

Campagne d'emploi 2023
RECRUTEMENT ENSEIGNANT-CHERCHEUR

Université Toulouse 3

LOCALISATION DU POSTE

UFR, Ecole, Institut : IUT « A » Toulouse Auch Castres
Composante de rattachement : Toulouse - Département Informatique Rangueil

Localisation géographique du poste : Toulouse

UNITE DE RECHERCHE (UMR, EA, SFR)

Nom (acronyme + code unité : ex. UMR 1234) : IRIT – Institut de Recherche en Informatique de Toulouse (UMR 5505)

Localisation géographique du poste : Toulouse

IDENTIFICATION DU POSTE A POURVOIR

Section(s) CNU (si plusieurs sections, préciser l'ordre de publication) : 27

Date de prise de fonction : 01/09/2023

Motif et date de début et de fin de la vacance * :

N° poste national * : 27 PR 0258

N° poste SIRH * : 270

Etat de l'emploi* : Vacant Susceptible d'être vacant

** Rubriques réservées à la DRH*

ARTICLE DE PUBLICATION

(se reporter aux articles 26, 33, 46 et 51 du décret n°84-431 du 6 juin 1984 modifié)

PR			MCF		
Art. 46.1°	Titulaires HDR	<input checked="" type="checkbox"/>	Art. 26.I.1°	Titulaires doctorat	<input type="checkbox"/>
Art. 46.2°	MCF + HDR + 5 ans + conditions spécifiques	<input type="checkbox"/>	Art. 26.I.2°	Enseignants du second degré	<input type="checkbox"/>
Art. 46.3°	MCF + HDR + 10 ans	<input type="checkbox"/>	Art. 26.I.3°	4 ans d'activité prof. / enseignants associés	<input type="checkbox"/>
Art. 46.4°	6 ans d'activité prof. ou enseignants associés ou MCF IUF ou DR d'EPST	<input type="checkbox"/>	Art. 26.I.4°	Enseignants ENSAM	<input type="checkbox"/>
Art. 46.5°	MCF + HDR + responsabilités importantes	<input type="checkbox"/>	Art. 33	Mutation exclusive MCF	<input type="checkbox"/>
Art. 51	Mutation exclusive PR	<input type="checkbox"/>			
Art. 46-1	MCF + mandat 4 ans qualité chef établissement	<input type="checkbox"/>			
Art. 58-1	Détachement européen	<input type="checkbox"/>			

PROFIL

PROFIL COURT DU POSTE : saisie GALAXIE limitée à 2 lignes et 200 signes maximum espaces compris

Gestion des réseaux ou des données

Profil court du poste traduit en anglais : (obligatoire)

Data or Network Management

Libellé discipline traduit en anglais (obligatoire)

Computer Science

+ Mots clés (5 maximum) contenus dans la liste jointe au mail

Networks, Security, Information Systems, Database

Champ(s) disciplinaire(s) EURAXESS :**

Computer Science

**** *Obligatoire ou à envisager selon pertinence*****PROFIL DETAILLE DU POSTE :****Enseignement**

Département d'enseignement :	Informatique
Nom du directeur du département :	Max CHEVALIER (représentant du département)
Téléphone :	+33.5.62.25.88.08
Courriel	Max.Chevalier@iut-tlse3.fr

- Enseignement :

Filières de formation concernées	<p>Le professeur recruté a vocation à enseigner dans les formations du département informatique et particulièrement dans le cadre du B.U.T. Informatique.</p> <p>Ajouter le lien B.U.T. : https://cache.media.enseignementsup-recherche.gouv.fr/file/SPE4-MESRI-17-6-2021/35/5/Annexe_17_INFO_BUT_annee_1_1411355.pdf</p>
Nature et thématiques des enseignements, objectifs pédagogiques et besoin d'encadrement	<p>Les thématiques d'enseignement visées par ce recrutement concernent les réseaux, la sécurité, les systèmes d'information ou les bases de données.</p> <p>Les interventions attendues s'inscriront dans le B.U.T. Informatique et particulièrement, selon la thématique, dans les parcours « Déploiement d'applications communicantes et sécurisées » (notamment la compétence 3 - Administrer des systèmes informatiques communicants complexes) ou le parcours « Administration, gestion et exploitation des données » (notamment la compétence 4 - « Gérer des données de l'information »).</p> <p>Une bonne maîtrise des activités dans le contexte d'un département d'IUT est requise pour accompagner le passage au B.U.T.</p>
Forme des enseignements	<p>Au-delà des formes classiques (C.M./T.D./T.P.), les activités d'enseignement prennent également les formes suivantes : Suivi de stages, encadrement de projets, projets tuteurés.</p> <p><i>Compléments du département :</i></p> <p>La mise en œuvre de modalités innovantes d'enseignements ou d'accompagnement à distance (e.g. e-learning) des étudiants seront particulièrement appréciées.</p>

