

Création et composition d'un comité de sélection
N°Emploi : 1030-MCF-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 de membres internes de Rang B	Nombre de membres externes de Rang B	Nombre total de membre comité	Nombre de membres dans la/les disciplines concernées	Mise en situation professionnelle OUI/NON
26-I-1°	MCF	27-Informatique	Calcul numérique, logiciels et systèmes répartis	UMR 7606 - Laboratoire de recherche en informatique de Sorbonne Université	UFR 919 - INGENIERIE	2	5	3	4	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
Mme	AGUILLON	Nina	MCF (Vice-Présidente)	26	UMR 7598 - Laboratoire Jacques-Louis Lions
M.	GRAILLAT	Stef	PR	27	UMR 7606 - Laboratoire de recherche en informatique de Sorbonne Université
M.	MEUNIER	Quentin	MCF (Président)	27	UMR 7606 - Laboratoire de recherche en informatique de Sorbonne Université
M.	PETIT	Franck	PR	27	UMR 7606 - Laboratoire de recherche en informatique de Sorbonne Université
M.	THIERRY-MIEG	Yann	MCF	27	UMR 7606 - Laboratoire de recherche en informatique de Sorbonne Université

Liste des membres externes					
Civilité	Nom	Prénom	Qualité membre	Section CNU	Adresse professionnelle
Mme	ANCEAUME	Emmanuelle	DR CNRS	/	Equipe CIDRE - UMR 6074 - Institut de Recherche en Informatique et Systèmes Aléatoires - Université de Bretagne Sud
Mme	BERTRAND	Nathalie	DR INRIA	/	Equipe SUMO - UMR 6074 - Institut de Recherche en Informatique et Systèmes Aléatoires - INRIA Rennes
M.	DEFOUR	David	PR	27	EA 4217 - Laboratoire de Modélisation Pluridisciplinaire et Simulations - Université de Perpignan Via Domitia
Mme	DELPORTE	Carole	PR	27	UMR 8243 - Institut de Recherche en Informatique Fondamentale - Université de Paris Cité
Mme	LAMANI	Anissa	MCF	27	UMR 7357 - Laboratoire Icube - Université de Strasbourg
M.	LOUVET	Nicolas	MCF	27	UMR 5668 – Laboratoire De L'Informatique Du Parallelisme - Ecole Normale Supérieure - Université Claude-Bernard Lyon 1
M.	SADOU	Salah	PR	27	Equipe ArchWare - UMR 6074 - Institut de Recherche en Informatique et Systèmes Aléatoires - Université de Bretagne Sud
M.	TIBERMACHINE	Chouki	MCF	27	UMR 5506 - Laboratoire d'Informatique, de Robotique et de Microélectronique de Montpellier - Université de Montpellier
Mme	VOLKOVA	Anastasia	MCF	27	UMR 6004 - Laboratoire des Sciences du Numérique de Nantes – Université de Nantes