

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

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	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	CT (100%) QCM et/ou QROC 2h30			CT (100%) QCM et/ou QROC 2h30
12	UE 12 - sciences	Physique Mathématiques et statistiques Réactions chimiques			6	30,5	19,5		CT (100%) QCM et/ou QROC 2h30			CT (100%) QCM et/ou QROC 2h30
13	UE 13 - santé	Anatomie Histologie Physiologie			6	40	10		CT (100%) QCM et/ou QROC 2h30			CT (100%) QCM et/ou QROC 2h30
14	UE 14 - santé	Chimie Biochimie Biologie cellulaire			6	37	13		CT (100%) QCM et/ou QROC 2h30			CT (100%) QCM et/ou QROC 2h30
15	UE 15 - transversale sciences	Français Anglais Sciences humaines et sociales - éthique			6	46,5	3,5		CT (100%) QCM et/ou QROC 2h30			CT (100%) QCM et/ou QROC 2h30

Date du vote en conseil de gestion :

Date du vote de la CFVU :

21/09/2021

QCM : Questions à choix multiples

QROC : Questions à réponses ouvertes et courtes

DOMAINE :	Sciences-Technologies-Santé
UFR/Ecole... :	UFR Médecine - pharmacie - odontologie / département de maïeutique / école de Kinésithérapie
SITES :	Pôle Santé - Reims
MENTION DE LICENCE :	L.AS - Science pour la Santé - Accès Santé
PARCOURS TYPE :	Sciences
SEMESTRE :	2

Modalités d'enseignement de la formation* :

* cocher la - les case-s concernée-s

 X

Formation Initiale
 Formation Continue
 Apprentissage
 Contrat Professionnel

U.E.	Unité d'Enseignement Intitulé	Elément Constitutif (Enseignement)					CNU	ECTS	Volume horaire			Session 1			Session 2		
		parcours							CM	TD	TP	CC (100%)	CC + CT (50% + 50%)	CT (100%)			
21	UE 21 - sciences	Microbiologie Botanique et physiologie végétale						6	32	14	4	CT (100%) QCM et/ou QROC 2h30			CT (100%) QCM et/ou QROC 2h30		
22	UE 22 - sciences	Biologie Cellulaire Biochimie Biologie Moléculaire						6	36,5	13,5		CT (100%) QCM et/ou QROC 2h30			CT (100%) QCM et/ou QROC 2h30		
23	UE 23 - santé	Biostatistiques Biophysique Biologie Moléculaire Pharmacologie						6	42	8		CT (100%) QCM et/ou QROC 2h30			CT (100%) QCM et/ou QROC 2h30		
24	UE 24 - spécifique santé 6 ECTS Choix de 1 parcours comprenant 3 EC parmi Me, Ma, O, P, MR La validation du parcours choisi est nécessaire pour être classé dans la filière des études de santé correspondante. N.B.: L'étudiant peut choisir de 1 à 4 parcours supplémentaires dans l'UE 26. (*)	1 parcours comprenant 2 ou 3 EC au choix (Me, Ma, O, P, MR)	EC1	Me		O	MR	Anatomie tête et cou	2 (*)	15	2		CT (100%) - QCM et/ou QROC - 1 h			CT (100%) - QCM et/ou QROC - 1 h	
			EC2	Me	Ma			MR	Anatomie et histologie du petit bassin	2 (*)	14	4		CT (100%) - QCM et/ou QROC - 1 h			CT (100%) - QCM et/ou QROC - 1 h
			EC3	Me	Ma	O			BDR / Embryologie / Génétique	2 (*)	13	2		CT (100%) - QCM et/ou QROC - 1 h			CT (100%) - QCM et/ou QROC - 1 h
			EC4		Ma				Unité foeto placentaire	2 (*)	10	4		CT (100%) - QCM et/ou QROC - 1 h			CT (100%) - QCM et/ou QROC - 1 h
			EC5			O			L'organe dentaire et son environnement	2 (*)	17	2		CT (100%) - QCM et/ou QROC - 1 h			CT (100%) - QCM et/ou QROC - 1 h
			EC6				P		Chimie des solutions	2 (*)	12	3		CT (100%) - QCM et/ou QROC - 1 h			CT (100%) - QCM et/ou QROC - 1 h
			EC7				P		Chimie pharmaceutique	2 (*)	12	4		CT (100%) - QCM et/ou QROC - 1 h			CT (100%) - QCM et/ou QROC - 1 h
			EC8				P		Procédés pharmaceutiques	2 (*)	15	4		CT (100%) - QCM et/ou QROC - 1 h			CT (100%) - QCM et/ou QROC - 1 h
			EC9					MR	Métiers de la rééducation / développement de l'enfant / Biomécanique humaine et fonctionnelle	2 (*)	18	2		CT (100%) - QCM et/ou QROC - 1 h			CT (100%) - QCM et/ou QROC - 1 h
25	UE 25 - transversale santé	Sciences Humaines et Sociales Santé publique Anglais Informatique et numérique						6	38	12		CT (100%) QCM et/ou QROC et questions rédactionnelles (SHS) 3h			CT (100%) QCM et/ou QROC 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 chacun (Me, Ma, O, P, MR)	EC1	Me		O	MR	Anatomie tête et cou	2 (*)	15	2		CT (100%) - QCM et/ou QROC - 1 h			CT (100%) - QCM et/ou QROC - 1 h	
			EC2	Me	Ma			MR	Anatomie et histologie du petit bassin	2 (*)	14	4		CT (100%) - QCM et/ou QROC - 1 h			CT (100%) - QCM et/ou QROC - 1 h
			EC3	Me	Ma	O			BDR / Embryologie / Génétique	2 (*)	13	2		CT (100%) - QCM et/ou QROC - 1 h			CT (100%) - QCM et/ou QROC - 1 h
			EC4		Ma				Unité foeto placentaire	2 (*)	10	4		CT (100%) - QCM et/ou QROC - 1 h			CT (100%) - QCM et/ou QROC - 1 h
			EC5			O			L'organe dentaire et son environnement	2 (*)	17	2		CT (100%) - QCM et/ou QROC - 1 h			CT (100%) - QCM et/ou QROC - 1 h
			EC6				P		Chimie des solutions	2 (*)	12	3		CT (100%) - QCM et/ou QROC - 1 h			CT (100%) - QCM et/ou QROC - 1 h
			EC7				P		Chimie pharmaceutique	2 (*)	12	4		CT (100%) - QCM et/ou QROC - 1 h			CT (100%) - QCM et/ou QROC - 1 h
			EC8				P		Procédés pharmaceutiques	2 (*)	15	4		CT (100%) - QCM et/ou QROC - 1 h			CT (100%) - QCM et/ou QROC - 1 h
			EC9					MR	Métiers de la rééducation / développement de l'enfant / Biomécanique humaine et fonctionnelle	2 (*)	18	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 :

Date du vote de la CFVU :

21/09/2021

(*)

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 du parcours, calculée à partir des notes des 3 EC 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.