

Code	Matières	Volume horaire	Coefficients	Crédits	DS	CTP	Moy . Séances	Oral
Mathématiques et Mathématiques Appliquées		216		22,0				
	Compléments mathématiques :	152						
<i>fac</i>	MAL1 Algèbre	50	5,5	3,0	2		1	
	MAN1 Analyse	102	10,5	6,0	3		1	
	Mathématiques appliquées à la physique :	22						
	ANM1 Analyse Numérique	22	2,0	1,5	1	1	1	
	Mathématiques pour l'informatique :	22						
	ALG1 Algorithmique	22	2,0	1,5	1		1	
	Mathématiques industrielles :	20						
	PRO1 Probabilités	20	2,0	1,0	1		1	
Génie Industriel		186		19,0				
	Systèmes énergétiques :	64						
	ELG1 Electricité Générale	64	6,5	4,0	2		1	
	Systèmes embarqués et Systèmes de production :	122						
	ENI1 Electronique & Instrumentation	78	8,0	5,0	1	1	2	
	IAR1 Introduction aux architectures numériques	44	4,5	3,0	1	1	2	
Informatique Générale et Génie Informatique		186		19,0				
	Systèmes d'informations :	64						
	ISIM1 Initiation aux systèmes d'informations et multimédia	64	7,0	4,0		2	4	
	Architecture réseaux et systèmes :	20						
	ISER1 Initiation aux systèmes d'exploitation et réseaux	20	2,0	1,5		1	1	
	Génie logiciel :	70						
	SDA1 Structures de données et algorithmes	70	7,0	4,5	1	2	1	
	Projets :	32						
	MPI1 Mini-projet informatique	16	1,5	1,0			1	
	MPM1 Mini-projet multimédia	16	1,5	1,0			1	
Langues Vivantes		143		15,0				
	Langues vivantes :	143						
	ANG1 Anglais	110	11,5	7,0	2		1	1
	ALL1 LV2 (Allemand ou Espagnol)	33	3,5	2,0	1		1	
Economie d'Entreprise, Culture et Communication		138		15,0				
	Culture et communication :	98						
	CCO1 Culture et Communication	90	10,0	5,5	2		1	1
	BUR1 Eléments de Bureautique	8	1,0	0,5		1		
	Economie d'entreprise :	40						
	ECE1 Economie d'entreprise	20	2,0	1,5	1			
	GES1 Eléments de Gestion	20	2,0	1,5	1		1	
Bilan de compétences		8		5,0				
	Bilan de compétences :	8						
	BCO1 Devoirs surveillés de révision (mathématiques et physique)	4	2,5	0,0	2			
	BCO1 Bilan de compétences	4	2,5	0,0				4
Stage				5,0				
	STA1 Découverte de l'entreprise : 5 semaines (nov-déc)		5,0	5,0			1 rapport + 1 soutenance	
Total Heures Académiques :		877		100,0				