

Semaine	Colle	Cours Jeu 09h50	TD SI		TP de SI			TP Info		TD Maths		TP/TD Chimie		TP Physique	
			Lu 07h45	Lu 11h40	Ma 13h35	Me 13h35	Je 15h40	Lu (M.Larôme) 15h40	Lu (M.Bourgeois) 15h40	Me 13h35	Me 15h40	Je 15h40	Ve 9h50	Ve 7h45	Ve 9h50
23 sept.	1	Maths	Si1	Si2	Gm	Gp	Gi	la	lb	TP1	TP2	TP2	TP1	TP1	TP2
30 sept.	2	Maths	Gi	Gp	lc	(prise en main 2)	TP2	TP1	TP1	TP2	TP2	TP1
7 oct.	3	Maths	Gp	Gi	lb	la	TP1	TP2	TP2	TP1	TP1	TP2
14 oct.	4	Phys	Gi	Gp	(jeu)	lc	TP2	TP1	TP1	TP2	TP2	TP1
21 oct.															
28 oct.															
4 nov.	5	Maths	Gp	Gi	la	lb	TP1	TP2	TP2	TP1	TP1	TP2
11 nov.		Phys			..	Gp	Gi		(images)	TP1	TP2	TP1 (4h Ven)		TP2 (4h Ven)	
18 nov.	6	Maths	Gi	Gp	lc	la	TP2	TP1	TP2 (4h Ven)		TP1 (4h Ven)	
25 nov.	7	Phys	Gp	Gi	lb	lc	TP1	TP2	TP2	TP1	TP1	TP2
2 déc.	8	Maths	Gi	Gp	la (en 306)	(dichotomie)	TP2	TP1	TP1	TP2	TP2	TP1
9 déc.	9	Phys	Gp	Gi	lc	lb	TP1	TP2	TP2	TP1	TP1	TP2
16 déc.	10	Maths	Gi	Gp	lb	la	TP2	TP1	TP1	TP2	TP2	TP1
23 déc.															
30 déc.															
6 janv.	11	Phys	Gp	Gi	lc	(fichier/tracé)	TP1	TP2	TP2	TP1	TP1	TP2
13 janv.	12	Maths	Gi	Gp	(glouton)	lb	TP2	TP1	TP1	TP2	TP2	TP1
20 janv.		Phys	Si1	Si2	Gm	Gp	Gi	la	lc	TP1	TP2	TP2	TP1	TP1	TP2

TD de SI Groupes fixes Si1 : Trinômes 3, 7, 8, 12, 13, 14, 15, 16 ; Si2 : Trinômes 1, 2, 4, 5, 6, 9, 10, 11	TP de SI Gm : Trinômes 11 à 16 ; Gi : trinômes 1, 3, 5, 7, 9 ; Gp : trinômes 2, 4, 6, 8, 10	TP Info la : trinômes 1 à 5 ; lb : trinômes 6 à 10 ; lc : trinômes 11 à 16	TP1 : trinômes impairs TP2 : trinômes pairs	Semaine du 11 novembre Mêmes groupes de TD maths et de TP Si Que la semaine précédente
---	---	--	--	---

(modifié le 20 novembre)