

ACADEMIC PLAN

Fall / 2025

PROGRAM : Undergraduate
DEGREE: Licence
CURRICULUM: Imagerie Médicale
COLLEGE: Public Health

	CLASSIFICATION	COURSE	COURSE NAME	COURSE Cr.	Minimum Grade	Required
Elective Course Requirements [3-3 Courses / 6 Cr.]	Elective Course Requirements [3 Course (s)/6Cr.]	ENV 210	Health, Security and Environment	3.000	D	N
		HLT 215	Le corps. Approche pluridisciplinaire	3.000	D	N
		HLT 270	Secourisme	3.000	D	Y
		NUS 303	Communication intra et interdisciplinaire et Relation d'aide	3.000	D	N
		NUS 408	Santé, handicap et accidents de la vie	3.000	D	N
		PHT 215	Techniques et Stage en soins infirmiers	3.000	D	N
		PHT 230	Pathologie générale	3.000	D	N
		PHT 445	Techniques de base et soins d'urgence	3.000	D	N
		PHT 455	Sophrologie et relaxation	1.000	D	N
		PHT 507	Pilates	1.000	D	N
		PHT 509	Psychomotricité	1.000	D	N
		PHT 576	Gestion de la santé	3.000	D	N
		RAD 201	Enseignement Général de la Radiologie	1.000	D	N
		RAD 235	Hygiène hospitalière	1.000	D	Y
		RAD 435	Introduction aux techniques avancées en imagerie	2.000	D	Y
	CLASSIFICATION	COURSE	COURSE NAME	COURSE Cr.	Minimum Grade	Required
Faculty Core Requirements [9-9 Courses / 21 Cr.]	FACULTY CORE REQUIREMENTS [9 Course (s)/21Cr.]	HLT 200	Microbiologie et Immunologie	2.000	D	Y
		HLT 205	Introduction à la Pharmacologie	1.000	D	Y
		HLT 210	Anatomie et Physiologie I	3.000	D	Y
		HLT 220	Anatomie et Physiologie II	3.000	D	Y
		HLT 230	Méthodologie de la Recherche	3.000	D	Y

Faculty Core Requirements [9-9 Courses / 21 Cr.]	FACULTY CORE REQUIREMENTS [9 Course(s)/21Cr.]	HLT 235	Santé publique, Epidémiologie et Statistiques	3.000	D	Y
		HLT 240	Anatomie et physiologie III	1.000	D	Y
		HLT 250	Physiopathologie I	3.000	D	Y
		HLT 255	Physiopathologie II	2.000	D	Y
General Education Requirements [7-7 Courses / 21 Cr.]	CLASSIFICATION	COURSE	COURSE NAME	COURSE Cr.	Minimum Grade	Required
	Business & Management [1 Course(s)/3Cr.]	HRM 245	Work Ready Now	3.000	D	N
		MGT 215	Principles of Entrepreneurship	3.000	D	N
		MGT 217	Digital Strategies for small Business	3.000	D	N
	Health & Fitness [1 Course(s)/3Cr.]	HLT 224	Ergonomie	3.000	D	N
		HLT 225	Nutrition	3.000	D	N
	Language & Communication [1 Course(s)/3Cr.]	COM 206	Oral Communication	3.000	D	N
		COM 215	Human Communication	3.000	D	N
		COM 240	Invasion et nécessité des médias sociaux en tous domaines	3.000	D	N
		ENG 200	Writing Skills	3.000	D	N
		FRN 200	Technique d'expression écrite	3.000	D	N
		FRN 202	Communication écrite et rhétorique	3.000	D	N
	Religious Studies [1 Course(s)/3Cr.]	ESC 205	Judaïsme, Christianité et Islam	3.000	D	N
		ESC 225	Enseignement Social de l'Eglise	3.000	D	N
		HIS 210	Histoire des Religions	3.000	D	N
	Social Sciences & Humanities [2 Course(s)/6Cr.]	ETH 215	Bioethics	3.000	D	N
		LAW 210	Fighting Corruption	3.000	D	N
		PSY 215	Psychologie clinique	3.000	D	N
		SOC 215	Leadership Perspectives	3.000	D	N
	Technology & Statistics [1 Course(s)/3Cr.]	CSC 200	Introduction to Computer & Software Tools	3.000	D	N
		MIS 210	Computer Skills for Business	3.000	D	N
Major Core Requirements [27-27 Courses / 57 Cr.]	CLASSIFICATION	COURSE	COURSE NAME	COURSE Cr.	Minimum Grade	Required

Major Core Requirements [27-27 Courses / 57 Cr.]

Major Core Requirements [27 Course(s)/57Cr.]

RAD 200	Radiophysique, radiobiologie et radioprotection	3.000	D	Y
RAD 205	Introduction générale à l'imagerie médicale	2.000	D	Y
RAD 215	Principes de la Radio Conventionnelle&Interventionnelle	3.000	D	Y
RAD 225	Technique et stage en soin infirmier	3.000	D	Y
RAD 245	Stage imagerie médicale générale et observation	1.000	D	Y
RAD 270	Techniques de positionnement & d'acquisition de l'image1	3.000	D	Y
RAD 300	Principes de base de l'échographie	2.000	D	Y
RAD 305	Principes de base de la Tomodensitométrie	2.000	D	Y
RAD 310	Pharmacologie spécialisée	2.000	D	Y
RAD 315	Principes de l'imagerie par résonnance magnétique	3.000	D	Y
RAD 316	Pathologie radiologique 1	2.000	D	Y
RAD 320	Pathologie radiologique 2	3.000	D	Y
RAD 325	Santé publique et éducation sanitaire	2.000	D	Y
RAD 335	Stage en imagerie médicale spécialisée 1	1.000	D	Y
RAD 340	Techniques de positionnement & d'acquisition de l'image2	3.000	D	Y
RAD 345	Stage en imagerie médicale spécialisée 2	1.000	D	Y
RAD 360	Techniques de positionnement & d'acquisition de l'image3	3.000	D	Y
RAD 370	Anatomie radiologique	3.000	D	Y
RAD 390	Stage en imagerie médicale générale	1.000	D	Y
RAD 405	Techniques de positionnement & d'acquisition de l'image4	2.000	D	Y
RAD 415	Informatique de l'imagerie médicale	2.000	D	Y
RAD 425	Médecine nucléaire et Radiothérapie: Principes	3.000	D	Y
RAD 430	Contrôle et Qualité	2.000	D	Y

Major Core Requirements [27-27 Courses / 57 Cr.]	Major Core Requirements [27 Course(s)/57Cr.]	RAD 450	Législation Sociale	1.000	D	Y
		RAD 460	Electronique et technologie en imagerie médicale	2.000	D	Y
		RAD 480	Stage en imagerie médicale professionnelle spécialisée	1.000	D	Y
		RAD 490	Travail de Fin D'études (Mémoire)	1.000	D	Y