

Intitulé du diplôme

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

Composante(s) concernée(s)

FST

N° Semestre	Code	Nature élément	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
<b>Semestre 1</b>																		
S1	1WS28N01		<b>SEM SEMESTRE 1 LICENCE SCIENCES DE LA VIE OU PHYSIQUE</b>	30		<i>En fonction du choix pédagogique, se référer aux MCC du semestre 1 Physique Chimie ou du semestre 1 Sciences de la vie</i>												
<b>Semestre 2</b>																		
S2	2WU28N01	UE	<b>SEM SEMESTRE 2 PORTAL SCIENCES DE LA TERRE</b>	30														
S2	2WE28N01	EC	201 ANGLAIS ET SAVOIRS TRANSVERSES	6	2													
S2	2WE28N01	EC	Anglais	1	1	0,5 CC1 + 0,5 CC2	0	1h minimum si écrit	0	1h minimum si écrit	0	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S2	2WE28N02	EC	Outils & Cultures NUMÉRIQUES	1	1		0		0		0	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S2	2WE28N02	EC	Outils & Cultures NUMÉRIQUES	0,5	0,5	CC	1	-	0		0	sur 20	non			non	oui	0
S2	2WE28N02	EC	Outils & Cultures NUMÉRIQUES	0,5	0,5	CC	1	1h	0		0	sur 20	non			non	non	0
S2	2WU28N02	UE	202 GEOLOGIE GÉNÉRALE	6	2		0		0		0	sur 20	oui			oui		
S2	2WE28N03	EC	Constituants des roches	1	1	0,5 CC + 0,5 CT	2	1h écrit, 30mn épreuves TP	0		0	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S2	2WE28N04	EC	Cartographie et géophysique	1	1	0,5 CC + 0,5 CT	2	1h écrit, 30mn épreuves TP	0		0	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S2	2WU28N03	UE	203 GEOLOGIE RÉGIONALE	3	1		0		0		0	sur 20	oui			oui		
S2	2WU28N05	EC	Géologie régionale	1	1		0		0		0	sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	non	non concerné	
S2	2WU28N04	UE	204 ONDES ET MÉCANIQUE DES FLUIDES	3	1		0		0		0	sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	non	non concerné	
S2	2WE28N06	EC	Ondes et mécanique des fluides	1	1	0,5 CC1 + 0,5 CC2	2	2h chaque épreuve	0		0	sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	non	non concerné	
S2	2WU28N05	UE	205 OUTILS MATHÉMATIQUES	3	1		0		0		0	sur 20	oui			oui		
S2	2WE28N07	EC	Outils mathématiques	1	1		0		0		0	sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	non	non concerné	
S2	2WU28N06	UE	206 CHIMIE MINÉRALE ET ORGANIQUE	6	2		0		0		0	sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	non	non concerné	
S2	2WE28N08	EC	Chimie minérale	1	1		0		0		0	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S2	2WE28N08	EC	Chimie minérale	0,5	0,5	0,5 CC1 + 0,5 CC2	2	1 h	0		0	sur 20	non			non	non	0
S2	2WE28N08	EC	Chimie minérale	0,5	0,5	CC	1	-	0		0	sur 20	non			non	oui	0
S2	2WE28N09	EC	Chimie organique	1	1		0		0		0	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S2	2WE28N09	EC	Chimie organique	0,5	0,5	CC	1	minimum 1h	0		0	sur 20	non			non	non	0
S2	2WE28N09	EC	Chimie organique	0,5	0,5	0,5 CC1 + 0,5 CC2	2	-	0		0	sur 20	non			non	oui	0
S2	2WU28N07	UE	207 DIVERSITÉ DES EUKARYOTES	3	1		0		0		0	sur 20	oui			oui		
S2	2WE28N10	EC	Diversité des eucaryotes	1	1		0		0		0	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S2	2WM27N02		MATI 2.01A Diversité animale	0,5	0,5		0		0		0	sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	non	oui	10
S2	2WM27N02		MATI 2.01A Diversité animale	0,3	0,3	CC	1	1h	0		0	sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	non	non	0
S2	2WM27N02		MATI 2.01A Diversité animale	0,2	0,2	CC	1	1h	0		0	sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	non	oui	0
S2	2WM27N03		MATI 2.01B Biologie des spermaphytes	0,5	0,5		0		0		0	sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	non	oui	10
S2	2WM27N03		MATI 2.01B Biologie des spermaphytes	0,3	0,3	CC	1	1h	0		0	sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	non	non	0
S2	2WM27N03		MATI 2.01B Biologie des spermaphytes	0,2	0,2	CC	1	1h	0		0	sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	non	oui	0
S2	2WC28N01		CHOI 208 Stage optionnel				0		0		0	sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	non	oui	0
S2	2WT28N01		STG Stage optionnel		Bonif	CT	1	Rapport/soutenance	0		0	sur 20	quitus					

