

Appel à candidatures :

Année de campagne :	2026
N° appel à candidatures :	SUFSATER16
Publication :	02/02/2026
Etablissement :	UNIVERSITE SORBONNE UNIVERSITE
Lieu d'exercice des fonctions :	Campus Pierre et Marie Curie
Section1 :	35 - Structure et évolution de la Terre et des autres planètes
Section2 :	36 - Terre solide : géodynamique des enveloppes supérieures, ...
Composante/UFR :	UFR 918 - Terre Environnement Biodiversité
Quotité du support :	Temps plein
Etat du support :	Vacant
Date d'ouverture des candidatures :	02/02/2026
Date de clôture des candidatures :	23/02/2026, 16:00 heures (heure de Paris)
Date de dernière mise à jour :	30/01/2026

Contacts et adresses correspondance :

Contact pédagogique et scientifique :	
Contact administratif:	CELYA MEHENNI / MICHEL LE
N° de téléphone:	0144273358 / 3510
N° de fax:	xxxx
E-mail:	sciences-drh-gestioncoec@sorbonne-universite.fr
Dossier à déposer sur l'application :	https://recrutement-ater.sorbonne-universite.fr/

Spécifications générales de cet appel à candidatures :

Profil appel à candidatures :	Hydrologie - Hydrogéologie
Job profile :	Hydrologie - Hydrogéologie
Champs de recherche EURAXESS :	Geosciences -
Mots-clés:	géologie ; géosciences ; hydrogéologie

Les candidatures et le dépôt des dossiers sont dématérialisés et se font exclusivement
via l'application suivante : <https://recrutement-ater.sorbonne-universite.fr>.

Les dossiers de candidatures saisis dans l'application ALTAIR ne seront pas examinés.

<input type="checkbox"/> Faculté des Lettres	<input checked="" type="checkbox"/> Faculté des Sciences et Ingénierie
Composante : UFR 918 - Terre Environnement Biodiversité	
Localisation : Campus Pierre et Marie Curie	

Identification de l'emploi	
Numéro du profil : SUFSATER16	Section(s) CNU : 35 - Structure et évolution de la terre et des autres planètes et 36 - Terre solide : géodynamique des enveloppes supérieure, paléobiosphère
Quotité :	<input checked="" type="checkbox"/> 100% / <input type="checkbox"/> 50%
Durée du contrat :	Dates du contrat: 01/09/2026-31/08/2027
<input checked="" type="checkbox"/> 1 an / <input type="checkbox"/> moins d'un an	
Nombre de postes à pourvoir :	
1	
Profil	
Hydrologie - Hydrogéologie	
Euraxess Research Field	
Geosciences Environmental science	

Enseignement
<p>L'ATER recruté.e assurera un service d'enseignements de 192h eq TD. Elle/Il interviendra essentiellement sur des enseignements en hydrologie et hydrogéologie au sein du cycle d'intégration de 1ère année ainsi qu'au sein des départements de Licence Sciences de la Terre (L2 et L3) et de Master mention STePE et plus particulièrement au sein des parcours HHGE-Hydrologie, Hydrogéologie, Géochimie Environnementale et SEE - Sol, Eau, Environnement. Parmi les enseignements à dispenser en Licence, il y a ceux de L3 (Hydrologie-Hydrogéologie, 3ST055-Ressources, 3ST604-Eau-Ressources-Risques) et ceux de la Complémentaire Métiers de l'Eau (2ST352-Hydrochimie, 2ST353-Hydraulique-SIG, 2ST456-Traitement des eaux). En Master, il y aura des interventions dans la mention STePE (4TE003-Hydrologie approfondie) au sein du parcours HHGE (4TEH01-Stage de Terrain, 4TEH04-Hydrologie générale, 4TEH06-Stage de Terrain, 5TEH10-Hydrologie quantitative, 5TEH12-Modèle en Hydrogéologie, 5TEH01-Hydraulique). Il est également souhaité que la personne recrutée participe aux enseignements de la première année de Licence (1ST021 Terre-Climat-Environnements) et la nouvelle UE Enjeux Environnementaux). L'ajout d'une lettre de motivation relative aux enseignements est obligatoire.</p>
Contact enseignement
<p>Valérie PLAGNES (valerie.plagnes@sorbonne-universite.fr) référente thématique en Hydrogéologie pour l'UFR TEB</p> <p>Ludovic OUDIN (ludovic.oudin@sorbonne-universite.fr), responsable du parcours Hydrologie-Hydrogéologie-Géochimie Environnementale (HHGE)</p> <p>Laurent RIQUIER (laurent.riquier@sorbonne-universite.fr) président de la commission Enseignement de l'UFR TEB</p>
Recherche
<p>La personne recrutée pourra s'insérer dans l'une des activités de recherche actuellement menées au laboratoire METIS, sur des sujets allant de la modélisation hydroclimatique, à l'interaction entre eaux de surface et eaux souterraines, l'évaluation des ressources en eaux souterraines, la recharge artificielle des aquifères, les flux de matières dissoutes et particulaires, la qualité des hydrosystèmes et leur évolution.</p>

