

## APPEL A CANDIDATURES PROFESSEURES ET PROFESSEURS ATTACHÉS 2024

UNIVERSITÉ PSL / ENS – PSL

### Santé environnementale

(1 poste à pourvoir)

Le dispositif de professeures et professeurs attachés PSL offre la possibilité aux chercheuses et chercheurs (CR et DR) d'un organisme de recherche (CNRS/INRIA/INSERM), affilié.es à une Unité Mixte de Recherche (UMR) dans le périmètre de PSL, de participer aux activités d'enseignement de l'Université.

Ce dispositif s'intègre aux Programmes Gradués de l'Université PSL et au Collège « Sciences, Humanités et Société » de premier cycle. A ce titre, les Professeurs attachés participeront aux responsabilités des Programmes Gradués « Sciences de la Terre et de la Biodiversité » et « Sciences du Vivant », ainsi qu'aux activités d'enseignement, y compris dans d'autres établissements que les leurs, notamment dans le cadre de masters co-portés par plusieurs établissements ainsi que dans le Collège Sciences, Humanités et Société (CPES de l'Université PSL et licence « Sciences pour un monde durable »).

- **Profil recherché** : Le CERES et le Département de Biologie de l'ENS-PSL recherchent une personne pratiquant une recherche de haut niveau en santé environnementale et/ou épidémiologie dans un laboratoire de PSL (ou cherchant à rejoindre un laboratoire de PSL), intéressée de s'investir dans la formation en santé publique et environnementale des étudiants de l'ENS et de PSL sur la base des besoins en enseignement et formation du CERES, du Département de Biologie, des Programmes Gradués « Sciences du Vivant » et « Sciences de la Terre et de la Biodiversité » et de la licence « Sciences pour un Monde Durable » (SMD).
- **Enseignements** : De nombreuses options sont possibles, à sélectionner en fonction des aptitudes spécifiques de la personne retenue :
  - Enseignements d'épidémiologie et/ou de bio-mathématiques et bio-statistiques au Département de Biologie de l'ENS-PSL et dans le Master IMaLiS (Master interdisciplinaire en Sciences de la vie)
  - Enseignements autour des enjeux de santé publique liés aux crises environnementales contemporaines dans la Licence SMD, au CERES ou dans le Master Transform (« *Sustainability science* »)
  - Organisation de cours fondamentaux des Programmes Gradués « Sciences du Vivant » ou « Sciences de la Terre et de la Biodiversité » sur le modèle ABC : « Advanced Biology Course in... »
  - Responsabilité administrative au sein du Master Transform ou du Master IMaLiS

Pour plus de détails, voir le site de l'enseignement du Département de Biologie : <https://www.biologie.ens.fr/depbio/>, et du CERES : <https://ceres.ens.fr/?-Enseignements->

- Obligations du la Professeure attachée / du Professeur attaché :
  - Charge de 64h d'enseignement/ an (eq. TD).
  - Implication dans le pilotage des formations du Programme gradué. Engagement pour 2 années, possiblement renouvelable pour 4 années supplémentaires.
- Conditions d'éligibilité :

Être employé.e par le CNRS, l'Inserm ou l'INRIA et hébergé.e dans une UMR du site PSL au 1<sup>er</sup> septembre 2024, soit l'année universitaire où commence sa charge d'enseignement.

- Candidatures :

Chaque candidat.e doit transmettre son dossier de candidature, composé d'un CV académique et d'une lettre de motivation (2 pages max) indiquant son UMR de rattachement à [dir\\_recherche@psl.eu](mailto:dir_recherche@psl.eu), le 05/04/2024 au plus tard, en indiquant clairement l'intitulé du poste en question.

- Modalités de sélection :

Un jury composé des représentantes et représentants des établissements-composantes, de l'Université PSL et du Programme gradué concerné auditionnera les candidates et candidats, dès le 8 avril.

