

ÉCOLE SUPÉRIEURE D'AGRICULTURE DE MOGRANE

COMMUNIQUE

PRE-INSCRIPTION EN MASTERE DE RECHERCHE M2 GRNDT « **Gouvernance des Ressources Naturelles et Développement Territorial** » Année universitaire 2022-2023

Le Directeur de l'Ecole Supérieure d'Agriculture de Mograne (ESA Mograne) annonce l'ouverture du concours sur dossier pour la sélection des candidats au mastère de recherche M2 GRNDT, nouvellement réhabilité en collaboration avec Université de Kassel et l'INAT

Le nombre de places est limité à 15 étudiants sélectionnés sur dossier. (Sans test d'admission)

Objectifs du mastère :

- ✓ Créer un profil de futur chercheur à formation intégrée
- ✓ Rendre les étudiants capables d'analyser et de modéliser les divers aspects du milieu naturel.
- ✓ Faire acquérir à l'étudiant une formation pluridisciplinaire
- ✓ Faire connaître à l'étudiant les institutions nationales et internationales en relation avec l'étude, la gestion et l'exploitation des ressources naturelles.
- ✓ Faire acquérir à l'étudiant les connaissances théoriques et pratiques lui permettant de mettre en place des dispositifs expérimentaux pour résoudre des problèmes spécifiques liés à la gestion des ressources naturelles, de concevoir et d'appliquer des modèles de gestion des ressources naturelles, de proposer des solutions d'adaptation aux changements climatiques et d'atténuation.

Perspectives de la formation

- Perspectives académiques

S'inscrire en doctorat dans l'une des institutions universitaires nationales auxquelles le profil des étudiants diplômés s'adaptera (INAT, ISA-CM, ISPT, etc.)

- Perspectives à l'échelle internationale

Poursuivre une formation doctorale au sein des universités partenaires telles que l'Université de Kassel en Allemagne, l'Université d'Angers en France, l'Université d'Ottawa au Canada, etc.

Public concerné :

- ✓ Les étudiants ayant un niveau M1 validé dans un cursus de formation similaire, les étudiants ayant un master professionnel en Mathématiques, Physiques, Chimie, geosciences, Sciencesbiologiques, Sciences de l'eau, Géographie,Géomatique, Informatique, sciences appliquées, sciences politiques, sciences juridiques ainsi que le développement et l'aménagement des territoires
- ✓ Les étudiants qui disposent d'un diplôme d'ingénieur agronome toutes spécialités confondues ainsi que les étudiants qui disposent d'un diplôme d'ingénieur en toutes autres spécialités.

Pièces à fournir :

- 1- Formulaire de pré-inscription (à retirer en ligne sur le site web de l'école www.esamograne.agrinet.tn dûment remplie, datée et signée.
- 2- Copies conformes aux originales du baccalauréat et des diplômes universitaires obtenus.
- 3- Copies des relevés de notes à partir du baccalauréat (bac + toutes les années universitaires).
- 4- Lettre de motivation d'une page.
- 5- Une photo d'identité à fixer sur le formulaire de candidature.
- 6- Une enveloppe affranchie portant l'adresse du candidat.

Les dossiers d'inscription doivent être déposés au bureau d'ordre de l'école ou envoyés par voie postale et ce au plus tard le **20 Aout 2022** à l'adresse suivante : Ecole supérieure d'agriculture de Mograne 1121, Mograne, Zaghouan.

Toute demande parvenue après ce délai ne sera pas prise en considération, le cachet du bureau d'ordre ou de la poste faisant foi.

Le Directeur de l'ESA Mograne

REPUBLIQUE TUNISIENNE

Ministère de l'Agriculture, Des Ressources
Hydrauliques et de la Pêche
--*--
Institution de la Recherche et de
l'Enseignement Supérieur Agricoles



Ministère de l'Enseignement Supérieur
et de la Recherche Scientifique
Université de Carthage

Ecole Supérieure d'Agriculture de Mograne

FORMULAIRE DE PRE-INSCRIPTION EN MASTERE DE RECHERCHE M2 GRNDT
« **Gouvernance des Ressources Naturelles et Développement Territorial** »
Année universitaire 2022-2023

Nom..... Prénom.....

Date et lieu d naissance.....

Nationalité..... N° CIN/Passeport (étrangers).....

Adresse complète.....

Téléphone..... e-mail.....

Etudes poursuivies à partir du baccalauréat

Année	Etablissement	Etudes suivies	Session (P ou R)	Moy. annuelle	Mention

Date

Signature du candidat