

DOMAINE :	
UFR/Ecole... :	UFR Médecine - pharmacie - odontologie / département de maïeutique / école de Kinésithérapie
SITES :	Pôle Santé
MENTION DE LICENCE :	L.AS - Science pour la Santé
PARCOURS TYPE :	Sciences
SEMESTRE :	1

Modalités d'enseignement de la formation\* :

\* cocher la - les case-s conservée-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	Intitulé			CM	TD	TP	CC (100%)	CC + CT (50% + 50%)	CT (100%)	
11	UE 11 - sciences	Ecologie - Environnement - Evolution Zoologie		6	38,5	9,5	2	<b>CT (100%)</b> QRM et/ou QRU et/ou QROC et/ou zone et/ou association 2h30			<b>CT (100%)</b> QRM et/ou QRU et/ou QROC et/ou zone et/ou association 2h30
12	UE 12 - sciences	Physique Mathématiques et statistiques Réactions chimiques		6	30,5	19,5		<b>CT (100%)</b> QRM et/ou QRU et/ou QROC et/ou zone et/ou association 2h30			<b>CT (100%)</b> QRM et/ou QRU et/ou QROC et/ou zone et/ou association 2h30
13	UE 13 - santé	Anatomie Histologie Physiologie		6	40	10		<b>CT (100%)</b> QRM et/ou QRU et/ou QROC et/ou zone et/ou association 2h30			<b>CT (100%)</b> QRM et/ou QRU et/ou QROC et/ou zone et/ou association 2h30
14	UE 14 - santé	Chimie Biochimie Biologie cellulaire		6	37	13		<b>CT (100%)</b> QRM et/ou QRU et/ou QROC et/ou zone et/ou association 2h30			<b>CT (100%)</b> QRM et/ou QRU et/ou QROC et/ou zone et/ou association 2h30
15	UE 15 - transversale sciences	Français Anglais Sciences humaines et sociales - éthique		6	46,5	3,5		CT (100%) QRM et/ou QRU et/ou QROC et/ou zone et/ou association 2h30			CT (100%) QRM et/ou QRU et/ou QROC et/ou zone et/ou association 2h30

Date du vote en conseil de gestion : 12-mai-22

Date du vote de la CFVU : 27-sept.-22

**QRM** : question à réponses multiples  
**QRU** : question à réponse unique  
**QROC** : question à réponse ouverte et courte  
**Zone** : pointer des zones sur image  
**Association** : association de différentes propositions

<b>DOMAINE :</b>	
<b>UFR/Ecole... :</b>	<b>UFR Médecine - pharmacie - odontologie / département de maieutique / école de Kinésithérapie</b>
<b>SITES :</b>	<b>Pôle Santé</b>
<b>MENTION DE LICENCE :</b>	<b>L.AS - Science pour la Santé</b>
<b>PARCOURS TYPE :</b>	<b>Sciences</b>
<b>SEMESTRE :</b>	<b>2</b>

Modalités d'enseignement de la formation\* :

\* cocher la - les case-s concernée-s




Formation Initiale  
 Formation Continue  
 Apprentissage  
 Contrat Professionnel

