



	Lundi 31 janvier	Mardi 1er février	Mercredi 2 février	Jeudi 3 février	Vendredi 4 février
08:15		08:00 - 10:00 Séminaire de groupe Professeure Enrica BORDIGNON			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 7 février	Mardi 8 février	Mercredi 9 février	Jeudi 10 février	Vendredi 11 février
08:15		08:00 - 10:00 Séminaire de groupe Professeure Enrica BORDIGNON			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 14 février	Mardi 15 février	Mercredi 16 février	Jeudi 17 février	Vendredi 18 février
08:15		08:00 - 10:00 Séminaire de groupe Professeure Enrica BORDIGNON			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 - 16:00 Séminaire de groupe Professeur Takuji ADACHI	
15:00					
15:15			15:00 - 17:30 RICARDI-EXAMEN		
16:00					
16:15					
17:00					
17:15					
18:00					



	Lundi 21 février	Mardi 22 février	Mercredi 23 février	Jeudi 24 février	Vendredi 25 février
08:15		08:00 - 10:00 Séminaire de groupe Professeure Enrica BORDIGNON			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	13:00 - 18:00 TP CHIMIE PHYSIQUE				
14:00					
14:15					
15:00					
15:15					
16:00					
16:15					
17:00					
17:15					
18:00					



	Lundi 28 février	Mardi 1er mars	Mercredi 2 mars	Jeudi 3 mars	Vendredi 4 mars
08:15		08:00 - 10:00 Séminaire de groupe Professeure Enrica BORDIGNON			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	13:00 - 18:00 TP CHIMIE PHYSIQUE				
14:00					
14:15					
15:00					
15:15					
16:00					
16:15					
17:00					
17:15					
18:00					