

## 2A1S GP

Deuxième année, premier semestre  
 annemarie.billet@ensiacet.fr; renaud.ansart@ensiacet.f

Mis à jour le 22/07/2020

UE	Titre	Responsable Unité d'Enseignement	Crédits ECTS	Matières	Volume horaire total du module	dont : heures autonomie	Volume Horaire	Coef	Evaluation	Responsable Matière
UE1	Métier de l'ingénieur - Devenir Ingénieur Responsable et Ecocitoyen	Marie-Line DELIA	5	Management	5:20:00	0:00:00	45:40:00	oui/non	Validation	C. Joannis
				Qualité	0:00:00	0:00:00		oui/non	Validation	C. Joannis
				Anglais	16:00:00	0:00:00		40,0%	Contrôle continu	Y.R Terrier / A. Gleeson
				Éducation Physique et Sportive	15:00:00	0:00:00		10,0%	Contrôle continu	T. Ambal
				Évaluation des risques professionnels	4:00:00	1:20:00		10,0%	Oral	N. GABAS
				Projet Professionnel - Stage 1A	2:40:00	0:00:00		oui/non	Validation	Référent
UE2	BdC 1 : Sciences et outils pour l'ingénieur ENSIACET	Benjamin LALANNE	4	Phénomènes de transfert III	20:00:00	4:00:00	37:20:00	62,5%	Ecrit	B. LALANNE
				Thermodynamique III	17:20:00	2:40:00		37,5%	Rapport	S. CAMY
UE-E1	BdC 1 : Sciences et outils pour l'ingénieur ENSIACET	Benjamin LALANNE	3	Phénomènes de transfert et CFD	20:00:00	2:40:00	29:20:00	66,7%	Ecrit	B. LALANNE/M.ALLIET
				Rayonnement	9:20:00	2:40:00		33,3%	Ecrit	J.S. CONDORET
UE3	BdC 7 : Concevoir et améliorer (optimiser) des procédés durables	Nadine LE BOLAY	5	Écoulements et mélange	10:40:00	4:00:00	55:40:00	20,0%	Ecrit	A.M. BILLET
				Séparations: unités de transfert	12:00:00	1:20:00		20,0%	Ecrit	L. PRAT
				Distillation azéotropique	8:00:00	2:40:00		20,0%	Rapport	M. MEYER
				ASM "Ingénieur Conception": Bureau d'Etudes, Conceptual design	25:00:00	25:00:00		40,0%	Rapport	N. LE BOLAY
UE-EI2	BdC 7 : Concevoir et améliorer (optimiser) des procédés durables	Sébastien TEYCHENE	3	Opération unitaire : Cristallisation	8:00:00	0:00:00	36:00:00	16,7%	1 Ecrit	B. RATSIMBA
				Opérations unitaires : Filtration et décantation	9:20:00	2:40:00		16,7%	1 Ecrit	S. TEYCHENE
				Opération unitaire : Séchage	9:20:00	1:20:00		33,3%	1 Ecrit	M. HEMATI
				Opération unitaire : Adsorption	9:20:00	1:20:00		33,3%	1 Ecrit	M. HEMATI
UE4	BdC 8 : Conduire les procédés et maîtriser les risques technologiques	Catherine AZZARO-PANTEL ?	4	Procédés discontinus	10:40:00	1:20:00	54:40:00	25,0%	Ecrit	C. AZZARO-PANTEL
				Dynamique et Contrôle I	25:20:00	5:20:00		37,5%	Ecrit	N. SHCHERBAKOVA
				Sécurité des procédés	18:40:00	1:20:00		37,5%	Ecrit	N. GABAS
UE5	BdC 10 : Gérer l'énergie et les systèmes énergétiques	Raphaële THERY-HETREUX	2	Génie Thermique	18:40:00	2:40:00	38:40:00	50,0%	Ecrit	N. LE BOLAY
				Intégration énergétique	20:00:00	6:40:00		50,0%	Ecrit	R. THÉRY-HETREUX
UE6	BdC 9 : Utiliser les outils et la simulation numériques	Raphaële THERY-HETREUX	7	Identification de modèles	9:20:00	1:20:00	85:20:00	14,3%	1 rapport	F. BOURGEOIS
				Calcul numérique	17:20:00	4:00:00		28,6%	Rapport	P. FLOQUET
				Techno Objet (Info III)	34:40:00	6:40:00		42,9%	Ecrit	R. THÉRY-HETREUX
				Modélisation-simulation en génie des procédés	24:00:00	9:20:00		14,3%	Ecrit	X.MEYER