

Mention Sciences de la Terre et de l'environnement				Contrôle continu intégral	Régime général						Régime spécial d'études					
Parcours 1 Environnement		Poids			Session 1			Session 2			Session 1			Session 2		
		Coef.	ECTS		Type contrôle	Type d'épreuve	Durée de l'épreuve	Type contrôle	Type d'épreuve	Durée de l'épreuve	Type contrôle	Type d'épreuve	Durée de l'épreuve	Type contrôle	Type d'épreuve	Durée de l'épreuve
<b>SEMESTRE 1</b>		<b>30</b>	<b>30</b>													
<b>M1.1 Introduction aux géosciences</b>		<b>8</b>	<b>8</b>													
	EP1.1.1 Histoire de la Terre	2	2	N	ET	E	01:00	ET	E	01:00	ET	E	01:00	ET	E	01:00
	EP1.1.2 Dynamique interne	3	3	N	ET	E	01:00	ET	E	01:00	ET	E	01:00	ET	E	01:00
	EP1.1.3 Cycle superficiel	3	3	N	ET	E	01:00	ET	E	01:00	ET	E	01:00	ET	E	01:00
<b>M1.2 Environnement 1</b>		<b>8</b>	<b>8</b>													
	EP1.2.1 Ressources pour la vie	3	3	N	ET	E	01:30	ET	E	01:30	ET	E	01:30	ET	E	01:30
	EP1.2.2 Changements globaux	3	3	N	CC & ET	E	01:30	ET	E	01:30	ET	E	01:30	ET	E	01:30
	EP1.2.3 Chimie 1: Introduction	2	2	N	CC & ET	E	01:30	ET	E	01:30	ET	E	01:30	ET	E	01:30
<b>M1.3 Ecologie</b>		<b>8</b>	<b>8</b>													
	EP1.3.1 Diversité du monde vivant	8	8	N	CC & ET	E	03:00	ET	E	03:00	ET	E	03:00	ET	E	03:00
<b>M1.4 Compétences transversales 1</b>		<b>6</b>	<b>6</b>													
	EP1.4.1 Anglais	2	2	O	CC					E & O	01:00	ET	E	01:00	ET	E
	EP1.4.2 Calculus 1	2	2	O	CC					01:30	ET	E	01:30	ET	E	01:30
	EP1.4.3 Outils bureautiques et documentaires	2	2	N	ET	E	01:00	ET	E	01:00	ET	E	01:00	ET	E	01:00
<b>SEMESTRE 2</b>		<b>30</b>	<b>30</b>													
<b>M2.1 Géosciences 1</b>		<b>8</b>	<b>8</b>													
	EP2.1.1 Processus de surface et évolution de la biosphère	4	4	N	CC & ET	E	01:30	ET	E	01:30	ET	E	01:30	ET	E	01:30
	EP2.1.2 Cartographie géologique 1 et géologie de terrain	4	4	N	CC & ET	E	01:00	ET	E	01:00	ET	E	01:00	ET	E	01:00
<b>M2.2 Géosciences 2</b>		<b>8</b>	<b>8</b>													
	EP2.2.1 Géodynamique interne et Tectonique globale 1	2	2	N	ET	E	01:30	ET	E	01:30	ET	E	01:30	ET	E	01:30
	EP2.2.2 Physique de la Terre	2	2	N	ET	E	01:30	ET	E	01:30	ET	E	01:30	ET	E	01:30
	EP2.2.3 Processus endogènes 1	4	4	N	CC & ET	E	01:30	ET	E	01:30	ET	E	01:30	ET	E	01:30
<b>M2.3 Pluridisciplinarité des géosciences</b>		<b>8</b>	<b>8</b>													
	EP2.3.1 Ecologie 1	3	3	N	CC & ET	E	00:45	ET	E	00:45	ET	E	00:45	ET	E	00:45
	EP2.3.2 Chimie 2: Thermodynamique	3	3	N	CC & ET	E	01:30	ET	E	01:30	ET	E	01:30	ET	E	01:30
