

Bachelor en Biologie - 1e année - Printemps 2017

LIBELLE	RESPONSABLE	SALLE Cours	SALLES Ex/TP	HEURES	Autres étudiant
Biochimie générale	A. Mayer S. Luther, K. Lefort	POL/C		28 C	
Chimie générale II	A-S. Chauvin	POL/C	POL/C	28 C + 14 E	PHARM
Diversité du vivant : microbiologie	I. Sanders, J. van der Meer, S. Martin, C. Keel	POL/C	POL/367,369,371,373,473 13h-14h : POL/C	20 C + 8 TP	
Diversité du vivant : zoologie	T. Kawecki	POL/C	POL/367,369,371,373,473	40 C + 27 TP	
Diversité du vivant : botanique	J. Pannell	POL/C	POL/367,369,371,373,473	40 C + 30 TP	PHARM
Génétique générale et moléculaire	W. Herr N. Mermod	POL/C	POL/C	28 C + 10 E	
Mathématiques générales II	G. Dehaene	POL/C	POL/C Questions : POL/C	28 C + 14 E	PHARM
Physique générale I	J.-M. Fuerbringer	EPFL/CE4	EPFL/CM1100,1104,1105,1106,1121	22 C + 11 E	GSE

Séance information : 10.05.2017

POL/C

Horaire, début des enseignements :

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

Lieu

POL : Amphipôle
CUB : Cubotron
GEN : Genopode
EPFL/CE : Centre Est (EPFL)
EPFL/CM : Centre Midi

Lexique

C : cours
E : exercices
TP : travaux pratiques

SEMAINE 1: du 20.02 au 24.02

	lu 20	ma 21	me 22	je 23	ve 24
8H					
10H		C-Div.vivant: microbiol (JV)		C-Div.vivant: microbiol (JV)	C - Chimie générale II
12H					
13H	C - Maths générales II	C-Div. vivant: zoologie		C-Div. vivant: zoologie	
15H	E - Maths gén Questions Maths	C-Biochimie générale			
17H					

SEMAINE 2: du 27.02 au 03.03

	lu 27	ma 28	me 01	je 02	ve 03
8H		C-Physique générale I		C-Biochimie générale	
10H	C-Biochimie générale	C-Div.vivant: microbiol (IS)		C-Div.vivant: microbiol (IS)	C - Chimie générale II
12H					
13H	C - Maths générales II	C-Div. vivant: zoologie		C-Div. vivant: zoologie	
15H	E - Maths gén Questions Maths				
17H					

SEMAINE 3: du 06.03 au 10.03

	lu 06	ma 07	me 08	je 09	ve 10
8H		C-Physique générale I	E-Physique gén	C-Biochimie générale	
10H	C-Biochimie générale	C-Div.vivant: microbiol (IS)	C-Biochimie générale	C-Div.vivant: microbiol (IS)	E - Chimie générale C-Chimie gén.II
12H					
13H	C - Maths générales II	C-Div. vivant: zoologie		C-Div. vivant: zoologie	TP-Diversité du vivant: microbiologie (CK) 13-14h : POL/C
15H	E - Maths gén Questions Maths				
17H					

SEMAINE 4: du 13.03 au 17.03

	lu 13	ma 14	me 15	je 16	ve 17
8H	C-Div.vivant: microbiol (IS)	C-Physique générale I		C-Biochimie générale	
10H	C-Biochimie générale	C-Div.vivant: microbiol (IS)			C - Chimie générale II
12H					
13H	C - Maths générales II	C-Div. vivant: zoologie		TP-Diversité du vivant: microbiologie (CK) 13-14h : POL/C	
15H	E - Maths gén Questions Maths				
17H					

SEMAINE 5: du 20.03 au 24.03

	lu 20	ma 21	me 22	je 23	ve 24
8H	C-Div. vivant: botanique	C-Physique générale I	E-Physique générale I	C-Biochimie générale	E - Chimie générale
10H	C-Biochimie générale	C-Div.vivant: microbiol (SM)	C-Div. vivant: botanique	C-Div.vivant: microbiol (SM)	C - Chimie générale II
12H					
13H	C - Maths générales II	C-Div. vivant: zoologie	TP Diversité du vivant: zoologie 13h45-16h30	TP Diversité du vivant: botanique	
15H	E - Maths gén Questions Maths				
17H					

SEMAINE 6: du 27.03 au 31.03

	lu 27	ma 28	me 29	je 30	ve 31
8H	C-Div. vivant: botanique	C-Physique générale I		C-Biochimie générale	
10H	C-Biochimie générale	C-Div. vivant: zoologie	C-Div. vivant: botanique	C-Div. vivant: zoologie	C - Chimie générale II
12H					
13H	C - Maths générales II		TP Diversité du vivant: zoologie 13h45-16h30	TP Diversité du vivant: botanique	
15H	E - Maths gén Questions Maths				
17H					

