



**Ecole Supérieure des Ingénieurs de Medjez El Bab**

\*\*\*\*\*

## Communiqué

Le Directeur de l'Ecole supérieure des Ingénieurs de Medjez el Bab (ESIM), informe que l'établissement est habilité à délivrer le Diplôme de Mastère de Recherche (Régime LMD) en « Changements climatiques, adaptation au développement durable (CLIMADAPT) », parcours « Changements climatiques et gestion de l'eau (CCGE) » pour l'année universitaire 2018/2019. L'habilitation concerne le niveau M1 et le niveau M2.

### Objectifs du mastère

Le master CCGE vise à, en premier lieu, une formation à la recherche en vue d'aborder une thèse de doctorat en rapport avec la problématique des changements climatiques et/ou de l'eau. Au cours de la formation, les étudiants doivent donc acquérir les bases de recherche à la fois sur le plan méthodologique (analyse bibliographique, esprit de synthèse, rédaction d'un rapport, présentation orale, etc...) que des outils (informatique, modélisation numérique, télédétection instrumentales, traitement de données...), en plus d'une mise à niveau dans le domaine des changements globaux. Les méthodes et les outils proposés permettent une intégration dans le milieu professionnel avec les atouts nécessaires pour appréhender les changements climatiques, leurs impacts et les mesures nécessaires pour s'adapter.

### Pré-requis et conditions d'accès à la formation

#### Accès à M1 (niveau 1ière année)

Les candidats doivent être titulaires d'une licence fondamentale en Sciences et techniques de l'eau, en Sciences de l'environnement et en Sciences de la terre ou d'un diplôme équivalent de domaine de formation similaire.

#### Accès à M2 (niveau 2ième année)

Les candidats doivent être titulaires d'un diplôme national d'ingénieur relevant des sciences et technique de l'eau (Hydraulique et Aménagement ; Génie Rural, Eau et Forêt, ...) ; selon leur formation antérieure, des modules complémentaires du niveau M1 pourraient être exigés aux étudiants accédant directement à M2.

### Dossier de candidature

Les dossiers de candidatures doivent contenir les pièces suivantes :

1. Fiche de candidature (à retirer du bureau d'ordre de l'ESIM ou en ligne sur le site web de l'école [www.esier.agrinet.tn](http://www.esier.agrinet.tn) & [www.iresa.agrinet.tn](http://www.iresa.agrinet.tn) ) dûment remplie, datée et signée ;
2. Copie conforme à l'originale des diplômes universitaires obtenus ;
3. Copies conformes aux originales des relevés de notes à partir du baccalauréat (Bac + toutes les années universitaires) ;
3. Lettre de motivation précisant les motivations de la candidature (1 page au maximum) ;

Signé: KHARROUBI Hassen



4. CV du candidat ;
5. Une photo d'identité récente (à coller sur la fiche de candidature) ;
6. Une enveloppe affranchie portant l'adresse du candidat

Les dossiers de candidature doivent être déposés au bureau d'ordre de l'ESIM ou envoyés par voie postale, et ce avant le lundi **29 Aout 2018** à l'adresse suivante :

***Ecole Supérieure des Ingénieurs de Medjez el Bab***

***Route du Kef Km5 - 9070 Medjez el Bab***

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

Les résultats seront affichés à l'école et publiés sur le site web [www.esier.agrinet.tn](http://www.esier.agrinet.tn).



Signé: KHARROUB Hassen