

Compétences à évaluer

- C1 : Identification d'un questionnement au sein d'un champ disciplinaire
- C2 : Analyse d'un questionnement en mobilisant des concepts disciplinaires
- C3 : Mise en œuvre de méthodes et d'outils du champ disciplinaire
- C4 : Usages digitaux et numériques

- C5 : Exploitation de données à des fins d'analyses
- C6 : Expression et communication écrites et orales
- C7 : Positionnement vis-à-vis d'un champ professionnel
- C8 : Action en responsabilité au sein d'une organisation professionnelle

Champ STSET
Diplôme Licence
Mention Sciences pour la santé
Parcours Type BISSAP

SEMESTRE 1	LISTE ELEMENTS	ECTS	COEFFICIENT	heures étudiant			Total Heures étudiant	type et nature de l'EPREUVE						BLOCS DE COMPETENCES													
				CM	TD	TP		session 1			session de rattrapage		Régime spécial			C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8				
								cc/ct	Nature de l'épreuve	durée	Nature de l'épreuve	durée	cc/ct*	Nature de l'épreuve	durée												
UE1.S1. Biomolécules I : structure et fonction	6	4	2	40	18		58	CTE	composition écrite – QCM - QROC – devoirs maison – dossier – L'ensemble de ces épreuves peut se faire à l'oral ou à l'écrit	1h30	CTE	1h30(6)	CTE	composition écrite – QCM - QROC – devoirs maison – dossier – L'ensemble de ces épreuves peut se faire à l'oral ou à l'écrit	1h30 (6)												
								CC		-																	
UE2.S1. Biodiversité	3	2	1	30			30	CTE		2h	CTE	2h (3)	CTE		2h (3)												
								CC		-																	
UE3.S1. Biologie cellulaire I	6	2	4	40	14		54	CTE		2h	CTE	2h (6)	CTE		2h (6)												
								CC		-																	
UE4.S1. Mesures et modélisation	6	4	2	20	16		36	CTE		2h	CTE	2h (6)	CTE		2h (6)												
								CC		-																	
UE5.S1. Santé et société I	3	2	1	20	10		30	CTE		2h	CTE	2h (3)	CTE		2h (3)												
								CC		-																	
UE6.S1. PPP I				2	66		68																				
Matière 1 : Anglais	6	2		2	22		24	CC		-(2)	CTE	2h(2)	CTE		2h (2)												
Matière 2 : MTU		2			24		24	CC		-(2)	Report	-(2)	CTE		-(2)												
Matière 3 UEO		2			20		20	CC		-(2)	report	-(2)	CTE		-(2)												

SEMESTRE 2	LISTE ELEMENTS	ECTS	COEFFICIENT	heures étudiant			Total Heures étudiant	type et nature de l'EPREUVE						BLOCS DE COMPETENCES													
				CM	TD	TP		session 1			session de rattrapage		Régime spécial			C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8				
								cc/ct	Nature de l'épreuve	durée	Nature de l'épreuve	durée	cc/ct*	Nature de l'épreuve	durée												
UE7.S2. Méthodes d'analyses appliquées aux sciences de la vie et de la santé	4	3	1	12	18		30	CTE	composition écrite – QCM - QROC – devoirs maison – dossier – L'ensemble de ces épreuves peut se faire à l'oral ou à l'écrit	2h	CTE	2h (4)	CTE	composition écrite – QCM - QROC – devoirs maison – dossier – L'ensemble de ces épreuves peut se faire à l'oral ou à l'écrit	2h (4)												
								CC		-																	
UE8.S2. Biologie cellulaire II	6	4	2	38	12		50	CTE		1h	CTE	1h (6)	CTE		1h (6)												
								CC		-																	
UE9.S2. Biologie moléculaire et reproduction	6	4	2	40	10		50	CTE		2h	CTE	2h (6)	CTE		2h (6)												
								CC		-																	
UE10.S2. Bases chimiques du médicament	4	3	1	30			30	CTE		1h30	CTO	-(4)	CTE		1h30 (4)												
								CC		-																	
UE11.S2. Santé et société II	4	3	1	20	10		30	CTE		2h	CTE	2h (4)	CTE		2h (4)												
								CC		-																	
UE12.S2 PPP II				2	58		60																				
Matière 1 : Anglais	6	2		2	28		30	CC		-(2)	CTE	2h(2)	CTE		2h (2)												
Matière 2 : Projet personnel et professionnel d		2			10		10	CC		-(2)	Report	-(2)	CTE		-(2)												
Matière 3 : UEO		2			20		20	CC		-(2)	report	-(2)	CTE		-(2)												

