

Baccalauréat universitaire ès Sciences en sciences pharmaceutiques
- 1^e année -
Printemps 2022

LIBELLE	RESPONSABLE	SALLE Cours	SALLES Ex/TP	HEURES	Autres étudiants
Approfondissements en chimie analytique	A.-S. Chauvin	POL/210		14 C	
Biochimie	S. Kellenberger O. Braissant F. Grosjean	GENA : du 23.2 au 15.3.22 BIO/Amphi : du 21.3 au 2.5.22		31 C + 5 E	
Chimie générale et analytique II	A.-S. Chauvin	POL/C	POL/C POL/Niv.2E et 3E	28 C + 14 E + 56 TP	Biol 1
Diversité du vivant : botanique	J. Pannell	POL/C	POL/367,369,371 Test 02.06.22 : POL/367,369,371,373,467,469,471,473	40 C + 27 TP	Biol 1
Sciences pharmaceutiques	E. Allémann	Mercredi : POL/D sauf le 18.5.22 : POL/B Mardi - cours non-présentiel : POL/319 si besoin		84 C	UNIGE+ UNINE

Horaire, début des enseignements Quartier UNIL-Sorge :

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

Lieu

POL : Amphipôle
BIO : Biophore
GEN : Genopode

Lexique

C : cours
E : exercices
TP : travaux pratiques

SEMAINE 1: du 21.02 au 25.02

	lu 21	ma 22	me 23	je 24	ve 25
8H				TP - Chimie générale et analytique II (rotations)	C - Chimie générale et analytique II
10H			Biochimie GEN/A		
12H					
14H			C-Sciences pharmaceutiques	TP - Chimie générale et analytique II (rotations)	C-Chimie analytique
16H					
18H					

SEMAINE 2: du 28.02 au 04.03

	lu 28	ma 01	me 02	je 03	ve 04
8H				TP - Chimie générale et analytique II (rotations)	C - Chimie générale et analytique II
10H			Biochimie GEN/A		
12H					
14H		C-Sciences pharmaceutiques Non-présentiel	C-Sciences pharmaceutiques	TP - Chimie générale et analytique II (rotations)	C-Chimie analytique
16H					
18H					

SEMAINE 3: du 07.03 au 11.03

	lu 07	ma 08	me 09	je 10	ve 11
8H				TP - Chimie générale et analytique II (rotations)	E - Chimie gén. et analytique II
10H			Biochimie GEN/A		C - Chimie gén. et analytique II
12H					
14H		C-Sciences pharmaceutiques Non-présentiel	C-Sciences pharmaceutiques	TP - Chimie générale et analytique II (rotations)	C-Chimie analytique
16H					
18H					

SEMAINE 4: du 14.03 au 18.03

	lu 14	ma 15	me 16	je 17	ve 18
8H				TP - Chimie générale et analytique II (rotations)	C - Chimie générale et analytique II
10H		Biochimie GEN/A	C-Div. vivant: botanique		
12H				C-App.chimie	
14H	Biochimie GEN/A	C-Sciences pharmaceutiques Non-présentiel	C-Sciences pharmaceutiques	TP - Chimie générale et analytique II (rotations)	TP Div. vivant: botanique
16H					
18H					

SEMAINE 5: du 21.03 au 25.03

	lu 21	ma 22	me 23	je 24	ve 25
8H				TP - Chimie générale et analytique II (rotations)	C - Chimie générale et analytique II
10H			C-Div. vivant: botanique		
12H					
14H	Biochimie BIO/Amphi	C-Sciences pharmaceutiques Non-présentiel	C-Sciences pharmaceutiques	TP - Chimie générale et analytique II (rotations)	TP Div. vivant: botanique
16H					
18H					

SEMAINE 6: du 28.03 au 01.04

	lu 28	ma 29	me 30	je 31	ve 01
8H				TP - Chimie générale et analytique II (rotations)	E - Chimie gén. et analytique II
10H	C-Div. vivant: botanique		C-Div. vivant: botanique		C - Chimie gén. et analytique II
12H				C-App.chimie	
14H	Biochimie BIO/Amphi	C-Sciences pharmaceutiques Non-présentiel	C-Sciences pharmaceutiques	TP - Chimie générale et analytique II (rotations)	TP Div. vivant: botanique
16H					
18H					

Baccalauréat universitaire ès Sciences en sciences pharmaceutiques
 - 1^e année -
 Printemps 2022

