

Math	Physique	SI	Anglais	Français-Philosophie
M1 B. Pillet	φ1 F. Grün	Si1 A. Dalla Mont	A1 C. Bornet	Fr1
M2 F. Bouguet	φ2 M. Moreau	Si2 D. Gabory	A2 K. Maugrain	Fr2
M3 S. Biton	φ3 Y. Lefevre	Si3 N. Audfray	A3 C. Perez	Fr3 O. Chaumontet
M4 M. Goix	φ4 R. Berthet	Si4 N. Milhaud	A4 C. Oulebsir	Fr4
M5 F. Havard			A5 R. Despontin	Fr5
M6 R. Mazzer				

Colloscope TSI1	<i>lundi 11/11</i>	<i>mardi 12/11</i>	<i>mercredi 13/11</i>	<i>jeudi 14/11</i>	<i>vendredi 15/11</i>
08:00 - 08:55	ATTENTION : Lundi férié				08:00 - 08:55
08:55 - 09:50					08:55 - 09:50
10:05 - 11:00	les colles sont à déplacer	V	W+U1		10:05 - 11:00
11:00 - 11:55					
12:00 - 12:55	Fr1 Fr2 Fr3	2 φ2a B301	Fr4 Fr5		5 M1a B301 6 M2a E306 8 φ3 E302 1 A2 C33
12:55 - 13:50	Q φ1a E303 5 Si2 7 H106	3 φ2b E301	4 Si4a E302		7 M1b B301 9 M2b E306 4 M4b E303 10 A1 E301
13:55 - 14:50	Q	V+U2	1 Si4b E302	W	DS Maths 4h
14:50 - 15:45	Q				
16:00 - 16:55	1 M6a E301 11 φ4 E302	9 φ1b E305	8 M3a E301	U+W2	
16:55 - 17:50	Q	V	U	2 M5a E301 V+W1	
17:50 - 18:45	10 M6b E301 4 A4 E306			11 M5b E301	LV2 ESP E308 DEU E309 6 Si1a E305 7 A3a E306 10 Si1b E305 8 A3b E306