



	Lundi 7 avril	Mardi 8 avril	Mercredi 9 avril	Jeudi 10 avril	Vendredi 11 avril
08:15					08:00 - 10:00 COURS SPECTROSCOPIE
09:00					
09:15					
10:00					
10:15		10:00 - 12:00 COURS PHYSICAL CHEMISTRY OF MATERIAL	10:00 - 12:00 Séminaire de groupe Prof. Thomas BUERGI		
11:00					
11:15					
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 avril	Mardi 15 avril	Mercredi 16 avril	Jeudi 17 avril	Vendredi 18 avril
08:15					08:00 - 10:00 COURS SPECTROSCOPIE
09:00					
09:15					
10:00					
10:15		10:00 - 12:00 COURS PHYSICAL CHEMISTRY OF MATERIAL			
11:00					
11:15					
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 21 avril	Mardi 22 avril	Mercredi 23 avril	Jeudi 24 avril	Vendredi 25 avril
08:15					08:00 - 10:00 <b>COURS SPECTROSCOPIE</b>
09:00					
09:15					
10:00					
10:15					
11:00					
11:15					
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 28 avril	Mardi 29 avril	Mercredi 30 avril	Jeudi 1er mai	Vendredi 2 mai
08:15					08:00 - 10:00 COURS SPECTROSCOPIE
09:00					
09:15					
10:00					
10:15		10:00 - 12:00 COURS PHYSICAL CHEMISTRY OF MATERIAL			
11:00					
11:15					
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 mai	Mardi 6 mai	Mercredi 7 mai	Jeudi 8 mai	Vendredi 9 mai
08:15					08:00 - 10:00 COURS SPECTROSCOPIE
09:00					
09:15					
10:00					
10:15		10:00 - 12:00 COURS PHYSICAL CHEMISTRY OF MATERIAL			
11:00					
11:15					
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					