



Institut National  
Universitaire  
**Champollion**

Date de publication : 28/04/2022

Référence de l'annonce : 2022-23

## PROFIL DE POSTE

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

[www.univ-jfc.fr](http://www.univ-jfc.fr)



### ENSEIGNANT CONTRACTUEL EN SCIENCES DE LA VIE (H/F)

**Poste à pourvoir au 1<sup>er</sup> septembre 2022**

#### 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

**Localisation du poste** : Institut National Universitaire Champollion  
Département Sciences et Technologie  
Campus d'Albi  
Place de Verdun  
81000 Albi

#### L'ETABLISSEMENT

L'INU Champollion est un EPSCP dont le siège est situé à Albi et qui opère ses missions d'enseignement supérieur et de recherche sur trois campus : Albi, Castres et Rodez. En articulation avec l'Université Fédérale Toulouse Midi-Pyrénées (UFTMiP), dont il est membre associé renforcé, l'INU Champollion développe une offre de formation pluridisciplinaire qui se décline en 16 mentions de licence, 10 licences professionnelles, 7 masters et 1 formation d'ingénieurs.

L'INU Champollion comprend 6 départements représentatifs de la pluridisciplinarité de l'établissement, dont un département d'ingénierie ISIS, et des structures de recherche organisées en équipes d'accueil et en groupes pluridisciplinaires composés d'enseignants-chercheurs rattachés à des unités de recherche des universités toulousaines.



## **PROFIL DU POSTE <sup>1</sup>**

L'enseignant devra des enseignements de niveau licence 1ère, 2 et 3e année en biologie des organismes (Biologie animale et végétale), écologie et biostatistique. Ces enseignements répartis sur l'année, débuteront dès le début du mois septembre 2022.

Enseignements à dispenser :

L'enseignant recruté devra prendre en charge les enseignements suivants :

- Biologie des Organismes L1 :
  - Biologie végétale  
Il devra monter et prendre en charge une partie des Travaux Pratiques UE (à savoir des cours magistraux et des travaux dirigés).
  - Biologie animale  
Il devra participer à l'enseignement des travaux Pratiques de Biologie animale du 2e semestre traitant des Mollusques, des arthropodes et des Amphibiens.
- Biostatistique L2 :  
Il devra assurer l'intégralité des travaux dirigés (introduction aux analyses statistiques univariées).
- Ecologie L2 :  
Il devra assurer l'enseignement de l'intégralité de l'UE à savoir tous les Cours magistraux et tous les Travaux Dirigés.
- Etude de terrain L3 :  
Il devra participer aux enseignements (Cours Magistraux, travaux Dirigés et travaux pratiques) sur les bioindicateurs comme les Lichens, sur la dendrographie et la pédologie.
- Synthèse bibliographique L2 :  
Il devra proposer quelques sujets pour la rédaction de rapports bibliographiques et prendre part aux oraux.

## **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](mailto:recrutements-drh@univ-jfc.fr)  
(Sujet du mail : Candidature Ens Sciences de la vie ST - Ref. n° 2022-23)

Date limite de candidature : **29/05/2022**

Prise de fonction le **1<sup>er</sup> septembre 2022**

Les dossiers de candidatures seront, après la date de clôture de dépôt des candidatures, étudiés par une commission de recrutement, puis les candidats sélectionnés pour la poursuite du recrutement seront convoqués pour un entretien devant la commission.

---

<sup>1</sup> Le masculin est utilisé ici pour désigner une fonction, indépendamment du genre de son titulaire, uniquement pour des raisons de simplification du texte.