

**SEMESTRE D'AUTOMNE 2022 - BSc. 2p. SCIENCES DE L'ENVIRONNEMENT**

	Jour	Type ens.	Cours	Année	Sous-orient.	Partagé avec un autre cursus	Enseignants	Auditoires	Remarques (cours dispensés ou exceptions)
<b>LUNDI</b>									
08h15 - 10h00	LU	C	Physique générale II	2ème	ScNatEnv.	GEOL 2e	S. Bréchet /EPFL	EPFL/CE-4	yc le 07.11.2022
09h15 - 12h00	LU	C	Géophysique de l'environnement	3ème	ScNatEnv.	-	N. Linde (coord.) J. Hunziker	Géopolis / 2230	N. Linde décharge de Doyen. J. Hunziker dispense le C + TP
10h15 - 12h00	LU	C	Evaluation des politiques publiques	3ème	ScHumSoc.	-	J. Pollard (resp.)	Amphimax / 413	
13h15 - 16h00	LU	TP	Géophysique de l'environnement	3ème	ScNatEnv.	-	N. Linde (coord.) J. Hunziker	Géopolis / 2230	N. Linde décharge de Doyen. J. Hunziker dispense le C + TP
14h15 - 18h00	LU	C/TP	Droit de l'environnement territorial	2ème	ScHumSoc.	-	A.-C. Favre	Amphimax / 415	
14h15 - 18h00	LU	C/TP	Méthodes qualitatives	3ème	ScHumSoc.	GEO 2e	G. Walters (coord.) L. Chanteloup	Géopolis / 1612	
<b>MARDI</b>									
08h30 - 10h00	MA	C	Climatologie	2ème	ScNatEnv. ScHumSoc.	GEO 2e 60 ECTS 2p. 40 ECTS	J.-M. Fallot	Anthropole / 2106	
10h15 - 12h00	MA	C	Durabilité et modes de vie	3ème	ScHumSoc.	-	C. Arnsperger	Géopolis / 2208	
10h15 - 12h00	MA	C	Introduction à la géochimie isotopique	2ème	ScNatEnv.	GEOL 2e	T. Vennemann	Amphimax / 415	
10h15 - 12h00	MA	C	Hydrologie de la subsurface	3ème	ScNatEnv.	-	P. De Anna	Amphipôle / 340	
14h15 - 16h00	MA	E	Introduction à la géochimie isotopique	2ème	ScNatEnv.	GEOL 2e	T. Vennemann	Amphipôle / 319	
16h15 - 18h00	MA	C/TP	Géomatique et SIG	3ème	ScNatEnv. ScHumSoc.	GEOL 3e GEO 3e	T. Beucler	Géopolis / 2145 Géopolis / 2153 Géopolis / 2137	
<b>MERCREDI</b>									
08h00 - 09h45	ME	C	Physique du globe	2ème	ScNatEnv.	GEOL 2e	J. Irving	Amphimax / 415	
09h00 - 12h00	ME	C/E	Hydrochimie et pollution des eaux	3ème	ScNatEnv.	-	J. Berg	Géopolis / 2121	A partir du 12.10.2022 - 21.12.2022
10h15 - 12h00	ME	C	Éléments de sciences politiques	2ème	ScHumSoc.	GEO 2e	J. Pollard	Géopolis / 1620 Gradin	
10h15 - 12h00	ME	E	Physique du globe	2ème	ScNatEnv.	GEOL 2e	J. Irving	Amphimax / 415	A partir du 28.09.2022 pour 10x séances. Demande de réservation jusqu'au 14.12 puis en supprimera une dans le semestre
14h15 - 18h00	ME	C	Politiques environnementales	3ème	ScHumSoc.	-	S. Nahrath A. Thorens	Internef / 125	05.10 / 12.10/26.20/02.11/16.11 et 23.11.2022

