

MAQUETTE PEDAGOGIQUE - LISTE DES UNITES D'ENSEIGNEMENTS ET DES ENSEIGNEMENTS PAR PARCOURS TYPE

MODALITES DE CONTRÔLE DES CONNAISSANCES ET DES COMPETENCES - LSPS 3 - janvier 2023			
Composante : <i>Choisir dans liste</i>	UFR SANTE	Modalité d'organisation du parcours : <i>Choisir dans liste</i>	FI (uniquement)
Diplôme : <i>Choisir dans liste</i>	Licence	Site d'enseignement principal <i>Choisir dans liste</i>	SENART
Champ principal : <i>Choisir dans liste</i>	champ 5 : Santé	Formation co-accréditée : <i>Choisir dans liste</i>	NON
Champ secondaire : <i>Choisir dans liste</i>		Si oui, préciser les établissements :	
Domaine : <i>Choisir dans liste</i>		Si formation en partenariat avec des établissements extérieurs, préciser les établissements partenaires :	
Mention Licence professionnelle : <i>Choisir dans liste</i>		Effectifs prévisionnels en S1/S2 :	
Mention Master : <i>Choisir dans liste</i>		Effectifs prévisionnels en S3/S4 :	
Mention Licence : <i>Choisir dans liste</i>	Sciences pour la santé.	Effectifs prévisionnels en S5/S6 :	
spécificité ou mention spécifique ou intitulés du diplôme :		Nombre d'heures RNA et PRP en EQTD :	
Nom et prénom responsable(s) de mention :	Pr Françoise Botterel	Nom et prénom responsable(s) du parcours-type :	Sébastien Mulé et Carole Hénique Gréciet
Intitulé Parcours-type/Parcours/Options :			

Aide et commentaires DEVE :
 <b>Avant l'élaboration de la présente grille M3C, nous vous invitons vivement à prendre connaissance de la lettre de cadrage de la VP CFVU ainsi que de la FAQ prévues à cet effet</b>
<b>Pour rappel, il convient de:</b>  - Renseigner une grille M3C par parcours-type (et non pas par mention)  - Renseigner la totalité des champs : Fiche d'identité formation & Caractéristiques des enseignements  -Se référer strictement à l'intitulé du parcours type voté ou à soumettre au vote de la CFVU  - Compétences transversales: merci de les indiquer <a href="#">en bleu</a>
Eventuels commentaires composante/UFR :

