

Secrétariat général

CONCOURS D'ACCES AU CORPS DES ASTRONOMES ADJOINTS

Direction générale des
ressources humaines

SECTION ASTRONOMIE

Service des personnels enseignants de
l'enseignement supérieur et de la
recherche

ANNEE 2026

Sous-direction du pilotage du
recrutement et de la gestion

CALENDRIER TENANT LIEU DE CONVOCATION

Département des enseignants-
chercheurs
DGRH A2-1

MARDI 19 MAI 2026

Candidat(e)	Heure de passage
SULTANA Robin	09H00
TAILLARD Angèle	09H45
TENACHI Wassim	10H30
ULMER-MOLL Solène	11H30
ANDERSON Sarah	12H15
FARINAZZO VITRAL Eduardo	14H00
AYCOBERRY Emma	14H45
BRETON Sylvain	15H30
BERDEU Anthony	16H30
THELIE Emilie	17H15

72, rue Regnault
75243 PARIS CEDEX 13

MERCREDI 20 MAI 2026

Candidat(e)	Heure de passage
TRESTINI David	09H00
BRUCY Noë	09H45
CLAVE Elise	10H30
CRISTOFARI Paul	11H30
DIEZ Camille	12H15
DOLLIOU CHASSAIN Antoine	14H00
DUPOURQUE Simon	14H45
FARCY Marion	15H30
ALLART Romain	16H30
GRESSIER Amélie	17H15
JAZIRI Adam	18H00

JEUDI 21 MAI 2026

Candidat(e)	Heure de passage
FARGETTE Naïs	09H00
FAYOLLE Sam	09H45
FRANCO Maximilien	10H30
HEIDARI Neda	11H30
LEMBO Margherita	12H15
BENMAHI Bilal	14H00
LE SAUX Arthur	14H45
LECLERCQ Floriane	15H30
MALIN Mathilde	16H30
SHOBER Patrick	17H15

VENDREDI 22 MAI 2026

Candidat(e)	Heure de passage
MARTOCCHIA Silvia	09H00
POIRIER Nicolas	09H45
QUINTIN Erwan	10H30
MASCHMANN Daniel	11H30
RAMAMBASON Lise	12H15
ROJO Mathias	14H00
ROYER Clément	14H45
SCHNEIDER Benjamin	15H30
STCHERBININE Aurélien	16H15

Cette épreuve aura lieu en présentiel (ou exceptionnellement en distanciel avec accord du jury) **sur le site de l'Institut d'astrophysique de Paris, 98 bis boulevard Arago, 75014 Paris.**

L'audition durera 30 minutes, répartie en 15 minutes d'exposé et 15 minutes de questions.

Il est demandé aux candidats d'être présents 20 minutes avant l'audition et **d'être munis d'une pièce d'identité et de leur convocation (le présent calendrier tient lieu de convocation).**

Les résultats seront affichés sur le site du ministère – portail des personnels du supérieur à l'adresse suivante : https://www.galaxie.enseignementsup-recherche.gouv.fr/ensup/cand_CANOPUS.htm