

DOMAINE :	Sciences-Technologie-Santé
UFR/Ecole... :	UFR STAPS
SITES :	Campus Moulin de la Housse (Reims)
MENTION DE LICENCE :	STAPS
PARCOURS TYPE :	L.As 2 - Licence 2 Accès santé
SEMESTRE :	3

Modalités d'enseignement de la formation* :

* cocher la - les case-s concernée-s

- Formation Initiale
 Formation Continue
 Apprentissage
 Contrat Professionnel

Unité d'Enseignement		Elément Constitutif (Enseignement)		CNU	ECTS	Volume horaire			Session 1			Session 2
U.E.	Intitulé	E.C.	Intitulé			CM	TD	TP	CC (100%)	CC + CT (X% + Y%)	CT (100%)	
31	Sciences et technologie des Activités Physiques Sportives et/ou Artistiques (2 APSA : 1 spécialité + 1 polyvalence ou 2 polyvalences)	311	APSA 1	74	6	4	20		2 CC (50%) + ET 1h30 (50%)		CC (50%) + ET 1h30 (50%)	
			APSA 2			4	20					
32	Sciences de la vie appliquées aux Activités Physiques Sportives et/ou Artistiques		Sciences de la vie appliquées aux Activités Physiques Sportives et/ou Artistiques	74	6	26	24			ET 1h	ET 1h	
33	Sciences humaines et sociales appliquées aux Activités Physiques Sportives et/ou Artistiques		Sciences humaines et sociales appliquées aux Activités Physiques Sportives et/ou Artistiques	74	6	36	14			ET 3h	ET 3h	
34	UE de pré-professionnalisation (2 choix d'EC parmi la liste suivante : EC 34a à 34l) Seuil d'ouverture à distance fixé à 60 étudiants par EC (exception pour l'EC34a)	34a	Engagement étudiant	74	3		24		CC (100%)			SDO
		34b	Culture artistique				24		CC (100%)			SDO
		34c	Sport, santé, hygiène de vie, diététique				24		CC (100%)			SDO
		34d	Activités physiques pour publics spécifiques				24		CC (100%)			SDO
		34e	Performance et entraînement				24		CC (100%)			SDO
		34f	Bien-être et performance : introduction à la préparation mentale et à la préparation physique				24		CC (100%)			SDO
		34g	Enseignement, formation et animation				24		CC (100%)			SDO
		34h	Marketing et produits sportifs				24		CC (100%)			SDO
		34i	Consommation de services sportifs				24		CC (100%)			SDO
		34j	Analyse vidéo du mouvement humain, applications en sport de haut niveau, en éducation et motricité et en ergonomie				24		CC (100%)			SDO
		34k	Mouvement humain et traitement de données numériques à l'aide d'un tableur et initiation au langage numérique				24		CC (100%)			SDO
		34l	EC proposé par une autre composante	En cours	3							
35	Méthodologie et accompagnement de l'intervention	351	Numérique statistique	27	2	4	14			ET 2h	ET 2h	
		352	Anglais	11	2		18		2		ET 1h + SDO	
		353	Préparation et accompagnement au stage	74	2	4	10		Dossier		Dossier	

Date du vote en conseil de gestion : 01/07/2021

Date du vote de la CFVU : 21/09/2021

CT : contrôle terminal
 CC : contrôle continu
 DO : dossier
 ET : écrit terminal
 OT : oral terminal
 SDO : soutenance sur dossier
 EM : Evaluation sur machine

DOMAINE :	Sciences-Technologie-Santé
UFR/Ecole... :	UFR STAPS
SITES :	Campus Moulin de la Housse
MENTION DE LICENCE :	STAPS
PARCOURS TYPE :	L.As 2 - Licence 2 Accès santé
SEMESTRE :	4

Modalités d'enseignement de la formation* :

* cocher la - les case-s conservées-s

<input checked="" type="checkbox"/>	Formation Initiale
<input type="checkbox"/>	Formation Continue
<input type="checkbox"/>	Apprentissage
<input type="checkbox"/>	Contrat Professionnel

