

## 2A1S FISE CH

caroline.sablayrolles@ensiacet.fr; martine.urrutigoity@ensiacet.fr

Mis à jour le 13/04/2023

UE	Titre	Responsable Unité d'Enseignement	Crédits ECTS	Matières	Volume Horaire Total EdT	Volume Horaire UE	Coef(%)	Evaluation	Responsable Matière
UE1	Devenir ingénieur responsable et écocitoyen	C. Joannis-Cassan	5	Environnement professionnel, management	10:40:00	48:20:00	Oui/Non	Validation	C. Joannis-Cassan
				EVRP	04:00:00		25	Oral	N. Gabas
				Anglais	16:00:00		50	Contrôle continu	Y. Terrier
				Education Physique	15:00:00		25	Contrôle continu	T. Ambal
				Projet Professionnel (dont Stage 1A)	02:40:00		Oui/Non	Validation	Référent
UE2	Conception et synthèse de molécules/produits en chimie inorganique	P. Serp	10	Chimie Moléculaire	21:20:00	108:20:00	30	Ecrit	P. Serp
				Chimie du Solide	24:00:00		30	Ecrit	J. Soulié
				TP Chimie Inorganique	63:00:00		40	Contrôle continu	J. Durand
UE3	Conception et synthèse de molécules/produits en chimie organique	M. Urrutigoity	10	Mécanismes réactionnels avancés	24:00:00	95:30:00	20	Oral	M. Urrutigoity
				Réactions péricycliques	16:00:00		15	Contrôle continu + Ecrit	J. Volkman
				Chimie hétérocyclique	9:20:00		20	Ecrit	E. Vedrenne
				Synthèse asymétrique	5:20:00		Oui/Non	Validation	M. Urrutigoity
				TP Chimie Organique	31:30:00		30	Contrôle continu	E. Vedrenne
RMN	9:20:00	15	Ecrit	E. Vedrenne					
UE4	Ingénierie des procédés chimiques	M. Betbeder	5	Opérations unitaires	12:00:00	59:20:00	25	Ecrit	J. Albet
				Sécurité des Procédés	9:20:00		15	Contrôle continu + Ecrit	N. Gabas
				Sciences Industrielles	6:00:00		5	Rapport	J. Bousquet
				Méthodologie expérimentale	9:20:00		15	Contrôle continu	C. Tendero
				Electrochimie	13:20:00		20	Ecrit	M. Bedbeder
				Physico-chimie nucléaire	9:20:00		20	Oral + Ecrit	C. Dufaure

311:30:00