

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

FICHE D'IDENTITE FORMATION :			
Composante : <i>Choisir dans liste</i>	UFR SANTE	Modalité d'organisation du parcours : <i>Choisir dans liste</i>	FI/FC (même maquette pour FI et FC)
Diplôme : <i>Choisir dans liste</i>	Master	Site d'enseignement principal <i>Choisir dans liste</i>	Autres (à préciser dans les commentaires)
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>	champ 5 : Santé	Si oui, préciser les établissements :	
Domaine : <i>Choisir dans liste</i>	STS	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 :	30
Mention Master : <i>Choisir dans liste</i>	Santé.	Effectifs prévisionnels en S3/S4 :	
Mention Licence : <i>Choisir dans liste</i>		Effectifs prévisionnels en S5/S6 :	
spécialité BUI, Mention spécifique ou intitulés du diplôme (autres que Licence, Master, ED) :		Nombre d'heures RNA et PRP en EQTD :	
Nom et prénom responsable(s) de mention :	CANOUI-POITRINE	Nom et prénom responsable(s) du parcours-type :	MCF à recruter/ CANOUI-POITRINE Florence/ BOTTEREL-CHARTIER FRANCOISE /
Intitulé Parcours-type/Parcours/Options:	<b>One Health (OH)</b>		

Aide et commentaires DEVE :
<p><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></p> <p><b>Dans le cadre d'une demande d'ouverture de parcours-type, il convient de renseigner, à minima, les champs bordeaux de l'onglet "Maquette", à savoir:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Fiche d'identité</li> <li>- Nature UE/ECUE</li> <li>- Libellé UE/ECUE</li> <li>- Type d'enseignement</li> <li>- Mutualisation dans mention/dans composante/inter-composante</li> <li>- Nombre d'heures d'enseignement</li> </ul> <p>- <b>Compétences transversales: merci de les indiquer <a href="#">en bleu</a></b></p>
Eventuels commentaires composante/UFR :
<p>Enseignements organisés sur plusieurs sites : Melun, EnvA, Creteil.</p> <p>Au 1er semestre, 2 UE à choix parmi 3. Le choix est conditionné par les résultats au test de positionnement en Immunologie de début d'année.</p> <p>Maquette adoptée en CFVU le 1er juillet 2024 Reconduite à l'identique le 30 juin 2025</p>

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
S1	UE	Socio-histoire des Sciences en santé et génèse de l'approche One Health	section 72 - Epistémologie, histoire des sciences et des techniques	Oblig.	NON				3	32,0	1					
S1	UE	Epidémiologie / Lecture Critique d'Articles	Sous-section 4601 - Epidémiologie, économie de la santé et prévention	Oblig.	NON				3	17,0	1	16,0	1			
S1	UE	Santé du travail	Sous-section 4602 - Médecine et santé au travail	Oblig.		OUI			3	23,0		4,0	1			
S1	UE	Santé et bien-être animal : relations humains-animaux et place de l'animal dans les élevages, dans la faune sauvage et dans le milieu domestique. Enjeux et acteurs	section 68 - Biologie des organismes	Oblig.	NON				3	20,0	1	10,0	2			
S1	UE	Maladies infectieuses animales émergentes et zoonoses		Oblig.	NON				3	23,0		7,0				
S1	UE	Résistance aux anti-infectieux	Section 45 - Microbiologie, maladies transmissibles et hygiène	Oblig.	NON				3	24,0	1			6,0	3,0	
S1	UE	Compétences linguistiques: Anglais scientifique	section 11 - Langues et littératures anglaises et anglo-saxonnes	Oblig.	NON	OUI			3	30,0	1	30,0	1			
S1	UE	Changement climatique, biodiversité et transition écologique	section 67 - Biologie des populations et écologie	Oblig.	NON				3	21,0	1	9,0	2			
		<b>2 UE à choisir parmi 4</b>							<b>6</b>							
S1	UE	Génomique et métagénomique des maladies infectieuses	Section 45 - Microbiologie, maladies transmissibles et hygiène	Oblig. à choix	NON	OUI			3	20,0	1	6,0	3			
S2	UE	Agents infectieux et thérapeutique anti-infectieuse (remise à niveau)	Section 45 - Microbiologie, maladies transmissibles et hygiène	Oblig. à choix					3	20,0	1	10	1,0			
S1	UE	Immunologie de base (remise à niveau)	Sous-section 4703 - Immunologie	Oblig. à choix	NON	OUI			3	14,0	1,0	16,0	1,0			
S1	UE	Immunité anti-infectieux	Sous-section 4703 - Immunologie	Oblig. à choix	NON	OUI			3	18,0	1,0	12,0	1,0			
S2	UE	Veille scientifique et mise en situation							9	18		10		245		
S2	ECUE	ECUE Stage	Section 46 - Santé publique, environnement et société	Oblig.	NON				6					245,0		
S2	ECUE	ECUE Bibliographie	Section 46 - Santé publique, environnement et société	Oblig.	NON				3	18,0		10,0	1			
S2	UE	Modèles, enjeux et acteurs de l'approche One Health	section 19 - Sociologie, démographie	Oblig.	NON				3	30,0	1					
S2	UE	Interactions entre agents microbiens	Section 45 - Microbiologie, maladies transmissibles et hygiène	Oblig.	OUI	OUI			3	21,0	1	9,0	2			
S2	UE	Prévention, promotion et médiation en santé	Sous-section 4601 - Epidémiologie, économie de la santé et prévention	Oblig.	NON				3	21,0	1	9,0	2			

