

Campagne Emplois Enseignants 2025

Université Gustave Eiffel

ESIEE Paris

École de l'innovation technologique, **ESIEE Paris** est une école d'ingénieurs membre de l'**Université Gustave Eiffel**. Cet environnement scientifique de haut niveau orienté sur la recherche, l'innovation et des relations soutenues avec les entreprises les plus dynamiques en matière de recrutement d'ingénieurs, contribuent à positionner ESIEE Paris comme une école majeure au sein des formations d'ingénieurs. Ecole Classée rang A+ (Top 20), 98% des étudiants diplômés ESIEE Paris trouvent un emploi dans les six mois qui suivent leur sortie de l'école (89% avant d'être diplômés).

Emploi : Enseignant.e (CDI)

Physique

Pour son école membre ESIEE-Paris, l'Université Gustave Eiffel recrute un enseignant ou une enseignante sur un poste permanent en **Physique Générale**. La personne recrutée sera affectée à ESIEE Paris. Le statut est celui de PRCE/PRAG sur un poste permanent de droit public (CDI) avec un service d'enseignement de 384 HETD par an.

Au sein d'ESIEE Paris, la personne recrutée sera rattachée au **Département Santé, Energie et Environnement Durable (SEED)** qui a en charge les enseignements de physique dans le cadre d'un premier cycle (L1-L2), préparatoire au cycle ingénieur. Ce département coordonne les filières de formation ingénieurs en e-santé et énergie en temps plein ainsi que les filières sur l'ingénierie de la transition énergétique et génie civil en apprentissage.

Le profil attendu des candidats est un titulaire d'un Master ou d'un doctorat dont la thématique se rattache à la section CNU 28 (ou 63).

Enseignement

En matière d'enseignement, la personne recrutée interviendra principalement en premier cycle (L1 et L2) pour des enseignements de science physique générale en cours magistral et en TD/TP (Mécanique, Magnétostatique, Optique Ondulatoire, Energie...). Il/elle pourra intervenir aussi sur des enseignements de tronc commun de cycle ingénieur ou dans les filières ingénieur du département SEED.

La personne recrutée sera amenée à exercer la co-responsabilité ou la responsabilité d'ECUE (Eléments constitutifs d'unité d'enseignement) et à ce titre il pourra assurer la coordination de ces enseignements (planification des intervenants de TDs/TPs, diffusion des sujets de TDs, rédaction de sujets d'examen, correction de copies).

Un intérêt pour les innovations pédagogiques sera un atout supplémentaire. Le/la personne recrutée devra notamment s'impliquer dans la réforme pédagogique du premier cycle et dans la mise en œuvre de l'alignement pédagogique

Contact :

- Emmanuelle Algré, Responsable du département SEED – emmanuelle.algre@esiee.fr
- Doyen du corps professoral - doyen@esiee.fr

Poste à pourvoir au 1er septembre 2025

Date limite de candidature : 04 Avril 2025 – 16h00

Dépôt des dossiers de candidatures **entre le Mardi 04 Mars 2025 (10h) et le Vendredi 04 Avril 2025 (16h)**.

- Vous trouverez toutes les informations, documents à télécharger et accès au site de dépôt des candidatures sur le lien suivant :

<https://recrutement.univ-gustave-eiffel.fr/recrutements>

Merci de les adresser en parallèle à doyen@esiee.fr: objet du mail : Candidature_Ens_Phys_2025

Une école de



**CCI PARIS ILE-DE-FRANCE
EDUCATION**