SEMESTRE 3	LISTE ELEMENTS	ECTS	COEFFICIENT	heures étudiant			Total Heures étudiant	type et nature de l'EPREUVE						BLOCS DE COMPETENCES															
				CM	TD	TP		session 1			session de rattrapage		Régime spécial			C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8						
								cc/ct	Nature de l'épreuve	durée	Nature de l'épreuve	durée	cc/ct*	Nature de l'épreuve	durée														
	UE2.S3. Génome et régulation de l'expression des gènes	5	3	30	24	-	54	CTE	composition écrite – QCM - QROC – devoirs maison – dossier – L'ensemble de ces épreuves peut se faire à l'oral ou à l'écrit	2h	CTE	2h (5)	CTE	composition écrite – QCM - QROC – devoirs maison – dossier – L'ensemble de ces épreuves peut se faire à l'oral ou à l'écrit	2h (5)														
			2					CC			-																		
	UE3.S3. Réactivité chimique et enzymologie	5	2	30	18	12	60	CTE			2h	CTE	2h (4)		CTE		2h (5)												
			2					CC			-																		
			1					CCTP			-	Report	-(1)																
	UE5.S3. Mesures, instruments et modélisation	5	3	40	-	10	50	CTE			2h	CTE	2h (4)		CTE		2h (5)												
			1					CC			-																		
			1					CCTP			-	Report	-(1)																
	UE6.S3 Sociologie de la santé	2	1	10	10		20	CTE			2h	CTE	2h(2)		CTE		2h(2)												
			1					CC			-																		
	UE1A - Projet personnel et professionnel-1	3	3					CTE			30 min	CTE	1h																
	UE1B - Santé, maladie, thérapeutique, handicap	5	5					CTE			1h	CTE	1h																
	UE7.S3 PPP III				50	16	66																						
	Matière 1 : Anglais	6	2		16	8	24	CC		2h	CT	-(2)	CTE		2h (2)														
	Matière 2 : Projet professionnel de l'étudiant		2		10	16	26	CC		-	Report	-(2)	CTE		-(2)														
	Matière 3 : UEO		2		20		20	CC			Report	-(2)	CTE		-(2)														

SEMESTRE 4	LISTE ELEMENTS	ECTS	COEFFICIENT	heures étudiant			Total Heures étudiant	type et nature de l'EPREUVE						BLOCS DE COMPETENCES															
				CM	TD	TP		session 1			session de rattrapage		Régime spécial			C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8						
								cc/ct	Nature de l'épreuve	durée	Nature de l'épreuve	durée	cc/ct*	Nature de l'épreuve	durée														
	UE8.S4. Fonctions physiologiques	6	4	50	6	-	50	CTE	composition écrite – QCM - QROC – devoirs maison – dossier – L'ensemble de ces épreuves peut se faire à l'oral ou à l'écrit	2h	CTE	2h (6)	CTE	composition écrite – QCM - QROC – devoirs maison – dossier – L'ensemble de ces épreuves peut se faire à l'oral ou à l'écrit	2h (6)														
			2					CC			-																		
	UE9.S4. Le médicament: stratégies de découverte et de développement	5	3	50	-	-	50	CTE			1h30	CTO	-(6)		CTE		1h30 (6)												
			2					CC			-																		
	UE11.S4 Microbiologie	3	2	14		12	26	CTE			2h	CTE	2h(3)		CTE		2h(3)												
			1					CCTP			-																		
	UE2A1 - Projet personnel et professionnel	5	5					CTE			1h	CTE	1h (5)																
	UE2B - Santé, maladie, thérapeutique	5	5					CTE			1h	CTE	1h (5)																
	UE2C - Anglais	2	2					CTE			30 min	CTE	30 min (2)																
	UE13.S4 PPP IV			0	44		44																						
	Matière 2 : Pix niveau 1	4	2		24		24	CC			-	Report	-(2)		CTE		-(2)												
	Matière 3 : UEO		2		20		20	CC				Report	-(2)		CTE		-(2)												

