

Section des Sciences de la Terre et de l'environnement - **Horaires 1re année - Printemps - du 20 février au 2 juin 2023**

HEURES	LUNDI	MARDI	MERCREDI	JEUDI	VENDREDI	HEURES
08.15						08.15
-	Chimie analytique	Planète Terre II	Physique générale C	Mathématiques générales -	Physique générale C	-
09.00	cours - semaines 1 à 7	cours	cours	statistiques - exercices	cours	09.00
09.15	G. Hopfgartner	L. Caricchi	G. Haack	S. Sardy	G. Haack	09.15
-	Sciences II - A300	Maraîchers - 102	Physique - Auditoire A	Sciences II - A300	Physique - Auditoire A	-
10.00				Baud-Bovy 10-12/RdC		10.00
10.15						10.15
-		Evolution de la vie II	Chimie analytique cours	Mathématiques générales -	Physique générale C	-
11.00		cours	semaines 1 à 7 G. Hopfgartner	statistiques - cours	exercices	11.00
11.15		R. Martini	Introduction à la chimie organique	S. Sardy	G. Haack	11.15
-		Maraîchers - 102	semaines 8 à 14 X. Chillier	Sciences II - A300	Sciences I - 102, 222, 306 et	-
12.00			Sciences II - A300		Sciences II - A150	12.00
12.15						12.15
-						-
13.00						13.00
13.15						13.15
-				Paléontologie		-
14.00				cours		14.00
14.15				R. Martini		14.15
-				Maraîchers - 203	Planète Terre II	-
15.00	Physique générale		Cartographie		TP	15.00
15.15	Laboratoire C		TP		M. Chiaradia, E. Gnos	15.15
-			G. Simpson		Maraîchers - 605	-
16.00			Maraîchers - 605	Paléontologie		16.00
16.15	I. Maggio-Aprile			TP		16.15
-				R. Martini		-
17.00	Sciences I - 3e			Maraîchers - 203		17.00
17.15						17.15
-						-
18.00						18.00

Travaux de terrain	Dates	Responsables
Paléontologie - camp	ve 21 et sa 22 avril 2023	R. Martini
Géologie régionale - Valserine	sa 6 mai 2023	R. Martini
Géologie régionale - France voisine	sa 13 mai 2023	A. Moscariello
Géologie régionale - Émosson	sa 27 mai 2023	P. Nurriel
Géologie régionale - Petit-Salève	sa 3 juin 2023	S. Castelltort

Section des Sciences de la Terre et de l'environnement - **Horaire 2e année - Printemps** - du 20 février au 2 juin 2023

Fin des cours : 5 mai 2023 (dates travaux de terrain voir bas de la page)

HEURES	LUNDI	MARDI	MERCREDI	JEUDI	VENDREDI	HEURES
08.15						08.15
-						-
09.00		Géomorphologie		Mathématiques et outils informatiques appliqués aux géosciences		09.00
09.15		cours et exercices		cours et exercices		09.15
-	Volcanologie physique		Géophysique	G. Simpson	Géologie sédimentaire	-
10.00	cours et exercices	S. Girardclos, M. Stoffel	cours et exercices	Sciences III - 0013	cours	10.00
10.15					S. Castellort	10.15
-	T. Sheldrake	Maraîchers - 203	M. Lupi		Maraîchers - 203	-
11.00						11.00
11.15	Maraîchers - 203		Sciences III - 0013		Séminaire du Département des sciences de la Terre	11.15
-					Maraîchers - 001	-
12.00						12.00
12.15						12.15
-						-
13.00						13.00
13.15						13.15
-				Limnogéologie		-
14.00				cours et exercices		14.00
14.15		Energies renouvelables et non-renouvelables	Pétrographie des roches carbonatées	N. Zeyen	Géologie sédimentaire	14.15
-		cours et exercices	cours et exercices		cours	-
15.00		E. Trutnevyte et coll.	E. Samankassou	Maraîchers - 605 ou laboratoire 301	S. Castellort	15.00
15.15		Maraîchers - 203			Maraîchers - 203	15.15
-		Semaines 1 à 5				-
16.00						16.00
16.15		Séminaire de Section	Maraîchers - 203 / B23			16.15
-		Maraîchers - 001				-
17.00						17.00

Travaux de terrain	Dates	Responsables
12T520 Volcanologie (cartographie)	di 7 - ve 12 mai 2023	T. Sheldrake
12T508 Géophysique	di 14 - me 17 mai 2023	M. Lupi
12T507 Géologie struct. (cartographie)	ve 19 - ve 26 mai 2023	J. Ruch

Cours publics

Pour connaître le programme détaillé des séminaires :

<http://www.unige.ch/sciences/terre/fr/events>

Section des Sciences de la Terre et de l'environnement - Horaire 3e année - Printemps - du 20 février au 2 juin 2023



A l'exception du 20 au 24 mars 2023, voir page suivante



Fin des cours : 5 mai 2023 (dates travaux de terrain voir bas de la page)

