

# UE5 RC au choix entre : soit "immobilité et difficultés de mouvement" + "Santé et activité physique" soit "neuropharmacologie" + "neurosciences cognitives et cliniques"



## En bref

- › Langue(s) d'enseignement: Français
- › Ouvert aux étudiants en échange: Oui

## Liste des enseignements

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
Immobilité et difficultés de mouvement	Matière	27h			3 crédits
Santé et activité physique : les outils de l'ingénieur pour évaluer et optimiser	Matière	7h		17h	3 crédits
Neuropharmacologie	Matière	19h	8h		3 crédits
Neurosciences cognitives et cliniques	Matière	27h			3 crédits