

BUT	CHIMIE
PARCOURS	CI
SEMESTRE	6
APPRENTISSAGE O/N	O
ANNEE	2023-2024
DATE MAJ	

IUTRS || 2023

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)	libellé écrit*	coeff écrit	coeff autre	durée si ≠ Ecrit = 1H Oral = 15min	
Produire des composés intermédiaires et des produits finis		10	100											
	SAÉ Proposition, simulation et optimisation d'un procédé		15		4	8	16	0				15		
	Etude de cas industriels		40	4	14	4		2			15	25		
	Portfolio		5									5		
	Stage		40									40		
Gérer des activités de laboratoire de chimie ou d'atelier de production		10	100											
	SAÉ Proposition, simulation et optimisation d'un procédé		15		4	8	16	0				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											
	SAÉ Proposition, simulation et optimisation d'un procédé		15		4	8	16	0				15		
	HSQE		18	1,5	10	0	10	0,5			6	12		
	Droit du travail et lutte contre les discriminations		22	1	5			0,5			11	11		
	Portfolio		5									5		
	Stage		40									40		
			600		8,5	51	39	66	4	0	0	43	257	0