



Institut National
Universitaire
Champollion

Date de publication : 10/05/2023

Référence de l'annonce : 2023-20

OFFRE D'EMPLOI

Direction des Ressources
Humaines

Affaire suivie par

Amélie GIL-MIR
Tél. : 05 63 48 91 39
Mél. : [recrutements-
drh@univ-jfc.fr](mailto:recrutements-drh@univ-jfc.fr)

Campus d'Albi
Place de Verdun
CS 33222

Tél. : 05 63 48 17 17

81012 Albi Cedex 9

ENSEIGNANT CONTRACTUEL EN MATHÉMATIQUES (H/F)

Emploi d'enseignant contractuel

Poste ouvert par contrat de droit public à durée déterminée de 12 mois à mi-temps

Rémunération : fixée conformément à l'arrêté du 29 août 1989 en fonction du titre de diplôme détenu.

Service statutaire : 192 HETD

Lieu de travail : Albi (81)

www.univ-jfc.fr



L'ÉTABLISSEMENT

Établissement jeune, l'INU CHAMPOLLION s'est imposé en quelques années comme un acteur reconnu de l'enseignement supérieur et de la recherche. Depuis janvier 2023, il est un des membres fondateurs de l'Université de Toulouse. Son modèle attractif conjuguant ancrage territorial et ouverture au monde est construit sur des valeurs fortes : la pluridisciplinarité des formations de la licence au master, la culture de la réussite et de l'innovation en matière de pédagogie, la production et la diffusion de savoirs au travers de la recherche. Sur ses trois campus d'Albi, Castres et Rodez, l'INU CHAMPOLLION offre à ses 4 000 étudiants un cadre d'études privilégié dans un environnement scientifique et intellectuel stimulant. L'objectif est double : favoriser l'accès à un enseignement supérieur de qualité pour le plus grand nombre et créer les conditions de réussite et d'épanouissement pour tous.

Travailler à l'INU Champollion, c'est rejoindre :

- un environnement à taille humaine, vivant et bienveillant ;
- un établissement riche de multiples cultures disciplinaires ;
- une université ouverte sur son territoire et sur le monde ;
- un cadre de vie privilégié au sein de villes moyennes unanimement reconnues pour leur dynamisme et leur attractivité.



CONTEXTE ET ENVIRONNEMENT DU POSTE

La licence de Mathématique est l'une des 5 licences générales du département Sciences et Technologies (ST). Elle accueille environ 80 étudiants répartis sur 3 années. L'équipe pédagogique est composée de 5 enseignants titulaires et de nombreux vacataires.

LES MISSIONS DU POSTE

La mission principale de la personne retenue est d'assurer des enseignements de mathématiques prioritairement dans la licence de mathématiques, puis dans les autres mentions du département (informatique, physique-chimie, sciences de la vie).

Les enseignements seront dispensés sous forme de cours, travaux dirigés ou travaux pratiques, ou bien prendront la forme de séances d'accompagnement personnalisé dans le parcours aménagé de première année (PAM). Les 192 heures d'enseignement seront idéalement réparties de manière homogène dans les 2 semestres de l'année universitaire.

PROFIL PROFESSIONNEL

Le profil recherché est titulaire d'un master de mathématiques ou niveau équivalent. Une expérience de l'enseignement supérieur en mathématiques sera appréciée.

Compétences techniques :

- Une maîtrise des mathématiques de niveau licence est indispensable,
- Une expérience dans l'enseignement supérieur en mathématiques est recherchée.
- Une bonne connaissance des programmes de mathématiques de l'enseignement secondaire sera bienvenue.

Aptitudes :

- Il est attendu de la personne candidate qu'elle maîtrise les mathématiques de niveau licence et les manières de les enseigner,
- Qu'elle sache s'adapter à différents publics aux lacunes diverses et sache y remédier de manière individualisée
- Qu'elle sache travailler en équipe

RENSEIGNEMENTS

Renseignements auprès de M. Alain Berthomieu (alain.berthomieu@univ-jfc.fr) responsable de la licence de mathématiques.

CANDIDATURE

La candidature, composée d'une lettre de motivation à l'attention de Mme la Directrice de l'INU Champollion et d'un Curriculum Vitae détaillé, est à adresser par mail à :

- recrutements-drh@univ-jfc.fr

(Sujet du mail : Candidature enseignant contractuel en mathématiques - Ref. n° 2023-20)

Copie à :

alain.berthomieu@univ-jfc.fr

Date limite de candidature : **11/06/2023**

Prise de fonction le **1^{er} septembre 2023**