

		08h00	08h30	09h00	09h30	10h00	10h30	11h00	11h30	12h00	12h30	13h00	13h30	14h00	14h30	15h00	15h30	16h00	16h30	17h00	17h30	18h00	18h30	19h00	
Lundi	M	M412-ANA.CM Curie A				M412-ANA GPA Cuneo D				A455-BIO.CM Curie A				M404-ALG-CM Fourier											
	M	M412-ANA.CM Curie A				M412-ANA GPB Cordier E				M404-ALG-CM Fourier															
	M					M414-AING.CM Gri.B				A455-BIO.CM Curie A				M404-ALG-CM Fourier											
Mardi	M	A455-BIO GPA Cordier C				M422 INSTAT GPB Cordier E				M422 INSTAT.CM Crick				M412-ANA GPB Watson											
	M	M404-ALG GPC Cuneo F				M415-MT GPA Cuneo F				M422 INSTAT.CM Crick				M412-ANA GPB Watson											
	M																								
Mercredi	M									M404-ALG GPB Cuneo F				M417-ECS GPB A526											
	M	M415-MT CM Cuneo F				M417-ECS.CM Cur				M417-ECS GPC A526				M422 INSTAT GPA Cordier C											
	M	M404-ALG GPA Cuneo E				M417-ECS.CM Cur				M414-AING GPA Cordier C				M422 INSTAT GPA Cordier C											
Jeudi	M	M412-ANA.CM Fourier				M412-ANA GPA Cuneo F				A475-ECO GPB Cuneo F				A475-ECO-CM Fourier											
	M	M412-ANA.CM Fourier				M412-ANA GPA Cuneo F				A460-PHY CM Curie A				A460-PHY GPA Cordier C											
	M	A475-ECO GPA Cuneo F				M417-ECS GPA A526				A475-ECO-CM Fourier				A475-ECO-CM Fourier											
Vendredi	M					I430-POO GPD Cuneo E				I430-POO GPD 523B															
	M					M421-STOC.CM Cordier D				M421-STOC GPA Cordier E															
	M					I430-POO GPD Cuneo E				I430-POO GPD 523B															