

Localisation :
IOGS Palaiseau
Département : LEnsE

Identification du poste

Nature : PRAG/PRCE	Composante :
Disc 2 nd degré (H) : 1500C	

Etat du poste

<input type="checkbox"/> : vacant	Date de la vacance : 01/09/2022
<input type="checkbox"/> S : susceptible d'être vacant	Motif de la vacance :

**Si échange du poste
(nature et/ou discipline)**

Nature demandée :
Disc 2 nd degré (H) demandée (s) :

Publication : OUI NON

Profil pour publication sur GALAXIE :

<i>Discipline</i>
un·e professeur·e agrégé·e en physique-chimie, option physique

Filières de formation concernées

Cursus ingénieur de l'Institut d'Optique Graduate School et masters associés.

Objectifs pédagogiques et besoin d'encadrement

L'Institut d'Optique Graduate School recrute sur un poste de PRAG, un·e professeur·e agrégé·e en physique-chimie, option physique. Un diplôme de doctorat sera fortement apprécié.

La personne recrutée s'intégrera dans l'équipe pédagogique de la formation de l'Institut d'Optique (ingénieur, master, formation continue) sur le site de Paris-Saclay.

Ses enseignements comporteront des aspects théoriques et expérimentaux dans divers domaines de l'optique et de la photonique. En particulier, la personne recrutée s'impliquera dans le laboratoire d'enseignement expérimental (LEnsE) pour l'enseignement des travaux pratiques. Ses compétences expérimentales ou ses intérêts pour l'optique-photonique et pour des domaines connexes, permettront d'actualiser et de faire évoluer les enseignements expérimentaux.

La personne recrutée devra mettre en œuvre des pratiques pédagogiques innovantes (pédagogie active, apprentissage par problème, ...). Elle sera amenée à prendre des responsabilités dans l'enseignement expérimental au sein de l'école.

CONTACTS :

-Directeur des études : Franck.Delmotte@institutoptique.fr

-Responsable du LEnsE (laboratoire d'enseignement expérimental) :

Fabienne.Bernard@institutoptique.fr