Formulaire de candidature** dûment signé, disponible en ligne ou à l'administration de l'Ecole Nationale des Sciences et Technologies Avancées de Borj Cedria ;
- Copie des diplômes (et décision d'équivalence en cas de diplômes étrangers) ;
- Copie des relevés de note.

Pour les étudiants à l'étranger qui ne sont pas en Tunisie : une formule de dépôt des dossiers de candidature suite présélection est possible via email.