

Vue bloc du programme des cours

Or Th Pr Au Cr

Bloc 1

Cours obligatoires

STER0003-1	<i>Sciences de la Terre</i> - <i>Partim Géomatique</i> - Roland BILLEN - <i>Partim Géologie</i> - Frédéric HATERT - <i>Partim Géologie, travaux pratiques de cartographie</i> - Frédéric HATERT	Q1	15 15 -	15 10 5	- - -	7
MATH2007-1	<i>Mathématiques générales I</i> - Françoise BASTIN	Q1	30	40	-	7
STAT0807-1	<i>Statistique descriptive</i> - Arnout VAN MESSEM	Q1	10	10	-	2
CHIM0737-5	<i>Chimie</i> - <i>Théorie</i> - Rudi CLOOTS - <i>Pratique</i> - Rudi CLOOTS	Q1	30 -	- 40	- -	7
GEOL0202-3	<i>Géologie</i> - <i>Partim A</i> - Valentin FISCHER - [4j T. t.] - <i>Partim B</i> - Valentin FISCHER - [1j T. t.]	Q2	20 10	30 -	[+] [+]	9
PHYS0985-1	<i>Physique générale I</i> - Philippe GHOSEZ	Q2	45	40	-	8
CHIM0738-1	<i>Chimie générale</i> - <i>Théorie</i> - Loïc QUINTON - <i>Pratique</i> - Loïc QUINTON - [8h REPE]	Q2	30 -	- 20	- [+]	6
BIOL0027-1	<i>Biologie</i> - Loïc MICHEL - [1j T. t.]	Q2	30	30	[+]	7
BOTA0415-1	<i>Biologie végétale, Botanique</i> - Alain HAMBUECKERS - [1j T. t.]	Q2	20	15	[+]	4
LANG2967-4	<i>Anglais : introduction (anglais)</i> - Véronique DOPPAGNE	Q2	30	-	-	3

Activités de soutien à l'apprentissage

IREM0001-1	<i>Adapter son organisation après la session de janvier (allègement)</i> - Amélie BASTEYNS, AnneFrance LANOTTE - [3h REM]	Q2	-	-	[+]	-
IREM0002-1	<i>S'organiser dans le contexte de l'allègement</i> - Amélie AUQUIÈRE, AnneFrance LANOTTE - [2h REM]	Q2	-	-	[+]	-
IREM0003-1	<i>Planifier sa session de mai-juin (allègement)</i> - Amélie AUQUIÈRE, AnneFrance LANOTTE - [3h REM]	Q2	-	-	[+]	-
IREM0005-1	<i>Planifier sa seconde session (allègement)</i> - Amélie AUQUIÈRE, AnneFrance LANOTTE - [3h REM]	Q2	-	-	[+]	-
IREM0006-1	<i>#BloqueBooster : blocus encadré lors du congé de printemps</i> - Stéphanie GENDARME - [5j REM]	Q2	-	-	[+]	-
IREM0007-1	<i>Zen@études : Gérer son stress, pourquoi, comment ? (allègement)</i> - Sandrine WUIDART - [2h REM]	Q2	-	-	[+]	-
IREM0008-1	<i>Conserver ou retrouver sa motivation dans un contexte d'allègement</i> - Céline MATHY, Sandrine WUIDART - [2h REM]	Q2	-	-	[+]	-
IREM0009-1	<i>Accompagnement Hebdo MethodO avec complément en lien avec le contexte de redoublement</i> - Sylviane HUBERT, AnneFrance LANOTTE - [5h REM]	TA	-	-	[+]	-
IREM0010-1	<i>Bien recommencer son année</i> - Sylviane HUBERT, AnneFrance LANOTTE - [2h REM]	Q1	-	-	[+]	-
IREM0011-1	<i>Progresser avec efficacité durant le 1er quadrimestre</i> - Amélie AUQUIÈRE, AnneFrance LANOTTE - [2h REM]	Q1	-	-	[+]	-
IREM0012-1	<i>Se préparer aux examens de janvier : se familiariser avec les exigences et spécificités des examens universitaires</i> - Amélie AUQUIÈRE, AnneFrance LANOTTE - [3h REM]	Q1	-	-	[+]	-
IREM0013-1	<i>Planifier sa session de janvier : établir un programme de travail</i> - Amélie AUQUIÈRE, AnneFrance LANOTTE - [3h REM]	Q1	-	-	[+]	-

