

Appel à candidatures :

Année de campagne : 2026
N° appel à candidatures : 25261BIUTA
Publication : 14/04/2026
Etablissement : UNIV. TOULOUSE 3 (IUT)
Lieu d'exercice des fonctions : Toulouse
115C Route de Narbonne, Toulouse
31400
Section1 : 25 - Mathématiques
Section2 : 26 - Mathématiques appliquées et applications des mathématiques
Composante/UFR : IUT - Informatique
Laboratoire 1 : UMR5219(200711888W)-Institut de Mathématiques d...
Quotité du support : Temps plein
Etat du support : Vacant
Date d'ouverture des candidatures : 14/04/2026
Date de clôture des candidatures : 13/05/2026, 16:00 heures (heure de Paris)
Date de dernière mise à jour : 13/04/2026

Contacts et adresses correspondance :

Contact pédagogique et scientifique : jerome.fehrenbach@math.univ-toulouse.fr - 05 61 55 76 31
Xavier BUFF - direction.imt@math.univ-toulouse.fr - 05 61 55 76 64
Contact administratif: SOFIA TALI
N° de téléphone: 05 62 25 80 79
N° de fax: 05 62 25 80 79
E-mail: rh.gpeec@iut-tlse3.fr
Dossier à déposer sur l'application : <https://www.univ-tlse3.fr/recrutement/personnels-enseignants>

Spécifications générales de cet appel à candidatures :

Profil appel à candidatures : Mathématiques pour le BUT informatique.
Job profile : Poste en IUT informatique. Les modules seront par ex. : outils fondamentaux, graphes, outils numériques, statistiques. TP en Python.
Champs de recherche EURAXESS : Other -
Mots-clés: mathématiques

IUT Toulouse Auch Castres
Service RH
CAMPAGNE ATER 2026-2027

ATER CNU : 25-26

Département : Informatique

Laboratoire : Institut de Mathématiques de Toulouse

PROFIL ENSEIGNEMENT :

Mots clés (obligatoire) : mathématiques, BUT Informatique, Python

Caractéristique/Titre du profil (obligatoire) : mathématiques pour le BUT informatique

Descriptif (**150 caractères max**) (obligatoire) :

Poste en IUT informatique. Les modules seront par ex. : outils fondamentaux, graphes, outils numériques, statistiques. TP en Python

PROFIL RECHERCHE :

Mots clés (obligatoire) : Mathématiques fondamentales, mathématiques appliquées, applications des mathématiques

Caractéristique/Titre du profil (obligatoire) : Mathématiques

Descriptif (**150 caractères max**) (obligatoire) :

Recherche au sein de l'IMT. Les candidat.e.s extérieur.e.s au laboratoire doivent contacter une des équipes afin de préparer leur intégration.

PERSONNES A CONTACTER (obligatoire) :

Enseignement : Nom : Jérôme Fehrenbach

Adresse courriel : jerome.fehrenbach@math.univ-toulouse.fr

Téléphone : 05 61 55 76 31

Recherche : Nom : Xavier Buff

Adresse courriel : direction.imt@math.univ-toulouse.fr

Téléphone : 05 61 55 76 64