

**Appel à candidatures :**

Année de campagne :	2026
N° appel à candidatures :	34-35-37
Publication :	26/01/2026
Etablissement :	UNIVERSITE VERSAILLES/SAINT-QUENTIN
Lieu d'exercice des fonctions :	
Section1 :	34 - Astronomie, astrophysique
Section2 :	35 - Structure et évolution de la Terre et des autres planètes
Section3 :	37 - Enveloppes fluides du système Terre et autres planètes
Composante/UFR :	OVSQ
Laboratoire 1 :	UMR8212(200611689J)-Laboratoire des Sciences du...
Laboratoire 2 :	UMR8190(200918434C)-Laboratoire "Atmosphères, M...
Quotité du support :	Temps plein
Etat du support :	Susceptible d'être vacant
Date d'ouverture des candidatures :	26/01/2026
Date de clôture des candidatures :	20/02/2026, 16:00 heures (heure de Paris)
Date de dernière mise à jour :	23/01/2026

**Contacts et adresses correspondance :**

Contact pédagogique et scientifique :	
Contact administratif:	Service Enseignants
N° de téléphone:	01.39.25.79.15
	01.39.25.78.68
N° de fax:	01.39.25.78.35
E-mail:	drh.procedurescollectives@uvsq.fr
Dossier à déposer sur l'application :	<a href="https://dematec.dsi.uvsq.fr/DematER">https://dematec.dsi.uvsq.fr/DematER</a>

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

Profil appel à candidatures :	
Job profile :	temporarily attached to education and research
Champs de recherche EURAXESS :	Astrophysics - Astronomy

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

**Informations complémentaires**

**Enseignement :**

Département d'enseignement :

Lieu(x) d'exercice :

Equipe pédagogique :

Nom directeur département :

Tel directeur dépt. :

Email directeur dépt. :

URL dépt. :

**Recherche :**

Lieu(x) d'exercice :

Nom directeur labo :

Tel directeur labo :

Email directeur labo :

URL labo :

Descriptif labo :

Fiche AERES labo :

Descriptif projet :

**Description activités complémentaires :**

**Moyens :**

Moyens matériels :

Moyens humains :

Moyens financiers :

Autres moyens :

**Autres informations :**

Compétences particulières requises :