



## Enseignant-Chercheur Contractuel (ATER) en Physique

**Nature du poste** : Enseignant Chercheur Contractuel en CDD de 1 an renouvelable

**Section CNU** : 28

**Date de début de contrat** : septembre 2021

**Localisation** : Université Gustave Eiffel, Champs-sur-Marne

### Profil d'Enseignement :

Le/la candidat.e intégrera l'IFSA (Institut francilien des sciences appliqués) de l'université Gustave Eiffel pour l'enseignement de 192 heures équivalent TD. Il/elle interviendra essentiellement dans la licence Physique Chimie pour des enseignements de 1<sup>ère</sup> et 2<sup>ème</sup> année en physique : cinématique et dynamique du point (Cours-TD intégrés, et TP), optique géométrique (Cours-TD intégrés, et TP), optique ondulatoire (Cours-TD intégrés, et TP), bases de la thermodynamique (Cours-TD intégrés, et TP), thermodynamique (TD), expériences de physique (TP), ainsi qu'en 3<sup>ème</sup> année pour l'encadrement de projet disciplinaire.

### Profil de Recherche :

La recherche du/de la candidat/e devra s'intégrer dans une des équipes de recherche en physique des matériaux de l'université Gustave Eiffel au sein du laboratoire NAVIER ou du département MAST.

### Candidatures :

Dépôt des documents dématérialisés dans l'application de recrutement de l'Université Gustave Eiffel entre le 17 mai et le 31 mai 2021 : <http://recrutement-ec.u-pem.fr/>

Pour plus d'informations voir le site de l'université : <https://drh-recrutement-concours.univ-gustave-eiffel.fr/recrutements/postes-a-pouvoir-au-sein-de-luniversite-gustave-eiffel/personnels-enseignants/ater/>

### Contacts :

- Florence Rouyer : [florence.rouyer@univ-eiffel.fr](mailto:florence.rouyer@univ-eiffel.fr)