

Biologie Computationnelle

Liste des enseignements

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
Enseignements de la spécialisation Biologie Computationnelle	UE				30
BIOCOMP-Outils numériques et concepts fondamentaux	UE				6
BIOCOMP-Bioinformatique pour la génomique	UE				4
BIOCOMP - Post-génomique	UE				
BIOCOMP - Biologie intégrative	UE				
BIOCOMP-Biologie structurale computationnelle	UE				6
BIOCOMP-GRH et vie dans les organisations, anglais, sport	UE				6
BIOCOMP - Projet "défi Bio-informatique	UE				3
Projet de fin d'études - Biologie Computationnelle	UE				30