

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															
								session 1		session de rattrapage		Régime spécial		C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8								
				CM	TD	TP		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)															
UE3.S1. Biologie cellulaire I	6	2 4	40	14		54	CC		CTE	2h	CTE	2h (6)		CTE	2h (6)														
UE4.S1. Mesures et modélisation	6	4 2	20	16		36	CC		CTE	2h	CTE	2h (6)		CTE	2h (6)														
UE1A - Projet personnel et professionnel -1	3	3					CTE		30 min	CTE	1h (3)																		
UE 1B - Santé, maladie, thérapeutique, handicap-1. Santé et société I	5	5					CTE		1 h	CTE	1h (5)	CTE			2h (3)														
UE6.S1. PPP I	6		2	66		68																							
Matière 1 : Anglais		2	2	22		24	CC			-(-2)	CTE	2h(2)		CTE		2h (2)													
Matière 2 : MTU		2	2	24		24	CC			-(-2)	Report	-(-2)		CTE		-(-2)													
Matière 3 UEO		2	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														
								session 1		session de rattrapage		Régime spécial		C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8							
				CM	TD	TP		cc/ct	Nature de l'épreuve	durée	Nature de l'épreuve	durée	cc/ct*									Nature de l'épreuve	durée					
UE8.S2. Biologie cellulaire II	6	4 2	38	12		50	CTE	composition écrite – QCM -QROC – devoirs maison – dossier – L'ensemble de ces épreuves peut se faire à l'oral ou à l'écrit	1h	CTE	1h (6)	CTE	composition écrite – QCM -QROC – devoirs maison – dossier – L'ensemble de ces épreuves peut se faire à l'oral ou à l'écrit	1h (6)														
UE9.S2. Biologie moléculaire et reproduction	6	4 2	40	10		50	CC		CTE	2h	CTE	2h (6)		CTE	2h (6)													
UE10.S2. Bases chimiques du médicament	4	3 1	30			30	CC		CTE	1h	CTO	- (4)		CTE	1h30 (4)													
UE2A1 - Projet personnel et professionnel - option santé 1	5	5					CTE		1 h	CTE	1h (5)																	
UE 2B Santé, maladie, thérapeutique, handicap -2	5	5					CTE		1 h	CTE	1h (5)																	
UE2C - Anglais	2	2					CTE		30 min	CTE	30 min																	
UEO	2	2		20		20	CC			-(-2)	report	-(-2)		CTE		-(-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													
UE1.S3. Ecologie et évolution des organismes	3	2	30	-	-	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 (3)	CTE	composition écrite – QCM - QROC – devoirs maison – dossier – L'ensemble de ces épreuves peut se faire à l'oral ou à l'écrit	2h (3)													
		1					CC		1h					CTE	2h (5)	CTE	2h (5)										
UE2.S3. Génome et régulation de l'expression des gènes	5	3	30	24	-	54	CTE		2h					CTE	2h (5)	CTE	2h (5)										
		2					CC		-					CTE	2h (4)	CTE	2h (5)										
UE3.S3. Réactivité chimique et enzymologie	5	2	30	18	12	60	CTE		2h					CTE	2h (4)	CTE	2h (5)										
		1					CCTP		-					Report	-(1)	CTE	2h (4)										
UE4.S3. Méthodes de séparation et d'analyses des biomolécules	4	2	20	4	12	36	CTE		2h					CTE	2h (3)	CTE	2h (4)										
		1					CC		-					Report	-(1)	CTE	2h (4)										
		1					CCTP		-					Report	-(1)	CTE	2h (5)										
UE5.S3. Mesures, instruments et modélisation	5	3	40	-	10	50	CTE		2h					CTE	2h (4)	CTE	2h (5)										
		1					CC		-					Report	-(1)	CTE	2h (2)										
		1					CCTP		-					Report	-(1)	CTE	2h (2)										
UE6.S3 Sociologie de la santé	2	1	10	10		20	CTE	2h	CTE	2h(2)	CTE	2h(2)															
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)															

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)													
UE9.S4. Le médicament: stratégies de découverte et de développement	5	3	50	-	-	50	CTE		1h30					CTO	-(6)	CTE	1h30 (6)										
		2					CC		-					CTE	2h (3)	CTE	2h (3)										
UE10.S4.Métabolisme et régulation	4	3	24	10		34	CTE		2h					CTE	2h (3)	CTE	2h(3)										
UE11.S4 Microbiologie	3	2	14		12	26	CTE		2h					CTE	2h(3)	CTE	2h(3)										
		1					CCTP		-					CTE	2h(3)	CTE	2h(3)										
UE12.S4. Santé publique I	6	6	50	-	-	50	CTE		2h					CTE	2h (6)	CTE	2h (6)										
UE13.S4 PPP IV			0	56	12	68																					
Matière 1 : Anglais	6	2		16	8	24	CC		2h					CT	2h (2)	CTE	2h (2)										
Matière 2 : Pix niveau 1		2		24		24	CC		-					Report	-(2)	CTE	-(2)										
Matière 3 : UEO		2		20		20	CC		-					Report	-(2)	CTE	-(2)										
UE2A2 - Projet personnel et professionnel - option santé 2	5	5					CTE		1 h					CTE	1h (5)												

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		-	Report	-(1)																
		1					CCTP		-																		
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		-	Report	-(1)																
		1					CCTP		-																		
UE7.S6. Biotechnologies	4	2	20	-	20	40	CTE			2h	CTE	2h (3)		CTE		2h (4)											
		1					CC		-	-	Report	-(1)															
		1					CCTP		-																		
UE8.S6. Thérapeutiques	5	3	50	-	-	50	CTE			2h	CTO	-(5)		CTE		2h (5)											
		1					CC		-	-																	
UE2A3 - Projet personnel et professionnel - option santé 3	5	5					CTE																				
UE10.S6. Santé publique III	5	2	32	18	-	50	CC			-																	
		3					CTE		2h	CTE	2h (5)	CTE		2h (5)													
UE11.S6 PPP VI			-	44	12	56			-																		
Matière 1 : Anglais	6	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)													