

Orientation thématique II



Pour en savoir plus, rendez-vous sur > u-paris.fr/choisir-sa-formation

LISTE DES ENSEIGNEMENTS

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
Majeure Informatique (à choisir en master informatique)	Unité d'enseignement				6 crédits
Bioinformatique Structurale	Unité d'enseignement				3 crédits
Dynamique des macromolécules	Unité d'enseignement				3 crédits
Traitement du signal	Unité d'enseignement				3 crédits
Traitement d'images	Unité d'enseignement				3 crédits
Stabilité des génomes et des épigénomes	Unité d'enseignement				3 crédits
Interactions moléculaires dans les milieux biologiques	Unité d'enseignement				3 crédits
Programmation Web	Unité d'enseignement				3 crédits
Projets tuteurés Rosalind	Unité d'enseignement				3 crédits
Génétique des Populations	Unité d'enseignement				3 crédits
Parcours ISDD-macromolécules (à choisir dans parcours ISDD)	Unité d'enseignement				3 crédits
Ge#nomique et e#volution bacte#rienne et virale	Unité d'enseignement				3 crédits
UE Libre 2 (à choisir hors UFR et hors informatique)	Unité d'enseignement				3 crédits
Stage 3	Unité d'enseignement				3 crédits

Pour en savoir plus, rendez-vous sur > u-paris.fr/choisir-sa-formation