

TYPE DIPLOME : Licence

Domaine : Sciences, Technologies, Santé, Droit, Économie, Gestion, Sciences humaines et sociales Catalogue : 2024-2025

VDI : CP5763

Mention : Sciences pour la santé

VET : LS0L31 456

Parcours : Sciences du sport et santé

Éval?	Obl.	Code Ametys	Code Apogée	Libellé court	Nat.	Libellé long	ECTS	Part.	Coeff.	Volume hor.	MCC SESSION 1					MCC SESSION 2				
											Modal.	Nature	Durée	Coeff.	Remarques	Modal.	Nature	Durée	Coeff.	Remarques

Licence 1 - Sciences pour la santé - Sciences du sport et santé

SEM 1 CP5764 Semestre 1

X	O	EN35184			UE	UE 1.1. Constitution et transformation de la matière	5	X	1	CM 30 TD 22,5									
X	O	EN35185			UE	UE 1.2. Les molécules du vivant	4	X	1	CM 25 TD 10,5									
X	O	EN35498			UE	UE 1.3. Mathématiques	3	X	1	CM 20 TD 8									
X	O	EN35192			UE	UE 1.4. Sciences humaines et sociales S1	3	X	1	CM 25 TD 6									
X	O	EN35495			UE	UE 1.5. Méthodologie du travail universitaire (MTU)	3	X	1	CM 2 TP 9,5									
X	O	EN35541			UE	UE 1.6. UE disciplinaire parcours STAPS S1	9		3	CM 14 TD 54 TD 28									
X	O	EN39870			EC	Matière 1 - APSA de polyvalence (théorie et pratique) - S1				0	EaC PS 1 Pratique 2 EaC PS 1 Pratique 1 EaC A Théorie des APSA								
X	O	EN39871			EC	Matière 2 - Disciplines scientifiques STAPS (histoire, psychologie et sciences de la vie et de la santé) - S1				CM 14 TD 26 0	EaC QC 0h30 1 EaC QC 0h30 1 EaC ET 2h00 1								

SEM 2 CP5765 Semestre 2

X	O	EN35496			UE	UE 2.1. Le corps humain, l'homme dans son environnement	4	X	1	CM 25 TD 2,5									
X	O	EN35186			UE	UE 2.2. Étude fonctionnelle de la cellule et histologie générale	5	X	1	CM 38 TD 9									
X	O	EN35499			UE	UE 2.3. Physique et biophysique	4	X	1	CM 28 TD 15									
X	O	EN35216			UE	UE 2.4. Sciences humaines et sociales S2	2	X		CM 5 TD 9									
X	O	EN35218			UE	UE 2.5. Projet professionnel personnalisé (PPP) S2	3	X	1	TP 12									
X	O	EN35191			UE	UE 2.6. Anglais L1 SPS	3	X	1	TD 18									
X	O	EN35545			UE	UE 2.7. UE disciplinaire parcours STAPS S2	12		4	CM 14 TD 70									

Éval?	Obl.	Code Ametys	Code Apogée	Libellé court	Nat.	Libellé long	ECTS	Part.	Coeff.	Volume hor.	MCC SESSION 1					MCC SESSION 2					
											Modal.	Nature	Durée	Coeff.	Remarques	Modal.	Nature	Durée	Coeff.	Remarques	
X	O	EN39872			EC	Matière 1 - APSA de polyvalence (théorie et pratique) et APSA santé - S2				TD 44											
										0	EaC	PS		1	Pratique santé 2						
											EaC	PS		1	Pratique santé 1						
											EaC	PS		1	Pratique 2						
											EaC	PS		1	Pratique 1						
EaC	QC	0h30	1																		
X	O	EN39873			EC	Matière 2 - Disciplines scientifiques STAPS (sociologie du sport, psychologie et sciences de la vie et de la santé) - S2				CM 14											
										TD 26											
										0	EaC	QC	0h30	1							
											EaC	QC	0h30	1							
EaC	ET	1h30	1	Dissertation simplifiée																	

Légende

Titre des colonnes

Obl.	O : obligatoire, X : à choix, F : facultatif
Nat.	Nature d'élément pédagogique
Part.	ELP partagé avec plusieurs listes, le nombre de listes le partageant est entre parenthèses
Volume hor.	Volume horaire
Modal.	Modalité
Coeff.	Poids des différents types d'évaluation (en %)

Nature d'enseignement

CM	CM (Cours magistral)
TE	TE - Travail étudiant
TD	TD (Travaux dirigés)
TP	TP (Travaux pratiques)
CI	CI (Cours intégré)
ST	ST (Stage)
TU	TU (Tutorat/ Projet)

Modalité de l'évaluation pour la session 1 des MCC

CC	Épreuve de contrôle continu
CT	Épreuve terminale
EaC	Épreuve avec convocation
EsC	Épreuve sans convocation

Modalité de l'évaluation pour la session 2 des MCC

CT	Contrôle terminal
EaC	Epreuve avec convocation

Nature de l'évaluation pour les MCC

A	Autre
EN	Évaluation en entreprise
EO	Épreuve Orale
EP	Évaluation en situation professionnelle
ET	Écrit sur table
M	Mémoire sans soutenance
MS	Mémoire avec soutenance
P	Production technique
PA	Évaluation des pratiques artistiques
PE	Production écrite
PR	Projet
PS	Évaluation des pratiques sportives
PT	Évaluation des pratiques techniques
Q	Quitus Présence
QC	Questionnaire à choix multiples
R	Rapport écrit sans soutenance
RS	Rapport écrit avec soutenance
S	Soutenance