

Création et composition d'un comité de sélection
N°Emploi : 1146-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
46-1°	PR	64-Biochimie et biologie moléculaire	Biologie moléculaire	UMR 3244 - Dynamique de l'information génétique : bases fondamentales et cancer. Institut Curie	UFR 927 - Sciences de la vie	6	6	12	10	NON

Parité femme/homme : 6/6 - 50%/50%

Liste des membres internes					
Civilité	Nom	Prénom	Qualité membre	Section CNU	Adresse professionnelle
M.	BECKER	Hubert	PR (Président)	64	UMR 7645, Laboratoire d'optique et biosciences
Mme	DOSTATNI	Nathalie	PR	65	UMR 3664, Dynamique du noyau
M.	LE CROM	Stéphane	PR	64	UMR 7238, Laboratoire Biologie computationnelle et quantitative
M.	MOLET	Mathieu	PR	67	UMR 7618, Institut d'écologie et des sciences de l'environnement de Paris
Mme	ROUMIER	Anne	PR (Vice Présidente)	64	UMRS 1270, Institut du fer à moulin
Mme	SAINTOME	Carole	PR	64	UMR 7196, Structure et Instabilité des Génomes

Liste des membres externes					
Civilité	Nom	Prénom	Qualité membre	Section CNU	Adresse professionnelle
M.	BOULE	Jean-Baptiste	DR CNRS	/	UMR 7196, Structure et Instabilité des Génomes, MNHN
Mme	FAIRHEAD	Cécile	PR	65	FR 3284, Institut Diversité Écologie et Évolution du Vivant, Université Paris Saclay
M.	LESPINET	Olivier	PR	65	UMR 9198, Institut de Biologie Intégrative de la Cellule, Université Paris Saclay
M.	PALANCADE	Benoit	DR CNRS	/	UMR 7592, Institut Jacques Monod, Université Paris Cité
Mme	ROUGEULLE	Claire	DR CNRS	/	UMR 7216, Épigenétique et destin cellulaire, Université Paris Cité
Mme	SOUTOURINA	Julie	DR CEA	/	UMR 9198, Institut de Biologie Intégrative de la Cellule, Université Paris Saclay