



UE 2 Biotechnologies / Ingénierie cellulaire

 ECTS
6 crédits

 Composante
UFR Sciences
de Santé

Liste des enseignements

	Nature	CMI	CM	TD	TP	TER	ECTS
EC1 Bio-Ingénierie cellulaire	Matière		24,5h				3,5 crédits
EC2 Nanobiotechnologie	Matière		10,5h	2h			1,5 crédits
EC3 Cellules souches	Matière		7h	1h			1 crédits

Infos pratiques

Campus

➤ Campus de Dijon