

TECHNOLOGUE EN IMAGERIE MÉDICALE

DÉTAIL DE LA FORMATION – COMPLÉMENT À LA STRUCTURE DE LA SECTION

TECHNOLOGUE EN IMAGERIE MEDICALE – Bac 1			
N° UE	Code UE	Nom UE + cours	ECTS
246	TBIO	Biologie, chimie et microbiologie - Biologie, chimie et microbiologie	8
248	TPHYS	Physique appliquée à l'imagerie médicale - Physique et mathématiques appliquées à l'imagerie médicale - Technologie des rayons X, de la résonance magnétique et de l'échographie - Médecine nucléaire	12
249	TINFO	Informatique appliquée à l'imagerie médicale - Informatique appliquée à l'imagerie médicale	9
254	TINTR	Introduction aux sciences biomédicales - Anatomie humaine, physiologie et pathologies générales - Techniques de soins de base en imagerie médicale et hygiène hospitalière - Laboratoire de premiers secours et de réanimation cardio-pulmonaire	12
257	TDDC	Déontologie, droit et communication - Droit, déontologie et éthique - Séminaire de psychologie appliquée et de techniques de communication avec le patient	5
258	TRECH	Initiation à la recherche bibliographique - Initiation à la recherche bibliographie	3
260	TCONT	Contrôle de la qualité appliquée à l'imagerie médicale - Contrôle de la qualité appliqué à l'imagerie médicale	3
261	TSTAG	Stage d'insertion professionnelle : bachelier technologue en imagerie médicale	8

Nombre total d'ECTS pour le Bac 1 → 60

TECHNOLOGUE EN IMAGERIE MEDICALE – Bac 2			
N° UE	Code UE	Nom UE + cours	ECTS
247	TPHIM	Pharmacologie appliquée à l'imagerie médicale - Pharmacologie appliquée à l'imagerie médicale	4
250	TPBIM	Techniques professionnelles de base en imagerie médicale - Techniques de positionnement, d'acquisition et de formation d'images - Radiographie, mammographie, résonance magnétique et tomographie - Médecine nucléaire	16
252	TRADP	Radioprotection - Radioprotection - Laboratoire de radioprotection	6
253	TRADT	Radiothérapie - Radiothérapie	6
255	TSCBI	Sciences biomédicales appliquées - Anatomie et pathologies spéciales appliquées à l'imagerie médicale - Laboratoire de techniques de soins avancés	10
259	TMRE	Méthodologie de la recherche - Méthodologie : Anglais scientifique - Méthodologie de la recherche et initiation aux statistiques	4
262	TSINT	Enseignement clinique : stage d'intégration professionnelle : bachelier technologue en imagerie médicale	14

Nombre total d'ECTS pour le Bac 2 → 60

TECNOLOGUE EN IMAGERIE MEDICALE – Bac 3			
N° UE	Code UE	Nom UE + cours	ECTS
251	TTPS*	Techniques professionnelles spécialisées en imagerie médicale - Radiologie interventionnelle et techniques hybrides - Médecine nucléaire	12
256	TSCBS*	Sciences biomédicales spécialisées - Anesthésie - Pédiatrie - Techniques de soins spécialisés	8
263	TECAP	Enseignement clinique : activités professionnelles de formation : bachelier technologue en imagerie médicale - Encadrement de stage : Enseignement clinique : activités professionnelles de formation : bachelier technologue en imagerie médicale	20
264	TEPI	Épreuve intégrée de la section : bachelier technologue en imagerie médicale - Préparation collective de l'épreuve intégrée de la section : bachelier technologue en imagerie médicale - Épreuve intégrée de la section : bachelier technologue en imagerie médicale	20

Nombre total d'ECTS pour le Bac 3 → 60

Nombre total d'ECTS du bachelier → 180