

Emploi du temps PTSI 2021-2022

9/9/21 16:50

	08 00	08 55	08 55	09 50	10 05	11 00	11 00	11 55	11 55	12 50	12 50	13 45	13 50	14 45	14 45	15 40	15 55	16 50	16 50	17 45			
LUNDI	GA	TP de SII (8 h 00 - 10 h 30) L. Roudier Pour les élèves à proximités				Cours de Mathématiques (10 h 30 - 12 h 30)						GB	TP de SII (13 h 30 - 16 h 00) L. Roudier			C10	GC	TP de SII (16 h 00 - 18 h 30) L. Roudier			C10		
				C10				C25					G1	TD de Math		C13	G2	TD de Math		C13			
MARDI	Français-Philosophie				TIPE S2 (avec les PT)				G1	Anglais			G1	TD de SII I. Bernard		C11	G1	TP Physique-Chimie Labo SPC					
				C25		Informatique S1 N. Pernot R. Duperray							G2	Anglais			G2	TP Physique-Chimie Labo SPC		G2	TD de SII I. Bernard		C11
		Soutien de SII si DS de Français																					
MERCREDI	Cours de Physique-Chimie				Cours de Mathématiques						Colles Math et LV1 2h/15j Colles SII et Physique-Chimie 2h/15j Colles Français 30min/trim												
				C14																			
		Soutien de SII si DS de Phy. Chi. ou de SII				Soutien de SII si DS de Maths																	
JEUDI	Cours de Mathématiques					G2			Espagnol	G1				Cours de Physique-Chimie				EPS					
								Anglais															
VENREDI	Cours de SII L. Roudier				Cours de Phy. Chi.				TD Math	TD Physique			G1	TD de SII L. Roudier		C11	G2	TD de SII I. Roudier			C11		
				C14																			
		Cours de Phy. Chi. si DS de SII																					
SAMEDI	Cours de Mathématiques ou de Physique-Chimie ou de SII ou de Français				DS de Mathématiques ou DS de Physique-Chimie ou DS de SII ou DS de Français																		
		(cf. calendrier PTSI)																					

Professeurs :	
Français	Amandine Andree Deleuze
Anglais	Louisa MICHELOTTI
Allemand	Anja Schmidt
Espagnol	Laure REVERDY
Italien	Susanna LICHERI
Mathématiques	Olivier LABELLEE
Physique-Chimie	Rémy DUPERRAY (professeur principal)
TP SII	Lionel ROUDIER
TD SII	Ianis BERNARD Lionel ROUDIER
Soutien SII	Ianis BERNARD
Informatique	Ianis BERNARD Nicolas PERNOT Rémy DUPERRAY
TIPE	Rémy DUPERRAY Lionel ROUDIER
EPS	Norbert CHANTRE