

PROGRAMME DES ETUDES DE LA I5 PAUC - FISA 2022/2023

BLOCS	Matières	Code	Semestres	RESPONSABLE INTERNE DE COURS	Présentiel	CM (h)	TD (h)	TP (h)	Projet (h)	CTRL (h)	Autonome	Travail total	ECTS	nbre ctrl 1h	Coef Ctrl 1h	nbre ctrl 2h	Coef Ctrl 2h	Coef TP	Coef Proj.	Coef C.c.	
UE1	<i>SI de l'Usine Connectée</i>				75																5,00
	Hébergement d'un site Web	I5AP-UE1-SWEB	S9	S.LAHLEB	16	4		12			18	18	1,00					1,00			
	Développement d'un site Web	I5AP-UE1-DWEB	S9	S.LAHLEB	45	10		33		2		45	3,50			1	1,50	2,00			
	Testing applicatif	I5AP-UE1-TESTA	S9	S.LAHLEB	14	4	2	8			7	21	0,50					0,50			
UE2	<i>Usine Numérique</i>				75																5,00
	Concept.&Simul.proces.robotisés	I5AP-UE2-CSPR	S10	S.LAHLEB	12			12				12	0,50					0,50			
	Mécanique et Robotique	I5AP-UE2-MECR	S9	S.LAHLEB	39	10		27		2	21	60	3,00			1	1,00	2,00			
	Projet Robotique	I5AP-UE2-PROB	S10	S.LAHLEB	24			24			6	30	1,50					1,50			
UE3	<i>Usine Connectée</i>				50																3,00
	Concept de l'Usine Connectée	I5AP-UE3-CUSIC	S9	O.BOUZY	26	6		20			4	30	1,50					1,50			
	Mise en œuvre d'une Usine Connectée	I5AP-UE3-MEUSI	S10	O.BOUZY	24			24			6	30	1,50					1,50			
UE4	<i>Maintenance Connectée & Sci</i>				100																5,00
	Concept de la Maint.Connectée	I5AP-UE4-CMC	S10	O.BOUZY	30	8		22			10	40	2,00					2,00			
	Outils logiciels de la Maint.Connectée	I5AP-UE4-OLMC	S10	O.BOUZY	24			24				24	1,00					1,00			
UE5	Recherche Opérationnelle 2	I5APR-UE5-ROP	S9	S.LAHLEB	21	8		12		1		21	1,00	1	0,50			0,50			
	Actionneurs Electriques	I5AP-UE5-AELEC	S10	Y.SMAGGHE	25	6	6	12		1		25	1,00	1	0,50			0,50			
UE6	<i>Langues</i>				50																3,00
	Anglais	I5ABPR-UE6-ANC	S9	A.COGHILL	26		24			2	10	36	1,00			1	0,50			0,50	
	Anglais	I5ABPR-UE6-ANC	S10	A.COGHILL	24		22			2	10	34	2,00			1	1,00			1,00	
UE7	<i>Humanités et Entreprises</i>				75																6,00
	Négociation	I5ABPR-UE7-NEC	S10	P.COCQ	20	8	12				10	30	2,00							2,00	
	Droit des Affaires	I5ABPR-UE7-NEC	S9	P.COCQ	17	8	8			1	10	30	1,50	1	0,50					1,00	
	Pilotage Affaires	I5ABPR-UE7-NEC	S9	P.COCQ	14		14				10	30	1,50							1,50	
	Gestion de l'innovation	I5ABPR-UE7-INN	S10	P.COCQ	24		24				10	34	1,00						1,00		
UE8	<i>Projet</i>				150																9,00
	Projet	I5AP-UE8-PROJ1	S9	S.LAHLEB	75				75		15	90	4,50							4,50	
	Projet	I5AP-UE8-PROJ2	S10	S.LAHLEB	75				75		15	90	4,50							4,50	
	<i>Période en entreprise</i>		S9								400	400	11,00								
	<i>Périodes entreprise Projet fin d'études</i>		S10								480	480	13,00								
	TOTAL I5 PAUC-FISA		S9+S10		575	72	112	230	150	11	1042	1610	60,00								

S9	293	50	48	112	75	8	495	781	30,00
S10	282	22	64	118	75	3	547	829	30,00