

	lundi 20 mai	mardi 21 mai	mercredi 22 mai	jeudi 23 mai	vendredi 24 mai		
8h - 9h	Maths H009	TD $\varphi$ I306	TP SII I305	Français K201	Maths H009		
9h - 10h							
10h - 11h	Physique H009			Sciences physiques D207	LV1 Anglais H009		
11h - 12h	SII H009					Sciences physiques F202	
13h - 14h	TP SII I302	TP $\varphi$ Labo $\varphi$	Maths H009	TIPE	TP $\varphi$ Labo $\varphi$		
14h - 15h						Maths H009	LV2 Allemand
15h - 16h							
16h - 17h						TIPE	
17h - 18h							
18h - 19h							

	lundi 27 mai	mardi 28 mai	mercredi 29 mai	jeudi 30 mai	vendredi 31 mai
8h - 9h	Maths H009	TD $\varphi$ I306	TP SII I305	Maths K201	Ascension
9h - 10h					
10h - 11h	Sciences physiques H009		Sciences physiques D207		
11h - 12h					
13h - 14h	TP SII I302	TD $\varphi$	Maths H009	TIPE	
14h - 15h					
15h - 16h					
16h - 17h					
17h - 18h					
18h - 19h					

	lundi 3 juin	mardi 4 juin	mercredi 5 juin	jeudi 6 juin	vendredi 7 juin
8h - 9h	Maths H009	Soutien TIPE I306	Maths H009	Maths H009	Maths H009
9h - 10h					
10h - 11h	Conseil de classe		Sciences physiques D207	Sciences physiques H009	Sciences physiques F202
11h - 12h					
13h - 14h	TP SII I302	TD $\varphi$	Maths H009	TP $\varphi$ Labo $\varphi$	TP SII I302
14h - 15h					
15h - 16h					
16h - 17h					
17h - 18h					
18h - 19h					

	lundi 10 juin	mardi 11 juin	mercredi 12 juin	jeudi 13 juin	vendredi 14 juin
8h - 9h	Pentecôte	SII I306	Maths K201	Maths H009	
9h - 10h					
10h - 11h			Sciences physiques D207	Sciences physiques H009	
11h - 12h					
13h - 14h		Maths H010	TP $\varphi$ Labo $\varphi$		
14h - 15h					
15h - 16h	Pot de fin d'année				
16h - 17h					