

Appel à candidatures :

Année de campagne :	2025
N° appel à candidatures :	3536SVTE
Publication :	02/04/2024
Etablissement :	UNIVERSITE DE DIJON
Lieu d'exercice des fonctions :	Dijon 21000
Section1 :	35 - Structure et évolution de la Terre et des autres planètes
Section2 :	36 - Terre solide : géodynamique des enveloppes supérieures, ...
Composante/UFR :	UFR SVTE
Quotité du support :	Temps plein
Etat du support :	Susceptible d'être vacant
Date d'ouverture des candidatures :	02/04/2024
Date de clôture des candidatures :	23/04/2024, 16:00 heures (heure de Paris)
Date de dernière mise à jour :	29/03/2024

Contacts et adresses correspondance :

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

Spécifications générales de cet appel à candidatures :

Profil appel à candidatures :	Voir la fiche profil jointe
Job profile :	See attached profile sheet
Champs de recherche EURAXESS :	Other -



RECRUTEMENT ATER CAMPAGNE 2024

Service des Personnels Enseignants

IDENTIFICATION DU POSTE

COMPOSANTE : SVTE

Section CNU : **35-36**

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

➤ **A compter du 1^{er} septembre 2024**

PROFIL DU POSTE

ENSEIGNEMENT

Filières de formation concernées : Licence ST et SV (portail SVTE sau S1, parcours SVT métiers de l'enseignement), Master STPE (parcours SP2G et SEME)

Objectifs pédagogiques :

L'ATER recruté doit pouvoir prendre en charge des enseignements fondamentaux en Géosciences et Environnement en licence ST (géodynamique, pétrologie générale, cartographie, Géologie de surface) ainsi que des enseignements plus spécifiques de TP et de terrain en Master STPE. L'ATER recruté devra également participer aux encadrements de terrain en licence (permis B nécessaire).

Projections, Prévisions de service :

filière	semestre	UE	module	total
Portail SVTE S1	1	5	Système Terre	24
Portail SVTE S1	1	5	Histoire de la vie	18
Portail SVTE S1	1		Pratiques de laboratoire et de terrain	13.3
Licence STE S2	2	R&M	Roches & minéraux	11
Licence STE S2	2	GEOCH1	Géochimie 1	10
Licence STE	3	2	magmatisme et métomorphisme	20
Licence STE	3	7	tectonique analytique	25
Licence STE	4	8	histoire de la terre	30
Licence STE	4	7	Géochimie	10
M1 SP2G/SEME	2	9	Ecole de terrain	23.3
M1 SP2G/SEME	1	1	Science du Sol terrain	9.3

193.9

RECHERCHE

Discipline : Géosciences, sédimentologie, géochimie

Projet : intégration dans l'équipe SEDS du laboratoire Biogéosciences (UMR 6282)

Compétences particulières :

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

ENSEIGNEMENT

Département d'enseignement : Départements Licence et ETEC

Lieu d'exercice : Université de Bourgogne, Campus de Dijon

Nom du Directeur de Département :

- Valérie NICOLAS (licence)
- Pierre-Yves COLLIN (ETEC)

- Contacts enseignement :

- Irina Bundeleva (Responsable L1 parcours STE) irina.bundeleva@u-bourgogne.fr
- Philippe Amiotte Suchet (correso disciplinaire 35-36) : Philippe.amiotte-suchet@u-bourgogne.fr

RECHERCHE

Nom du laboratoire : Laboratoire Biogéosciences, UMR 6282 Université de Bourgogne

Nom du directeur de laboratoire : Thomas SAUCEDE, thomas.saucede@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](#)*