SEMESTRE 5	LISTE ELEMENTS	ECTS	COEFFICIENT	heures étudiant			Total Heures étudiant	type et nature de l'EPREUVE							BLOCS DE COMPETENCES													
				CM	TD	TP		session 1			session de rattrapage		Régime spécial		C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8						
								cc/ct	Nature de l'épreuve	durée	Nature de l'épreuve	durée	cc/ct*	Nature de l'épreuve									durée					
UE1.S5. Biologie expérimentale	6	4	40	10	20	70	CTE	composition écrite – QCM -QROC – devoirs maison – dossier – L'ensemble de ces épreuves peut se faire à l'oral ou à l'écrit	2h	CTE	2h (5)	CTE	composition écrite – QCM -QROC – devoirs maison – dossier – L'ensemble de ces épreuves peut se faire à l'oral ou à l'écrit	2h (6)														
		1					CC		-																			
		1					CCTP		-	Report	- (1)																	
UE2.S5. Régulation hormonales des fonctions physiologiques	6	5	40	10	-	50	CTE		2h	CTE	2h (5)	CTE		2h (6)														
		1					CC		-	report	- (1)																	
UE3.S5. Santé publique II	6	2	22	16	-	38	CC		-																			
		4					CTE		2h	CTE	2h (6)	CTE		2h (6)														
UE4.S5.Approches socio-historiques de la santé	6	4	35	-	10	45	CTE		2h	CTE	2h (6)	CTE		2h (6)														
		2					CC		-																			
UE5.S5 PPP V			-	60	12	72																						
Matière 1 : Anglais	6	2		16	12	28	CC		2h	CTE	2h (2)	CTE		2h (2)														
Matière 2 : Pix niveau 2		2		24		24	CC		-	Report	-(2)	CTE		-(2)														
Matière 3 : UEO		2		20		20	CC		-	Report	-(2)	CTE		-(2)														

SEMESTRE 6	LISTE ELEMENTS	ECTS	COEFFICIENT	heures étudiant			Total Heures étudiant	type et nature de l'EPREUVE							BLOCS DE COMPETENCES													
				CM	TD	TP		session 1			session de rattrapage		Régime spécial		C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8						
								cc/ct	Nature de l'épreuve	durée	Nature de l'épreuve	durée	cc/ct*	Nature de l'épreuve									durée					
UE6.S6. Biopathologies	5	3	42	-	8	50	CTE	composition écrite – QCM -QROC – devoirs maison – dossier – L'ensemble de ces épreuves peut se faire à l'oral ou à l'écrit	2h	CTE	2h (4)	CTE	composition écrite – QCM -QROC – devoirs maison – dossier – L'ensemble de ces épreuves peut se faire à l'oral ou à l'écrit	2h (5)														
		1					CC		-																			
		1					CCTP		-	Report	-(1)																	
UE7.S6. Biotechnologies	4	2	20	-	20	40	CTE		2h	CTE	2h (3)	CTE		2h (4)														
		1					CC		-																			
		1					CCTP		-	Report	-(1)																	
UE8.S6. Thérapeutiques	5	3	50	-	-	50	CTE		2h	CTO	-(5)	CTE		2h (5)														
		1					CC		-																			
UE2A2 –Projet personnel et professionnel – option santé 2	5	5					CTE		4h	CTE	4h																	
UE10.S6. Santé publique III	5	2	32	18	-	50	cc		-																			
		3					CTE		2h	CTE	2h (5)	CTE		2h (5)														
UE11.S6 PPP VI	6		-	44	12	56																						
Matière 1 : Anglais		2		14	12	26	CTE		-	CTE	-(2)	CTE		2h (2)														
Matière 2 : Projet pré professionnel		2		10		10	CTO	-	Report	-(2)	CTE	-(2)																
Matière 3 : UEO		2		20		20	CC	-	Report	-(2)	CTE	-(2)																