

Unité thématique	Modules	Volume horaire (h)			ECTS	
		CM+TD/TP	CM	TD/TP		TA
UTER MID@S/Maths		66	34	32	32	6
	Analyse		14	12	12	
	Probabilités		10	10	10	
	Statistiques		10	10	10	
UTER MID@S/Informatique et traitement de l'information		46	20	26	23	3
	Programmation et modélisation orientée objet		10	16	13	
	Traitement de signal		10	10	10	
UTER- Physique et sciences de la matière		28	14	14	12	3
	Introduction à la physique quantique		6	6	6	
	Etat Solide / Interactions Rayonnement - Matière		8	8	6	
UTER- Mécanique énergétique		26	14	12	20	3
	Mécanique des milieux Continus		14	12	20	
UTER- Sciences de l'entreprise		26	14	12	24	3
	Gestion d'entreprise		8	6	12	
	Gestion de projet 1		6	6	12	
Domaine des SHS		16	6	10	10	2
	Sociologie		6	6	4	
	Philosophie des sciences		12	0	6	
Domaine du Développement personnel		44	0	44	0	2
	ADPL et PPP		-	28	-	
	Education physique et sportive			16		
Domaine des Langues et communication		46	0	46	0	2
	Français		-	20	-	
	Anglais			20		
	Conférences et culture générale			6		
Projets transverses		22	2	20	72	6
	Amphi de présentation des projets LbD		2	-	-	
	Deux séances de travail avec le tuteur (2h/ séance)			-	0	
	Atelier problématisation (resp. S. Tamsamani)		-	4	0	
	Atelier créativité (resp. S. Tamsamani)		-	4	0	
	Fablab (resp. K. Dahi)		-	12	-	
	Avancement sur le projet en autonomie				72	
		320	104	216	193	30