

**SEMESTRE D'AUTOMNE 2022 - BSc. 2p. GEOLOGIE**

	Jour	Type ens.	Cours	Année	Partagé avec un autre cursus	Enseignants	Auditoires	Remarques (cours dispensés ou exceptions)
<b>LUNDI</b>								
08h15 - 10h00	LU	C	<b>Physique générale II</b> <i>obligatoire</i>	2ème	ScENV 2e	S. Bréchet /EPFL	EPFL/CE-4	yc le 07.11.2022
08h30 - 10h00	LU	C	<b>Erosion, tectonique et climat</b> <i>obligatoire</i>	3ème	GEO 3e	F. Herman (resp.) J.-D. Champagnac	Géopolis / 2121	14.11/21.11/28.11/05.12/12.12/19.12.2022
10h15 - 11h45	LU	TP	<b>Erosion, tectonique et climat</b> <i>obligatoire</i>	3ème	GEO 3e	F. Herman (resp.) J.-D. Champagnac	Géopolis / 2114 Géopolis / 2145	14.11/21.11/28.11/05.12/12.12/19.12.2022
10h15 - 12h00	LU	C/TP	<b>Géomorphologie</b> <i>obligatoire</i>	2ème	GEO 2e 60 ECTS 2p. 40 ECTS	E. Reynard	Amphimax / 415	
13h15 - 16h00	LU	C/E	<b>Géochimie pétrologique</b> <i>obligatoire</i>	3ème	-	L. Baumgartner (coord.) O. Müntener J. Carbonne	Géopolis / 2130	
<b>MARDI</b>								
08h00 - 12h00	MA	C/TP	<b>Micropaléontologie</b> <i>à choix</i>	3ème	-	E. Samankassou / UNIGE S. Le Houedec	UNIGE / Maraîchers	du 11.10 au 20.12.2022 (y.c. le 09.11)
08h00 - 12h00	MA	C/TP	<b>Ressources minérales</b> <i>à choix</i>	3ème	-	R. Moritz / UNIGE	UNIGE / Maraîchers	du 11.10 au 20.12.2022 (y.c. le 09.11)
08h30 - 10h00	MA	C	<b>Géologie structurale</b> <i>obligatoire</i>	2ème	-	J.-L. Epard	Géopolis / 1620 gradin	
10h15 - 12h00	MA	C	<b>Introduction à la géochimie isotopique</b> <i>obligatoire</i>	2ème	ScENV 2e	T. Vennemann	Amphimax / 415	
14h15 - 16h00	MA	E	<b>Introduction à la géochimie isotopique</b> <i>obligatoire</i>	2ème	ScENV 2e	T. Vennemann	Amphipôle / 319	
16h15 - 18h00	MA	C/TP	<b>Géomatique et SIG</b> <i>obligatoire</i>	3ème	GEO 3e ScENV 3e	T. Beucler	Géopolis / 2145 Géopolis / 2153 Géopolis / 2137	
16h15 - 18h00	MA	TP	<b>Pétrologie magmatique et métamorphique</b> <i>obligatoire</i>	2ème	-	L. Baumgartner (coord.) O. Müntener	Géopolis / 2130	

<b>MERCREDI</b>								
08h00 - 09h45	ME	C	<b>Physique du globe</b> <i>obligatoire</i>	2ème	ScENV 2e	J. Irving	Amphimax / 415	
08h30 - 12h00	ME	C	<b>Géophysique d'exploration</b> <i>obligatoire</i>	3ème	-	K. Holliger	Géopolis / 2121	Le cours débute le 05.10.2022
10h15 - 12h00	ME	E	<b>Physique du globe</b> <i>obligatoire</i>	2ème	ScENV 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
13h15 - 17h00	ME	TP	<b>Géologie structurale</b> <i>obligatoire</i>	2ème	-	J.-L. Epard	Géopolis / 2114	
14h15 - 18h00	ME	TP	<b>Géophysique d'exploration</b> <i>obligatoire</i>	3ème	-	K. Holliger	Géopolis / 2121	Le cours débute le 05.10.2022

### JEUDI

08h00 - 09h45	JE	E	<b>Physique générale II</b> <i>obligatoire</i>	2ème	ScENV 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	<b>Pédologie</b> <i>obligatoire</i>	3ème	GEO 3e ScENV 3e	S. Grand	Internef / 271	
10h15-12h00	JE	C	<b>Sédimentologie biochimique</b> <i>obligatoire</i>	3ème	-	S. Jaccard (coord.) T. Adatte	Géopolis / 2122	
10h15 - 12h00	JE	C	<b>Interactions entre la géosphère et la biosphère</b> <i>Obligatoire</i>	2ème	ScENV 2e	J. Marin-Carbonne	Géopolis / 1612	
13h15 -15h00	JE	TP	<b>Sédimentologie biochimique</b> <i>obligatoire</i>	3ème	-	S. Jaccard (coord.) T. Adatte	Géopolis / 2122	
13h15 - 15h00	JE	C	<b>Pétrologie magmatique et métamorphique</b> <i>obligatoire</i>	2ème	-	L. Baumgartner (coord.) O. Müntener	Géopolis / 2130	
15h15 - 17h00	JE	TP	<b>Pétrologie magmatique et métamorphique</b> <i>obligatoire</i>	2ème	-	L. Baumgartner (coord.) O. Müntener	Géopolis / 2130	

### VENDREDI

13h15 - 14h00	VE	C	<b>Modélisation numérique</b> <i>obligatoire</i>	2ème	ScENV 2e	F. Herman (resp.) G. Jouvét	Géopolis / 2145 Géopolis / 2153	
14h15 - 16h00	VE	C	<b>Biologie</b> <i>obligatoire</i>	2ème	ScENV 2e	P. Vittoz (coord.) M. Blanc	Amphimax / 415	
16h15 - 18h00	VE	E	<b>Modélisation numérique</b> <i>obligatoire</i>	2ème	ScENV 2e	F. Herman (resp.) G. Jouvét	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	GEO 3e ScENV 3e	G. Hess (coord.) J. Salomon Cavin (CS*)		
C/E	<b>Hydrogéologie générale</b> 07.10/14.10/21.10 de 08h30-17h00	3ème	-	D. Hunkeler Ph. Renard	Géopolis / 2227	
T	<b>Hydrogéologie générale</b> 28.10.2022 de 08h30 à 17h00	3ème	-	D. Hunkeler Ph. Renard	Extérieur	

\*CS : congé scientifique