IREM0014-1	<i>Travailler avec efficacité durant le 2e quadrimestre</i> - Amélie BASTEYNS, AnneFrance LANOTTE - [2h REM]	Q2	-	-	[+]	-
IREM0015-1	<i>Adapter son organisation après la session de janvier (moins de 30 crédits acquis)</i> - Amélie BASTEYNS, AnneFrance LANOTTE - [3h REM]	Q2	-	-	[+]	-
IREM0016-1	<i>Planifier sa session de mai-juin (moins de 30 crédits acquis)</i> - Amélie AUQUIÈRE, AnneFrance LANOTTE - [3h REM]	Q2	-	-	[+]	-
IREM0017-1	<i>Planifier sa seconde session (moins de 30 crédits acquis)</i> - Amélie AUQUIÈRE, AnneFrance LANOTTE - [3h REM]	Q2	-	-	[+]	-
IREM0018-1	<i>Conserver ou retrouver sa motivation dans un contexte de redoublement (Q1)</i> - Céline MATHY, Sandrine WUIDART - [2h REM]	Q1	-	-	[+]	-
IREM0019-1	<i>Zen@études : Gérer son stress, pourquoi, comment ? (moins de 30 crédits acquis - Q1)</i> - Sandrine WUIDART - [2h REM]	Q1	-	-	[+]	-
IREM0020-1	<i>Conserver/retrouver sa motivation dans un contexte de redoublement (Q2)</i> - Céline MATHY, Sandrine WUIDART - [2h REM]	Q2	-	-	[+]	-
IREM0021-1	<i>Zen@études : Gérer son stress, pourquoi, comment ? (moins de 30 crédits acquis - Q2)</i> - Sandrine WUIDART - [2h REM]	Q2	-	-	[+]	-
LREM0010-1	<i>Faire le point sur ses compétences en français (Q1)</i> - Samia HAMMAMI, Frédéric SAENEN - [15h REM]	Q1	-	-	[+]	-
SREM0002-4	<i>Activité de soutien à l'apprentissage en Chimie, pour les Sciences géologiques</i> - Rudi CLOOTS - [24h REM]	TA	-	-	[+]	-
SREM0005-2	<i>Activité de soutien à l'apprentissage en Mathématiques, pour les Sciences géologiques</i> - Françoise BASTIN - [20h REM]	TA	-	-	[+]	-
SREM0017-4	<i>Activité de soutien à l'apprentissage en Chimie II, pour les Sciences géologiques</i> - Loïc QUINTON - [18h REM]	Q2	-	-	[+]	-

Bloc 2

Cours obligatoires

PALE0201-1	<i>Paléozoologie</i> - Valentin FISCHER - [2j T. t.]	Q1	30	30	[+]	5
GEOL0203-2	<i>Processus sédimentaires</i> - Frédéric BOULVAIN - [2j T. t.]	Q1	15	15	[+]	4
GEOL1033-1	<i>Cristallographie et minéralogie - Partim A</i> - Frédéric HATERT	Q1	20	30	-	4
GEOL0026-2	<i>Pétrologie théorique</i> - Jacqueline VANDER AUWERA - [1j T. t.]	Q1	15	15	[+]	4
PHYS0986-1	<i>Physique générale II</i> - Alejandro SILHANEK	Q1	45	35	-	6
CHIM0739-2	<i>Chimie physique, Thermodynamique</i> - Loïc QUINTON - [15h TD]	Q1	20	20	[+]	4
STAT0808-1	<i>Statistique inférentielle</i> - Samuel NICOLAY	Q1	20	20	-	3
PALE0202-3	<i>Paléobotanique</i> - Cyrille PRESTIANNI - [1j T. t.]	Q2	20	20	[+]	4
GEOL1048-1	<i>Modélisation numérique en géologie</i> - Valentin FISCHER, HansBalder HAVENITH	Q2	10	25	-	3
GEOL1034-1	<i>Cristallographie et minéralogie - Partim B</i> - Frédéric HATERT - [3j T. t.]	Q2	10	20	[+]	4
GEOG0201-3	<i>Géomorphologie et géologie du Quaternaire</i> - <i>Théorie</i> - Aurelia HUBERT - <i>Terrain</i> - Aurelia HUBERT - [2j T. t.]	Q2	15	-	-	3
GEOL0286-1	<i>Cartographie géologique, De la théorie aux travaux de terrain</i> - HansBalder HAVENITH - [2j T. t.]	Q2	5	20	[+]	4
MATH1009-1	<i>Mathématiques générales II</i> - Françoise BASTIN	Q2	30	30	-	6
CHIM9281-1	<i>Introduction à la spectroscopie</i> - Bernard LEYH	Q2	10	-	-	1
PHIL0201-1	<i>Éléments de philosophie des sciences</i> - Julien PIERON	Q2	15	-	-	2
LANG0076-1	<i>Anglais I (anglais)</i> - Daphné BUI, Véronique DOPPAGNE	TA	45	-	-	3

