

Composante :	UFR SIMONE VEIL-Santé
Adopté par le conseil de composante le :	19/05/2022
Adopté par la CPVU en date du :	14/06/2022

Régime d'inscription :	<input checked="" type="checkbox"/> Formation Initiale
	<input type="checkbox"/> Formation Initiale en apprentissage
	<input checked="" type="checkbox"/> Formation Continue
	<input type="checkbox"/> Formation Continue en contrat de professionnalisation

Dispositions particulières :

✓ Validation de l'enseignement théorique  
 Obtention d'une note supérieure ou égale à la moyenne (10/20) à chacune des UE, y compris les UE libres. Une absence à l'examen entraîne l'attribution d'une note égale à 0 à l'UE correspondante.  
 Certaines UE de la LAS 2R sont mutualisées avec des UE du PASS : PASS-2.10 ; PASS-3.2 ; PASS 5.1 ; PASS 6.1 et PASS 8.1

✓ Compensation et capitalisation  
 Il y a compensation entre les UE pour valider les 60 ECTS de la LAS, sauf pour les notes inférieures à 08/20. Toute note inférieure à 8/20 à l'UE impose donc de repasser cette matière en deuxième chance.  
 Si l'étudiant valide les UE mutualisées avec le PASS, il valide automatiquement l'équivalent de celle(s)-ci dans la mineure Santé.

✓ Examens et délibérations  
 Les périodes d'examens et de délibération sont précisées dans le calendrier étudiant voté au CPVU.  
 Examens semestre 1 / 1ère session : en décembre  
 Examens semestre 2 / 1ère session : en avril

✓ Modalités de la 2e session :  
 L'étudiant doit passer toutes les UE pour lesquelles il n'a pas obtenu la moyenne en session 1 (à l'exclusion de celles qui ont été compensées) ainsi que celles dont la note est inférieure à 08/20.  
 Les règles de compensation de session 2 sont identiques à celle de la session 1.

✓ Résultats :  
 Les notes et résultats de chacune des UE sont publiés après la délibération, par voie d'affichage, sur MOODLE ou sur l'ENT.  
 A l'issue de la 1ère ou 2nd session de la LAS 2R l'étudiant est :  
 - ADMIS s'il a obtenu une moyenne supérieure ou égale à 10/20 sur l'ensemble des 2 semestres avec aucune note inférieure à 8/20, sinon il est AJOURNE  
 Il pourra être classé dans une filière de santé (MEDECINE, PHARMACIE, MAIEUTIQUE et ODONTOLOGIE) s'il candidate à une ou plusieurs filières de santé, s'il obtient les 10 ECTS de la Mineure SANTE et ses 60 ECTS de la LAS 2R.  
 Il pourra être classé dans une filière paramédicale (MASSEUR-KINESITHERAPIE, PSYCHOMOTRICITE, ERGOTHERAPIE et PEDICURIE PODOLOGIE) s'il obtient ses 60 ECTS de la LAS 2R.

