

**Appel à candidatures :**

<b>Année de campagne :</b>	2025
<b>N° appel à candidatures :</b>	2526ScTe1
<b>Publication :</b>	02/04/2024
<b>Etablissement :</b>	UNIVERSITE DE DIJON
<b>Lieu d'exercice des fonctions :</b>	DIJON DIJON 21000
<b>Section1 :</b>	25 - Mathématiques
<b>Section2 :</b>	26 - Mathématiques appliquées et applications des mathématiques
<b>Composante/UFR :</b>	UFR SCIENCES ET TECHNIQUES
<b>Quotité du support :</b>	Temps plein
<b>Etat du support :</b>	Susceptible d'être vacant
<b>Date d'ouverture des candidatures :</b>	02/04/2024
<b>Date de clôture des candidatures :</b>	23/04/2024, 16:00 heures (heure de Paris)
<b>Date de dernière mise à jour :</b>	29/03/2024

**Contacts et adresses correspondance :**

<b>Contact pédagogique et scientifique :</b>	
<b>Contact administratif:</b>	MELANIE BORGES
<b>N° de téléphone:</b>	03 80 39 50 39 03 80 39 50 44
<b>N° de fax:</b>	03 80 39 50 69
<b>E-mail:</b>	spe.recrutement@u-bourgogne.fr
<b>Dossier à déposer sur l'application :</b>	<a href="https://aterdemat.u-bourgogne.fr">https://aterdemat.u-bourgogne.fr</a>

**Spécifications générales de cet appel à candidatures :**

<b>Profil appel à candidatures :</b>	Voir fiche jointe
<b>Job profile :</b>	See attached sheet
<b>Champs de recherche EURAXESS :</b>	Computer science -



## RECRUTEMENT ATER CAMPAGNE 2024

Service des Personnels Enseignants

### IDENTIFICATION DU POSTE

COMPOSANTE : **UFR Sciences et Techniques (Département de Mathématiques)**

Section CNU : **25-26**

DUREE :  6 MOIS ( semestre 1 /  semestre 2)  **1 AN**

**A compter du 1<sup>er</sup> septembre 2024**

### PROFIL DU POSTE

#### ENSEIGNEMENT

Filières de formation concernées : Licence (L1-L2)

Objectifs pédagogiques : enseignement en TD, TP

Projections, Prévisions de service : 192 h

#### RECHERCHE

Discipline : Mathématiques

Projet : thématiques de l'Institut de Mathématiques de Bourgogne (IMB)

Compétences particulières : bonnes qualités pédagogiques

### INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

#### ENSEIGNEMENT

Département d'enseignement : Mathématiques

Lieu d'exercice : bâtiment Mirande – UFR Sciences et Techniques

Nom du Directeur de Département : Samuel Herrmann

☎ : 03 80 39 58 54

✉ : [Samuel.Herrmann@u-bourgogne.fr](mailto:Samuel.Herrmann@u-bourgogne.fr)

#### RECHERCHE

Nom du laboratoire : Institut de Mathématiques de Bourgogne (IMB)

Nom du directeur de laboratoire : Gwenaël Massuyeau

☎ : 03 80 39 58 73

✉ : [Gwenael.Massuyeau@u-bourgogne.fr](mailto:Gwenael.Massuyeau@u-bourgogne.fr)

## MODALITES DE DEPOT DES CANDIDATURES

La campagne de recrutement est dématérialisée.

Deux étapes :

**1/ Enregistrement des candidatures dans le domaine applicatif GALAXIE – ALTAIR :**

**Du mardi 02 avril 2024 à 10h\* jusqu'au mardi 23 avril 2024 à 16h\***

**2/ Dépôt des pièces du dossier dans ATERDEMAT**

**Du mardi 02 avril 2024 à 10h\* jusqu'au mardi 23 avril 2024 à 23h59\***

Toutes les informations relatives à l'enregistrement de la candidature et au dépôt des pièces constitutives du dossier sont consultables sur le [site de l'université de Bourgogne](#), rubrique l'uB recrute.

*[\\*Heure de Paris](#)*