Intitulé du diplôme

**L2-Sciences de la Terre (NANCY) (Licence STS)**

Composante(s) concernée(s)

FST

N° Semestre	Nature Élément	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
<b>Semestre 3</b>																			
S3		3WS28N01	<b>SEM SEMESTRE 3 LICENCE SCIENCES DE LA TERRE</b>	30															
S3	UE	3WU28N01	01 ANGLAIS SAVOIRS TRANSVERSES	3	1														
S3	EC	3WE28N01	Anglais		2	0.6 CC1 + 0.4 CC2	Ecrit+oral	2	1h écrit	Ecrit/oral	1	1h si écrit	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S3	EC	3WE28N02	PPP NUMOC		1	0.4 CC1 + 0.6 CC2	Rapport	2					sur 20	oui	1 an	10	non	oui	0
S3	UE	3WU28N02	302 CRISTALLOGRAPHIE, CRISTALLOCHIMIE ET OPTIQUE CRISTAL.	6	2														
S3	EC	3WE28N03	Cristallographie géométrique		2.5	CT	Ecrit	1	2h	Ecrit	1	2h	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S3	EC	3WE28N04	Notions de base de cristallochimie		0.5	CT	Ecrit	1	1h	Ecrit	1	1h	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S3	EC	3WE28N05	Caractéristiques macroscopiques des minéraux		0.3	CT	Ecrit	1	minimum 1h	oral/écrit	1	1h minimum si écrit	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S3	EC	3WE28N06	Caractéristiques optiques des minéraux		2.7	1/4 CC1 + 1/4 CC2 + 1/2 CC3	Ecrit	3	minimum 30 mn	oral/écrit	1	1h minimum si écrit	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S3	UE	3WU28N03	303 STRATIGRAPHIE, PALEONTOLOGIE, CARTOGRAPHIE TERRAIN	6	2														
S3	EC	3WE28N07	Stratigraphie et paléontologie		1	CC	Ecrit/TP	2	1h pour écrit, 1h mini TP	oral	1	-	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S3	EC	3WE28N08	Cartographie sur le terrain		1	1/3 CC1 + 1/3 CC2 + 1/3 CC3	TP/Rapport	3					sur 20	oui	1 an	10	non	oui	0
S3	UE	3WU28N04	304 CHIMIE MINERALE	3	1														
S3	EC	3WE28N09	Chimie minérale		1								sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S3	EC	3WE28N09	Chimie minérale		0.5	0.5 CC1 + 0.5 CC2	TP	1	-				sur 20	non			non	oui	0
S3	EC	3WE28N09	Chimie minérale		0.5	CC	Ecrit	2	1 heure	Ecrit	1	1 h	sur 20	non			non	non	0
S3	UE	3WU28N05	305 OUTILS DE PROGRAMMATION EN GEOSCIENCES	3	1														
S3	EC	3WE28N10	Outils de programmation en géosciences		1	1/3 CC1 + 1/3 CC2 + 1/3 CC3	Ecrit/Rapport	3	Minimum 1h	Ecrit	1	2h	Sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	non	oui	10
S3	UE	3WU28N06	306 GEOLOGIE STRUCTURALE ET GEOPHYSIQUE	6	2														
S3	EC	3WE28N11	Géologie structurale		1	1/3 CC1 + 1/3 CC2 + 1/3 CC3	Ecrit	3	minimum 1h	Ecrit/oral	1	1h minimum si écrit	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S3	EC	3WE28N12	Méthodes géophysiques		1	0.5 CC1 + 0.5 CC2	Ecrit	2	minimum 1h	Ecrit/oral	1	1h minimum si écrit	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S3		3WC28N01	CHOI Optionnelles																
S3	UE	3WU28N07	307 GEOMECHANIQUE, GEOTECHNIQUE	3	1														
