

CAMPAGNE D'EMPLOIS ENSEIGNANTS-CHERCHEURS 2022

ETABLISSEMENT : Université de Montpellier
SITE : Triolet

COMPOSANTE : FdS – DPT de Mathématiques

- IDENTIFICATION DU POSTE :
- N° :
- Corps : **MCF**
- Section CNU : **25**
- Article de référence :
- Mots clefs : **Algèbre**
- Profil pour publication : **Combinatoire, Algèbre, Topologie**
- Job profile : **Combinatorics, Algebra, Topology**

(cf liste Euraxess) : <http://ec.europa.eu/euraxess/index.cfm/jobs/jobsByResearchField>

ENSEIGNEMENT :

Profil d'enseignement :

Le poste concerne le Département de Mathématiques de la Faculté des Sciences de l'Université de Montpellier. Ce Département porte une licence mathématiques (parcours mathématiques générales, parcours enseignement, parcours renforcé maths-physique préparatoire aux grandes écoles, et double licence maths-info), un master mention mathématiques (parcours maths fonda, mathématiques appliquées et analyse numérique, statistique et sciences des données, préparation à l'agrégation) et le parcours mathématiques du master MEEF. Le Département assure également les enseignements de mathématiques des autres départements de la Faculté des Sciences et collabore avec d'autres composantes de l'Université, notamment Polytech via le cycle préparatoire aux études d'ingénieur Polytech (PeiP), et la Faculté de médecine via la mineure sciences en Parcours Accès Santé Spécifique (PASS).

La personne recrutée pourra intervenir dans tous les enseignements de mathématiques au niveau licence (aussi bien dans la licence de mathématiques et dans les autres licences de la Faculté des Sciences, en PeiP ou en PASS). Le Département souhaite aussi qu'elle puisse intervenir dans les cours d'algèbre et les cours de la double licence maths-info.

La personne recrutée sera appelée à s'investir dans l'organisation et l'animation des formations : responsabilité d'UE, encadrement de projets, éventuellement prise de responsabilité au sein du bureau du Département.

Département d'enseignement ou équipe pédagogique : Département de mathématiques
Lieu(x) d'exercice : Université de Montpellier
Nom du Directeur département : Benoîte de Saporta
Tél. directeur département : +33 (0)4 67 14 35 72
Email directeur département : Benoite.de.Saporta@umontpellier.fr
URL département : https://maths-fds.edu.umontpellier.fr/

RECHERCHE :

Profil recherche :

L'équipe GTA (Géométrie, Topologie, Algèbre) souhaite renforcer ses axes de recherche en Combinatoire, Algèbre ou Topologie. Une attention particulière sera portée aux dossiers à l'interface de ces thématiques et aux interactions potentielles avec les membres de l'équipe GTA.

Département scientifique :

MIPS

Structure de recherche :

- Intitulé de l'équipe : **GTA**
- N° de la structure de recherche (UMR, EA, UMS...) : **UMR-5149**
- Nom du chef d'équipe : **Daniele Di Pietro**
- Composition de l'équipe (nombre de PU, PUPH, DR, MCF, CR, ITA/IATOS, post-docs, doctorants) : **14 PU, 1 DR, 22 MCF, 3CR, 15 doctorants, 1 post-doctorants**
- L'emploi vient-il en soutien à une activité établie ou à l'émergence d'une nouvelle thématique ? **Soutien à une activité établie**
- Contexte scientifique local, national et international :
- Collaborations locales, nationales et internationales :
- Utilisation de plates formes :
- Lieu(x) d'exercice :

Nom directeur de la structure de recherche : Daniele Di Pietro
Tel directeur de la structure de recherche :
Email directeur de la structure de recherche : daniele.di-pietro@umontpellier.fr
URL de la structure de recherche : https://imag.edu.umontpellier.fr/
Descriptif de la structure de recherche :
Fiche AERES de la structure de recherche :
Descriptif projet :

DESCRIPTION ACTIVITES COMPLEMENTAIRES :

- Moyens du laboratoire mis à disposition de l'équipe : **RAS**
 - Moyens matériels : **RAS**
 - Moyens humains : **RAS**
 - Moyens financiers : **RAS**
 - Autres moyens : **RAS**
-

AUTRES INFORMATIONS :

- Compétences particulières requises : **Néant**
- Evolution du poste : **RAS**