



PSL 

## Recrutement AGPR 2023

### Fiche de poste vacant

<b>Nature de l'emploi : AGPR</b>	<b>N° Galaxie : 4289</b>
<b>Profil : Agrégé préparateur au département de physique de l'ENS</b>	
<b>Profil synthétique :</b> Le département de physique souhaite recruter 1 professeur agrégé qui effectuera un travail de recherche doctoral ou post-doctoral dans l'une de ses équipes et enseignera dans les différentes formations du département.	
<b>Mots-clés :</b> Physique	

Enseignement	
Département : Physique	Directeur du département : Jean-Marc Berroir
URL du département : <a href="http://www.phys.ens.fr/">http://www.phys.ens.fr/</a>	
Contact (téléphone et adresse courriel) : <a href="mailto:fauve@lps.ens.fr">fauve@lps.ens.fr</a> , 0144322521	
Missions : le candidat devra pouvoir intervenir dans tous les enseignements théoriques et expérimentaux dispensés au département de physique, en licence, master ou à la préparation à l'agrégation. Cet enseignement prendra la forme de travaux pratiques et encadrement de projets expérimentaux, ou de travaux dirigés. Il comportera également une participation aux concours d'entrée à l'ENS (secrétariat pédagogique, test de sujet d'écrit).	
Recherche	
Laboratoire : Département de physique de l'ENS	Directeur du laboratoire : Jean-Marc Berroir
URL du laboratoire : <a href="http://www.phys.ens.fr/">http://www.phys.ens.fr/</a>	
Contact (téléphone et adresse courriel) : <a href="mailto:jean-marc.berroir@ens.fr">jean-marc.berroir@ens.fr</a> , 0144322590	



| PSL 

Missions : le candidat devra effectuer son activité de recherche (thèse ou postdoc) dans l'une des équipes du département de physique. Son projet de recherche, mentionnant l'équipe d'accueil et le nom du responsable, et décrivant les objectifs scientifiques devra être joint à son dossier de candidature.

L'expérience de recherche acquise lors de stages en laboratoire (pour les candidats en thèse) ou lors de la thèse (pour les candidats postdoctoraux) sera prise en compte en plus du dossier universitaire.