

N°Emploi : 1984-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	27 - Informatique	Modèles interprétables et algorithmes pour l'intelligence artificielle	LIP6/LIMICS	Sciences - UFR 919 - Ingénierie	4	8	12	10	NON

Parité femme/homme : 5/7 - 41,67%/58,33%

Liste des membres internes					
Civilité	Nom	Prénom	Qualité membre	Section CNU	Adresse professionnelle
M.	AGON	Carlos	PR (Président)	27	Sciences et technologies de la musique et du son - UMR 9912
M.	GRAILLAT	Stef	PR	27	LABORATOIRE D'INFORMATIQUE DE SORBONNE UNIVERSITE (LIP6) - UMR 7606
M.	TANNIER	Xavier	PR	27	Laboratoire d'Informatique Médicale et d'Ingénierie des Connaissances en e-Santé - UMR 1142
Mme	VIAUD-DELMON	Isabelle	DR (Vice-Présidente)	/	Sciences et technologies de la musique et du son - UMR 9912

Liste des membres externes					
Civilité	Nom	Prénom	Qualité membre	Section CNU	Adresse professionnelle
M.	CORNUEJOLS	Antoine	PR	27	UMR Mathématique et Informatique Appliquées -Paris-Saclay
Mme	FARON	Catherine	PR	27	Laboratoire d'Informatique, Signaux et Systèmes de Sophia-Antipolis - UMR7271
Mme	HUCHARD	Marianne	PR	27	Laboratoire d'Informatique, de Robotique et de Microélectronique de Montpellier - UMR5506
M.	KONIECZNY	Sébastien	DR	/	Université d'Artois - CRIL - UMR CNRS 8188
M.	LEFEVRE	Eric	PR	61	Université d'Artois - LGI2A
M.	SABBADIN	Régis	DR	/	Unité de Mathématiques et Informatique Appliquées, Toulouse INRAE
Mme	VILLATA	Serena	DR	/	Laboratoire d'Informatique, Signaux et Systèmes de Sophia-Antipolis - UMR7271
Mme	ZARATE	Pascale	PR	27	Université Toulouse 1 Capitole - IRIT