

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

FICH+A1:Q32E D'IDENTITE FORMATION :			
Composante : <i>Choisir dans liste</i>	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 => précisez dans commentaires SVP
Champ principal : <i>Choisir dans liste</i>	champ 5 : Santé	Mention de rattachement co-accréditée : <i>Choisir dans liste</i>	
Champ secondaire : <i>Choisir dans liste</i>	champ 4 : Humanités, cultures, sociétés	Si oui, préciser les établissements : <i>Cf. arrêté d'accréditation</i>	
Domaine : <i>Choisir dans liste</i>		Si formation en partenariat avec des établissements extérieurs, préciser les établissements partenaires :	Université Lyon 1 Maison Garnier
Mention Licence professionnelle : <i>Choisir dans liste</i>		Effectifs prévisionnels en S1/S2 :	
Mention Master : <i>Choisir dans liste</i>	Santé.	Effectifs prévisionnels en S3/S4 :	20
Mention Licence : <i>Choisir dans liste</i>		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 :	RNA: 228,5
Nom et prénom responsable(s) de mention :	Florence Canoui-Poitrine	Nom et prénom responsable(s) du parcours-type :	Christophe Tournigand
Intitulé Parcours-type/Parcours/Options : <i>Cf. libellé indiqué dans l'AOF ou voté en CFVU</i>	Fins de vie et médecine palliative		

183h présentiel
étudiants/30h distanciel

Aide et commentaires DEVE :
<p> 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</p> <p>Pour rappel, il convient de:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 en bleu
Eventuels commentaires composante/UFR :
<p>Les cours ont lieu à la Maison Jeanne Garnier (Paris), lieu plus central. Une convention d'accueil est signée en ce sens.</p> <p align="center">Maquette adoptée en CFVU le 1er juillet 2024</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
S3	UE	UE1 - Épistémologie de la recherche et revue de la littérature		Oblig.					8	28,0						6,0
S3	ECUE	ECUE 1 Épistémologie de la recherche et revue de la littérature		Oblig.					8	28,0						6,0
S3	UE	UE2 - Méthodologies principales recueil de données		Oblig.					10	63,0						
S3	ECUE	ECUE2 Méthodologies principales recueil de données		Oblig.					10	63,0						
S3	UE	UE3 Approfondissement		Oblig. à choix					5							15,0
S3	ECUE	ECUE 3.1: MOOC anglais scientifique		Oblig. à choix					5							15,0
S3	ECUE	ECUE 3.2: MOOC Intégrité scientifique		Oblig. à choix					5							15,0
S3	ECUE	ECUE 3.3 : Éthique - M2 Clinique Médecine palliative		Oblig. à choix					5							15,0
S3	UE	UE4 - Éthique de la recherche réglementation et financement		Oblig.					7	6,0		5,0				
S3	ECUE	ECUE4 Éthique de la recherche réglementation et financement		Oblig.					7	6,0		5,0				
S4	UE	UE5 - Protocoles discussion des résultats		Oblig.					10			35,0				
	ECUE	ECUE 5 Protocoles discussion des résultats		Oblig.					10			35,0				
S4	UE	UE6 - Stage		Oblig.					10					17,5		9,0
	ECUE	ECUE 6 stage		Oblig.					10					17,5		9,0
S4	UE	UE7 - Mémoire et soutenance		Oblig.					10							
	ECUE	ECUE 7 Mémoire et soutenance		Oblig.					10							

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

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

Commentaires : 2 absences injustifiées autorisées par semestre

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

Commentaires : 1 redoublement autorisé. Pas de redoublement automatique. Autorité décisionnaire: Comité pédagogique. Le comité pédagogique autorise à redoubler ou non.

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	Les UE 1, 2, 3, 4, 5 ont une note seuil à 8	Les UE 6 et 7 ont une note seuil à 10
Règles de compensation (Master)	Compensation entre les semestres et les UE		sous condition que la note seuil soit atteinte
Modalités de ventilation des usagers d'un M1 commun vers un parcours-type de M2 (Masters en Y/râteau)			

4. STAGES (à renseigner obligatoirement) :

Pour rappel, le stage est obligatoire en Master

Période(s)	Durée (en mois)	Nombre ECTS	Commentaires
octobre-septembre	4 à 6 mois	10	L'étudiant peut réaliser son stage à n'importe quel moment de l'année, mais la convention de stage précise l'organisation du stage. Outre le directeur de stage, un tuteur université supervise le stage.

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		
Modalités pour l'accompagnement d'usagers en difficulté		
UE/ECUE de préparation à l'insertion professionnelle		
UE/ECUE contenant une sensibilisation à l'entrepreneuriat		
FC/FA : Aménagements d'études prévus (BUT uniquement)		
UE/ECUE "compétences transversales" - obligatoire en Licence		