

## Appel à candidatures pour le recrutement d'un (e) enseignant-chercheur (e) en Environnement, spécialité gestion durable des ressources naturelles

Le Recteur de l'Université du Sine Saloum El-Hadj Ibrahima NIASS (USSEIN) recrute pour le compte du Département Environnement, Biodiversité et Développement Durable (EBDD) de l'UFR Sciences sociales et environnementales (SSE), **un (e) enseignant-chercheur (e) en Environnement, spécialité gestion durable des ressources naturelles.**

### 1. Description

L'enseignant est chargé sous la tutelle du chef de département EBDD de dispenser des Cours magistraux et TD en **Environnement, spécialité gestion durable des ressources naturelles** et toutes autres tâches qui lui seront confiées dans le cadre de l'animation pédagogique et scientifique de l'université. Le poste est basé à Kaolack.

### 2. Profil

- Être titulaire d'un Doctorat ou d'un PhD en **Environnement, spécialité gestion durable des ressources naturelles** ou tout autre domaine connexe.

### 3. Qualifications et expériences

- Avoir une bonne connaissance sur les services écosystémiques ;
- Avoir une solide connaissance sur les pollutions et leurs gestions ;
- Avoir une bonne connaissance sur les déchets et leurs gestions ;
- Avoir une bonne maîtrise sur les ressources naturelles y compris les énergies renouvelables ;
- Développer des thèmes de recherche sur la gestion durable de l'environnement et des ressources naturelles ;
- Bonnes capacités relationnelles et un sens élevé du travail en équipe ;
- Avoir une expérience professionnelle dans l'Enseignement supérieur et dans le domaine de la gestion de l'environnement et des ressources naturelles.

### 4. Missions

- Dispenser des enseignements dans les domaines suivants :
  - Inventaire des biens et services écosystémiques ;
  - Économie des biens et services écosystémiques ;
  - Responsabilité sociale et environnementale ;
  - Promotion des énergies renouvelables ;
  - Valorisation des ressources naturelles ;
  - Éducation environnementale ;
  - Typologie et gestion des pollutions ;
  - Typologie, gestion et valorisation des déchets.
- Encadrer les travaux de recherche ;
- Mener des activités de recherche et contribuer activement à des projets de l'université ;
- Collaborer avec d'autres membres d'équipes de recherche et du département pour développer des propositions de projets ;
- Participer à toute autre mission complémentaire que le département pourrait lui confier.



Pr. Diégane DIOUF