

APPEL A CANDIDATURES PROFESSEUR ATTACHÉ

UNIVERSITÉ PSL / ENS-PSL

Biophysique

(1 poste à pourvoir)

Le dispositif de Professeurs Attachés PSL offre la possibilité aux chercheuses/chercheurs (Chargées/chargés de Recherche et Directrices/directeurs de Recherche) du CNRS, de l'Inserm ou de l'INRIA affiliés 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 PSL et aux enseignements de premier cycle. A ce titre, la/le Professeure/Professeur attaché participera aux activités d'enseignement et aux responsabilités du [Programme gradué Physique de PSL](#).

- Profil recherché :
 - Nous recherchons une/un scientifique ayant fait les preuves d'une recherche de très haut niveau en biophysique, souhaitant s'investir particulièrement dans l'organisation de la formation en biophysique proposée par le Programme Gradué Physique.
- Enseignement :
 - La/le Professeure/Professeur recruté pourra intervenir dans les formations de biophysique ou de la physique statistique délivrées au sein du master ICFP, en M1 ou en M2 (Parcours Matière Molle et Biophysique).
 - Elle/il pourra également être amené à enseigner au sien du Cycle Pluridisciplinaire d'Etudes Supérieures (CPES) de PSL.
- Obligations du Professeur :
 - Charge de 64 heures d'enseignement/ an (HeqTD).
 - Implication dans le pilotage administratif d'une formation.
 - Engagement pour 2 années – renouvelable 4 ans.

- Conditions d'éligibilité :

Être employé par le CNRS, l'Inserm ou l'INRIA et hébergé dans une UMR du site PSL au 1^{er} septembre 2021.

- Candidatures :

Chaque candidate et candidat 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 rfg@psl.eu, le 15 juillet 2021 au plus tard, en indiquant clairement l'intitulé du poste en question.

- Modalités de sélection :

La sélection se fera par un jury composé des représentants de l'établissement et l'Université PSL (dont le PG concerné).