## MODALITES DE CONTRÔLE DES CONNAISSANCES ET DES COMPETENCES

Type de diplôme : Master  
 Mention Licence :  
 Mention Licence pro :  
 Mention Master : Santé.  
 Mention Spécifique :  
 Parcours type : One Health (OH)

			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					
Semestre	Nature : UE ou ECUE	Libellé de l'UE ou ECUE	Ecrit %	Oral %	TP%	Nombre d'épreuves	Ecrit %	Oral %	TP%	Ecrit %	Oral %	TP%	Nombre d'épreuves	Ecrit %	Oral %	Ecrit %	Oral %	TP%
S1	UE	Socio-histoire des Sciences en santé et génèse de l'approche One Health	25	25		2	50							100		100		
S1	UE	Epidémiologie / Lecture Critique d'Articles	50			3	50							100		100		
S1	UE	Santé du travail					100							100		100		
S1	UE	Santé et bien-être animal : relations humains-animaux et place de l'animal dans les élevages, dans la faune sauvage et dans le milieu domestique. Enjeux et acteurs					100							100		100		
S1	UE	Maladies infectieuses émergentes et zoonoses		30		1	70							100		100		
S1	UE	Résistance aux anti-infectieux			40	1	60							100		100		
S1	UE	Compétences linguistiques: Anglais scientifique	25	25		3	50							100		100		
S1	UE	Changement climatique, biodiversité et transition écologique	30			1	70							100		100		
S1	UE	<i>Génomique et métagénomique des maladies infectieuses</i>		30		2	70							100		100		
S2	UE	<i>Agents infectieux et thérapeutique anti-infectieuse (remise à niveau)</i>		50		1	50							100		100		
S1	UE	<i>Immunologie de base (remise à niveau)</i>	20	30 (TD)		7	50							100		100		
S1	UE	<i>Immunité anti-infectieux</i>	20	30 (TD)		4	50							100		100		
S1	UE	Veille scientifique et mise en situation																
S2	ECUE	ECUE Stage					40	60						100		40	60	
S2	ECUE	ECUE Bibliographie					100							100		100		
S2	UE	Modèles, enjeux et acteurs de l'approche One Health	25	25		2	50							100		100		
S2	UE	Interactions entre agents microbiens					100							100		100		
S2	UE	Prévention, promotion et médiation en santé	25	25		2	50							100		100		
S2	UE	Exposome					100							100		100		
S2	UE	Toxicologie					100							100		100		
S2	UE	Socio-anthropologie de la Santé : Méthodes (chgt semestre)								100			3	100		100		
S2	UE	Ethique, déontologie et responsabilité environnementale en Santé					50	50						100		100		

**MODALITES DE CONTRÔLE DES CONNAISSANCES ET DES COMPETENCES SPECIFIQUES  
(à renseigner obligatoirement)**

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

Commentaires : Présence en cours obligatoire (CM + TD + TP). 2 absences justifiées tolérées par UE

**2. CONDITIONS DE REDOUBLEMENT EN MASTER (procédure, autorité décisionnaire, nombre de redoublements autorisés...) :**

Commentaires : Le redoublement n'est pas autorisé de manière systématique. Les demandes de redoublement sont examinées par le jury de fin d'année au cas par cas, et font l'objet d'une décision collégiale.

**3. 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 toutes les UE	8 sur 20	
Règles de compensation (Master)	Compensation entre les UE		Pas de compensation entre les semestres. Existence d'une note plancher à toutes les UE (8/20).
Modalités de ventilation des usagers d'un M1 commun vers un parcours-type de M2 (Masters en Y/râteau)			

**4. STAGES (à renseigner obligatoirement) :**

Période(s)	Durée (en mois)	Nombre ECTS	Commentaires
Février-mars- Avril-Juin	7 semaines	6	Le stage fait partie de l'UE "Veille scientifique et mise en situation" = 9 ECTS

**5. 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	suivi par enseignant-référent, entretien comité pilotage et si besoin contrat d'aménagement pédagogique, proposition de réorientation
UE/ECUE de préparation à l'insertion professionnelle	non	Ateliers de préparation aux stages, CV et Lettre de motivations, aux présentations
UE/ECUE contenant une sensibilisation à l'entrepreneuriat	non	
FC/FA : Aménagements d'études prévus (BUT1/DUT2 uniquement)	sans objet	