

**CAMPAGNE de recrutement CPJ 2024**

N° de poste	Section(s) CNU	Nature du poste (PR ou MCF)
	86ème (et 87ème à titre secondaire)	CPJ

Composante (UFR, IUT, Polytech)	Laboratoire(s) d'accueil : sigle, n° unité	Intitulé du poste
UFR de Pharmacie	UMR-S 1180 Signalisation et physiopathologie cardiovasculaire	Nouvelles approches pour la signalisation et la physiopathologie cardiovasculaire / New approaches to cardiovascular signaling and pathophysiology

Président (e) du comité de sélection		
Civilité	NOM	Prénom
Mr	DAVID	Denis

Vice-Président (e) du comité de sélection		
Civilité	NOM	Prénom
Mme	BIOLA-VIDAMMENT	Armelle

Interne	Externe	Civilité (Mme ou M)	NOM usuel (éventuel)	Nom patronymique	Prénom	Université ou Organisme employeur	Composante (UFR, IUT, Polytech)	Laboratoire de recherche	Secteur Disciplinaire	Corps	N° Section (CNU, CNRS,...)
interne		M.		DAVID	Denis	Université Paris-Saclay	UFR Pharmacie	Equipe Moods (Centre de recherche en épidémiologie et santé des populations (CESP – Univ. Paris-Saclay, Inserm, UVSQ)	Neuropharmacologie	PR	86
interne		Mme		BIOLA-VIDAMMENT	Armelle	Université Paris-Saclay	UFR Pharmacie	INSERM UMR 996	Toxicologie	PR	86
interne		M.		KANSAU	Imad	Université Paris-Saclay	UFR Pharmacie	MICALIS Equipe "Adaptation bactérienne et pathogène" · Bactéries Pathogènes et Santé	Sémiologie	PR	87
interne		Mme		GARNIER	Anne	Université Paris-Saclay	UFR Pharmacie	INSERM-1180 Equipe Signalisation énergétique et physiopathologie cardiovasculaire	Physiologie	PR	86
	Externe	M.		SCHLATTNER	Uwe	Université de Grenoble Alpes	UFR Chimie-Biologie	INSERM U1055	Bioénergétique fondamentale et appliquée	PR	64
	Externe	M.		GHALEH	Bijan	Université de Paris Est-Créteil (UPEC)	UFR Médecine	INSERM U 955 Equipe Pharmacologie et Technologies pour les Maladies Cardiovasculaires (PROTECT)	Physiologie cardiovasculaire	PU-PH	48-03
	Externe	Mme		MAUPOIL-DAVID	Véronique	Université Tours	Faculté Pharmacie	EA 7349 - ERL CNRS 7003	Pharmacologie cardiovasculaire	PR	86
	Externe	Mme		MARTY	Isabelle	INSERM	Université Grenoble Alpes UFR de Biologie	INSERM U1216	Muscle squelettique et signalisation calcique	DR Inserm	CSS-3
	Externe	Mme		FALCÃO PIRES	Inês	University of Porto, Portugal	Faculty of Medicine of the University of Porto	Department of Surgery and Physiology	Physiologie cardiovasculaire	PR	hors-France
	Externe	Mme		CALIGIURI	Giuseppina	INSERM	Hôpital Bichat, Paris	INSERM UMRS 1148, Head of team 1 Cardiovascular Immunobiology (www.lvts.fr)	Immunologie cardiovasculaire	DR Inserm	CSS-4