U.E.	Unité d'Enseignement	Elément Constitutif (Enseignement)				CNU	ECTS	Volume horaire			Session 1				Session 2			
		parcours	Intitulé					CM	TD	TP	CC (100%)	CC + CT (90%)	CT (100%)	CT (100%)				
21	UE 21 - sciences																	6
22	UE 22 - sciences						6	36,5	13,5						CT (100%) QRM et/ou QRU et/ou QROC et/ou zone et/ou association 2h30	CT (100%) QRM et/ou QRU et/ou QROC et/ou zone et/ou association 2h30		
23	UE 23 - santé						6	42	8						CT (100%) QRM et/ou QRU et/ou QROC et/ou zone et/ou association 2h30	CT (100%) QRM et/ou QRU et/ou QROC et/ou zone et/ou association 2h30		
24	UE 24 - spécifique santé 6 ECTS Choix de 1 parcours comprenant 3 EC parmi Me, Ma, O, P, MR  N.B. : L'étudiant peut choisir de 1 à 4 parcours supplémentaires dans l'UE 26. (*)	1 parcours au choix comprenant 3 EC (Me, Ma, O, P, MR)	EC1	Me	O	MR	Anatomie tête et cou	2 (*)	15,5	1,5						CT (100%) - 1 h QRM et/ou QRU et/ou QROC et/ou zone et/ou association	CT (100%) - 1 h QRM et/ou QRU et/ou QROC et/ou zone et/ou association	
			EC2	Me	Ma		MR	Anatomie et histologie du petit bassin	2 (*)	14,5	3,5						CT (100%) - 1 h QRM et/ou QRU et/ou QROC et/ou zone et/ou association	CT (100%) - 1 h QRM et/ou QRU et/ou QROC et/ou zone et/ou association
			EC3	Me	Ma	O	P	BDR / Embryologie / Génétique	2 (*)	12,5	2,5						CT (100%) - 1 h QRM et/ou QRU et/ou QROC et/ou zone et/ou association	CT (100%) - 1 h QRM et/ou QRU et/ou QROC et/ou zone et/ou association
			EC4		Ma			Unité foeto placentaire	2 (*)	10	4						CT (100%) - 1 h QRM et/ou QRU et/ou QROC et/ou zone et/ou association	CT (100%) - 1 h QRM et/ou QRU et/ou QROC et/ou zone et/ou association
			EC5			O		L'organe dentaire et son environnement	2 (*)	18	1						CT (100%) - 1 h QRM et/ou QRU et/ou QROC et/ou zone et/ou association	CT (100%) - 1 h QRM et/ou QRU et/ou QROC et/ou zone et/ou association
			EC6				P	Chimie pharmaceutique	2 (*)	16	4						CT (100%) - 1 h QRM et/ou QRU et/ou QROC et/ou zone et/ou association	CT (100%) - 1 h QRM et/ou QRU et/ou QROC et/ou zone et/ou association
			EC7				P	Procédés pharmaceutiques	2 (*)	12	6						CT (100%) - 1 h QRM et/ou QRU et/ou QROC et/ou zone et/ou association	CT (100%) - 1 h QRM et/ou QRU et/ou QROC et/ou zone et/ou association
			EC8				MR	Métiers de la rééducation / développement de l'enfant / Biomécanique humaine et fonctionnelle	2 (*)	19	1						CT (100%) - 1 h QRM et/ou QRU et/ou QROC et/ou zone et/ou association	CT (100%) - 1 h QRM et/ou QRU et/ou QROC et/ou zone et/ou association
25	UE 25 - transversale santé						6	36	14						CT (100%) QRM et/ou QRU et/ou QROC et/ou zone et/ou association et questions rédactionnelles (SHS) 3h	CT (100%) QRM et/ou QRU et/ou QROC et/ou zone et/ou association et questions rédactionnelles (SHS) 3h		
26	UE 26 - spécifique santé facultative Possibilité de choisir : 1 à 4 parcours supplémentaires parmi Me, Ma, O, P, MR Chaque parcours comprend 3 EC. (*)	Choix de 1 à 4 parcours comprenant 3 EC (Me, Ma, O, P, MR)	EC1	Me	O	MR	Anatomie tête et cou	2 (*)	15,5	1,5						CT (100%) - 1 h QRM et/ou QRU et/ou QROC et/ou zone et/ou association	CT (100%) - 1 h QRM et/ou QRU et/ou QROC et/ou zone et/ou association	
			EC2	Me	Ma		MR	Anatomie et histologie du petit bassin	2 (*)	14,5	3,5						CT (100%) - 1 h QRM et/ou QRU et/ou QROC et/ou zone et/ou association	CT (100%) - 1 h QRM et/ou QRU et/ou QROC et/ou zone et/ou association
			EC3	Me	Ma	O	P	BDR / Embryologie / Génétique	2 (*)	12,5	2,5						CT (100%) - 1 h QRM et/ou QRU et/ou QROC et/ou zone et/ou association	CT (100%) - 1 h QRM et/ou QRU et/ou QROC et/ou zone et/ou association
			EC4		Ma			Unité foeto placentaire	2 (*)	10	4						CT (100%) - 1 h QRM et/ou QRU et/ou QROC et/ou zone et/ou association	CT (100%) - 1 h QRM et/ou QRU et/ou QROC et/ou zone et/ou association
			EC5			O		L'organe dentaire et son environnement	2 (*)	18	1						CT (100%) - 1 h QRM et/ou QRU et/ou QROC et/ou zone et/ou association	CT (100%) - 1 h QRM et/ou QRU et/ou QROC et/ou zone et/ou association
			EC6				P	Chimie pharmaceutique	2 (*)	16	4						CT (100%) - 1 h QRM et/ou QRU et/ou QROC et/ou zone et/ou association	CT (100%) - 1 h QRM et/ou QRU et/ou QROC et/ou zone et/ou association
			EC7				P	Procédés pharmaceutiques	2 (*)	12	6						CT (100%) - 1 h QRM et/ou QRU et/ou QROC et/ou zone et/ou association	CT (100%) - 1 h QRM et/ou QRU et/ou QROC et/ou zone et/ou association
			EC8				MR	Métiers de la rééducation / développement de l'enfant / Biomécanique humaine et fonctionnelle	2 (*)	19	1						CT (100%) - 1 h QRM et/ou QRU et/ou QROC et/ou zone et/ou association	CT (100%) - 1 h QRM et/ou QRU et/ou QROC et/ou zone et/ou association

Date du vote en conseil de gestion :	12-mai-22
Date du vote de la CFVU :	27-sept.-22

(\*)  
 Chaque parcours disponible dans les UE24 et UE26 (Me, Ma, O, P, MR) est composé de 3 EC correspondantes.  
 Un parcours est validé lorsque la moyenne calculée à partir des notes des 3 EC constitutifs du parcours est  $\geq 10/20$ .  
**La validation du(des) parcours choisi est nécessaire pour être classé dans la(les) filière(s) des études de santé correspondante(s).**  
 La validation d'un parcours donne 6 ECTS.  
 Le cumul des ECTS acquis à l'UE24 et à l'UE26 ne peut être supérieur à 6 ECTS, tout autre parcours validé dans l'UE26 fera l'objet d'une inscription au supplément au diplôme.  
  
**Les notes de l'UE 26 ne seront prises en compte qu'en cas d'échec à l'UE24.**  
 Aucune compensation inter-parcours de l'UE 26 ne sera possible.  
 Une moyenne  $< 10/20$  à un parcours n'octroie aucun ECTS pour ce parcours.  
 NB 1 : La validation d'un parcours de l'UE 26 peut se substituer à la validation de l'UE 24 mais en aucun cas aux autres UE de l'année.  
 NB 2 : En cas de validation de plusieurs parcours dans les UE 24 et 26, la meilleure moyenne sera prise en compte pour la validation de l'année.

QRM : question à réponses multiples  
 QRU : question à réponse unique  
 QROC : question à réponse ouverte et courte  
 Zone : pointer des zones sur image  
 Association : association de différentes propositions