

## Appel à candidature Année Universitaire 2020-2021

### Master de Recherche 'Ifriqiya' : Santé Publique Environnementale « SPE »

#### Partenaires



Vous souhaitez devenir un professionnel de santé publique de haut niveau ? Un expert dans la connaissance et l'estimation des risques sanitaires liés à l'environnement ? Un expert dans la conception et la mise en œuvre de moyens de prévention et de gestion permettant de les maîtriser ?

La **Faculté de médecine de l'université de Sfax**, en partenariat avec (1) le Laboratoire de Génie de l'Environnement et Écotechnologie [Labo **GEET** - LR16ES19] à l'**ENIS**, (2) l'Institut Supérieur de Biotechnologie de Sfax [**ISBS**], (3) la Faculté des Sciences de Gafsa [**FSG**], (4) la Faculté des Sciences de Tunis [**FST**], (5) le Centre de Biotechnologie de Sfax [**CBS**], (6) la Faculté de Médecine de Monastir [**FMM**], (7) l'institut National de la Santé [**INS**], (8) l'Ecole de santé publique de l'université de Montréal de Canada [**ESP-UdM**] et (9) l'Association Santé Environnement [**ASE**], propose son **Master de Recherche (MR2) 'Ifriqiya' Santé Publique Environnementale « SPE »** à destination des futurs professionnels dans le champ de l'évaluation et de la gestion des risques sanitaires, environnementaux et professionnels.

Cette formation repose sur une équipe enseignante pluridisciplinaire et à l'expertise reconnue internationalement. Reconnu pour ses compétences scientifiques, techniques et organisationnelles, ainsi que pour ses capacités d'autonomie et de responsabilité, le futur diplômé du **Master SPE** sera recherché à la fois dans les secteurs public et privé, aux plans national et international.

Le **MR2 'Ifriqiya' SPE** est centré sur une approche pédagogique par l'analyse des situations à risque et la connaissance de leurs impacts sur la santé, visant à répondre, de façon globale et systémique, aux grands enjeux actuels auxquels sont confrontées nos sociétés vis-à-vis des risques pour la santé. Savoir agir efficacement, au-delà d'une simple maîtrise technique des procédés ou de la qualité des milieux.

### Descriptif

L'originalité pédagogique de cette formation spécialisée est de s'appuyer très largement sur des méthodes et outils d'enseignement sur le modèle dit « hybride ». L'**approche pédagogique** utilisée est la technique de

la **classe inversée** : (i) des **apports à distance (EAD)** où l'apprenant reçoit les bases théoriques sous forme de document, de capsules enregistrées sur la plateforme, (ii) complétés par **des périodes de regroupement**

au cours desquelles les étudiants assisteront à certains enseignements en présentiel et participeront à des études de cas et des travaux pratiques de groupe qui impliqueront des missions au bénéfice des acteurs économiques et administratifs du terrain.

Après les séminaires, des rapports et des comptes rendus en solitaire et/ou en groupe seront traités et déposés sur la plateforme. Ils sont comptabilisés en points de crédit.

**Durée** : 12 mois (Novembre 2020 à Octobre 2021)

**Lieu** : Sfax

**Langue d'enseignement** : Français

**Nombre d'ECTS** : 60

Pour valider le **MR2 'Ifriqiya'** SPE, l'étudiant doit valider 60 ECTS répartis entre (i) **enseignements** (30 ECTS) et (ii) **stage** incluant une préparation à la méthodologie de la recherche et la rédaction d'un projet l'ensemble assorti de la soutenance d'un mémoire (30 ECTS).

## Coordinateurs :

Imed Gargouri (FMSf), Moncef Khadhraoui (ISBS) & Besma Mardassi (ISBS)

## Enseignement

L'année de **MR2 'Ifriqiya'** de spécialité en SPE se déroulera à l'Université de Sfax et sera constituée de 5 Unités d'enseignements (UE), elles-mêmes composées de séquences :

**UE 1 : Evaluation des risques et impact sanitaire des pollutions environnementales (9 ECTS)**

**UE 2 : Sciences de l'environnement (9 ECTS)**

**UE 3 : Intervention en santé publique environnementale (6 ECTS)**

**UE 4 : Pratiques en santé publique environnementale (6 ECTS)**

**UE 5 : Le stage (30 ECTS)**

## Public

**Formation initiale** : étudiants ayant validé un M1, notamment dans les champs des sciences de l'ingénieur, des sciences de l'environnement, des sciences de la vie ou de la santé publique, ou titulaires d'une formation équivalente et cohérente avec la spécialité visée.

**Formation continue** : professionnels ayant validé un master 1 (ou de niveau équivalent dans le cadre de la validation des acquis de l'expérience) qui souhaitent renforcer leurs connaissances et leurs compétences ou valoriser leur expérience professionnelle en santé-environnement, dans le cadre de la formation continue.

## Débouchés

Cette formation conduit ou confirme les stagiaires dans les fonctions dans :

- Les établissements publics en charge de l'environnement ou de la santé publique aux niveaux national ou local ;
- Les organismes techniques compétents dans les différents domaines couverts par la formation (gestion des ressources en eau, des déchets, des transports ...) ;
- Les organisations non gouvernementales intervenant dans ces domaines ;
- Les entreprises des secteurs industriels et des services ;
- Les bureaux d'études ;
- Les agences panafricaines et organismes internationaux compétents ...

## Conditions d'accès

L'inscription est réservée aux étudiants ayant une formation dans les champs des sciences de l'ingénieur, des sciences de l'environnement, des sciences de la vie ou de la santé publique ou titulaires d'une formation équivalente et cohérente avec la spécialité visée :

- **Ingénieurs** en génie sanitaire, en chimie, en environnement, hygiène et sécurité, ...
- **Médecins, pharmaciens, vétérinaires, infirmiers, ...**

**Nombre prévu d'étudiants : 20 étudiants.**

## Modalité de candidature

Les dossiers de candidature seront déposés au [dossier électronique personnel](https://etudiant.e-medecinesfax.org) (<https://etudiant.e-medecinesfax.org>) composés essentiellement des pièces suivantes :

- 1 Une **lettre de motivation** expliquant
  - o L'environnement de votre exercice (service, équipement, recrutement, etc...) ;
  - o Les attentes de cette formation ;
  - o La valeur qu'elle peut ajouter dans le cursus professionnel.
- 2 Un **CV** en [format europass](#) détaillant le parcours académique et les aptitudes professionnelles.

## Frais de participation

Les **frais d'inscription universitaire** sont de **218 Dinars Tunisiens** (Equivalent de 70 Euro), payés à la trésorerie de la Faculté de Médecine de Sfax via le site [www.inscription.tn](http://www.inscription.tn)

**D'autres frais pour la gestion de la formation** sont demandés à l'inscription selon le statut :

- Etudiant : 1000 DT (Tunisien) – 1000 € (Non Tunisien)
- Formation continue (individuelle) : 3000 DT (Tunisien) – 3000 € (Non Tunisien)
- Prise en charge (tarif entreprise) : 5000 DT (Tunisien) – 5000 € (Non Tunisien)

**La date limite pour le dépôt des candidatures : le mardi 20 octobre 2020 à minuit.**

**Une réponse vous sera transmise par courriel : le vendredi 23 octobre 2020.**