	EP2.3.3 Cristallographie	2	2	N	CC & ET	E	01:30	ET	E	01:30	ET	E	01:30	ET	E	01:30
<b>M2.4 Compétences transversales 2</b>		<b>6</b>	<b>6</b>													
	EP2.4.1 Anglais	2	2	O	CC					E & O	01:00	ET	E	01:00	ET	E
	EP2.4.2 Calculus 2	2	2	N	ET	E	01:30	ET	E	01:30	ET	E	01:30	ET	E	01:30
	EP2.4.3 Méthodologie scientifique	2	2	O	CC					Session unique obligatoire						
	EP2.4.4 MOBIL															
<b>SEMESTRE 3</b>		<b>30</b>	<b>30</b>													
<b>M3.1 Géosciences 3</b>		<b>8</b>	<b>8</b>													
	EP3.1.1 Cartographie géologique 2	2	2	O	CC					ET	E	01:30	ET	E	E & O	01:00
	EP3.1.2 Géologie structurale 1	3	3	N	CC & ET	E	01:30	ET	E	01:30	ET	E	01:30	ET	E	01:30
	EP3.1.3 Géodynamique interne et Tectonique globale 2	3	3	N	ET	E	01:30	ET	E	01:30	ET	E	01:30	ET	E	01:30
<b>M3.2 Environnement 2</b>		<b>8</b>	<b>8</b>													
	EP3.2.1 Sols: interface fragile	2	2	N	CC & ET	E	01:00	ET	E	01:00	ET	E	01:00	ET	E	01:00
	EP3.2.2 Risques naturels 1	2	2	N	ET	E	01:30	ET	E	01:30	ET	E	01:30	ET	E	01:30
	EP3.2.3 Hydrologie - Hydrogéologie 1	4	4	N	CC & ET	E	01:30	ET	E & O	01:00	ET	E	01:30	ET	E & O	01:00
<b>M3.3 Géosciences 4</b>		<b>8</b>	<b>8</b>													
	EP3.3.1 Processus endogènes 2: Magmatisme	3	3	N	CC & ET	E	01:30	ET	E	01:30	ET	E	01:30	ET	E	01:30
	EP3.3.2 Géophysique interne	3	3	N	CC & ET	E	01:30	ET	E	01:30	ET	E	01:30	ET	E	01:30
	EP3.3.3 Physique ondulatoire	2	2	N	CC & ET	E	01:30	ET	E	01:30	ET	E	01:30	ET	E	01:30
<b>M3.4 Compétences transversales 3</b>		<b>6</b>	<b>6</b>													
	EP3.4.1 Anglais	2	2	O	CC					E & O	01:00	ET	E	01:00	ET	E
	EP3.4.2 Mathématiques pour Géosciences	2	2	N	CC & ET	E	01:30	ET	E	01:30	ET	E	01:30	ET	E	01:30
	EP3.4.3 Transition écologique et sociale	2	2													
	EP3.4.4 MOBIL															
<b>SEMESTRE 4</b>		<b>30</b>	<b>30</b>													
<b>M4.1 Géosciences 5</b>		<b>8</b>	<b>8</b>													
	EP4.1.1 Géophysique de surface	3	3	N	CC & ET	E	01:30	ET	E	01:30	ET	E	01:30	ET	E	01:30
	EP4.1.2 Pétrographie sédimentaire	4	4	N	CC & ET	E	01:30	ET	E	01:30	ET	E	01:30	ET	E	01:30
	EP4.1.3 Productions numériques	1	1			val					val					
<b>M4.2 [Env.] Ecologie - Environnement</b>		<b>8</b>	<b>8</b>													
	EP4.2.1 [Env.] Ecologie 2	5	5	N	CC & ET	E & O	00:45	ET	E	00:45	ET	E	00:45	ET	E	00:45
	EP4.2.2 [Env.] Agriculture et Environnement	3	3	N	CC & ET	E & O	01:30	ET	O	01:00	ET	O	01:00	ET	O	00:30
<b>M4.3 [Env.] Géosciences 6</b>		<b>8</b>	<b>8</b>													
	EP4.3.1 [Env.] Géochimie des eaux	3	3	N	ET	E	01:30	ET	E	01:30	ET	E	01:30	ET	E	01:30
