

EMPLOIS PROPOSES AU RECRUTEMENT
ATTACHES TEMPORAIRE D'ENSEIGNEMENT ET DE RECHERCHE
ANNÉE 2024/2025

Composante : IUT Orsay (Département Informatique)
Section CNU : 27^{ème} section (Informatique)

Quotité de recrutement : temps complet temps partiel

Date de prise de fonction : 01/09/2024

Profil du poste : Algorithmique (C++, Java), Programmation (Java) et conception orientée objet, Interfaces homme-machine, Programmation web et mobile, Bases de données, Qualité de développement, Gestion de projet, Réseaux, Système, Architecture.

Job Profile (en Anglais – Obligatoire): Algorithmics (C++, Java), Object-oriented programming (Java) & design, Human-computer interaction, Web & mobile programming, Databases, Software quality, Project management, Network, Operating system, Architecture.

Enseignement

Filières de formation concernées : Les trois années de BUT informatique en formation initiale et par apprentissage (parcours A : « Réalisation d'applications : conception, développement, validation » et parcours C : « Administration, gestion et exploitation des données »).

Objectifs pédagogiques et besoins d'encadrement :

L'enseignant(e) recruté(e) devra enseigner l'informatique dans les filières mentionnées ci-dessus et notamment plusieurs matières parmi les suivantes : Algorithmique, Programmation (Java) et conception orientée objet, Programmation web et mobile, Bases de données, Qualité de développement, Gestion de projet, UML, Réseaux, Système, Architecture.

L'enseignant(e) recruté(e) devra participer aux tâches pédagogiques associées : rédaction de sujets d'examen, surveillance d'examens, encadrement de projets.

Informations complémentaires

Contacts

Chefs du département informatique de l'IUT d'Orsay :

- Andrei Paskevich (andrei.paskevich@universite-paris-saclay.fr)
- Banafsheh Hariri (banafsheh.hariri@universite-paris-saclay.fr)

Date limite de candidature fixée au 26 avril 2024

Dossier de candidature à télécharger sur le site de l'Université Paris Saclay :

<https://www.universite-paris-saclay.fr/luniversite/recrutement/concours/campagnes-personnels-ater>

Inscription sur GALAXIE module ALTAIR impérative.

https://www.galaxie.enseignementsup-recherche.gouv.fr/ensup/cand_recrutement.htm