

UE1 – Développements récents capteurs et méthodes en imagerie



ECTS
5 crédits



Composante
Faculté des
sciences

En bref

- › Langue(s) d'enseignement: Français
- › Ouvert aux étudiants en échange: Oui

Liste des enseignements

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
Imagerie par Résonance Magnétique (IRM)	Matière	6h			
Partenaires : IRM/Capteurs Biomécaniques/TEP-TDM/CBCT	Matière	22h			