

Appel à candidatures :

Année de campagne :	2026
N° appel à candidatures :	ATER16PS
Publication :	04/02/2026
Etablissement :	UNIVERSITE DE MONTPELLIER PAUL-VALERY
Lieu d'exercice des fonctions :	
Section1 :	16 - Psychologie et ergonomie
Composante/UFR :	FACULTÉ DES SCIENCES DU SUJET ET DE LA SOCIÉTÉ - UFR 5
Date d'ouverture des candidatures :	04/02/2026
Date de clôture des candidatures :	05/03/2026, 16:00 heures (heure de Paris)
Date de dernière mise à jour :	28/01/2026

Contacts et adresses correspondance :**Contact pédagogique et scientifique :**

Contact administratif:	DRRH ENS
N° de téléphone:	04 67 14 21 11
	04 67 14 23 29
N° de fax:	XX
E-mail:	drh-enseignants@univ-montp3.fr
Dossier à déposer sur l'application :	https://paulvaleryrecrutementater.univ-montp3.fr/EsupDematEC

Spécifications générales de cet appel à candidatures :

Profil appel à candidatures :	Psychologie de la santé / Psychologie différentielle
Job profile :	X
Champs de recherche EURAXESS :	Other -



RECRUTEMENT ATER 2026 UNIVERSITE DE MONTPELLIER PAUL-VALERY

SECTION CNU / Discipline : 16, Psychologie

Profil : Psychologie de la santé/Psychologie différentielle

Localisation : Université de Montpellier Paul-Valéry

Département : Psychologie

Profil enseignement :

La personne recrutée enseignera la psychologie de la santé/psychologie différentielle en licence de psychologie (TD Licence 2 et 3) sur le site de Montpellier et/ou de Béziers. Des enseignements en Master dans le parcours Psychologie de la santé pourraient être proposés. Ces enseignements pourront porter sur les modèles en psychologie de la santé, sur la façon dont un sujet s'adapte à la maladie et/ou adopte des comportements favorable pour sa santé en ayant une bonne connaissance des troubles de l'adaptation (anxiété, dépression, douleurs, troubles du sommeil, fatigue) et de la qualité de vie ; d'appréhender les facteurs personnels et environnementaux expliquant ces troubles de l'adaptation (i.e traits de personnalité, auto-efficacité, stress perçu, contrôle perçu, soutien social perçu, stratégies de coping). Une bonne connaissance des interventions et des modèles psychologiques sur les changements de comportement de santé serait également souhaitée. En psychologie différentielle, les enseignements pourront porter sur les différences intra et interindividuelles dans le domaine de la personnalité et de l'intelligence. Une bonne maîtrise des analyses de données et de la méthodologie utilisée en psychologie est souhaitée.

Contact :

Louise Baussard (responsable de la section pédagogique Psychologie de la santé et psychologie différentielle) louise.baussard@univ-montp3.fr

Profil recherche :

Nom de l'équipe de recherche : Laboratoire de Psychologie Epsylon EA 4556, équipe EPSY-Santé

Sur le plan scientifique, les travaux de recherche du candidat devront s'insérer dans l'équipe Santé Globale (EPSY-Santé) du laboratoire de Psychologie Epsylon EA 4556. Il est attendu le développement de recherches dans le domaine des maladies somatiques (i.e. cancers, maladies cardio-vasculaires, maladies infectieuses, etc.) et /ou sur le maintien d'une bonne santé en population générale, sur l'identification des facteurs de risque ou protecteurs permettant l'amélioration de la qualité de vie et/ou des comportements favorables à la santé. Ces recherches devront s'appuyer sur des modèles théoriques issus de la psychologie de la santé (i.e. modèles transactionnels du stress, Health Belief Model, etc.) et des méthodes scientifiques de la psychologie (démarche hypothético-déductive, quantitative et/ou qualitative).

Contact :

Lionel Brunel (Directeur du Laboratoire Epsylon) : lionel.brunel@univ-montp3.fr

Sophie Bayard (responsbale de l'équipe EPSY-Santé) : sophie.bayard@univ-montp3.fr

L'offre publiée sans précision de profil est une offre généraliste, ouverte sur une section CNU.

A cette période de l'année, il n'est pas possible de vous donner plus d'information.

Pour les offres plus précises, cela ne signifie pas non plus, qu'il y aura obligatoirement un recrutement sur cette offre.

Vous candidatez ici pour des offres de **l'Université de Montpellier Paul-Valéry**. Retrouvez toutes les informations sur notre établissement sur notre site : <https://www.univ-montp3.fr>

Informations complémentaires ATER

Procédure de candidature - Votre candidature se fera en trois étapes :

1. Inscription sur le site GALAXIE du 4 février au 5 mars 2026 à 16 heures (heure de Paris). Vous indiquerez obligatoirement une adresse électronique valide que vous consultez régulièrement.

2. Réception du mail d'activation de votre compte sur notre plateforme locale.

Un courrier électronique vous sera adressé au plus tard quelques heures suivant l'inscription dans Galaxie (envois tous les jours à 6h30 – 13h30 et 18h30 selon l'heure de votre candidature galaxie).

Ce courriel indiquera l'adresse URL nécessaire à la création de votre mot de passe et au dépôt de l'ensemble des éléments de votre dossier de candidature (imprimé de candidature et pièces justificatives) sur l'application dédiée.

Si vous ne recevez pas ce mail dans les délais indiqués ci-dessus, nous contacter :
recrutement-ec@univ-montp3.fr

3. Dépôt de votre dossier de candidature sur la plateforme locale, au plus tard le 5 Mars à 23h59 (heure de Paris).

Le dossier sera à adresser exclusivement au format PDF, de préférence en un seul fichier (pour meilleure lisibilité des membres de la commission de recrutement) et comportant toutes les pièces exigées selon votre situation.

Il est conseillé de ne pas attendre le dernier moment pour déposer votre dossier.

Tout dossier incomplet à la date de clôture sera déclaré irrecevable.

Les candidat.es retenu.es seront informé.es par mail à partir de la mi-Mai et jusqu'à mi-Juillet. Les non -retenu.es auront l'information à partir de début Juillet, par courriel.