

H/F	Nom d'usage	Prénom	Corps	Courriel	Section CNU	Section CNRS	Qualité	Etablissement de rattachement	Laboratoire	Local (O/N) (site bordelais)	
ENSMAC/I2M MCF (0109)- 60_62 section Mécanique des fluides/Modélisation numérique (Galaxie 4121)					60	62					
TITULAIRES (8 minimum - 16 maximum)	H	PALIN-LUC	Thierry	PR	thierry.palin-luc@u-bordeaux.fr	60		Membre	ENSAM	I2M	O
	F	FAURE	Chrystel	PR	chrystel.faure@enscbp.fr	31		Membre	Bordeaux INP	CBMN	O
	H	THUAU	Damien	MCF	Damien.Thuau@bordeaux-inp.fr	63		Membre	Bordeaux INP	IMS	O
	H	LE BOT	Cedric	MCF	cedric.lebot@enscbp.fr	62		Membre	Bordeaux INP	I2M	O
	H	LUBIN	Pierre	PR	Pierre.Lubin@bordeaux-inp.fr	60		Vice-président	Bordeaux INP	I2M	O
	F	ROCHA DA SILVA	Luisa	CR	luisa.rocha-da-silva@ec-nantes.fr	60	10	Membre	CNRS	ICI Centrale Nantes	N
	F	MIMEAU	Chloé	MCF	chloe.mimeau@cnam.fr	26		Membre	CNAM	M2N Paris - Laboratoire Modélisation Mathématique et Numérique	N
	F	CINNELLA	Paola	PR	paola.cinnella@sorbonne-universite.fr	60		Président	Sorbonne Université	Institut Jean Le Rond d'Alembert	N
	H	AHUSBORDE	Etienne	CR	etienne.ahusborde@univ-pau.fr	60	10	Membre	Université de Pau et des Pays de l'Adour	LMAP - Laboratoire de Mathématiques et de leur	N
	H	LEGENDRE	Dominique	PR	dominique.legendre@imft.fr	60		Membre	Université de Toulouse	IMFT - Institut de Mécanique des Fluides de Toulouse	N
SUPPLEANTS											

Critères à respecter

- 8 à 16 membres
- 50% min membres extérieurs (hors site bordelais)
- Même nombre de MCF (titulaires) que de PR pour un recrutement de MCF
- 40% min de chaque sexe
- 50% min membres même section CNU