



	Lundi 4 mars	Mardi 5 mars	Mercredi 6 mars	Jeudi 7 mars	Vendredi 8 mars
08:15					
09:00					
09:15				09:00 - 11:00 Séminaire de groupe Professeur Eric VAUTHEY	
10:00					
10:15		10:00 - 12:00 COURS MATÉRIEL Prof. Enrica BORDIGNON			10:00 - 13:00 Séminaire de groupe Professeur Takuji ADACHI
11:00					
11:15				11:00 - 12:00 Séminaire de groupe Professeur Thomas BÜRGI	
12:00					
12:15					
13:00					
13:15	13:00 - 17:00 TRAVAUX PRATIQUES CHIMIE PHYSIQUE III				
14:00					
14:15					
15:00					
15:15					
16:00					
16:15					
17:00					
17:15					
18:00					



	Lundi 11 mars	Mardi 12 mars	Mercredi 13 mars	Jeudi 14 mars	Vendredi 15 mars
08:15					08:00 - 10:00 COURS SPECTROSCOPIE
09:00					
09:15	09:00 - 13:00 EXAMENS 14C021 Professeur Takuji ADACHI	10:00 - 12:00 COURS MATERIAUX Professeur Takuji ADACHI		09:00 - 11:00 Séminaire de groupe Professeur Eric VAUTHEY	10:00 - 13:00 Séminaire de groupe Professeur Takuji ADACHI
10:00					
10:15					
11:00					11:00 - 12:00 Séminaire de groupe Professeur Thomas BURGI
11:15					
12:00					
12:15					
13:00					
13:15					
14:00					
14:15	14:00 - 17:00 EXAMENS 14C021 Professeur Takuji ADACHI		13:00 - 17:00 TRAVAUX PRATIQUES CHIMIE PHYSIQUE III Professeur Takuji ADACHI		
15:00					
15:15					
16:00					
16:15					
17:00					
17:15					
18:00					



	Lundi 18 mars	Mardi 19 mars	Mercredi 20 mars	Jeudi 21 mars	Vendredi 22 mars
08:15			08:00 - 09:00 Prof. Enrica BORDIGNON		08:00 - 10:00 COURS SPECTROSCOPIE
09:00				09:00 - 11:00 Séminaire de groupe Professeur Eric VAUTHEY	
09:15					
10:00		10:00 - 12:00 COURS MATERIAUX			
10:15					
11:00					
11:15				11:00 - 12:00 Séminaire de groupe Professeur Thomas BÜRGI	
12:00					
12:15					
13:00					
13:15	13:00 - 17:00 TRAVAUX PRATIQUES CHIMIE PHYSIQUE III				
14:00					
14:15					
15:00					
15:15					
16:00					
16:15					
17:00					
17:15					
18:00					



	Lundi 25 mars	Mardi 26 mars	Mercredi 27 mars	Jeudi 28 mars	Vendredi 29 mars
08:15					08:00 - 10:00 COURS SPECTROSCOPIE
09:00					
09:15				09:00 - 11:00 Séminaire de groupe Professeur Eric VAUTHEY	
10:00					
10:15		10:00 - 12:00 COURS MATERIAUX			
11:00					
11:15				11:00 - 12:00 Séminaire de groupe Professeur Thomas BÜRGI	
12:00					
12:15					
13:00					
13:15	13:00 - 17:00 TRAVAUX PRATIQUES CHIMIE PHYSIQUE III				
14:00					
14:15					
15:00					
15:15					
16:00					
16:15					
17:00					
17:15					
18:00					



	Lundi 1er avril	Mardi 2 avril	Mercredi 3 avril	Jeudi 4 avril	Vendredi 5 avril
08:15					08:00 - 10:00 COURS SPECTROSCOPIE
09:00					
09:15				09:00 - 11:00 Séminaire de groupe Professeur Eric VAUTHEY	10:00 - 13:00 Séminaire de groupe Professeur Takuji ADACHI
10:00					
10:15					
11:00					
11:15				11:00 - 12:00 Séminaire de groupe Professeur Thomas BÜRGI	
12:00					
12:15					
13:00					
13:15	13:00 - 17:00 TRAVAUX PRATIQUES CHIMIE PHYSIQUE III				
14:00					
14:15					
15:00					
15:15					
16:00					
16:15					
17:00					
17:15					
18:00					