

Emploi n° 27 MCF 1471  
informatique

**IUT d'ORSAY**

***Enseignement***

- filières de formation concernées :

Les deux années de DUT, le DUT par apprentissage, le DUT « année spéciale », et les licences professionnelles PER (Programmation en environnement réparti) et SRSI (Sécurité des réseaux et des systèmes informatique).

- objectifs pédagogiques et besoins d'encadrement :

Le candidat recruté effectuera ses enseignements dans les matières informatiques des cursus du DUT Informatique ainsi qu'en licence professionnelle. Il devra pouvoir prendre en charge un ou plusieurs des enseignements parmi les suivants (classés par préférence pour ce poste) : concepts de programmation avancée (algorithmique et programmation orientée objet, modèle MVC), langages et technologies du web (JAVA, J2EE, servlets, PHP, XML, CSS), bases de données, analyse et conception de systèmes d'information, éventuellement réseaux et systèmes d'exploitation, sécurité des réseaux et des systèmes informatiques, architecture. Il s'impliquera dans l'administration du département.

***Recherche***

L'IUT n'ayant pas de laboratoire de recherche en informatique, la personne recrutée devra s'intégrer dans l'une des équipes de recherche du Laboratoire de Recherches en Informatique de Paris Sud (LRI). Le profil de recherche sur ce poste est le suivant « Algorithmique, Apprentissage, Bioinformatique, Combinatoire ».

Laboratoire(s) d'accueil :

Type (UMR, EA, JE, ERT)	N°	Nbre de chercheurs	Nbre d'enseignants-chercheurs
LRI, UMR	8623	14	64

**Contacts** : Enseignement : Hélène Maynard, [helene.maynard@u-psud.fr](mailto:helene.maynard@u-psud.fr), Recherche : Michel Beaudoin-Lafon [Michel.Beaudouin-Lafon@lri.fr](mailto:Michel.Beaudouin-Lafon@lri.fr)

Envoyer le dossier à l'adresse suivante  
IUT d'ORSAY – service du personnel – plateau du Moulon – 91406 Orsay