

**Campagne d'emplois 2022 : Modification
d'un poste d'enseignant-chercheur.**

Conseil académique du 7 décembre 2021

Délibération 2021/12/CAC-022

Vu le code de l'éducation et notamment ses articles L.712-4 et L.712-6-1 ;

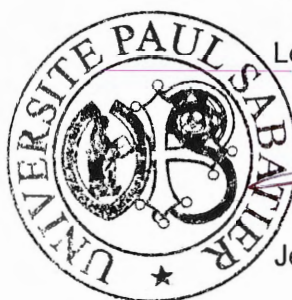
Vu les statuts de l'université Toulouse III – Paul Sabatier, notamment l'article 42 ;

Considérant que le conseil académique en formation plénière est consulté ou peut émettre des vœux sur la qualification à donner aux emplois d'enseignant-chercheur et de chercheur vacants ou demandés ;

Après en avoir délibéré, les conseillers approuvent la modification de la fiche de poste de MCF en section 27 pour la FSI dans le cadre de la campagne d'emplois 2022 (document joint).

Toulouse, le 7 décembre 2021

Le Président,



J.P.
Jean-Marc BROTO

Nombre de membres : 79
Nombre de membres présents ou représentés : 40

Nombre de voix favorables : 40
Nombre de voix défavorables : 0
Nombre d'abstentions : 0
Ne prennent pas part au vote : 0

Campagne d'emplois 2022

RECRUTEMENT ENSEIGNANT-CHERCHEUR

ETABLISSEMENT :
UNIVERSITE TOULOUSE 3
IUT A
IUT TARBES

INFORMATIONS GENERALES SUR LE POSTE :

Composante (UFR, Ecole, Institut)					
Nom :					
Localisation géographique du poste : Faculté Sciences et Ingénierie, Campus de Rangueil					
Unité de recherche (UMR, EA, SFR)					
Nom (acronyme + code unité : ex. UMR 1234) : IRIT UMR 5505					
Localisation géographique du poste : Campus de Rangueil					
Identification du poste à pourvoir					
Section(s) CNU (si plusieurs sections, préciser l'ordre de publication) : 27					
Date de prise de fonction : 01/09/2022					
N° poste national *:					
N° poste SIRH *:					
Etat de l'emploi* :					
			Vacant Susceptible d'être vacant		
PR			MCF		
Article de publication (se reporter aux articles 26, 33, 46 et 51 du décret n°84-431 du 6 juin 1984 modifié)					
Art. 46.1°	Titulaires HDR	<input type="checkbox"/>	Art. 26.1.1°	Titulaires doctorat	<input checked="" type="checkbox"/>
Art. 46.2°	MCF + HDR + 5 ans + conditions spécifiques	<input type="checkbox"/>	Art. 26.1.2°	Enseignants du second degré	<input type="checkbox"/>
Art. 46.3°	MCF + HDR + 10 ans	<input type="checkbox"/>	Art. 26.1.3°	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. 26.1.4°	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 espaces compris maximum) :	+ MOTS CLEFS (5 maximum) contenus dans la liste jointe au mail
Enseignement : bases de données et systèmes d'information, génie logiciel, IHM Recherche : gestion des données, fiabilité des systèmes et des logiciels, intelligence collective, interaction	Bases de données Systèmes d'information Génie logiciel Techniques d'interaction avancées
Libellé discipline traduit en anglais (obligatoire) :	
Computer Science	
Profil court du poste traduit en anglais (obligatoire) :	
Teaching: databases and information systems, software engineering, HCI Research: data management, system and software reliability, collective intelligence, interaction	Database management Digital systems Informatics Modelling tools Programming
Champ(s) disciplinaire(s) <u>EURAXESS</u> ** :	
Computer Science	

** Obligatoire ou à envisager selon pertinence

PROFIL DETAILLE :

Enseignement	
Département d'enseignement :	Informatique
Nom du directeur du département :	Alain CROUZIL (changement au 01/10/2021)
Tél :	05 61 55 83 44
Courriel :	fsi-dpt-informatique.direction@univ-tlse3.fr

Enseignement :

Le département d'informatique de la Faculté Sciences et Ingénierie (FSI) regroupe plus de 90 enseignants-chercheurs permanents et 30 non-permanents (doctorants chargés d'enseignements et attachés temporaires d'enseignement et de recherche). Le département gère une quinzaine de formations en licence et master, accueillant au total près de 1500 étudiant

Le futur MCF enseignera au Département d'Informatique de la Faculté Sciences et Ingénierie principalement dans une ou plusieurs thématiques pédagogiques parmi les suivantes : bases de données et systèmes d'information ; génie logiciel ; interaction Homme-machin

Recherche	
Nom du laboratoire (acronyme) :	IRIT
Code unité (ex. UMR 1234)	UMR 5505

Nom du directeur de l'unité de recherche :	Jean-Marc PIERSON
Tél :	05 61 55 72 26
Courriel :	jean-marc.pierson@irit.fr
Nom du responsable de l'équipe (le cas échéant) :	
Tél :	
Courriel :	

Recherche :

L'Institut de Recherche en Informatique de Toulouse (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.

Le MCF recruté exercera son activité de recherche au sein de l'Institut de Recherche en Informatique de Toulouse (UMR 5505 CNRS-INP-UT3-UT1-UT2J), dans l'un des départements suivants : Gestion des Données (GD) ; Fiabilité des Systèmes et des Logiciels (FSL) ; Intelligence Collective, Interaction (ICI).

La thématique de recherche sera l'une des suivantes : techniques d'interaction avancées, optimisation de requête multicloud, ingénierie des systèmes informatiques critiques.

Activités complémentaires

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

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

Date	Signature avec cachet du directeur/de la directrice de composante
A Toulouse, le/...../ 20...	
Date	Validation du CAC
A Toulouse, le/...../ 20...	
Date	Signature du président*
A Toulouse, le/...../ 20...	Le président de l'université Toulouse 3

*Leur obtention est du ressort de la DRH

Rappel : L'Université Paul Sabatier met en œuvre une politique d'égalité et encourage les candidatures de femmes et d'hommes qualifiés, en excluant toute discrimination.
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.