

N°Emploi : 0898-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	64 - Biochimie et biologie moléculaire 65 -Biologie cellulaire 66 - Physiologie 69 - Neurosciences	Professeur en biologie	Tous laboratoires appartenant au contrat de Sorbonne Université et associée à l'UFR 927 des Sciences de la vie	Sciences - UFR 927 - Sciences de la vie	7	7	14	13	NON

Parité femme/homme : 7/7 - 50%/50%

Liste des membres internes					
Civilité	Nom	Prénom	Qualité membre	Section CNU	Adresse professionnelle
Mme	AUDIBERT	Agnès	PR (Présidente)	65	UMR 7622 - Institut de Biologie Paris Seine
M.	LE ROUZIC	Philippe	PR (Vice-Président)	66	UMRS 938 - Centre De Recherche Saint Antoine
M.	KIERLIK	Edouard	PR	30	LPTMC - UFR de Physique
M.	LE CROM	Stéphane	PR	65	UMR 7238 - Biologie Computationnelle Et Quantitative
Mme	POUZET	Hélène	PR	69	UMR 8246 - Um 119 Neurosciences Paris Seine
M.	SEZONOV	Guennadi	PR	65	UMRS 1138 - Centre De Recherche Des Cordeliers
Mme	VENIEN-BRYANT	Catherine	PR	64	UMR 7590 -Institut De Mineralogie, De Physique Des Materiaux Et De Cosmochimie

Liste des membres externes					
Civilité	Nom	Prénom	Qualité membre	Section CNU	Adresse professionnelle
M.	BENMERAH	Alexandre	DR	/	Inserm UMR1163 - Institut Imagine
Mme	CLERGET-FROIDEVAUX	Marie-Stéphanie	PR	69	Physiologie moléculaire et adaptation - UMR 7221 -MNHN
M.	FISSON	Sylvain	PR	65	Université d'Evry Val d'Essonne
Mme	MOVASSAT	Jamileh	PR	66	U. Paris - Unité Biologie Fonctionnelle et Adaptative - équipe 1
Mme	PERRON	Muriel	DR	/	UMR 9197 - NeuroPSI - Institut des Neurosciences Paris-Saclay
M.	RODRIGUES-LIMA	Fernando	PR	64	U. Paris - Unité Biologie Fonctionnelle et Adaptative - équipe 6
Mme	STURBOIS	Bénédicte	PR	66	Institut des Sciences des Plantes - Paris-Saclay