UCA Université Grenoble Alpes

PHARMACIE PHARMACIE

MODALITES DE CONTROLE DES CONNAISSANCES ET DES COMPETENCES

Année de la Formation/Domaine/Mention : L3Pro Bio-industries et biotechnologies

Parcours-type : Bioanalyses et bioprocédés

Parcours pédagogique (le cas échéant) :

Responsable de la Formation : Cécile Garnaud

Responsable de l'Année : Cécile Garnaud

Alternance/Apprentissage

Intitulés Blocs de connaissances et de compétences (Fiche RNCP)		Intitulé des UE (le cas échéant, intitulés des EC et des matières)	Cours mutualisés (le cas échéant)	Code Apogée			Coefficient (1) + (2)	CONTRÔLE DES CONNAISSANCES ET DES COMPETENCES							NOMBRE D'HEURES				
					Nature de l'UE			1ère session				Session de rattrapage							
						ECTS		Contrôle Continu (CC)	Coef.(1) ou %	Examen Terminal (ET)	Coef. (2) ou %	Contrôle Continu: report	Coef. (1) ou %	Examen terminal	Coef. (2) ou %	СМ ТІ	TD	CM/TD	1/TD TP
						•	_	ANNEE	•		'		'		'				
	NA	Harmonisation, remise à niveau		MCBBCU12		3	1	Ecrit et/ou Oral	0,2	2 Ecrit et/ou Oral	0,8	Non		Ecrit et/ou Oral	1	26	2		
Positionnement vis à vis d'un champ professionnel		Connaissances du milieu professionnel		MCBBCU13		3	1	Ecrit et/ou Oral	0,5	5 Ecrit et/ou Oral	0,5	Non		Ecrit et/ou Oral	1	8	6	10	
Application de la règlementation du secteur en matière de : qualité, hygiène, sécurité et environnement	Réalisation d'un diagnostic et/ou d'un audit pour apporter des conseils.	Sécurité, normes, qualité et éthique		MCBBCU14		6	5 2	2 NA		Ecrit et/ou Oral	2	2 NA		Ecrit et/ou Oral	2	30			
Gestion et adaptation des processus de production		Bioproduction		MCBBCU04		6	2	Ecrit et/ou Oral	0,5 (CC)	Ecrit et/ou Oral	0,5	Oui	0,5 (CC)	Ecrit et/ou Oral	0,5	22	12		30
Gestion et adaptation des processus de production		Méthodes et systèmes en bioanalyse		MCBBCU05		6	2	Ecrit et/ou Oral	1	1 Ecrit et/ou Oral		Oui		1 Ecrit et/ou Oral	1	16	14		35
Gestion et adaptation des processus de production		Analyse des gènes, immunoanalyse et imagerie		MCBBCU06		6	5 2	Ecrit et/ou Oral		1 Ecrit et/ou Oral	1	Oui		1 Ecrit et/ou Oral	1	26	11		30
Gestion et adaptation des processus de production		Automatisation, robotique et processus à haut débit		MCBBCU15		6	2	Ecrit et/ou Oral	0,6	6 Ecrit et/ou Oral	0,4	Oui	0,6	Ecrit et/ou Oral	0,4	12	14	1	28
Usages numériques		Statistique, informatique et bioinformatique		MCBBCU16		3	1	Ecrit et/ou Oral	0,5	5 Ecrit et/ou Oral	0,5	Oui	0,!	Ecrit et/ou Oral	0,5	14	16		
Expression et communication écrites et orales		Anglais		MCBBCU17		3	1	Ecrit et/ou Oral	0,5	7 Ecrit et/ou Oral	0,3	Oui	0,7	7 Ecrit et/ou Oral	0,3	24			
·	Gestion et adaptation des processus de production	Gestion de protocoles		MCBBCU10		6	2	Ecrit mémoire		1 Oral (soutenance)	1	Non		Oral (soutenance)	2		19,5		24
•	Action en responsabilité au sein d'une organisation professionnelle	Mémoire, période en entreprise, projet tutoré		MCBBCU11		12	3	Ecrit mémoire	1,5	5 Oral (soutenance) Période en entreprise	0,5	Non		Oral (soutenance)	3				
a analyse			1	Total ECTS /	Semestre	60					3,5			Total Nbre	e d'heures	178,00	94,50	10,00	147,00

Composante:

Commentaires : pour retirer le commentaire lié à la cellule Total Nbre d'heures CM" cliquer droit sur le commentaire, désactiver la modifaction de texte, supprimer

TOTAL CM + TD + TP 429,5

Année universitaire : 2023-2024

En cas de circonstances exceptionnelles affectant le déroulement normal des examens, des adaptations des modalités d'évaluation pourront être mises en place après vote par les instances concernées