Intitulé du laboratoire	Sigle (UMR,)	N°
Milieux Environnementaux, Transferts et Interactions dans les hydrosystèmes et les Sols	UMR	7619
<p>Item « <i>Projets de recherche</i> » à renseigner par les candidates et candidats dans le dossier de candidature</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Obligatoire <input type="checkbox"/> Facultatif</p> <p>Contact recherche</p> <p>Agnès DUCHARNE (agnes.ducharne@sorbonne-universite.fr) directrice de METIS Jorge CUBO (jorge.cubo@sorbonne-universite.fr) président de la commission Recherche de l'UFR TEB</p>		

Exposition aux risques professionnels
<input checked="" type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> Oui

Consignes à respecter

L'enregistrement de votre candidature se fait conformément au calendrier prévisionnel à l'aide du lien suivant : <https://recrutement-ater.sorbonne-universite.fr>

La procédure de candidature est entièrement dématérialisée – Aucun dossier papier ne sera accepté
Aucune pièce complémentaire ne pourra être acceptée après la clôture du dépôt des dossiers de candidatures fixée selon le calendrier prévisionnel.

Pièces à produire

Le dossier de candidature devra obligatoirement contenir les pièces ci-après, exigées par le décret modifié n°88-654 du 7 mai 1988, au format PDF

Toutes les pièces en langue étrangère doivent être traduites en français

- Une copie d'une pièce d'identité recto/verso avec photo lisible : carte d'identité ou passeport en cours de validité / titre de séjour (Pour les candidats retenus d'une nationalité étrangère nécessitant une autorisation de travail, le recrutement ne sera définitif qu'à l'obtention de cette autorisation) ;
- Un CV détaillé avec liste des publications ;
- Une copie du dernier diplôme obtenu ;
- Une copie de vos contrats d'ATER et de vos autres contrats de travail de la fonction publique ;

Les fonctionnaires titulaires et stagiaires de catégorie A de la fonction publique d'Etat et territoriale française, inscrits en vue de la préparation du doctorat ou d'une habilitation à diriger des recherches ou s'engageant à se présenter à un concours de recrutement de l'enseignement supérieur [Art. 2-1 et 5]

⚠ Les enseignants du 2nd degré stagiaires ou titulaires entrent uniquement dans cette situation
Sur ce fondement la durée du contrat est au maximum de trois ans renouvelable une fois pour un an

- Une copie de l'arrêté de nomination (pour les stagiaires) ou de titularisation dans la catégorie A et du dernier arrêté d'affectation ;
- L'inscription à la préparation d'un doctorat ou d'une habilitation à diriger des recherches, **ou** pour les titulaires du doctorat l'engagement à se présenter à un concours de l'enseignement supérieur ;
- Pour les candidats retenus : une demande de détachement pour les titulaires ou de congé sans traitement pour les stagiaires.

Les enseignants ou chercheurs de nationalité étrangère ayant exercé des fonctions d'enseignement ou de recherche dans un établissement étranger d'enseignement supérieur ou de recherche pendant au moins deux ans, titulaires d'un doctorat [Art. 2-3 et 7]

Sur ce fondement la durée du contrat est au maximum de trois ans renouvelable une fois pour un an

- Une pièce attestant de votre qualité d'enseignant ou de chercheur pendant deux ans, après l'obtention du doctorat, dans un établissement étranger d'enseignement ou de recherche ;
- Une copie du diplôme de doctorat ou d'un titre ou diplôme équivalent.

Etudiant devant soutenir une thèse dans un délai d'un an [Art. 2-5 et 7-1]

Sur ce fondement la durée du contrat est au maximum un an renouvelable une fois pour un an

- L'inscription à la préparation d'un doctorat ;
- L'attestation du directeur de thèse indiquant que la thèse sera soutenue dans un délai d'un an.

Titulaire du doctorat ou d'une habilitation à diriger les recherches s'engageant à se présenter à un concours de recrutement de l'enseignement supérieur [Art. 2-6 et 7-1]

Sur ce fondement la durée du contrat est au maximum d'un an renouvelable une fois pour un an

- Une copie du diplôme ;
- L'engagement à se présenter à un concours de l'enseignement supérieur.

Pour tout renseignement, vous pouvez contacter le service RH qui traitera votre dossier administratif

faculté des Lettres

lettres-drh-spe@sorbonne-universite.fr

faculté des Sciences et Ingénierie

sciences-drh-gestioncoEC@sorbonne-universite.fr