

L1 tronc commun - Sciences de la Terre

Licence Sciences de la Terre

Présentation

La première année de licence (L1) Sciences de la Terre comprend des enseignements communs avec la L1 Sciences de la Vie.

A l'issue de cette L1, l'étudiant a le choix entre les deux parcours de L2/L3 de la licence Sciences de la Terre :

- * L2/L3 Géosciences
- * L2/L3 Environnement

Infos pratiques

Contacts

Responsable pédagogique

Sandra Campolieti

☎ +33 4 79 75 88 29

✉ Sandra.Campolieti@univ-savoie.fr

Scolarité administrative

Scolarité administrative Bourget

☎ 04 79 75 81 58

✉ Scolarite-Administrative.Bourget@univ-smb.fr

Programme

L1 - Sciences de la Terre | Sciences de la vie

Semestre 1

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UAF101 Unité du vivant : la cellule	UE				6
Unité du vivant : la cellule	MODL	21h	18h		
Unité du vivant : la cellule - Compétences	MODL			15h	
UAF102 Physique, Terre et Univers	UE				6
Physique	MODL	12h			
Physique - Compétences	MODL		13,5h		
Terre et univers	MODL	18h			
Terre et univers - Compétences	MODL		12h		
UAF103 Atomistique et Minéraux	UE				6
Atomes et molécules	MODL	12h	13,5h		
Roches et Minéraux 1	MODL	12h			
Roches et Minéraux 1 - Compétences	MODL		13,5h		
UAI104 UA d'individualisation (1UA parmi 3)	CHOIX				
UAI104 Chimie organique et Mathématiques	UE				6
Introduction à la chimie organique	MODL	10,5h	10,5h	6h	
Mathématiques	MODL	9h			
Mathématiques - Compétences	MODL		18h		
UAI104 Cartographie – Mathématiques	UE				6
Mathématiques	MODL	9h			
Mathématiques - Compétences	MODL		18h		
Imagerie et cartographie	MODL	7,5h			
Imagerie et cartographie - Compétence	MODL			18h	
UAI104 Cartographie – Chimie	UE				6
Introduction à la chimie organique	MODL	10,5h	10,5h	6h	
Imagerie et cartographie	MODL	7,5h			
Imagerie et cartographie - Compétence	MODL			18h	
UAM105 UA Modulaire	UE				6
Anglais	MODL				
Méthodologie	MODL	4,5h	4,5h		
Outils d'observation	MODL			8h	
Enseignements d'ouverture	CHOIX				
Cycle Conférences 1	MODL				
Sport 73 (Bourget)	MODL		18h		

Semestre 2

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UAF201 Biologie et morphologie des animaux	UE				6
Biologie et morphologie des animaux	MODL	21h	3h		
Biologie et morphologie des animaux - Compétences	MODL			18h	
UAF202 Climat et enjeux actuels	UE				6
Climatologie	MODL	10,5h			
Climatologie - Compétences	MODL		5,5h		
Enjeux en géosciences	MODL	22,5h			
UAI203 UA d'individualisation (1 UA parmi 2)	CHOIX				
UAI203 Biologie et morphologie des végétaux	UE				6
Biologie et morphologie des végétaux	MODL	24h	9h		
Biologie et morphologie des végétaux - Compétences	MODL			21h	
UAI203 Tectonique, forces et structures géologiques	UE				6
Physique	MODL	12h			
Physique - Compétences	MODL		12h		
Géologie structurale	MODL	12h			
Géologie structurale - Compétences	MODL			15h	
UAI204 UA d'individualisation (1 UA parmi 3)	CHOIX				
UAI204 Chimie des solution 1 - Biochimie structurale	UE				6
Chimie des solutions 1	MODL	10,5h	16,5h		
Biochimie structurale	MODL	16,5h			
Biochimie structurale - Compétences	MODL		10,5h		
UAI204 Minéralogie – Biochimie structurale	UE				6
Roches et Minéraux 2	MODL	12h			
Roches et Minéraux 2 - Compétences	MODL		13,5h		
Biochimie structurale	MODL	16,5h			
Biochimie structurale - Compétences	MODL		10,5h		
UAI204 Minéralogie - Chimie	UE				6
Roches et Minéraux 2	MODL	12h			
Roches et Minéraux 2 - Compétences	MODL		13,5h		
Chimie des solutions 1	MODL	10,5h	16,5h		
UAM205 Au choix	CHOIX				
UAM205 UA Modulaire (hors L1 LAS)	UE				6
Anglais - Compétences	MODL		19,5h		
Méthodologie - Compétences	MODL		6h		
Enseignements d'ouverture	CHOIX				
Cycle Conférences 2	MODL				
Sport 73 (Bourget)	MODL		18h		
Nutrition - Alimentation Santé	MODL		9h		
UAM205 Accès Santé (uniquement pour L1 LAS)	UE				6
Enseignements Santé 2	MODL				