16h15 - 18h00	ME	C/TP	Enjeux en géographie et environnement : approches méthodologiques	2ème	ScNatEnv. ScHumSoc.	GEO 2e	C. Kull (resp.) M. Andriamahefazafy	Géopolis / 1612	
<b>JEUDI</b>									
08h00 - 09h45	JE	E	Physique générale II	2ème	ScNatEnv.	GEO 2e	S. Bréchet /EPFL	Amphipôle / 315 Amphipôle / 315.1 Amphipôle / 319 Cubotron / II	sauf le 22.09 et Yc le 10.11.2022
08h30 - 10h00	JE	C	Pédologie	3ème	ScNatEnv.	GEO 3e GEO 3e	S. Grand	Internef / 271	
10h15 - 12h00	JE	C	Interactions entre la géosphère et la biosphère	2ème	ScNatEnv. ScHumSoc.	GEO 2e	J. Marin-Carbonne	Géopolis / 1612	
10h15 - 12h00	JE	C/S	Tourisme : économie, société, espaces	3ème	ScHumSoc.	GEO 3e 60 ECTS 2p. 40 ECTS	M. Stock (coord.) C.Clivaz L. Kébir	Géopolis / 1620 Gradin	
13h15 - 15h00	JE	C	Méthodes quantitatives III : statistiques multivariées	2ème	ScNatEnv. ScHumSoc.	GEO 2e	F. Bavaud	Anthropole / 2064	
14h15 - 16h00	JE	C	Ecotoxicologie	3ème	ScNatEnv.	-	N. Chèvre	Géopolis / 1620 Gradin	
15h15 - 16h00	JE	TP	Méthodes quantitatives III : statistiques multivariées	2ème	ScNatEnv. ScHumSoc.	GEO 2e	F. Bavaud	Anthropole / 2064	
16h15 - 18h00	JE	C	Méthodes d'évaluation économique environnementale	3ème	ScHumSoc.	-	C. Mager	Géopolis / 2113	
<b> VENDREDI </b>									
08h00 - 09h45	VE	C	Ecologie végétale	2ème	ScNatEnv. ScHumSoc.	-	P. Vittoz	Amphimax / 410	
10h15 - 12h00	VE	C	Climatologie	2ème	ScNatEnv. ScHumSoc.	GEO 2e 60 ECTS 2p. 40 ECTS	J.-M. Fallot	Anthropole / 2106	
13h15 - 14h00	VE	C	Modélisation numérique	2ème	ScNatEnv.	GEO 2e	F. Herman (resp.) G. Juvet	Géopolis / 2145 Géopolis / 2153	
14h15 - 16h00	VE	C	Biologie	2ème	ScNatEnv. ScHumSoc.	GEO 2e	P. Vittoz (coord.) M. Blanc	Amphimax / 415	
16h15 - 18h00	VE	E	Modélisation numérique	2ème	ScNatEnv.	GEO 2e	F. Herman (resp.) G. Juvet	Géopolis / 2145 Géopolis / 2153	



**Semaine intersemestrielle (semaine 8) du lundi 7 au vendredi 11 novembre 2022, le programme de cours est modifié durant cette semaine**

**Session d'examens d'hiver 2023 : du 13 janvier au 04 février 2023**

COURS APÉRIODIQUES							
C/E	<b>Préparation au travail de Bachelor</b> 07.11 au 11.11.2022 de 08h30 à 17h00	3ème	ScNatEnv. ScHumSoc.	GEO 3e GEOL 3e	G. Hess (coord.) J. Salomon Cavin (CS*)		
C	<b>Hydrauliques, formes et processus fluviaux</b> 21.09/28.09/05.10/12.10/19.10/ 26.10 et 02.11.2022 de 14h15 à 16h00	3ème	ScNatEnv.	GEO 3e	S. Lane	Géopolis / 1620	
TP	<b>Hydrauliques, formes et processus fluviaux</b> 06.10/13.10/20.10/27.10/03.11.2022 de 10h15 à 12h00	3ème	ScNatEnv.	GEO 3e	S. Lane	Géopolis / 2145 Géopolis / 2153	
T	<b>Hydrauliques, formes et processus fluviaux</b> 22.09 et 29.09.2022 de 10h15 à 13h00	3ème	ScNatEnv.	GEO 3e	S. Lane	Extérieur	

\*CS : congé scientifique