

Intitulé du diplôme

L1-Portail Sciences de la Terre et de l'Environnement (NANCY) (Licence STS)

Composante(s) concernées

N° Semestre	Code	Nom complet	Crédits	Coef.	Session 1				Session 2			Paramétrage APOGEE						
					Modalité de contrôle	Nature de(s) l'épreuve (s)	Nombre d'épreuves	Durée	Nature de l'épreuve	Nombre d'épreuves	Durée	Barème	Conservation	Durée de conservation	Note mini de conservation	Capitalisation	Report	Note minimale de report
Semestre 1																		
S1	1KULTM00	UEFT 10 Transverse 1	6	6								sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	
S1	1KELTM00	UFT10.2-EC2 Informatique - C2I	/	1	CC	Ecrit/TP	3	1h par épreuve écrite ou TP	/	/	/	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	
S1	1KELTM01	UFT10.3-EC3 Méthodologie du travail universitaire	/	1	CC	Ecrit/Oral	2	1h par épreuve écrite	/	/	/	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	
S1	1KULTM00	UEFT 10 Transverse 1	3	3								sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10
S1	1KELTM00	UFT10.2-EC2 Informatique - C2I	/	1	CC	Ecrit/TP	3	1h par épreuve écrite ou TP	Ecrit	1	3h	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S1	1KELTM01	UFT10.3-EC3 Méthodologie du travail universitaire	/	1	CC	Ecrit/Oral	2	1h par épreuve écrite	Ecrit	1	3h	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	8
S1	1WS28N01	SEM SEMESTRE 1 LICENCE SCIENCES DE LA VIE OU PHYSIQUE	30															
S1	1WC28N01	CHOI Semestre Licence d'origine	30															
S1	1WO28N01	ORI ORIENTATION LICENCE SCIENCE DE LA VIE ET DE L'EN	30															
S1	1WU27N01	UE UE 1.01 BIOLOGIE 1	6															
S1	1WE27N01	EC 1.01A Biologie générale																
S1	1WE27N02	EC 1.01B Diversité des Organismes Eucaryotes 1																
S1	1WM27N01	MATI 1.01B Zoologie																
S1	1WM27N02	MATI 1.01B Mycologie																
S1	1WU27N02	UE UE 1.02 BIOCHIMIE ET BIOLOGIE CELLULAIRE	6															
S1	1WE27N03	EC 1.02A Les molécules biologiques 1																
S1	1WE27N04	EC 1.02B Biologie cellulaire																
S1	1WU27N03	UE UE 1.03 CHIMIE GENERALE	6															
S1	1WE27N05	EC 1.03A Atomistique Nucléaire																
S1	1WE27N06	EC 1.03B Chimie des solutions																
S1	1WU27N04	UE UE 1.04 LANGUES ET OUTILS TRANSVERSAUX 1	3															
S1	1WE27N07	EC 1.04A Langues																
S1	1WE27N08	EC 1.04B Outils & Cultures NUMériques 1																
S1	1WE27N09	EC 1.04C Méthodologie et projet professionnel																
S1	1WM27N03	MATI 1.04C Méthodologie																
S1	1WM27N04	MATI 1.04C Projet professionnel personnalisé																
S1	1WU27N05	UE UE 1.05 MATHÉMATIQUES, PHYSIQUE	6															
S1	1WE27N10	EC 1.05A Outils mathématiques pour la biologie																
S1	1WE27N11	EC 1.05B Physique																
S1	1WU27N06	UE UE 1.06 INTRODUCTION AUX GEOSCIENCES	3															
S1	1WOK9N01	ORI ORIENTATION PHYSIQUE CHIMIE SPI S1	30															
S1	1WUK9N01	UE UE CHIMIE GENERALE	6															
S1	1WEK9N01	EC Chimie Générale																
S1	1WEK9N02	EC Chimie des solutions																
S1	1WUK9N02	UE UE PHYSIQUE (MECANIQUE DU POINT)	6															
S1	1WEK9N03	EC Physique : mécanique du point																
S1	1WCK9N02	CHOI Choix d'option S1	6															
S1	1WUK9N03	UE UE PRATIQUE EXPERIMENTALE EN CHIMIE 1	3															
S1	1WEK9N04	EC Pratique Experimentale en Chimie1																
S1	1WUK9N04	UE UE OPTIQUE GEOMETRIQUE	3															
S1	1WEK9N05	EC Optique géométrique																
S1	1WUK9N05	UE UE NOTIONS DE GEOLOGIE	3															
S1	1WEK9N06	EC Notions de géologie																
S1	1WUK8N07	UE UE183 DECOUVERTE DU GENIE CIVIL	3															
S1	1WEK8N08	EC Métiers du Génie Civil																
S1	1WEK8N09	EC Conception et matériaux pour le Génie Civil																
