

	Vendredi 16	Samedi 17	Dimanche 18	Lundi 19	Mardi 20	Mercredi 21	Jeudi 22
8h-9h		Biophysique Cours 1			Chimie Organique Cours 1	Physique Cours 3	Histologie Cours 2
9h-10h	Présentation	Biologie Moléculaire Cours 1		Biochimie Cours 2		Biologie de la Reproduction Cours 3	
10h15-11h15	Biologie Cellulaire Cours 1	Embryologie Cours 1		Biostatistiques Cours 1	Physique Cours 2	Biologie Moléculaire Cours 2	Chimie Générale Cours 2
11h15-12h15		Biologie de la Reproduction Cours 2				Embryologie Cours 2	
12h15-13h15	Pause			Pause	Pause	Pause	Pause
13h15-14h15	Physique Cours 1			Biologie de la Reproduction Cours 2	Chimie Générale Cours 1	Biologie Cellulaire Cours 3	
14h15-15h15							Biochimie Cours 3
15h30-16h30	Biochimie Cours 1			Biophysique Cours 2	Histologie Cours 1	Biostatistiques Cours 2	Chimie Organique Cours 2
16h30-17h30				Biologie Cellulaire Cours 2			

	Vendredi 23	Samedi 24	Dimanche 25	Lundi 26	Mardi 27
8h-9h		Biologie Moléculaire Cours 4		Biophysique Cours 4	Biophysique Cours 4
9h-10h	Biologie Cellulaire Cours 4	Chimie Organique Cours 3			Biologie Cellulaire Cours 5
10h15-11h15	Biostatistiques Cours 3	Biochimie Cours 4		Biostatistiques Cours 4	Physique Cours 4
11h15-12h15				Chimie Générale Cours 3	Histologie Cours 4
12h15-13h15	Pause			Pause	Pause
13h15-14h15	Biologie Moléculaire Cours 3			Biochimie Cours 5	Biochimie Cours 6
14h15-15h15	Histologie Cours 3				
15h30-16h30	Embryologie Cours 3				
16h30-17h30					