

1A2S GI

Mise à jour: 29/10/2018

UE	Titre	Responsable Unité d'Enseignement	Crédits ECTS	Matières	Volume Horaire du module	Volume Horaire	Evaluation	Coeff.	Responsable Matière
UE1	Métiers de l'Ingénieur	F. BOURGEOIS	4	Projet Professionnel : Fiches Métiers	1:20:00	53:10:00	Validation	1	C. BRANDAM
				Anglais	24:00:00		Contrôle continu	2	Y. TERRIER
				Education physique	22:30:00		Contrôle continu	1	T. AMBAL
				Projet Recherche documentaire	5:20:00		-	0	C. VACA GARCIA
UE2	Conception des Projets	P. DUQUENNE	7	Analyse fonctionnelle et analyse de la valeur	9:20:00	88:40:00	Rapport	1	M. LACCHAB
				Planification avancée	9:20:00		Ecrit	1	I. RODRIGUEZ DONIS
				Organisation des projets	9:20:00		Rapport	1	P. DUQUENNE
				Progiciels de gestion de projet	10:30:00		Rapport	1	N. OLIVIER MAGET
				Fonction commerciale	9:20:00		Rapport + oral	1	S. BOUGARET
				Fonction RH	9:20:00		Ecrit	1	E. CLAVERIE
				Projet 1A	31:30:00		Rapport + Oral	3	P. DUQUENNE
UE3	Pilotage des Systèmes de Production	L. MONTASTRUC	6	Ordonnancement	18:40:00	101:10:00	Ecrit	2	P. FLOQUET
				Simulation d'atelier de production	11:50:00		Rapport	1	AM. BARTHE DELANOE
				Gestion de production	14:40:00		Ecrit	1	G. HETREUX
				Recherche Opérationnelle - Théorie des Graphes	14:40:00		Ecrit	2	S. NEGNY
				Recherche Opérationnelle - Programmation mathématique	28:00:00		Ecrit	2	G. HETREUX
				Optimisation des procédés	13:20:00		Rapport	1	L. MONTASTRUC
UE4	Systèmes d'Information I	R. THERY-HETREUX	6	Technologies Objet - UML	17:20:00	96:00:00	Rapport	2	R. THERY HETREUX
				Technologies Objet - C++	33:20:00		Ecrit (2h)	3	G. HETREUX
				Conception des bases de données	17:20:00		Rapport	2	C. VACA GARCIA
				Fouille de données	18:40:00		Oral	2	P. FLOQUET
				Bases des Technologies de l'Information	9:20:00		Rapport	1	JP. BELAUD
UE5	Procédés & Systèmes Industriels	D. ROUZINEAU	7	Thermodynamique II	16:00:00	90:40:00	Rapport + Ecrit	2	S. CAMY et X. MEYER
				Absorption	9:20:00		Ecrit	1	D. ROUZINEAU
				Distillation	10:40:00		Ecrit	1	M. MEYER
				Extraction L-L	9:20:00		Ecrit	1	N. LE BOLAY
				Energétique et sélectivité dans les réacteurs	12:00:00		Rapport	2	P. COGNET
				Thermodynamique énergétique	20:00:00		Rapport	2	C. BRANDAM
				Simulation de procédés	13:20:00		Ecrit	1	X. JOULIA
			30	ECTS					
						429:40:00			