	EP4.3.2 [Env.] Géochimie isotopique	3	3	N	ET	E	01:30	ET	E	01:30	ET	E	01:30	ET	E	01:30
	EP4.3.3 [Env.] Processus endogènes 3: Métamorphisme	2	2	N	CC & ET	E	01:30	ET	E & O	01:30	ET	E	01:30	ET	E & O	01:30
<b>M4.4 Compétences transversales 4</b>		<b>6</b>	<b>6</b>													
	EP4.4.1 Anglais	2	2	O	CC					E & O	01:00	ET	E	01:00	ET	E
	EP4.4.2 Statistiques pour Géosciences	2	2	N	CC & ET	E	01:00	ET	E	01:00	ET	E	01:00	ET	E	01:00
	EP4.4.3 Compétences numériques	1	1			Val					Val					
	EP4.4.4 Traitement d'images et dessin vectoriel	1	1	O	CC					ET	E	01:30	ET	E	01:00	ET
<b>SEMESTRE 5</b>		<b>15</b>	<b>30</b>													
<b>M5.1 24-25 Structure et dynamique du Globe 2</b>		<b>4</b>	<b>8</b>													
	EP5.1.1 24-25 Géochimie et processus endogènes	1	2	N	ET	E	01:30	ET	E & O	01:30	ET	E	01:30	ET	E & O	01:30
	EP5.1.2 24-25 Géologie structurale 2	1	3	N	CC & ET	E	01:30	ET	E & O	01:30	ET	E	01:30	ET	E & O	01:30
	EP5.1.3 24-25 Physique du Globe 2	2	3	N	CC & ET	E	01:30	ET	E & O	01:30	ET	E	01:30	ET	E & O	01:30
<b>M5.2 24-25 Processus de surface: bassins et reliefs</b>		<b>4</b>	<b>8</b>													
	EP5.2.1 24-25 Géosciences marines	1	2	N	ET	E	01:30	ET	E & O	01:30	ET	E	01:30	ET	E & O	01:30
	EP5.2.2 24-25 Géomorphologie quantitative	1	2	N	ET	E	01:30	ET	E & O	01:30	ET	E	01:30	ET	E & O	01:30
	EP5.2.3 24-25 Risques naturels 1	1	2	N	ET	E	01:30	ET	E & O	01:30	ET	E	01:30	ET	E & O	01:30
	EP5.2.4 24-25 Cartographie géologique 3	1	2	O	CC					ET	E	01:30	ET	E & O	01:00	ET
<b>M5.3 24-25 Eaux, sols et environnement</b>		<b>4</b>	<b>8</b>													
	EP5.3.1 24-25 Qualité des eaux et des sols	2	3	O	CC					Session unique obligatoire						
	EP5.3.2 24-25 Hydrologie	1	3	N	CC & ET	E	01:30	ET	E & O	01:00	ET	E	01:30	ET	E & O	01:00
	EP5.3.3 24-25 Analyse spatiale des bassins versants	1	2	N	ET	E	01:30	ET	E	01:00	ET	E	01:30	ET	E	01:00
<b>M5.4 24-25 Compétences transversales</b>		<b>3</b>	<b>6</b>													
	EP5.4.1 24-25 Tableaux et statistiques	1	2	N	ET	E	01:30	ET	E & O	01:30	ET	E	01:30	ET	E & O	01:30
	EP5.4.2 24-25 Anglais	1	2	O	CC					ET	E & O	01:00	ET	E	01:00	ET
	EP5.4.3 24-25 CERCIP	1	2													
	EP5.4.4 24-25 MOBIL															
<b>SEMESTRE 6</b>		<b>11</b>	<b>30</b>													
<b>M6.1 24-25 Géosciences 3</b>		<b>3</b>	<b>8</b>													
	EP6.1.1 24-25 Géologie de la France	2	5	O	CC					ET	E	01:30	ET	E & O	01:30	ET
	EP6.1.2 24-25 Cartographie numérique et estimation spatiale	1	3	O	CC											