

CYCLE PREPARATOIRE

Niveau	Catégorie	Code UV	Intitulé UV	Responsable	Modules groupes	
TC01-02	CS	CMA1/CMA2	Chimie générale - partie I/partie II	EL KEDIM Omar	CMAF CMAI CMAG CMAJ CMAH CMAK	
		CMT1/CMT2	Elements de chimie pour les STI2D-STL - partie I/partie II	DEMBINSKI Lucas	CMTA	
		MTA1/MTA2	Bases d'algèbre et d'analyse - partie I/partie II	MAUFFREY Karine	MTAB MTAG MTAC MTAH MTAD MTAI MTAE MTAJ MTAF MTAK	
		MTS1/MTS2	Mathématiques de base I pour les STI2D-STL - partie I/partie II	LANNUZEL Arthur	MTSA	
		PMA1/PMA2	Outils mathématiques élémentaires appliqués à la physique - partie I/partie II	BERTRAND Gilles	PMAB PMAG PMAC PMAH PMAD PMAI PMAE PMAJ PMAF PMAK	
		PMS1/PMS2	Techniques mathématiques pour les STI2D-STL - partie I/partie II	LANNUZEL Arthur	PMSA	
		PSA1/PSA2	Mesures physiques et électricité - partie I/partie II	TRIPONEY Jean-Yves	PSAB PSAG PSAC PSAH PSAD PSAI PSAE PSAJ PSAF PSAK	
		PSS1/PSS2	Eléments de physique pour les STI2D - STL partie I.1/partie I.2	TRIPONEY Jean-Yves	PSSA	
	TM	IFA1/IFA2	Bases de l'informatique pour l'ingénieur - partie I/partie II	STOESSEL Dominique	IFAB IFAG IFAC IFAH IFAD IFAI IFAE IFAJ IFAF IFAK	
		IFT1/IFT2	Initiation à la programmation pour les STI2D-STL - partie I/partie II	BACHARD Eric	IFTA	
		MDA1	Applications : méthodologie, stage, bibliothèque - partie I	SULTEN Philippe	MDGA MDGG MDGB MDGH MDGC MDGI MDGD MDGJ MDGE MDGK MDGF	
		TNA1/TNA2	Initiation aux techniques de l'ingénieur : niveau I, débutants - partie I/partie II	PHILIPPE Anthony	TNAB TNAD TNAC TNAE	
	Niveau	Catégorie	Code UV	Intitulé UV	Responsable	observations
	TC03-04	CS	AC20	Acquisition de Connaissances	TACHIKART Mohamed	HEDT
CM21			Chimie physique minérale	TACHIKART Mohamed		
LO21			Algorithmique et programmation : niveau II	KOUKAM Abderrafiaa		
MT20			Mathématiques de base III pour les STI2D-STL	LANNUZEL Arthur		
MTC1			Algèbre et analyse de deuxième année	TURBERGUE Andre		
MTC7			Second year algebra and analysis	TURBERGUE Andre		
PS20			Physique pour les STI2D-STL partie III	PLANCHE Marie-Pierre		
PS22			Electronique analogique	STOESSEL Dominique		
PS25			Mécanique du solide	MEYER Marc		
PS29		Rigid Body Mechanics	MOUGEY Laurent			
TM		DE20	Initiation au design et à la conception centrée utilisateur	CHARRIER Marjorie		
		EL21	Initiation au génie électrique	BECHERIF Mohamed		
		MQ21	Transmission des efforts en mécanique	NOBILE Claude		
		PI40	Introduction aux procédés de fabrication	GETE Eric	Cours TD TP à Belfort	
	TN21	Eléments de construction	NOBILE Claude			
TN22	Organisation et méthodes industrielles	DECREUSE Christophe	TP à Belfort			
TZ20	Travaux de laboratoire	MEYER Marc	HEDT			

CS Connaissances scientifiques
 TM Techniques et méthodes
 HEDT Hors emploi du temps