Bachelor en Biologie - 1e année - Printemps 2017

SEMAINE 7: du 03.04 au 07.04

	lu 03	ma 04	me 05	je 06	ve 07
8H	C-Div. vivant: botanique	C-Physique générale I	E-Physique générale I	C-Biochimie générale	E - Chimie générale
10H	C-Biochimie générale	C-Div. vivant: zoologie	C-Div. vivant: botanique	C-Div. vivant: zoologie	C -Chimie générale II
12H					
13H	C -Maths générales II		TP Diversité du vivant: zoologie 13h45-16h30	TP Diversité du vivant: botanique	
15H	E - Maths gén Questions Maths				
17H					

SEMAINE 8: du 10.04 au 14.04

	lu 10	ma 11	me 12	je 13	ve 14
8H	C-Div. vivant: botanique	C-Physique générale I		C-Génétique général et moléculaire	Vendredi Saint
10H	C-Génétique général et moléculaire	C-Div. vivant: zoologie	C-Div. vivant: botanique	C-Div. vivant: zoologie	
12H					
13H	C -Maths générales II		TP Diversité du vivant: zoologie 13h45-16h30	TP Diversité du vivant: botanique	
15H	E - Maths gén Questions Maths				
17H					

VACANCES DE PAQUES DU 14 AVRIL AU 21 AVRIL 2017

SEMAINE 9: du 24.04 au 28.04

	lu 24	ma 25	me 26	je 27	ve 28
8H	C-Div. vivant: botanique	C-Physique générale I	E-Physique générale I	C-Génétique général et moléculaire	E - Chimie générale
10H	C-Génétique général et moléculaire	C-Div. vivant: zoologie	C-Div. vivant: botanique	C-Div. vivant: zoologie	C -Chimie générale II
12H					
13H	C -Maths générales II		TP Diversité du vivant: zoologie 13h45-16h30	TP Diversité du vivant: botanique	E-Génétique gén. et moléc.
15H	E - Maths gén Questions Maths				
17H					

SEMAINE 10: du 01.05 au 05.05

	lu 01	ma 02	me 03	je 04	ve 05
8H	C-Div. vivant: botanique	C-Physique générale I		C-Génétique général et moléculaire	E - Chimie générale
10H	C-Génétique général et moléculaire	C-Div. vivant: zoologie	C-Div. vivant: botanique	C-Div. vivant: zoologie	C -Chimie générale II
12H					
13H	C -Maths générales II		TP Diversité du vivant: zoologie 13h45-16h30	TP Diversité du vivant: botanique	E-Génétique gén. et moléc.
15H	E - Maths gén Questions Maths				
17H					

SEMAINE 11: du 08.05 au 12.05

	lu 08	ma 09	me 10	je 11	ve 12
8H	C-Div. vivant: botanique	C-Physique générale I	E-Physique générale I	C-Génétique général et moléculaire	E - Chimie générale
10H	C-Génétique général et moléculaire	C-Div. vivant: zoologie	C-Div. vivant: botanique	C-Div. vivant: zoologie	C -Chimie générale II
12H			Séance info		
13H	C -Maths générales II		TP Diversité du vivant: zoologie 13h45-16h30	TP Diversité du vivant: botanique	E-Génétique gén. et moléc.
15H	E - Maths gén Questions Maths				
17H					

SEMAINE 12: du 15.05 au 19.05

	lu 15	ma 16	me 17	je 18	ve 19
8H	C-Div. vivant: botanique	C-Physique générale I		C -Chimie générale II	E - Chimie générale
10H	C-Génétique général et moléculaire		C-Div. vivant: botanique	C-Génétique général et moléculaire	C -Chimie générale II
12H					
13H	C -Maths générales II			TP Diversité du vivant: botanique	E-Génétique gén. et moléc.
15H	E - Maths gén Questions Maths				
17H					

SEMAINE 13: du 22.05 au 26.05

	lu 22	ma 23	me 24	je 25	ve 26
8H	C-Div. vivant: botanique		E-Physique générale I	Ascension	
10H	C-Génétique général et moléculaire		C-Div. vivant: botanique		
12H					
13H	C -Maths générales II	C-Génétique général et moléculaire	TP Diversité du vivant: zoologie 13h45-16h30		
15H	E - Maths gén Questions Maths				
17H					

SEMAINE 14: du 29.05 au 02.06

	lu 29	ma 30	me 31	je 01	ve 02
8H	C-Div. vivant: botanique				Dies Academicus
10H	C-Génétique général et moléculaire	C-Génétique général et moléculaire	C-Div. vivant: botanique		
12H					
13H	C -Maths générales II	E-Génétique gén. et moléc.	TP Diversité du vivant: zoologie 13h45-16h30	TP Diversité du vivant: botanique Test	
15H	E - Maths gén Questions Maths				
17H					