



Master : Sciences et Gestion de l'Environnement : SGE

Objectifs

- Préparer des profils de professionnels autonomes dans le domaine de l'environnement à vocation technique et gestion;
- Maîtriser les techniques de terrain et de laboratoire relatif à la gestion de l'assainissement solide, liquide et gazeux, d'acquérir les données utiles en maîtrisant leur contexte et leur signification, d'analyser ces données et d'assurer leur intégration dans la globalité du processus décisionnel;
- Développer la capacité de travail en équipe et en étroite concertation avec le milieu socio-économique, partenaire d'accueil ;
- Être capables de manager des équipes d'ouvriers, techniciens et cadres supérieurs dans les domaines de Gestion des Déchets Solides urbains, industriels et hospitaliers, traitement des eaux usées et production de l'eau potable, traitement des effluents gazeux et la gestion de l'environnement.

Débouchés et Retombés

- Ministères, Industries, et Entreprises Spécialisées dans le traitement et la gestion des Eaux et Déchets ;
- Agences des Bassins ;
- Régies de Distribution d'Eau et d'Electricité, ONEE : Branche Eau ;
- Organismes et Services Publics contrôlant les risques environnementaux ;
- Collectivités locales ;
- Directions hospitalières ;
- Bureaux d'études.

Programme

- La formation du Master SGE s'adresse aux étudiants titulaires d'une Licences en Sciences et Techniques, Licence Fondamentale, Licence Professionnelle, de diplôme d'ingénieur d'état et tout autre diplôme jugé équivalent



Contact :

Pr. MOUHIR Latifa

Email : latmouh@gmail.com

Fax: (+212) 5 23 31 53 53

Tél. : (+212) 5 23 31 47 05/08