

BUT	CHIMIE
PARCOURS	ACQE
SEMESTRE	6
APPRENTISSAGE O/N	NON
ANNEE	2023-2024
DATE MAJ	oct-23

* effectif réduit

UE / SAE / RESSOURCES				VOLUME D'ENSEIGNEMENT (H)						MODALITES D'EVALUATION TYPE D'EPREUVE**	
intitulé UE (compétence)	intitulé SAE / Ressources	ECTS (/EU)	coeff	CM	TD	TP	Projet	Autre (Partiel)	stage (NB semaines)	coeff écrit	coeff autre
Analyser les échantillons solides, liquides et gazeux		10	100								
	Heures projets rémunérés				75						
	Développer une méthode d'analyse		15		4	8	12				15
	Echantillonnage		20	2	12			1		20	
	Instrumentation		20		5	8	4	1		10	10
	Portfolio		5								5
	Stage		40								40
Gérer des activités de laboratoire de chimie ou d'atelier de production		10	100								
	Développer une méthode d'analyse		15								15
	Expression communication		17	2	6	5		1		7	10
	Anglais		13			6					13
	HSQE		4							1	3
	Droit du travail et lutte contre les discriminations		6							3	3
	Portfolio		5		2		8				5
	Stage		40		2						40
Contrôler les aspects hygiène, sécurité, environnement		10	100								
	Développer une méthode d'analyse		15								15
	HSQE		16	1,5	10	0	26	0,5		5	11
	Droit du travail et lutte contre les discriminations		20	5	5			0,5		10	10
	Portfolio		5								5
	Stage		40								40
	PIX		4			2	10	1		4	