



UE 2 Radiobiology, Radiopharmacology and Radiopharmacy (“3Rs”)

 ECTS
6 crédits

 Composante
UFR Sciences
Vie Terre
Environnement ,
UFR Sciences
de Santé

Modalités de contrôle des connaissances

Évaluation initiale / Session principale

Type d'évaluation	Nature de l'évaluation	Durée (en minutes)	Nombre d'épreuves	Coefficient de l'évaluation	Note éliminatoire de l'évaluation	Remarques
CT (contrôle terminal)	Ecrit sur table					

Seconde chance / Session de rattrapage

Type d'évaluation	Nature de l'évaluation	Durée (en minutes)	Nombre d'épreuves	Coefficient de l'évaluation	Note éliminatoire de l'évaluation	Remarques
CT (contrôle terminal)	Epreuve Orale					



Liste des enseignements

	Nature	CMI	CM	TD	TP	TER	ECTS
Pharmacodynamics/ Pharmacokinetics	Matière		12h	4h			
Regulatory aspects	Matière		4h	4h			
Radiobiology -Safety	Matière		8h				
New Trends and New Tools in Radiopharmacy & radiotheranostics	Matière		12h	4h			

Infos pratiques

Campus

› Campus de Dijon