CARACTERISTIQUES DES ENSEIGNEMENTS										CM		TD		TP		Distanciel
Semestre	Nature : UE ou ECUE	Libellé de l'UE ou ECUE	CNU de l'ECUE	Type d'enseignement	Mutualisation dans la mention	Mutualisation dans la composante	Mutualisation inter-composante	Enseignement pris en charge par le partenaire	Nombre d'ects	Nombre d'heures CM	Nombre de groupes CM	Nombre d'heures TD	Nombre de groupes TD	Nombre d'heures TP	Nombre de groupes TP	Nombre d'heures en distanciel
S6	UE	Bases moléculaires en oncologie	section 65 - Biologie cellulaire	Oblig.					3	20,0		8,0		0,0		
S5	UE	Immunologie/Hématologie	Sous-section 4703 - Immunologie	Oblig.					3	25,5		4,0		0,0		
S6	UE	Biochimie : Human Nutrition – Principles and applied nutrition	section 64 - Biochimie et biologie moléculaire	Oblig.					3	24,0		2,0		4,0		
S5	UE	Biologie moléculaire et génétique : Maladies génétiques et maladies rares	section 64 - Biochimie et biologie moléculaire	Oblig.					3	23,0		4,0		3,0		
S5	UE	Biologie et pathologies du vieillissement	section 65 - Biologie cellulaire	Oblig.					3	30,0		0,0		0,0		
S5	UE	Compétences numériques et informationnelles		Oblig.					3	14,0		8,0		2,0		
S5	UE	Psychologie et sociologie en santé	section 16 - Psychologie, psychologie clinique, psychologie sociale	Oblig.					3	12,0		14,0		0,0		
S6	UE	Technique, vie, société : enjeux contemporains en santé	section 17 - Philosophie	Oblig.					3	28,0		0,0		0,0		
S5	UE	Projet professionnel et personnel		Oblig.					3							
S5	ECUE	Préparation du stage		Oblig.					2	0,0		16,0		0,0		
S6	ECUE	Post-stage		Oblig.					1	0,0		14,0		0,0		
	UE	Anglais	section 11 - Langues et littératures anglaises et anglo-saxonnes	Oblig.					3							
S6	ECUE	Modules	section 11 - Langues et littératures anglaises et anglo-saxonnes	Oblig.					2	21,5		0,0		0,0		
S5	ECUE	Cycle de conférences	section 11 - Langues et littératures anglaises et anglo-saxonnes	Oblig.					1	6,0		4,0		0,0		
		Parcours Biomédecine		Oblig. à choix					30							
S6	UE	Techniques d'analyses en Biomédecine		Oblig.					6	30,0		18,0		12,0		
S6	ECUE	Analyses biologiques	section 64 - Biochimie et biologie moléculaire	Oblig.					2	4,0		4,0		12,0		
S6	ECUE	Analyses en imagerie	Section 43 - Biophysique et imagerie Médecine	Oblig.					2	14,0		6,0		0,0		
S6	ECUE	Analyses en bioinformatique	section 27 - Informatique	Oblig.					2	12,0		8,0		0,0		
S5	UE	Modélisation, Etudes précliniques, Gestion des échantillons biologiques	section 65 - Biologie cellulaire	Oblig.					6	34,0		10,0		4,0		
S6	UE	Biotechnologies et médecine	section 64 - Biochimie et biologie moléculaire	Oblig.					6	50,0		10,0		0,0		
S6	UE	One Health	Section 45 - Microbiologie, maladies transmissibles et hygiène	Oblig.					3	30,0		0,0		0,0		
S6	UE	Règlementation et éthique de la recherche sur l'être humain & droit de la Santé	Section 46 - Santé publique, environnement et société	Oblig.	OUI				3	26,0		4,0		0,0		
S5	UE	Stage		Oblig.					6							
		Parcours Santé Publique		Oblig. à choix					30							
S6	UE	Règlementation et éthique de la recherche sur l'être humain & droit de la Santé	Section 46 - Santé publique, environnement et société	Oblig.	OUI				3	26,0		4,0		0,0		
S6	UE	Economie appliquée à la santé	section 05 - Sciences économiques	Oblig.			OUI		5	24,0		36,0		0,0		
S6	UE	Gestion d'un projet de recherche clinique	Sous-section 4601 - Epidémiologie, économie de la santé et prévention	Oblig.					2	18,0		4,0		4,0		
S6	UE	Géographie de la santé	section 23 - Géographie physique, humaine, économique et régionale	Oblig.			OUI		3	12,0		18,0		0,0		
S6	UE	Gestion de la Qualité et des risques en Santé	section 06 - Sciences de gestion	Oblig.			OUI		2	12,0		12,0		0,0		
S5	UE	Biostatistique	Sous-section 4601 - Epidémiologie, économie de la santé et prévention	Oblig.					3	13,0		12,0		0,0		
S5	UE	Epidémiologie	Sous-section 4601 - Epidémiologie, économie de la santé et prévention	Oblig.					3	20,0		10,0		0,0		
S6	UE	Promotion et prévention de la santé	Sous-section 4601 - Epidémiologie, économie de la santé et prévention	Oblig.					3	20,0		10,0		0,0		
S5	UE	Stage		Oblig.					6							