SEMAINE 7: du 04.04 au 08.04

	lu 04	ma 05	me 06	je 07	ve 08
8H				TP - Chimie générale et analytique II (rotations)	E - Chimie gén. et analytique II
10H	C-Div. vivant: botanique		C-Div. vivant: botanique		C - Chimie gén. et analytique II
12H			C-App.chimie		
14H	Biochimie BIO/Amphi	C-Sciences pharmaceutiques Non-présentiel	C-Sciences pharmaceutiques	TP - Chimie générale et analytique II (rotations)	TP Div. vivant: botanique
16H					
18H					

SEMAINE 8: du 11.04 au 15.04

	lu 11	ma 12	me 13	je 14	ve 15
8H				TP - Chimie générale et analytique II (rotations)	Vendredi Saint
10H	C-Div. vivant: botanique		C-Div. vivant: botanique		
12H			C-App.chimie		
14H	Biochimie BIO/Amphi	C-Sciences pharmaceutiques Non-présentiel	C-Sciences pharmaceutiques	TP - Chimie générale et analytique II (rotations)	
16H					
18H					

VACANCES DE PAQUES DU 15 AVRIL AU 22 AVRIL 2022

SEMAINE 9: du 25.04 au 29.04

	lu 25	ma 26	me 27	je 28	ve 29
8H				TP - Chimie générale et analytique II (rotations)	E - Chimie gén. et analytique II
10H	C-Div. vivant: botanique		C-Div. vivant: botanique		C - Chimie gén. et analytique II
12H			C-App.chimie		
14H	Biochimie BIO/Amphi	C-Sciences pharmaceutiques Non-présentiel	C-Sciences pharmaceutiques	TP - Chimie générale et analytique II (rotations)	TP Div. vivant: botanique
16H					
18H					

SEMAINE 10: du 02.05 au 06.05

	lu 02	ma 03	me 04	je 05	ve 06
8H				TP - Chimie générale et analytique II (rotations)	E - Chimie gén. et analytique II
10H	C-Div. vivant: botanique		C-Div. vivant: botanique		C - Chimie gén. et analytique II
12H			C-App.chimie		
14H	Biochimie BIO/Amphi	C-Sciences pharmaceutiques Non-présentiel	C-Sciences pharmaceutiques	TP - Chimie générale et analytique II (rotations)	TP Div. vivant: botanique
16H					
18H					

SEMAINE 11: du 09.05 au 13.05

	lu 09	ma 10	me 11	je 12	ve 13
8H		Biochimie BIO/Amphi		TP - Chimie générale et analytique II (rotations)	E - Chimie gén. et analytique II
10H	C-Div. vivant: botanique		C-Div. vivant: botanique		C - Chimie gén. et analytique II
12H			C-App.chimie		
14H	Biochimie BIO/Amphi	C-Sciences pharmaceutiques Non-présentiel	C-Sciences pharmaceutiques	TP - Chimie générale et analytique II (rotations)	TP Div. vivant: botanique
16H					
18H					

SEMAINE 12: du 16.05 au 20.05

	lu 16	ma 17	me 18	je 19	ve 20
8H		Biochimie BIO/Amphi			E - Chimie gén. et analytique II
10H	C-Div. vivant: botanique		C-Div. vivant: botanique		C - Chimie gén. et analytique II
12H					
14H	Biochimie BIO/Amphi	C-Sciences pharmaceutiques Non-présentiel	C-Sciences pharmaceutiques		TP Div. vivant: botanique
16H			POL/B		
18H				Mystères UNIL	Mystères UNIL

SEMAINE 13: du 23.05 au 27.05

	lu 23	ma 24	me 25	je 26	ve 27
8H		Biochimie BIO/Amphi		Ascension	
10H	C-Div. vivant: botanique		C-Div. vivant: botanique		
12H					
14H	Biochimie BIO/Amphi	C-Sciences pharmaceutiques Non-présentiel	C-Sciences pharmaceutiques		
16H					
18H					

SEMAINE 14: du 30.05 au 03.06

	lu 30	ma 31	me 01	je 02	ve 03
8H					Dies Academicus
10H	C-Div. vivant: botanique		C-Div. vivant: botanique		
12H					
14H	Biochimie BIO/Amphi	C-Sciences pharmaceutiques Non-présentiel	C-Sciences pharmaceutiques	TP Div. vivant: botanique Test	
16H					
18H					