



## 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-Ingenierie 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](#)