

**Mineure en physiologie du Baccalauréat universitaire ès Sciences  
en sciences du sport et de l'éducation physique (pour SSP) - Module 1  
Automne 2017**

LIBELLE	RESPONSABLE	SALLE Cours	SALLES Ex/TP	HEURES	Autres étudiants
Chimie générale I	Chauvin A.-S.	POL/C	POL/C POL/niv. 2 et 3 Est sauf le 7.11.17 (8h-12h) : POL/C	42 C + 14 E + 28 TP	PHARM
Chimie organique	Gerber S.	POL/C	POL/C	56 C + 14 E	PHARM

22.9.2017 (13h30-14h30) : Séance information POL/318

Horaire, début des enseignements :

Matin : 8h00 - 9h00 - 10h15 - 11h15 - 12h15  
Après-midi : 13h15 - 14h15 - 15h15 - 16h15 - 17h15

Lieu

POL : Amphipôle

Lexique

C : cours  
E : exercices  
TP : travaux pratiques

**SEMAINE 1: du 18.09 au 22.09**

	lu 18	ma 19	me 20	je 21	ve 22
8H	<b>Jeûne Fédéral</b>		C - Chimie organique	C - Chimie organique	C - Chimie organique
10H			C - Chimie générale I		
12H		C - Chimie générale I			
13H					Séance info
15H					
17H					

**SEMAINE 2: du 25.09 au 29.09**

	lu 25	ma 26	me 27	je 28	ve 29
8H			C - Chimie organique	C - Chimie organique	E - Chimie organique
10H		C - Chimie générale I	C - Chimie générale I		
12H					
13H					
15H					
17H					

**SEMAINE 3: du 02.10 au 06.10**

	lu 02	ma 03	me 04	je 05	ve 06
8H			C - Chimie organique	C - Chimie organique	E - Chimie organique
10H		C - Chimie générale I	C - Chimie générale I		
12H					
13H					
15H					
17H					

**SEMAINE 4: du 09.10 au 13.10**

	lu 09	ma 10	me 11	je 12	ve 13
8H			C - Chimie organique	C - Chimie organique	E - Chimie organique
10H		E - Chimie générale I	C - Chimie générale I		
12H					
13H					
15H					
17H					

**SEMAINE 5: du 16.10 au 20.10**

	lu 16	ma 17	me 18	je 19	ve 20
8H			C - Chimie organique	C - Chimie organique	E - Chimie organique
10H		C - Chimie générale I	C - Chimie générale I		
12H					
13H					
15H					
17H					

**SEMAINE 6: du 23.10 au 27.10**

	lu 23	ma 24	me 25	je 26	ve 27
8H			C - Chimie organique	C - Chimie organique	E - Chimie organique
10H		E - Chimie générale I	C - Chimie générale I		
12H					
13H					
15H					
17H					

**Mineure en physiologie du Baccalauréat universitaire ès Sciences  
en sciences du sport et de l'éducation physique (pour SSP) - Module 1  
Automne 2017**

**SEMAINE 7: du 30.10 au 03.11**

	lu 30	ma 31	me 01	je 02	ve 03
8H			C - Chimie organique	C - Chimie organique	E - Chimie organique
10H		C - Chimie générale I	C - Chimie générale I		
12H					
13H					
15H					
17H					

**SEMAINE 8: du 06.11 au 10.11**

	lu 06	ma 07	me 08	je 09	ve 10
8H		TP - Chimie générale I	C - Chimie organique		
10H		Introduction POL/C	C - Chimie générale I	E - Chimie générale I (POL/140,146)	E - Chimie organique
12H					
13H		TP - Chimie générale I (rotations) (POL/140,146)			
15H					
17H					

**SEMAINE 9: du 13.11 au 17.11**

	lu 13	ma 14	me 15	je 16	ve 17
8H		TP - Chimie générale I (rotations)	C - Chimie organique		
10H			C - Chimie générale I	E - Chimie générale I	C - Chimie organique
12H					
13H		TP - Chimie générale I (rotations)			
15H					
17H					

**SEMAINE 10: du 20.11 au 24.11**

	lu 20	ma 21	me 22	je 23	ve 24
8H		TP - Chimie générale I (rotations)	C - Chimie organique		
10H			C - Chimie générale I	C - Chimie générale I	C - Chimie organique
12H					
13H		TP - Chimie générale I (rotations)			
15H					
17H					

**SEMAINE 11: du 27.11 au 01.12**

	lu 27	ma 28	me 29	je 30	ve 01
8H		TP - Chimie générale I (rotations)	C - Chimie organique		
10H			C - Chimie organique	E - Chimie générale I	C - Chimie générale I
12H					
13H		TP - Chimie générale I (rotations)			
15H					
17H					

**SEMAINE 12: du 04.12 au 08.12**

	lu 04	ma 05	me 06	je 07	ve 08
8H		TP - Chimie générale I (rotations)	C - Chimie organique		
10H			C - Chimie générale I	E - Chimie générale I	C - Chimie organique
12H					
13H		TP - Chimie générale I (rotations)			
15H					
17H					

**SEMAINE 13: du 11.12 au 15.12**

	lu 11	ma 12	me 13	je 14	ve 15
8H		TP - Chimie générale I (rotations)	C - Chimie organique		
10H			C - Chimie générale I	C - Chimie générale I	C - Chimie organique
12H					
13H		TP - Chimie générale I (rotations)			
15H					
17H					

**SEMAINE 14: du 18.12 au 22.12**

	lu 18	ma 19	me 20	je 21	ve 22
8H		TP - Chimie générale I (rotations)	C - Chimie organique		
10H			C - Chimie générale I	E - Chimie générale I	C - Chimie organique
12H					
13H		TP - Chimie générale I (rotations)			
15H					
17H					