	Lundi		Mardi			Mercredi		Jeudi	Vendredi	
M1 (7 h 45 – 8 h 40)	PHYSIQUE MATHS		PHYSIQUE-CHIMIE			ANGLAIS LV1 TP SI 4H		PHYSIQUE-CHIMIE	MATHÉMATIQUES	
	TP (Gp. 1)	TD (Gp. 2)								
M2 (8 h 40 – 9 h 35)	Mme. KUMAR	M. SOLNON	Mme. KUMAR		2	M. MONGET	M. DURIF	Mme. KUMAR	lme. KUMAR M. SOLNON	
		B 308	B 117			B 207	B 110	B 322	B 322	
M3 (9 h 50 – 10 h 45)	MATHS	PHYSIQUE	PH	IYSIQUE (G	1)	FRANÇAIS	FRANÇAIS	MATHÉMATIQUES	ANGLAIS LV1	ALLEMAND LV1
	TD (Gp. 1)	TP (Gp. 2)	Mme. KUMAR (B 117)		117)	Groupe 1	Groupe 2			
M4 (10 h 45 – 11 h 40)	M. SOLNON	M. KUMAR	PHYSIQUE (Gp 2		2)	M. CHAUCHEYRAS	M. LE GALL	M. SOLNON	M. SMART	Mme. HENNING
	B 308		Mme. KUMAR (B 1		117)	B 308	B 227	B 322	B 307	B 208
M5 (11 h 40 – 12 h 35)	ANGLAIS LV2							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	MATHÉMATIQUES				
S2 (14 h 30 – 15 h 25)					M. COURANT			Salles d'informatique	DEVOIRS S	SURVEILLÉS
	MATHÉMATIQUES		B322 B108		M. SOLNON					
S3 (15 h 40 – 16 h 35)			B304		В 317		PHYSIQUE-CHIMIE	B 321 et B 323		
	M. SOLNON							Mme. KUMAR – B322		
S4 (16 h 35 – 17 h 30)	В 305		TP Option INFORMATIQUE			INFORMATIQUE (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)										