



	Lundi 29 janvier	Mardi 30 janvier	Mercredi 31 janvier	Jeudi 1er février	Vendredi 2 février
08:15					
09:00					
09:15				09:00 - 11:00 Séminaire de groupe Professeur Eric VAUTHEY	
10:00					
10:15					
11:00					
11:15				11:00 - 12:00 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 5 février	Mardi 6 février	Mercredi 7 février	Jeudi 8 février	Vendredi 9 février
08:15					
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 Professeure Enrica BORDIGNON			
11:00					
11:15				11:00 - 12:00 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 12 février	Mardi 13 février	Mercredi 14 février	Jeudi 15 février	Vendredi 16 février
08:15					
09:00					
09:15				09:00 - 11:00 Séminaire de groupe Professeur Eric VAUTHEY	
10:00					
10:15					
11:00					
11:15				11:00 - 12:00 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 19 février	Mardi 20 février	Mercredi 21 février	Jeudi 22 février	Vendredi 23 février
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 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 26 février	Mardi 27 février	Mercredi 28 février	Jeudi 29 février	Vendredi 1er 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 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 - 15:00 SINERGIA team meeting Prof. Enrica BORDIGNON		
14:00					
14:15			13:00 - 17:00 TRAVAUX PRATIQUES CHIMIE PHYSIQUE III		
15:00					
15:15					
16:00					
16:15					
17:00					
17:15					
18:00					