Unité d'Enseignement		Elément Constitutif (Enseignement)		CNU	ECTS	Volume horaire			Session 1			Session 2
U.E.	Intitulé	E.C.	Intitulé			CM	TD	TP	CC (100%)	CC + CT (X% + Y%)	CT (100%)	
41	Sciences et technologie des Activités Physiques Sportives et/ou Artistiques (2 APSA : 1 spécialité + 1 polyvalence ou 2 polyvalences)	411	APSA 1	74	6	4	20		2 CC (50%) + ET 1h30 (50%)		CC (50%) + ET 1h30 (50%)	
			APSA 2			4	20					
42	Stage d'animation (50 heures minimum)		Implication en milieu professionnel	74	6	4			DOSSIER (100%)		DOSSIER (100%)	
43	Sciences humaines et sociales appliquées aux Activités Physiques Sportives et/ou Artistiques		Sciences humaines et sociales appliquées aux Activités Physiques Sportives et/ou Artistiques	74	6	36	14			ET 30 min	ET 30 min	
44	UE 44 - spécifique santé 6 ECTS Choisir un parcours de 2 ou 3 EC, parmi les 5 EC proposés, pour être crédité de 6 ECTS (le choix de la combinaison EC1 + EC3 permet de créditer 6 ECTS). La validation de cette UE est nécessaire pour être classé en santé. N.B.: l'étudiant peut choisir des EC supplémentaires optionnels (*)	Choix de différents EC parmi les 5 EC disponibles	EC1	Spécifique médecine		2 (*)	13	4		CT (100%) - QCM et/ou QROC - 2 h	CT (100%) - QCM et/ou QROC - 2 h	
			EC2	Spécifique odontologie		2 (*)	16			CT (100%) - QCM et/ou QROC - 1 h	CT (100%) - QCM et/ou QROC - 1 h	
			EC3	Spécifique pharmacie		4 (*)	28	6		CT (100%) - QCM et/ou QROC - 2 h	CT (100%) - QCM et/ou QROC - 2 h	
			EC4	Spécifique maïeutique		2 (*)	12	4		CT (100%) - QCM et/ou QROC - 1 h	CT (100%) - QCM et/ou QROC - 1 h	
			EC5	Spécifique métiers de la rééducation		2 (*)	14	2		CT (100%) - QCM et/ou QROC - 1 h	CT (100%) - QCM et/ou QROC - 1 h	
45	Méthodologie, communication et langues	451	Numérique statistique	27	3		22		2		ET 2h	
		452	Anglais	11	3		22		2		ET 1h + SDO	
46	UE 46 - spécifique santé facultative Possibilité de choisir des EC supplémentaires optionnels. Ces EC seront pris en compte dans le calcul de la moyenne interclassant les étudiants comme indiqué dans le règlement intérieur.	Choix de différents EC parmi les 5 EC disponibles	EC1	Spécifique médecine		0	13	4		CT (100%) - QCM et/ou QROC - 2 h	CT (100%) - QCM et/ou QROC - 2 h	
			EC2	Spécifique odontologie		0	16			CT (100%) - QCM et/ou QROC - 1 h	CT (100%) - QCM et/ou QROC - 1 h	
			EC3	Spécifique pharmacie		0	28	6		CT (100%) - QCM et/ou QROC - 2 h	CT (100%) - QCM et/ou QROC - 2 h	
			EC4	Spécifique maïeutique		0	12	4		CT (100%) - QCM et/ou QROC - 1 h	CT (100%) - QCM et/ou QROC - 1 h	
			EC5	Spécifique métiers de la rééducation		0	14	2		CT (100%) - QCM et/ou QROC - 1 h	CT (100%) - QCM et/ou QROC - 1 h	

QCM : Questions à choix multiples

QROC : Questions à réponses ouvertes et courtes

Date du vote en conseil de gestion : 01/07/2021

Date du vote de la CFVU : 21/09/2021

(*)
Chaque formation de santé (Médecine, Maïeutique, Odontologie, Pharmacie, Métiers de la Rééducation) propose 1 EC correspondant, permettant de valider 2 ECTS (O, Ma, MR) ou 4 ECTS (Me, P).
Chaque étudiant doit choisir différents EC parmi les 5 EC disponibles lui permettant de valider 6 ECTS.
L'UE 44 est validée lorsque la moyenne des différents EC choisis, calculée à partir des notes des EC est $\geq 10/20$.
La validation de l'EC d'une formation de santé est nécessaire pour être classé dans la(les) filière(s) des études de santé correspondante(s).
La validation de l'UE 44 donne 6 ECTS au maximum quelque soit le nombre d'EC choisis.

EC supplémentaires optionnelles :

Un étudiant peut choisir des EC supplémentaires optionnels, qui correspondent alors à une UE spécifique santé facultative (UE 46)
Le cumul des ECTS acquis à l'UE 44 et à l'UE 46 ne peut être supérieur à 6 ECTS, tout autre EC validé dans l'UE 46 fera l'objet d'une inscription au supplément au diplôme.
En cas de choix d'EC supplémentaires optionnels, la meilleure moyenne aux différents EC des UE 44 et 46 permettant la validation des 6 ECTS de l'UE 44 sera prise en compte.
Les différentes EC des UE 44 et 46 se compensent.