Cours facultatif

OCEA0053-1 *Etude des océans et gestion du littoral* - Sylvie GOBERT, Anne GOFFART Q2 15 25 - 4

Bloc 3

Cours obligatoires

GEOL0018-1 *Sédimentologie et pétrologie sédimentaire* - Frédéric BOULVAIN Q1 30 30 - 5

GEOL0029-5 *Tectonique* Q1 5
 - *Partim A* - Olivier BOLLE 30 20 -
 - *Partim B* - Olivier BOLLE 10 10 -

GEOL0013-5 *Hydrogéologie* Q1 4
 - *Partim A* - Alain DASSARGUES - [1j T. t.] 26 20 [+]
 - *Partim B* - [10h Proj.] - - [+]

GEOL0320-1 *Cosmochimie et géochimie* - Jacqueline VANDER AUWERA Q1 25 - - 2

GEOL0205-1 *Micropaléontologie* - Emmanuelle JAVAUX Q1 20 30 - 4

GEOL1035-1 *Pétrologie magmatique* - Jacqueline VANDER AUWERA Q1 15 25 - 4

GEOL1037-1 *Radiocristallographie* Q1 4
 - *Partim A* - Frédéric HATERT 10 10 -
 - *Partim B* - Frédéric HATERT 5 15 -

CHIM9284-2 *Chimie analytique I - Méthodes chimiques d'analyse, Théorie* - Gauthier EPPE Q1 26 - - 2

GEOG0238-5 *S.I.G., Introduction* - Roland BILLEN, François JONARD Q1 15 15 - 2

GEOL0284-1 *Géologie de la Wallonie* - Frédéric BOULVAIN - [6j T. t.] Q2 20 - [+ 4

GEOL0268-2 *Initiation à la recherche* - Annick ANCEAU, COLLÉGIALITÉ Q2 20 20 - 5

GEOL0300-1 *Géologie structurale et géomorphologie, cartographie digitale* - HansBalder HAVENITH - [3j T. t.] Q2 10 20 [+ 3

GEOL1036-1 *Pétrologie métamorphique* - Jacqueline VANDER AUWERA Q2 15 25 - 3

GEOL0322-1 *Terrain de Pétrologie magmatique et métamorphique et de Tectonique* - Olivier BOLLE, Jacqueline VANDER AUWERA - [6j T. t.] Q2 - - [+ 2

GEOL1038-1 *Cristallochimie des minéraux* - Frédéric HATERT - [2j T. t.] Q2 15 15 [+ 3

CHIM0740-1 *Chimie analytique II - Méthodes physico-chimiques d'analyse* Q2 3
 - *Partim A* - Gauthier EPPE 10 30 -
 - *Partim B* - Gauthier EPPE 10 20 -

GEOL0321-1 *Géochimie sédimentaire* - Nathalie FAGEL Q2 15 15 - 2

LANG0077-1 *Anglais 2 (anglais)* - Clara BRERETON, Véronique DOPPAGNE TA 45 - - 3