

N°Emploi : 1245-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	30 -Milieux dilués et optique	Physique et technologies quantiques	Laboratoire Kastler Brossel	Sciences - UFR 925 - Physique (+IAP)	4	4	8	7	NON

Parité femme/homme : 4/4 - 50%/50%

Liste des membres internes					
Civilité	Nom	Prénom	Qualité membre	Section CNU	Adresse professionnelle
M.	BRUNE	Michel	DR	/	LKB - Collège de France - Institut de physique
Mme	COMTE	Myriam (Vice-Présidente)	PR	26	LJLL - Sorbonne Université
Mme	GUELLATI	Saïda	PR	30	LKB - Sorbonne Université
Mme	LAMOUR	Emily (Présidente)	PR	30	Institut des NanoSciences de Paris

Liste des membres externes					
Civilité	Nom	Prénom	Qualité membre	Section CNU	Adresse professionnelle
M.	KELLER	Arne	PR	30	Laboratoire Matériaux et Phénomènes Quantiques, Université Paris Cité
M.	LAHAYE	Thierry	DR	/	Institut d'Optique Graduate School - Paris Saclay
M.	ROCH	Jean-François	PR	30	Laboratoire Lumière, Matière et Interfaces CNRS, ENS-Paris-Saclay, CentraleSupélec, Université Paris-Saclay
Mme	TUALLE-BROURI	Rosa	PR	30	Institut d'Optique Graduate School - Paris Saclay