



UE 7 Biophysiques et techniques radiologiques



Présentation

Heures d'enseignement

CM	Cours Magistral	23h
----	-----------------	-----

Modalités de contrôle des connaissances

Évaluation initiale / Session principale - Épreuves

Type d'évaluation	Nature de l'épreuve	Durée (en minutes)	Nombre d'épreuves	Coefficient de l'épreuve	Note éliminatoire de l'épreuve	Remarques
CT (contrôle terminal)	QCM et/ou QROC	60				

Liste des enseignements

	Nature	CMI	CM	TD	TP	TER	ECTS
EC1 – Biophysique et techniques radiologiques : bases fondamentales	Elément constitutif		17h				
EC2 – Biophysique et techniques radiologiques : approche clinique	Elément constitutif		6h				