

## Recrutement Enseignants-chercheurs 2017

### Fiche de poste

<b>Nature de l'emploi</b> : PR <b>Poste n°</b> (renseigné par le SRH) :	<b>N° section(s) CNU</b> : 28, 29, 30 <b>N° Galaxie</b> (renseigné par le SRH) : <b>Nature du concours</b> (renseigné par le SRH) :
<b>Profil</b> : <i>Physique théorique</i>  <b>Profil synthétique</b> (intitulé pour publication, 200 caractères max.) : <i>Le département de physique de l'ENS Paris souhaite recruter un professeur en physique théorique possédant le spectre de compétences le plus large possible et une grande expérience internationale.</i>  <b>Job Profile</b> (profil synthétique en anglais pour Galaxie) : <i>The ENS Physics Department wishes to recruit a professor in theoretical physics with the widest possible spectrum of expertise and an extensive international experience.</i>  Champs de recherche de la <i>liste EURAXESS</i> ( <a href="https://euraxess.ec.europa.eu/jobs/search">https://euraxess.ec.europa.eu/jobs/search</a> ) : <i>Physics</i>  <b>Mots-clés</b> (à renseigner obligatoirement, 5 maximum) : physique théorique	
<b>Enseignement</b>	
Département : <i>Physique</i> Lieu(x) d'exercice : <i>Département de physique de l'ENS, 24 rue Lhomond, 75005</i>	Directeur de département : <i>Jean-Marc Berroir</i>
URL du département : <a href="http://www.phys.ens.fr/">http://www.phys.ens.fr/</a>	
Contact (téléphone et adresse courriel) : Frédéric Chevy, 33-(0)144323803 <a href="mailto:chevy@lkb.ens.fr">chevy@lkb.ens.fr</a>	
Missions : <i>Le département de physique de l'Ecole normale supérieure organise une formation de très haut niveau en physique fondamentale à partir du niveau licence, très ouverte sur l'international. Il porte en particulier le master de physique fondamentale ICFP (International Center for Fundamental Physics), enseigné en anglais, et qui inclut un suivi individuel des étudiants et plusieurs stages de recherche, en France et à l'étranger, dans son curriculum. Le professeur recruté participera au déploiement de ces activités d'enseignement, et à l'élargissement de l'ouverture internationale du département.</i>	
<b>Recherche</b>	
Laboratoire : <i>Département de physique de l'ENS</i> Lieu(x) d'exercice : <i>Département de physique de l'ENS, 24 rue Lhomond, 75005</i>	Nom du directeur du laboratoire : <i>Jean-Marc Berroir</i>
URL du laboratoire : <a href="http://www.phys.ens.fr/">http://www.phys.ens.fr/</a>	
Contact (téléphone et adresse courriel) : Jean-Marc Berroir, 33-(0)144322590, <a href="mailto:berroir@lpa.ens.fr">berroir@lpa.ens.fr</a>	

**Missions :** *L'Ecole normale supérieure ouvre un poste de professeur au sein de son Département de physique. Elle souhaite recruter un physicien théoricien au spectre de compétences le plus large possible, qui développera des activités de recherche originales et indépendantes au meilleur niveau international.*

**Contexte :** *Ce recrutement s'inscrit dans la stratégie scientifique du département de physique au sein de laquelle la physique théorique tient une place particulière. La physique théorique est présente dans tous les laboratoires du département. Le département soutient le développement d'activités théoriques et fournit des moyens, notamment grâce au Laboratoire d'Excellence qu'il porte (LabEx ICFP) et à l'Institut Philippe Meyer.*

*Pour ce poste de très haut niveau, une expérience internationale est indispensable. La connaissance de la langue française n'est pas obligatoire mais le professeur devra en faire l'apprentissage. Aucune condition de nationalité n'est requise.*