En lien avec les enseignements, la personne recrutée devra plus généralement contribuer aux activités des équipes pédagogiques disciplinaires et du département (concertation, coordination, conseils des enseignants, sous-commissions...). Elle sera aussi amenée à utiliser les outils TICE de l'IUT.

Recherche

Nom du laboratoire (acronyme) :	IRIT
Code unité (ex. UMR 1234)	UMR 5505
Nom du directeur de l'unité de recherche :	Jean-Marc PIERSON
Téléphone :	+335 61 55 67 70
Courriel :	jean-marc.pierson@irit.fr
Nom du responsable de l'équipe (le cas échéant) :	
Téléphone :	
Courriel :	

▪ Recherche :

L'Institut de Recherche en Informatique de Toulouse (UMR 5505 - IRIT) une des plus imposantes Unité Mixte de Recherche (UMR) au niveau national, est l'un des piliers de la recherche en Midi-Pyrénées avec ses 600 membres, permanents et non-permanents. De par son caractère multi-tutelle (CNRS, INPT, Universités toulousaines), son impact scientifique et ses interactions avec les autres domaines, le laboratoire constitue une des forces structurantes du paysage de l'informatique et de ses applications dans le monde du numérique, tant au niveau régional que national.

Ce recrutement se situe dans le cadre du renforcement du laboratoire IRIT à l'Université Toulouse 3 Paul Sabatier. La personne recrutée intégrera une des équipes de l'IRIT présente sur le site de l'Université et pourra s'investir dans les responsabilités d'encadrement du laboratoire. Elle développera une activité de recherche reconnue au niveau international, permettant un dialogue avec les activités déjà existantes au sein du laboratoire. Elle devra avoir déjà démontré sa capacité à la prise de responsabilités et d'encadrement de la recherche.

▪ Activités complémentaires

La personne recrutée devra prendre en charge des responsabilités administratives et pédagogiques (e.g. responsabilité de saé) ainsi que l'animation autour de sa thématique d'enseignement.

L'implication immédiate au travers de responsabilités tant administratives que pédagogiques au sein du département est une demande forte.

Ainsi, une expérience démontrée en termes de responsabilités au sein d'une structure d'enseignement sera particulièrement appréciée.

▪ Moyens (*humains, matériels, financiers et autres se rapportant à l'unité de recherche et au département*)

La personne recrutée pourra aussi bénéficier des opportunités offertes par les projets de recherche et les plateformes technologiques comme le Labex CIMI (Centre International de Mathématiques et Informatique), l'Institut d'Intelligence Artificielle ANITI, l'Institut Carnot Cognition et l'Institut de Recherche Technologique Saint Exupéry. L'écosystème toulousain de recherche et de développement en informatique, publique comme industrielle, offre de nombreuses possibilités de collaborations.

▪ Autres informations (*Compétences particulières, évolution du poste, rémunération*)

L'université met en œuvre une politique d'égalité en excluant toute discrimination. L'Université encourage et valorise toutes les candidatures de femmes et d'hommes en fonction de leurs qualifications.

Poste également ouvert aux personnes bénéficiant de la reconnaissance de la qualité de travailleur handicapé.

Pour faciliter la lecture du document, le masculin générique se réfère aussi bien aux femmes qu'aux hommes.

Date	Signature avec cachet du directeur/de la directrice de composante
<p align="center">A Toulouse, le 11/07/2022</p>	<p align="center">Pour le Directeur, La Directrice Adjointe en charge des Ressources Humaines</p> <div style="border: 1px solid black; width: 196px; height: 87px; margin: 0 auto;"></div> <p align="center">Myriam CARCASSES</p>
Date	Validation du CAC
<p align="center">A Toulouse, le/...../ 20...</p>	
Date	Signature du président*
<p align="center">A Toulouse, le/...../ 20...</p>	<p align="center">Le président de l'université Toulouse 3</p>

** Leur obtention est du ressort de la DRH*