MODALITES DE CONTRÔLE DES CONNAISSANCES ET DES COMPETENCES - LSPS 3 - janvier 2023

Type de diplôme	Licence
Mention Licence	Sciences pour la santé.
Mention Master	0
Mention Spécialité	0
Parcours type	Biomédecine

Semestre	Nature : UE ou ECUE	Libellé de l'UE ou ECUE	Régime régulier/général										Régime dérogatoire		Régime régulier et dérogatoire		
			Contrôle continu et/ou contrôle terminal					Contrôle continu intégral - CCI					Examen		2ème session / 2de chance		
			Epreuves continues			Epreuve terminale/Examen		Epreuves continues			Epreuve terminale/Examen						
			Ecrit %	Oral %	TP%	Nombre d'épreuves	Ecrit %	Oral %	TP%	Ecrit %	Oral %	TP%	Nombre d'épreuves	Ecrit %	Oral %	Ecrit %	Oral %
S6	UE	Bases moléculaires en oncologie					100							100		100	
S5	UE	Immunologie/Hématologie					100							100		100	
S6	UE	Biochimie : Human Nutrition – Principles and applied nutrition					70	10	20					100		100	
S5	UE	Biologie moléculaire et génétique : Maladies génétiques et maladies rares	20			2	80							100		100	
S5	UE	Biologie et pathologies du vieillissement					100							100		100	
S5	UE	Compétences numériques et informationnelles	80				20							100		100	
S5	UE	Psychologie et sociologie en santé					100							100		100	
S6	UE	Technique, vie, société : enjeux contemporains en santé					100							100		100	
S5	UE	Projet professionnel et personnel	100			2								100		100	
S5	ECUE	Préparation du stage												100		100	
S6	ECUE	Post-stage												100		100	
	UE	Anglais					100							100		100	
S6	ECUE	Modules					100							100		100	
S5	ECUE	Cycle de conférences					100							100		100	
	UE	Parcours Biomédecine															
S6	UE	Techniques d'analyses en Biomédecine					40							100		100	
S6	ECUE	Analyses biologiques					40							100		100	
S6	ECUE	Analyses en imagerie					40							100		100	
S6	ECUE	Analyses en bioinformatique	100			2								100		100	
S5	UE	Modélisation, Etudes précliniques, Gestion des échantillons biologiques					100							100		100	
S6	UE	Biotechnologies et médecine					100							100		100	
S6	UE	One Health					100							100		100	
S6	UE	Règlementation et éthique de la recherche sur l'être humain & droit de la Santé					100							100		100	
S5	UE	Stage							100						100		100

MODALITES DE CONTRÔLE DES CONNAISSANCES ET DES COMPETENCES - LSPS 3 - janvier 2023

Type de diplôme	Licence
Mention Lic	Sciences pour la santé.
Mention Li	0
Mention M	0
Mention Sp	0
Parcours	Santé Publique

