

UE3 Analyse bioinformatique en sciences omiques - 1

 ECTS
5 crédits

 Composante
UFR Sciences
et Techniques

Liste des enseignements

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
Analyse de données de séquençage NGS et annotation - 1	Matière				2
Analyse de données en protéomique - 1	Matière				3

Infos pratiques

Lieu(x)

› Mont-Saint-Aignan