

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 concernée-s

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

UE	EC	ECTS	Volume horaire Maquette				Session 1			Session 2
			Total	CM	TD	TP	CC (100%)	CC + CT (50% + 50%)	CT (100%)	
UE11 - Sciences	Ecologie- Environnement - Evolution (3E)	6	50	38,5	9,5	2			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
	Zoologie									
UE12 - Sciences	Physique	6	51,5	32	19,5	0			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
	Mathématiques									
	Réactions chimiques									
UE13 - Santé	Anatomie	6	50	37	13	0			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
	Histologie									
	Physiologie									
UE14 - Santé	Chimie	6	50	37	13	0			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
	Biochimie									
	Biologie Cellulaire									
UE15 - Sciences	Français	6	50	40,5	9,5	0			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
	Anglais									
	SHS									

Date du vote en conseil de gestion :	06/07/2023
Date du vote de la CFVU :	26/09/2023

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 :	2

Modalités d'enseignement de la formation* :

* cocher la - les case-s concernée-s

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

UE	EC	ECTS	Volume horaire Maquette				Session 1			Session 2
			Total	CM	TD	TP	CC (100%)	CC + CT (50% + 50%)	CT (100%)	
UE21 - Sciences	Microbiologie	6	50	32	14	4	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
	Botanique et biologie végétale									
UE22 - Sciences	Biologie Cellulaire	6	50,5	37	13,5	0	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
	Biochimie									
	Biologie moléculaire									
UE23 - Santé	Biostatistiques	6	50	40	10	0	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
	Biophysique									
	Biologie Moléculaire									
	Pharmacologie									
UE24 - Santé	Anatomie tête et cou		2 (*)	12,5	4,5		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
	Anatomie et histologie du petit bassin		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
	BDR / Embryologie / Génétique		2 (*)	14	3		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
	Unité foeto placentaire		2 (*)	9,5	4,5		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
	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
	Chimie pharmaceutique		2 (*)	13	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
	Procédés pharmaceutiques		2 (*)	13	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
	Métiers de la rééducation / développement de l'enfant / Biomécanique humaine et fonctionnelle		2 (*)	15	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
UE25 - Santé	Sciences Humaines Sociales	6	50	36	14	0	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
	Santé publique									
	Anglais									
	Informatique et numérique									
UE26 - Santé	Anatomie tête et cou		2 (*)	12,5	4,5		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
	Anatomie et histologie du petit bassin		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
	BDR / Embryologie / Génétique		2 (*)	14	3		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
	Unité foeto placentaire		2 (*)	9,5	4,5		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
	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
	Chimie pharmaceutique		2 (*)	13	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
	Procédés pharmaceutiques		2 (*)	13	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
	Métiers de la rééducation / développement de l'enfant / Biomécanique humaine et fonctionnelle		2 (*)	15	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
UE 27	Préparation au second groupe d'épreuves / Présentation des filières santé		0	15			néant			néant

Date du vote en conseil de gestion :	06/07/2023
Date du vote de la CFVU :	26/09/2023