S1	1WUK9N06	UE UE MATHÉMATIQUES S1	6															
S1	1WEK9N07	EC Mathématiques S1																
S1	1WUK9N07	UE UE Compétences transversales S1	6															
S1	1WEK9N08	EC Langues																
S1	1WEK9N09	EC Outils & Cultures NUMériques																
S1	1WEK9N10	EC Méthodologie du Travail Universitaire																
Semestre 2																		
S2	2WS28N01	SEM SEMESTRE 2 PORTAIL SCIENCES DE LA TERRE	30															
S2	2WU28N01	UE UE 201 ANGLAIS ET SAVOIRS TRANSVERSES	6	2												oui		
S2	2WE28N01	EC Anglais		1	0.5 CC1 + 0.5 CC2	Ecrit/Oral	2	1h minimum si écrit	Ecrit /Oral	1	1h minimum si écrit	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S2	2WE28N02	EC Outils & Cultures NUMériques		1								sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S2	2WE28N02	EC1 Outils & Cultures NUMériques		0.5	CC	TP	1	-				sur 20	non			non	oui	0
S2	2WE28N02	EC2 Outils & Cultures NUMériques		0.5	CC	Ecrit	1	1h	Ecrit	1	1h	sur 20	non			non	non	
S2	2WU28N02	UE UE 202 GEOLOGIE GENERALE	6	2												oui		
S2	2WE28N03	EC Constituants des roches		1	1/3 CC1 + 1/3 CC2 + 1/3 CC3	Ecrit/TP	3	1h écrit, 30mn épreuves TP	Ecrit	1	1h	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S2	2WE28N04	EC Cartographie et géophysique		1	1/3 CC1 + 1/3 CC2 + 1/3 CC3	Ecrit/TP	3	1h écrit, 30mn épreuves TP	Ecrit	1	1h	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S2	2WU28N03	UE UE 203 GEOLOGIE REGIONALE	3	1												oui		
S2	2WE28N05	EC Géologie régionale			1/3 CC1 + 1/3 CC2 + 1/3 CC3	Ecrit	3	minimum 1 h	Ecrit	1	1 h	sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	non	non concerné	
S2	2WU28N04	UE UE 204 ONDES ET MECANIQUE DES FLUIDES	3	1												oui		
S2	2WE28N06	EC Ondes et mécanique des fluides			0.5 CC1 + 0.5 CC2	Ecrit	2	2h chaque épreuve	Ecrit	1	2h	sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	non	non concerné	
S2	2WU28N05	UE UE 205 OUTILS MATHÉMATIQUES	3	1												oui		
S2	2WE28N07	EC Outils mathématiques			1/3 CC1 + 1/3 CC2 + 1/3 CC3	Ecrit	3	minimum 1h	Ecrit	1	2h	sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	non	non concerné	
S2	2WU28N06	UE UE 206 CHIMIE MINERALE ET ORGANIQUE	6	2												oui		
S2	2WE28N08	EC Chimie minérale		1								sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S2	2WE28N08	EC1 Chimie minérale		0.5	0.5 CC1 + 0.5 CC2	Ecrit	2	1 h	Ecrit	1	1 h	sur 20	non			non	non	
S2	2WE28N08	EC2 Chimie minérale		0.5	CC	TP	1	-				sur 20	non			non	oui	0
S2	2WE28N09	EC Chimie organique		1								sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S2	2WE28N09	EC1 Chimie organique		0.5	CC	Ecrit	1	minimum 1h	Ecrit	1	1h30	sur 20	non			non	non	
S2	2WE28N09	EC2 Chimie organique		0.5	0.5 CC1 + 0.5 CC2	TP	2	-				sur 20	non			non	oui	0
S2	2WU28N07	UE UE 207 DIVERSITE DES EUCARYOTES	3	1												oui		
S2	2WE28N10	EC Diversité des eucaryotes		1												oui		
S2	2WM27N02	MATI 2.01A Diversité animale		0.5								sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	non	oui	10
S2	2WM27N02	MATI 2.01A Diversité animale		0.3	CC	Ecrit	1	1h	Ecrit	1	1h	sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	non	non	
S2	2WM27N02	MATI2 2.01A Diversité animale		0.2	CC	TP	1	1h				sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	non	oui	0
S2	2WM27N03	MATI 2.01B Biologie des spermaphytes		0.5								sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	non	oui	10
S2	2WM27N03	MATI 2.01B Biologie des spermaphytes		0.3	CC	Ecrit	1	1h	Ecrit	1	1h	sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	non	non	
S2	2WM27N03	MATI 2.01B Biologie des spermaphytes		0.2	CC	TP	1	1h				sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	non	oui	0
S2	2WC28N01	CHOI 208 Stage optionnel																
S2	2WT28N01	STG Stage optionnel		Bonif	CT	Rapport/soutenance	1					quits						