	Lundi		Mardi			Mercredi				Jeudi	Vendredi	
M1 (7 h 45 – 8 h 40)	PHYSIQUE (TP)	PHYSIQUE (TP) MATHS (TD)		PHYSIQUE-CHIMIE			¹ SI	4H (TP)	FRANÇAIS	PHYSIQUE-CHIMIE	MATHÉM	IATIQUES
	Groupe 1	Groupe 2				Groupe M Groupe α		Groupe 2				
M2 (8 h 40 – 9 h 35)	Mme. KUMAR	M. SOLNON	N	₹	M. MONGE	M. DUR		M. LE GALL	Mme. KUMAR	M. SOLNON		
		B 308	B 117			B 207	207 B 110		B 227	B 322	B 322	
M3 (9 h 50 – 10 h 45)	MATHS (TD)	PHYSIQUE (TP)	PHYSIQUE (TD – Gp 1)			SI 4H (TP)		FRANÇAIS		MATHÉMATIQUES	ANGLAIS LV1	ALLEMAND LV1
	Groupe 1	Groupe 2	Mme. KUMAR (B 117)			Groupe β		G	Groupe 1		Groupe V	
M4 (10 h 45 – 11 h 40)	M. SOLNON	M. KUMAR	PHYS	Gp 2)	M. DURIF		M. CI	HAUCHEYRAS	M. SOLNON	M. SMART	Mme. HENNING	
	B 308		Mme	117)	B 110			B 308	B 322	B 307	B 208	
M5 (11 h 40 – 12 h 35)	ANGLA								ANGLAIS LV2	ESPAGNOL LV2		
	Mme. SOUCHE-RIEU (B 308)									Mme. SOUCHE-RIEU (B 308)	Mme. CABRERA (B 202)	
S0 (12 h 35 – 13 h 30)	ESPAGNOL LV2											
	Mme. CABRERA (B 200)											
S1 (13 h 35 – 14 h 30)	INFORMATIQUE		SI 2H SI 4H Option							TIPE		
	M. SOLNON (B 305)		M. MARTIN	M. DURIF	INFO			HÉMATIQUES				
S2 (14 h 30 – 15 h 25)	,				M. COURANT				Salles d'informatique	DEVOIRS SURVEILLÉS		
- (MATHÉMATIQUES		B322 B108			M. SOLNON						
S3 (15 h 40 – 16 h 35)			B304			B 317				PHYSIQUE-CHIMIE	B 321 et B 323	
	M. SOLNON									Mme. KUMAR – B322		
S4 (16 h 35 – 17 h 30)	В 305		Option INFORMATIQUE (TP)			INFORMATIQUE (TP)			(TP)	INFORMATIQUE (TP)		
			(1 sem. / 2, SK paires)			Groupes A et B				Groupe C		
S5 (17 h 30 – 18 h 25)			M. COURANT			M. SOLNON				M. ZANNAD		
== (== :: == == :: ==)			B304			B 313				В 306]	
S6 (18 h 25 – 19 h 20)												