Semestre	Nature : UE ou ECUE	Libellé de l'UE ou ECUE	Régime régulier/général											Régime dérogatoire		Régime régulier et dérogatoire		
			Contrôle continu et/ou contrôle terminal						Contrôle continu intégral - CCI					Examen		2ème session / 2de chance		
			Epreuves continues			Epreuve terminale/Examen			Epreuves continues							Epreuve terminale/Examen		
			Ecrit %	Oral %	TP%	Nombre d'épreuves	Ecrit %	Oral %	TP%	Ecrit %	Oral %	TP%	Nombre d'épreuves	Ecrit %	Oral %	Ecrit %	Oral %	TP%
S6	UE	Bases moléculaires en oncologie					100							100		100		
S5	UE	Immunologie/Hématologie					100							100		100		
S6	UE	Biochimie : Human Nutrition – Principes and applied nutrition					70	10	20					100		100		
S5	UE	Biologie moléculaire et génétique : Maladies génétiques et maladies rares	20			2	80							100		100		
S5	UE	Biologie et pathologies du vieillissement					100							100		100		
S5	UE	Compétences numériques et informationnelles	80				20							100		100		
S5	UE	Psychologie et sociologie en santé					100							100		100		
S6	UE	Technique, vie, société : enjeux contemporains en santé					100							100		100		
S5	UE	Projet professionnel et personnel	100			2								100		100		
S5	ECUE	Préparation du stage												100		100		
S6	ECUE	Post-stage												100		100		
	UE	Anglais					100							100		100		
S6	ECUE	Modules					100							100		100		
S5	ECUE	Cycle de conférences					100							100		100		
	UE	Parcours Santé Publique																
S6	UE	Règlementation et éthique de la recherche sur l'être humain & droit de la Santé					100							100		100		
S6	UE	Economie appliquée à la santé								50	50		3	100		100		
S6	UE	Gestion d'un projet de recherche clinique		50		2	50							100		100		
S6	UE	Géographie de la santé	50			2	50							100		100		
S6	UE	Gestion de la Qualité et des risques en Santé	100			2								100		100		
S5	UE	Biostatistique					100							100		100		
S5	UE	Epidémiologie					100							100		100		
S6	UE	Promotion et prévention de la santé		50		2	50							100		100		
S5	UE	Stage						100							100		100	

## MODALITES DE CONTRÔLE DES CONNAISSANCES ET DES COMPETENCES - LSPS 3 - janvier 2023

### 1. MODALITES DU CONTRÔLE DE L'ASSIDUITE (nombre d'absences autorisées...) :

Commentaires : Le contrôle d'assiduité est effectué lors des CC, TD et TP mis en place tout au long des 2 semestres

Présence obligatoire en TD : 1 absence tolérée avec justificatif

Présence obligatoire en TP et aux CC :

Si absence injustifiée --> Défaillant Si absence justifiée --> note zéro

Pour les étudiants relevant du régime dérogatoire, il devra se présenter à l'examen terminal du régime régulier général qui comptera pour 100% de la note. Une session 2 est prévue pour l'ensemble des étudiants hormis les UE évaluées sous format CCI (régime régulier général et régime dérogatoire) sous forme d'examen terminal. Pour les UE sous format CCI, une session 2 n'est prévue qu'aux étudiants bénéficiant d'un régime dérogatoire

### 2. REGLES DE PROGRESSION DANS LE CURSUS :

	Choix des réponses (renseigner à l'aide des menus déroulants dans chaque case)	Seuil ou note à indiquer (le cas échéant)	Commentaires/Précisions (nom des UE...)
Poursuite dans le semestre suivant (Licence)	sans objet		
Existence d'une note seuil	à certaines UE	7/20	Note seuil pour les UE du tronc commun : Bases moléculaires en oncologie, UE Immunologie/hématologie, UE Biochimie, UE Maladies génétiques et maladies rares, UE biologie et pathologie du vieillissement
Règles de compensation (Master)	sans objet		

### 3. STAGES (à renseigner obligatoirement) :

Période(s)	Durée (en mois)	Nombre ECTS	Commentaires
De novembre à janvier	8 semaines	6	durée du stage 2 mois (avec 2 semaines de vacances universitaires au milieu du stage)

### 4. INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES (à renseigner obligatoirement à l'aide des menus déroulants) :

	OUI/NON	Si OUI, lequel(le)s et à quel moment ?
Passerelles pour la réorientation	non	
Modalités pour l'accompagnement d'étudiants en difficulté	oui	Entretien individuel en cas de difficultés
UE/ECUE de préparation à l'insertion professionnelle	oui	Dans le cadre de l'UE projet professionnel et personnel (2 ECUE, une avant le stage et une après le stage)
UE/ECUE contenant une sensibilisation à l'entrepreneuriat	oui	Dans le cadre de l'UE projet professionnel et personnel
FC/FA : Aménagements d'études prévus (BUT1/DUT2 uniquement)	non	