

**Propositions de publication d'emplois d'enseignants
Campagne 2024**

Liste principale

Support	contexte	CNU	Intitulé profil	EPN	Laboratoire
PRCM	remplacement	62	Transition énergétique pour l'industrie décarbonée	01	Lafset / Lifse
PU	opération RH	63	Physique des capteurs	03	Satie
MCF	redéploiement	61	Robotique et systèmes cyberphysiques	03	Cedric
MCF	redéploiement	27	Sécurité informatique	05	Cedric
MCF	redéploiement	27	Intelligence artificielle et optimisation	05	Cedric
PRCM	redéploiement	27	Infrastructures logicielles et matérielles pour la souveraineté numérique	05	Cedric
MCF	redéploiement	67 26	Santé publique	07	Mesurs
MCF	remplacement	66 67 68	Biologie marine animale	08	Lusac
PRCM	remplacement	06	Assurance	09	Lirsa
MCF	remplacement	06	Comptabilité financière internationale	10	Lirsa
MCF	remplacement	06	Management et contrôle financier	10	Lirsa
PRCM	remplacement	06	Entreprenariat et économie de la proximité	11	Lirsa
MCF	redéploiement	16	Ergonomie	13	CRTD
MCF	redéploiement	06	Théorie des organisations	15	Lirsa
MCF	redéploiement	71	Sciences de l'information et de la communication	16	Dicen-IDF
PU	redéploiement	11	Anglais	CLE	FOAP

Nombre d'ETP : 16

Liste complémentaire

	Support	contexte	CNU	Intitulé profil	EPN	Laboratoire
1	MCF	remplacement	63	Systèmes électriques	03	Satie
2	MCF	redéploiement	64 65	Microbiologie, immunologie	07	Métabiot
3	MCF	redéploiement	19 05 06	Innovation sociale	12	HT2S
4	MCF	remplacement	01 02	Droit	02	Gef
5	PRCM	redéploiement	01 02	Immobilier	14	Lirsa
6	PRCM	redéploiement	01	Renseignement	15	PSD R3C

Nombre d'ETP : 6

Republication de postes non pourvus – campagne d’emplois 2023

Support	contexte	CNU	Intitulé profil	EPN	Laboratoire
MCF	redéploiement	60	Génie civil	01	LMSSC
MCF	redéploiement	06	Finance d’entreprise	09	Lirsa

Republication de postes non pourvus – campagne d’emplois 2022

Support	contexte	CNU	Intitulé profil	EPN	Laboratoire
PRCM	remplacement		Industries aéronautiques et spatiales	04	LMSC DynFluid Pimm