

DOMAINE :	Sciences-Technologies-Santé (STS)
UFR/Ecole... :	UFR Sciences Exactes et Naturelles (SEN)
SITES :	Campus Moulin de la Housse
MENTION DE LICENCE :	Sciences pour la Santé (SpS)
PARCOURS TYPE :	Biochimie (BCH)
SEMESTRE :	5

Modalités d'enseignement de la formation* : Formation Initiale

* cocher la - les case-s conservée-s

Formation Continue

Apprentissage

Contrat Professionnel

Unité d'Enseignement		Elément Constitutif (Enseignement)			GNU	ECTS	Volume horaire			Session 1			Session 2		
U.E.	Intitulé	E.C.	Intitulé	Nature			CM	TD	TP	CC (100%)	CC + CT (X% + Y%)	CT (100%)	CC (100%)	CC + CT (X% + Y%)	CT (100%)
51	UE51 Méthodes d'étude des molécules biologiques	1	BIOCH0501 - Méthodes d'étude des molécules biologiques	F		6	26	14	20		CRTP (15%) + DS (15%) + DS (15%) + EET 2h (55%)			CRTP (15%) (50%) + DS (15%) (50%) + DS (15%) (50%) + EET 2h (55%) DM (50%)	
		2													
		3													
52	UE52 Catalyse enzymatique/Virologie et Microbiologie Humaines	1	BIOCH0507 - Catalyse enzymatique	F		3	14	8	8		CRTP (20%) + DS (30%) + EET 2h (50%)			CRTP (20%) + DS (30%) + EET 2h (50%) ETL 2h (80%)	
		2	MBIO0512 - Virologie et Microbiologie Humaines	F		3	14	6	10		ITP (10%) + CRTP (20%) + DS (20%) + EET 1h30 (50%)			ITP (10%) + CRTP (20%) (30%) + DS (20%) + EET 1h30 (50%) DM (70%)	
		3													
53	UE53 Biologie moléculaire de la cellule animale	1	BM0501 - Biologie moléculaire de la cellule animale	F		6	28	12	20		Oral (30%) + CRTP (20%) + EET 2h (50%)			Oral (30%) + CRTP (20%) + EET 2h (50%) DM (80%)	
		2													
		3													
54	UE54 Chimie Organique Fonctionnelle 1	1	COB0501 - Chimie Organique Fonctionnelle 1	F		6	30	14	16		CRTP (20%) + DS (20%) + EET 2h (60%)			CRTP (20%) (30%) + DS (20%) + EET 2h (60%) ETL 1h30 (70%)	
		2													
		3													
55	UE55 Anglais/Biologie et informatique/ Biostatistiques	1	AN0501 - Anglais	F		3		15			IE (75%) + Projet (25%)				EET 1h30 DM
		2	MOI0502 - Biologie et informatique	F		1,5	2	6	2		Oral (30%) + CRTP (70%)			EET 0h30 QCM 0h20 (30%) + CRTP (70%)	
		3	BST0501 - Biostatistiques	F		1,5			14		OTP (40%) + ITP (60%)				EQF Oral

Date du vote en conseil de gestion :

Date du vote de la CFVU :