



	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					



	Lundi 8 novembre	Mardi 9 novembre	Mercredi 10 novembre	Jeudi 11 novembre	Vendredi 12 novembre
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					
15:00					
15:15					
16:00					
16:15					
17:00					
17:15					
18:00					



	Lundi 15 novembre	Mardi 16 novembre	Mercredi 17 novembre	Jeudi 18 novembre	Vendredi 19 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					10:30 - 11:30 <b>REUNION DES PROFESSEURS DU DEPARTEMENT</b>
11:00					
11:15				11:00 - 12:30 <b>Séminaire de groupe Professeur Thomas BÜRGI</b>	
12:00					
12:15					
13:00					
13:15					
14:00					
14:15					
15:00					
15:15					
16:00					
16:15					
17:00					
17:15					
18:00					



	Lundi 22 novembre	Mardi 23 novembre	Mercredi 24 novembre	Jeudi 25 novembre	Vendredi 26 novembre
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		10:00 - 12:00 Séminaire de groupe Professeur Takuji ADACHI			
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					
15:00					
15:15					
16:00					
16:15				16:00 - 19:00 APERITIF DEPART RANIA KAZAN	
17:00					
17:15					
18:00					
18:15					
19:00					



	Lundi 29 novembre	Mardi 30 novembre	Mercredi 1er décembre	Jeudi 2 décembre	Vendredi 3 décembre
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 - 15:00 CONTROLE CONTINU PROFESSEUR ERIC VAUTHEY			
14:15					
15:00					
15:15					
16:00					
16:15					
17:00					
17:15					
18:00					