

Mention **Biologie-santé**

Parcours 3 Biologie et Imagerie Multimodale (BIM)		Poids		Contrôle continu intégral	Régime général						Régime spécial d'études					
					Session 1			Session 2			Session 1			Session 2		
					Type contrôle	Type d'épreuve	Durée de l'épreuve	Type contrôle	Type d'épreuve	Durée de l'épreuve	Type contrôle	Type d'épreuve	Durée de l'épreuve	Type contrôle	Type d'épreuve	Durée de l'épreuve
SEMESTRE 7			30	30												
M7.1 Tronc commun s1			15	15												
	EP7.1.1 Anglais s7		2	2	CC			ET	O	00:15	ET	O	00:15	ET	O	00:15
	EP7.1.2 Découverte du milieu socio professionnel en Biologie Santé					QP										
	EP7.1.3 Méthodologie et Analyse de données expérimentales		3	3	CC			ET	E & O	02:00	ET	E & O	02:00	ET	E & O	02:00
	EP7.1.4 Biologie Moléculaire		5	5	CC & ET	E	02:00	ET	E	02:00	ET	E	02:00	ET	E	02:00
	EP7.1.5 Signalisation et communication cellulaires		5	5	CC & ET	E	02:00	ET	E	02:00	ET	E	02:00	ET	E	02:00
M7.2 UE de parcours s1-1			5	5												
	EP7.2.1 Biologie structurale		5	5	CC & ET	E	02:00	ET	E	02:00	ET	E	02:00	ET	E	02:00
M7.3 UE de parcours s1-2			5	5												
	EP7.3.1 Immunologie fondamentale		5	5	CC & ET	E	02:00	ET	E	02:00	ET	E	02:00	ET	E	02:00
M7.4 UE de parcours s1-3			5	5												
	EP7.4.5 Physique en santé et Radioactivité		5	5	CC & ET	E	01:30	ET	E	01:30	ET	E	01:30	ET	E	01:30
SEMESTRE 8			30	30												
M8.1 Tronc commun s2			8	8												
	EP8.1.1 Anglais s8		2	2	CC			ET	O	00:15	ET	O	00:15	ET	O	00:15
	EP8.1.2 Méthodologie de la recherche en Biologie-Santé		6	6	CC & ET	E	02:00	ET	E	02:00	ET	E	02:00	ET	E	02:00
M8.2 UE de parcours s2-1			5	5												
	EP8.2.3 Techniques et principes des méthodes d'imagerie		5	5	CC & ET	E	02:00	ET	E	02:00	ET	E	02:00	ET	E	02:00
M8.3 UE de parcours s2-2			5	5												
	EP8.3.4 Informatique et traitement d'images		5	5	CC & ET	E	02:00	ET	E	02:00	ET	E	02:00	ET	E	02:00
M8.5 Stage			7	7												
	EP8.5.1 Stage		7	7	SU	O	00:25				SU	O	00:25			
M8.4 UE Optionnelles (1 au choix)			5	5												
	EP8.4.1 Bioinformatique moléculaire		5	5	CC & ET	E	02:00	ET	E	02:00	ET	E	02:00	ET	E	02:00
	EP8.4.2 Neuropharmacologie moléculaire		5	5	CC & ET	E	02:00	ET	E	02:00	ET	E	02:00	ET	E	02:00
	EP8.4.3 Cellules souches		5	5	CC & ET	E	02:00	ET	E	02:00	ET	E	02:00	ET	E	02:00