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

	FICHE D'IDE	NTITE FORMATION:	
<b>Composante :</b> Choisir dans liste	SANTE	Modalité d'organisation du parcours : Choisir dans liste	FI/FC (même maquette pour FI et FC)
<b>Diplôme :</b> Choisir dans liste	Master	Site d'enseignement principal Choisir dans liste	HENRI MONDOR
<b>Champ principal :</b> Choisir dans liste	champ 5 : Santé	Mention de rattachement co-accréditée : Choisir dans liste	NON
Champ secondaire : Choisir dans liste	champ 6 : Sciences, ingénierie, technologies	Si oui, préciser les établissements : Cf. arrêté d'accréditation	
<b>Domaine :</b> Choisir dans liste		Si formation en partenariat avec des établissements exterieurs, préciser les établissements partenaires :	
Mention Licence professionnelle : Choisir dans liste		Effectifs prévisionnels en S1/S2 :	
Mention Master : Choisir dans liste	Biologie-santé.	Effectifs prévisionnels en S3/S4 :	20
Mention Licence : Choisir dans liste		Effectifs prévisionnels en S5/S6 :	
Spécialité BUT, Mention spécifique ou intitulés du diplôme (autres que Licence, Master, LP) :		Nombre d'heures RNA et PRP en EQTD :	
Nom et prénom responsable(s) de mention :	Paul Louis WOERTHER	Nom et prénom responsable(s) du parcours-type :	Véronique Godot & Sophie Hüe
	tulé Parcours-type/Parcours/Options : ellé indiqué dans l'AOF ou voté en CFVU	Immunité, Infection, Immunoti	nérapie (3i)

Aide et commentaires DEVE :

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

Pour rappel, il convient de:

- 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 réferer strictement à l'intitulé du parcours type voté ou à soumettre au vote de la CFVU

- Compétences transversales: merci de les indiquer <u>en bleu</u>

Eventuels commentaires composante/UFR:

Maquette adoptée en CFVU le 30 juin 2025.

	CARACTERISTIQUES DES ENSEIGNEMENTS								C	М	TD		ТР		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
S3		UE	Innovations technologiques pour la recherche	obiologie, maladies transmis	Oblig.					6	24,0	0,0	0,0		0,0		0,0
		ECUE	Formation théorique : concepts et outils innovants	Section 47 - Cancérologie, génétique, hématologie, immunologie	Oblig.					3	24,0						
		ECUE	Formation pratique : applications expérimentales en laboratoire	Section 47 - Cancérologie, génétique, hématologie, immunologie	Oblig.					3					21,0	2,0	
S3		UE	Immunité mucosale anti-infectieuse	rologie, génétique, hématol	Oblig.					3	24,0	1,0	0,0		0,0		0,0
S3		UE	Vulnérabilité aux infections	rologie, génétique, hématol	Oblig.					3	30,0	1,0	0,0		0,0		0,0
S3		UE	Immunothérapies innovantes	rologie, génétique, hématol	Oblig.					3	30,0	1,0	0,0		0,0		0,0
S3		UE	Analyse bibliographique et rédaction scientifique	rologie, génétique, hématol	Oblig.					3			30,0	1,0			
S3		UE	Communication en langue anglaise	rologie, génétique, hématol	Oblig.					3			30,0	1,0			
S3		UE	Du laboratoire à l'opinion publique : enjeux sociaux de la recherche scientifique	ion 19 - Sociologie, démogra	Oblig.					3			30,0	1,0			
S3		UE	Présentation du projet de stage	rologie, génétique, hématol	Oblig.					6			10,0				0,0
S4		UE	Stage en laboratoire		Oblig.					30							

# MODALITES DE CONTRÔLE DES CONNAISSANCES ET DES COMPETENCES

Champs rérenseignés Cf. onglet Maquette							
Type de diplôme Master							
Mention Licence							
Mention Licence pro	0						
Mention Master	Biologie-santé.						
Mention Spécifique	0						
D	Language Colonia and Language Colonia (20)						

arcours type	Immunité, Infection, Immunothérapie (3i)

							Régi	me régulier/	général					Régime de	érogatoire	Régime r	égulier et dér	ogatoire
			Contrôle continu et/ou contrôle terminal Contrôle continu intégral - CCI										2ème session / 2de chance					
			Epreuves continues			Epreuve terminale/Examen			Epreuves continues				Examen		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%
S3	UE	Innovations technologiques pour la recherche					100							100		100		
	ECUE	Formation théorique : concepts et outils innovants					100									100		
	ECUE	Formation pratique : applications expérimentales en laboratoire.							100									
S3	UE	Immunité mucosale anti-infectieuse					100							100		100		
S3	UE	Vulnérabilité aux infections					100							100		100		
S3	UE	Immunothérapies innovantes					100							100		100		
S3	UE	Analyse bibliographique et rédaction scientifique					50	50							100		100	
S3	UE	Communication en langue anglaise	25	25		3	25	25						50	50	100		
	UE	Du laboratoire à l'opinion publique : enjeux sociaux de la recherche scientifique		25	25	5 2			50					100			100	
S3	UE	Présentation du projet de stage						100										
S4	UE	Stage en laboratoire							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 :Les UE sont à présence obligatoire. 2 absences non justifiées sont tolérées

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

Commentaires : Le redoublement n'et pas autorisé de manière systématique. Les demandes de redoublement sont examinées par le comité pédagogique du Master 2 au cas par cas et vont l'objet d'une déc

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

	Choix des réponses (renseigner à l'aide des menus déroulants dans chaque cellule)	Seuil ou note à indiquer (le cas échéant)	Commentaires/Précisions (nom des UE)
Règle de poursuite dans le semestre suivant (Licence)			
Existence d'une note seuil	à toutes les UE	10/20	7/20 pou toutes les UE sauf pour l'UE de stage UE Stage (10/20) et pas de note planchée pour l'ECUE Formation pratique : applications expérimentales en laboratoire.
Règles de compensation (Master)	Compensation entre les UE		pas de compensation entre les deux semestres
Modalités de ventilation des usagers d'un M1 commun vers un parcours- type de M2 (Masters en Y/râteau)	Etude des dossiers par une commission pédagogique		

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

### Pour rappel, le stage est obligatoire en Master

Période(s)	Durée (en mois)	Nombre ECTS	Commentaires
Entre janvier et juin	5à6	30	

# $\textbf{5.} \, \underline{\textbf{INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES}} \, (\grave{\textbf{a}} \, \textbf{renseigner obligatoirement} \, \grave{\textbf{a}} \, \textbf{l'aide des menus déroulants}) : \\$

	OUI/NON	Si OUI, lesquel(le)s et à quel moment ?
Passerelles pour la réorientation	sans objet	
Modalités pour l'accompagnement d'usagers en difficulté	sans objet	
UE/ECUE de préparation à l'insertion professionnelle	non	
UE/ECUE contenant une sensibilisation à l'entrepreneuriat	sans objet	
FC/FA : Aménagements d'études prévus (BUT uniquement)	sans objet	
UE/ECUE "compétences transversales" - obligatoire en Licence	sans objet	