



	Lundi 4 octobre	Mardi 5 octobre	Mercredi 6 octobre	Jeudi 7 octobre	Vendredi 8 octobre
08:15					08:00 - 10:00 COURS DE SPECTROSCOPIE
09:00					
09:15				09:00 - 11:00 Séminaire de groupe Professeur Eric VAUTHEY	
10:00					
10:15					
11:00					
11:15				11:00 - 12:30 Séminaire de groupe Professeur Thomas BÜRGI	
12:00					
12:15					
13:00					
13:15					
14:00					
14:15	14:00 - 18:00 TP CHIMIE PHYSIQUE I				
15:00					
15:15					
16:00					
16:15					
17:00					
17:15					
18:00					



	Lundi 11 octobre	Mardi 12 octobre	Mercredi 13 octobre	Jeudi 14 octobre	Vendredi 15 octobre
08:15					08:00 - 10:00 COURS DE SPECTROSCOPIE
09:00					
09:15				09:00 - 11:00 Séminaire de groupe Professeur Eric VAUTHEY	
10:00					
10:15					
11:00					
11:15				11:00 - 12:30 Séminaire de groupe Professeur Thomas BÜRGI	
12:00					
12:15					
13:00					
13:15					
14:00					
14:15	14:00 - 18:00 TP CHIMIE PHYSIQUE I				
15:00					
15:15					
16:00					
16:15					
17:00					
17:15					
18:00					



	Lundi 18 octobre	Mardi 19 octobre	Mercredi 20 octobre	Jeudi 21 octobre	Vendredi 22 octobre
08:15					08:00 - 10:00 COURS DE SPECTROSCOPIE
09:00					
09:15				09:00 - 11:00 Séminaire de groupe Professeur Eric VAUTHEY	
10:00					
10:15					
11:00					
11:15				11:00 - 12:30 Séminaire de groupe Professeur Thomas BÜRGI	
12:00					
12:15					
13:00					
13:15					
14:00		13:30 - 14:00 TP CHIMIE PHYSIQUE I			
14:15	14:00 - 18:00 TP CHIMIE PHYSIQUE I	14:00 - 16:00 REUNION DE DEPARTEMENT	14:00 - 18:00 TP CHIMIE PHYSIQUE I		
15:00					
15:15					
16:00					
16:15					
17:00					
17:15					
18:00					



	Lundi 25 octobre	Mardi 26 octobre	Mercredi 27 octobre	Jeudi 28 octobre	Vendredi 29 octobre
08:15					08:00 - 10:00 COURS DE SPECTROSCOPIE
09:00					
09:15				09:00 - 11:00 Séminaire de groupe Professeur Eric VAUTHEY	
10:00					
10:15					
11:00					
11:15				11:00 - 12:30 Séminaire de groupe Professeur Thomas BÜRGI	
12:00					
12:15					
13:00					
13:15					
14:00					
14:15	14:00 - 18:00 TP CHIMIE PHYSIQUE I				
15:00					
15:15					
16:00					
16:15					
17:00					
17:15					
18:00					



	Lundi 1er novembre	Mardi 2 novembre	Mercredi 3 novembre	Jeudi 4 novembre	Vendredi 5 novembre
08:15					08:00 - 10:00 <b>COURS DE SPECTROSCOPIE</b>
09:00					
09:15				09:00 - 11:00 <b>Séminaire de groupe Professeur Eric VAUTHEY</b>	
10:00					
10:15					
11:00					
11:15				11:00 - 12:30 <b>Séminaire de groupe Professeur Thomas BÜRGI</b>	11:00 - 12:00 <b>MEETING CHIFI/CHIAM</b>
12:00					
12:15					
13:00					
13:15					
14:00					
14:15	14:00 - 18:00 <b>TP CHIMIE PHYSIQUE I</b>				
15:00					
15:15					
16:00					
16:15					
17:00					
17:15					
18:00					