code Apogée	Bloc annualisé (A) ou semestrialisé (S)	intitulé	intitulé en anglais	Obligatoire /optionnel	Nom responsable	cocher si reponsables extérieur de l'UVSQ	Volumes horaires					Total horaire	ECTS	Coefficient	Modalités de contrôle des connaissances et compétences								
							Présentiel				Distanciel				1ère session				2nde chance				
							CM	TD	TP	Total présentiel					Nbre d'heures	Type de contrôle		Type de contrôle		Type de contrôle		Type de contrôle	
											%					Type d'épreuve	%	Type d'épreuve	%	Type d'épreuve	%	Type d'épreuve	
<b>A</b>							<b>35</b>	<b>35</b>	<b>0</b>	<b>50</b>	<b>16</b>	<b>86</b>	<b>9</b>										
L1RR200	S2	Introduction à la méthodologie de recherche	Introduction to research methodology	Obligatoire	Charles JOUSSAIN - Fabien BILLUART - Céline BONNYAUD		25	25		30		50	5			100	ECRIT			100	ECRIT		
L1RR100	S1	Technologies information et communication	Information and communication technologies	Obligatoire	Samuel POUPLIN		10	10		20		20	2			100	ECRIT			100	ECRIT		
L1RR208 mutualisée PASS-8.1	S2	Anglais	English	Obligatoire	Catherine JEANNOT					16		16	2			100	ECRIT			100	ECRIT		
<b>A</b>							<b>35</b>	<b>20</b>	<b>0</b>	<b>25</b>	<b>30</b>	<b>55</b>	<b>7</b>										
L1RR101	S1	Communication professionnelle, théorie des interactions soignés/soignants, la relation soignante	Professional communication, theory of patient / caregiver interactions, the caregiver relationship	Obligatoire	Sébastien HERRY	X	15	10		25		25	3			100	ECRIT			100	ECRIT		
L1RR200	S2	Handicap	Handicap	Obligatoire	François GENET - Danièle MAILLE	X	20	10				30	4			100	ECRIT			100	ECRIT		
<b>A</b>							<b>60</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>137</b>	<b>0</b>	<b>137</b>	<b>13</b>										
L1RR203	S2	Coopération pluridisciplinaire, connaissance des métiers / Journée des Métiers	Multidisciplinary cooperation, knowledge of trades	Obligatoire	Samuel POUPLIN - Céline BONYAUD - Fabien BILLUART - Florian COTTANCIN - JP BEAUMONT	X	5			5		5	1			100	ECRIT			100	ECRIT		
L1RR204	S2	Stage découverte	Discovery training	Obligatoire	Samuel POUPLIN - Céline BONYAUD - Fabien BILLUART - Florian COTTANCIN - JP BEAUMONT	X				35		35	1			100	ECRIT			100	ECRIT		
L1RR102	S1	Législation, déontologie, éthique, environnement professionnel	Legislation, deontology, ethics, professional environment	Obligatoire	Patrick PREVOST	X	15			15		15	2			100	ECRIT			100	ECRIT		
L1RR111 mutualisée PASS-6.1	S2	Pharmacologie	Pharmacology	Obligatoire	Philippe DEVILLIER					32		32	4			100	ECRIT			100	ECRIT		
L1RR103	S1	Pédagogie et Sciences de l'éducation	Pedagogy and Educational Sciences	Obligatoire	Arnaud CERIOLI - Jean-Jacques DEBIEMME	X	20	10		30		30	3			100	ECRIT			100	ECRIT		
L1RR104	S1	Santé publique et santé mentale	Public and Mental health	Obligatoire	Jean-Jacques DEBIEMME	X	20			20		20	2			100	ECRIT			100	ECRIT		
<b>A</b>							<b>126</b>	<b>26</b>	<b>0</b>	<b>152</b>	<b>76</b>	<b>228</b>	<b>31</b>										
L1RR105	S1	Psychologie, psychologie du développement et introduction au développement psychomoteur	Psychology, developmental psychology and introduction to psychomotor development	Obligatoire	Florian COTTANCIN	X	30			30		30	3			100	ECRIT			100	ECRIT		
L1RR106	S1	Psychologie appliquée (santé-travail)	Applied psychology (occupational health)	Obligatoire	Florian COTTANCIN	X	10			10		10	1			100	ECRIT			100	ECRIT		
L1RR107	S1	Sociologie, Anthropologie	Sociology, Anthropology	Obligatoire	Jean-Pascal BEAUMONT	X	10			10		10	1			100	ECRIT			100	ECRIT		
L1RR110 mutualisée PASS-2.10	S1	Biologie Cellulaire	Biology	Obligatoire	Marie Noelle DIEUDONNE		4	10	0	14	16	30	5			100	ECRIT			100	ECRIT		
L1RR112	S1	Biochimie	Biochemistry	Obligatoire	Philippe DE MAZANCOURT Aurélie AVRIL		0	12	0	12	20	32	5			100	ECRIT			100	ECRIT		
L1RR206 mutualisée PASS-3.2	S2	Physiologie	Physiology	Obligatoire	Eric AZABOU		4	4	0	8	10	18	3			100	ECRIT			100	ECRIT		
L1RR207 mutualisée PASS-5.1	S2	Anatomie	Anatomy	Obligatoire	Frédérique PESCHAUD		12	0	0	12	30	42	7			100	ECRIT			100	ECRIT		
L1RR205	S2	Anatomie fonctionnelle de l'appareil locomoteur	Functional anatomy of the musculoskeletal system	Obligatoire	Marjorie SALGA - Jean-Jacques DEBIEMME - Arnaud CERIOLI	X	26			26		26	3			100	ECRIT			100	ECRIT		
L1RR108	S1	Introduction à la physio-pathologie et mise en place du diagnostic médical	Introduction to physio-pathology and implementation of medical diagnosis	Obligatoire	Marjorie SALGA		30			30		30	3			100	ECRIT			100	ECRIT		
<b>Total heures maquettes</b>							<b>226</b>	<b>60</b>	<b>0</b>	<b>489</b>	<b>46</b>	<b>535</b>	<b>60</b>										
<b>Total heures étudiants</b>													<b>535</b>										