HEURES	LUNDI	MARDI	MERCREDI	JEUDI	VENDREDI	HEURES
08.15						08.15
-					Physique des processus géologiques	-
09.00					cours	09.00
09.15			Géologie de l'environnement *	Paléoclimatologie		09.15
-			cours		G. Simpson	-
10.00			J.-L. Loizeau			10.00
10.15	Géochimie isotopique	Micropaléontologie II	ou :	cours	Sciences III - 0013	10.15
-		cours et TP	Risques géologiques, cours *	N. Zeyen		-
11.00	cours et exercices	S. Le Houedec, E. Samankassou	C. Bonadonna, C. Frischknecht		Séminaire du Département	11.00
11.15		Maraichers - 201 / B23	Maraichers - 201	Maraichers - 605	des sciences de la Terre	11.15
-					Maraichers - 001	-
12.00	M. Chiaradia, R. Moritz,					12.00
12.15	P. Nuriel, R. Spikings					12.15
-	Maraichers - 605					-
13.00						13.00
13.15				Méthodes d'analyses		13.15
-				environnementales		-
14.00						14.00
14.15			Géologie de l'environnement *	cours, TP et exercices		14.15
-			cours et exercices			-
15.00			J.-L. Loizeau			15.00
15.15			ou :	V. Slaveykova, S. Stoll,		15.15
-			Risques géologiques, cours *			-
16.00			C. Bonadonna, C. Frischknecht	Maraichers - 102		16.00
16.15		Séminaire de Section		Sciences II - laboratoires 4e		16.15
-		Maraichers - 001	Maraichers - 201	Sciences III - 0013		-
17.00						17.00

* Un planning détaillé sera distribué

Travaux de terrain & cours bloc	Dates	Responsables
13T513 Gd camp de géologie - I	lu 8 - sa 13 mai 2023	S. Castelltort
13T513 Gd camp de géologie - II	sa 13 - sa 20 mai 2023	L. Caricchi, Z. Zajacz
13T600 Environnement et géobotanique	lu 22 - ve 26 mai 2023	J. Poté

Pour connaître le programme détaillé des séminaires :

<http://www.unige.ch/sciences/terre/fr/events>

Cours publics

Section des Sciences de la Terre et de l'environnement - **Horaire 3e année - Printemps**



Horaire uniquement du 20 au 24 mars 2023



Dates de travaux de terrain : se reporter à l'horaire du semestre

HEURES	LUNDI	MARDI	MERCREDI	JEUDI	VENDREDI	HEURES
08.15					Physique des processus géologiques	08.15
-						-
09.00					cours	09.00
09.15			Géologie de l'environnement * cours	Paléoclimatologie		09.15
-			J.-L. Loizeau		G. Simpson	-
10.00			ou :			10.00
10.15	Géochimie isotopique	Micropaléontologie II cours et TP	Risques géologiques, cours *	cours	Sciences III - 0013	10.15
-		S. Le Houedec,	C. Bonadonna, C. Frischknecht,	N. Zeyen		-
11.00	cours et exercices	E. Samankassou			Séminaire du Département des sciences de la Terre	11.00
11.15		Maraichers - 201 / B23	Maraichers - 201	Maraichers - 605	Maraichers - 001	-
-	R. Moritz, P. Nuriel					12.00
12.00	M. Chiaradia, R. Spikings					12.15
12.15	Maraichers - 605					-
-						13.00
13.00						13.15
13.15						-
-						14.00
14.00		Ecologie spatiale	Ecologie spatiale	Ecologie spatiale	Ecologie spatiale	14.15
14.15						-
-		TP	TP	TP	TP	15.00
15.00						15.15
15.15		A. Lehmann	A. Lehmann	A. Lehmann	A. Lehmann	-
-						16.00
16.00		Sciences III - 0013	Sciences III - 0013	Sciences III - 0013	Sciences III - 0013	16.15
16.15						-
-						17.00
17.00						17.15
17.15						-
-						18.00
18.00						

* Un planning détaillé sera distribué

Pour connaître le programme détaillé des séminaires :

<http://www.unige.ch/sciences/terre/fr/events>

Section des sciences de la Terre et de l'environnement - **Horaire Master bi-disciplinaire** - Printemps - du 20 février au 2 juin 2023

HEURES	LUNDI	MARDI	MERCREDI	JEUDI	VENDREDI	HEURES
08.15		8h - 12h				08.15
-		Géomorphologie				-
09.00		cours et exercices				09.00
09.15		M. Stoffel, S. Girardclos				09.15
-		Maraîchers - 203				-
10.00		ou :				10.00
10.15		10h - 12h				10.15
-		Evolution de la vie II				-
11.00		cours				11.00
11.15		R. Martini - Maraîchers - 102			Séminaire du Département des sciences de la Terre Maraîchers - 001	11.15
-						-
12.00						12.00
12.15						12.15
-						-
13.00						13.00
13.15				13h - 17h		13.15
-				Limnogéologie		-
14.00				cours et exercices		14.00
14.15				N. Zeyen		14.15
-				Maraîchers - 605 ou laboratoire 301		-
15.00	Ressources naturelles			ou :		15.00
15.15	cours			13h - 17h		15.15
-	R. Moritz			Paléontologie		-
16.00	Maraîchers - 001			cours et TP		16.00
16.15				R. Martini		16.15
-		Séminaire de Section Maraîchers - 001		Maraîchers - 203		-
17.00						17.00

Pour connaître le programme détaillé des séminaires : <http://www.unige.ch/sciences/terre/en/events>

Cours public