

Création et composition d'un comité de sélection
N°Emploi : 0826-PR-Faculté Sciences et Ingénierie

Article de recrutement	Corps	Section(s) CNU	Profil	Labo d'accueil	Composante	Nombre de membres internes de Rang A	Nombre de membres externes de Rang A	Nombre total de membre comité	Nombre de membres dans la/les disciplines concernées	Mise en situation professionnelle OUI/NON
46-3°	PR	29-Constituants élémentaires 30-Milieux dilués et optique 34-Astronomie, astrophysique	Constituants élémentaires, milieux dilués et optique, astronomie, astrophysique - Expérience, observation, analyse	Tous laboratoires appartenant au contrat de Sorbonne Université et associée à l'UFR 925-Physique	UFR DE PHYSIQUE	7	7	14	12	NON

Parité femme/homme : 6/8 - 42,86%/57,14%

Liste des membres internes					
Civilité	Nom	Prénom	Qualité membre	Section CNU	Adresse professionnelle
M.	MENGUY	Nicolas	PR (Président)	28	UMR 7590 - Institut de minéralogie, de physique des matériaux et de cosmochimie
Mme	DEGARDIN	Annick	PR (Vice-Présidente)	63	UMR 8507 - Laboratoire Génie électrique et électronique de Paris
M.	DORESSOUDIRAM	Alain	Astronome	/	UMR 8109 - Laboratoire d'Etudes Spatiales et d'instrumentation en Astrophysique
M.	GIGAN	Sylvain	PR	30	UMR 8552 - Laboratoire Kastler-Brossel
Mme	GOURDON	Catherine	DR CNRS	/	UMR 7588 - Institut des NanoSciences de Paris
M.	VINCENT	Pascal	PR	29	UMR 7585 - Laboratoire de Physique Nucléaire et Haute Energies
Mme	WIEDNER	Martina	DR CNRS	/	UMR 8112 - Laboratoire d'Etudes du Rayonnement et de la Matière en Astrophysique et Atmosphères

Liste des membres externes					
Civilité	Nom	Prénom	Qualité membre	Section CNU	Adresse professionnelle
Mme	AUGIER	Corinne	PR	29	UMR 5822 - Institut de Physique des deux Infinis - Université Claude Bernard Lyon 1
M.	BENCHEIKH	Kamel	DR CNRS	/	UMR 9001 - Centre des Nanosciences et Nanotechnologies - Université Paris Saclay
Mme	LE BIHAN	Anne-Catherine	DR CNRS	/	UMR 7178 - Institut Pluridisciplinaire Hubert Curien - Université de Strasbourg
M.	MATHIS	Stéphane	DR CEA	/	UMR 7158 Astrophysique, Instrumentation et Modélisation - Université Paris Saclay
M.	PUECH	Mathieu	Astronome	/	UMR 8111 Laboratoire Galaxies et Etoiles, Physique et Instrumentation - Université Paris-Cité
Mme	ZEHNACKER-RENTIEN	Anne	DR CNRS	/	UMR 8214 - Institut des Sciences Moléculaires d'Orsay - Université Paris-Saclay
M.	ZOMER	Fabian	PR	29	UMR 9012 - Laboratoire de Physique des 2 Infinis Irène Joliot-Curie - Université Paris-Saclay