S3	EC	3WE28N13	Géomécanique, géotechnique		1	CT	Ecrit	1	minimum 2h	Ecrit	1	minimum 2h	sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	non	oui	10
S3	UE	3WU28N08	308 GEOLOGIE DE SURFACE	3	1														
S3	EC	3WE28N14	Géologie de surface		1	0.35 CC1 + 0.35 CC2 + 0.3 CC3	Ecrit + exposé	3	minimum 1h écrit	Ecrit/oral	1	1h si écrit	sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	non	oui	10
S3		3WC28N02	CHOI 309 Stage optionnel																
S3		3WT28N01	STG STAGE OPTIONNEL		Bonif	CT	Rapport/soutenance	1					quits						
<b>Semestre 4</b>																			
S4		4WS28N01	<b>SEM SEMESTRE 4 LICENCE SCIENCES DE LA TERRE</b>	30															
S4	UE	4WU28N01	401 ANGLAIS SAVOIRS TRANSVERSES	3	1														
S4	EC	4WE28N01	Anglais		2	0.6 CC1 + 0.4 CC2	Ecrit+oral	2	1h écrit	Ecrit/oral	1	1h si écrit	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S4	EC	4WE28N02	NUMOC MTU		1	CT	Oral	1	-				sur 20	oui	1 an	10	non	oui	0
S4	UE	4WU28N02	402 PETROGRAPHIE / PETROLOGIE	9	3														
S4	EC	4WE28N03	Pétrographie métamorphique		1	0.5 CC1 + 0.5 CC2	écrit/TP	2	minimum 1h	Ecrit/oral	1	1h si écrit	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S4	EC	4WE28N04	Pétrographie, magmatisme et volcanologie		1	0.5 CC1 + 0.5 CC2	écrit/TP	1	minimum 1h	Ecrit/oral	1	1h si écrit	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S4	EC	4WE28N05	Pétrographie sédimentaire		1	0.5 CC1 + 0.5 CC2	écrit/TP	1	minimum 1h	Ecrit/oral	1	1h si écrit	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S4	UE	4WU28N03	403 CARTOGRAPHIE TERRAIN	3	1														
S4	EC	4WE28N07	Cartographie terrain		1	0.3 CC1 + 0.4 CC2 + 0.3 CC3	TP/Oral/Rapport	3	libre				sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	non	oui	0
S4	UE	4WU28N04	404 METHODES GEOCHIMIQUES	3	1														
S4	EC	4WE28N08	Méthodes géochimiques		1	0.7 CC1 + 0.3 CC2	écrit/oral	2	minimum 1h	Ecrit/oral	1	1h si écrit	sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	non	oui	10
S4	UE	4WU28N05	405 UE LIBRE	3	1														
S4	UE	4WU28N06	406 PALEONTOLOGIE	3	1														
S4	EC	4WE28N09	Paléontologie		1	0.5 CC1 + 0.5 CC2	Ecrit	2	2h + 1h15	Oral	1	20 mn	sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	non	oui	10
S4	UE	4WU28N07	407 MINERALOGIE	3	1														
S4	EC	4WE28N10	Minéralogie		1	0.5 CC1 + 0.5 CC2	Ecrit	2	minimum 2h	oral/écrit	2	1h minimum si écrit	sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	non	oui	10
S4	UE	4WU28N08	408 PETROLOGIE ENDOGENE SUR LE TERRAIN	3	1														
S4	EC	4WE28N11	Pétrologie endogène sur le terrain		1	0.5 CC1 + 0.5 CC2	rapport/oral/TP	2	minimum 1h	Ecrit/oral	1	1h si écrit	sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	non	oui	10
S4		4WC28N01	CHOI 409 Stage optionnel																
S4		4WT28N01	STG STAGE OPTIONNEL		Bonif	CT	Rapport/soutenance	1					quits						

Intitulé du diplôme

**L3-Sciences de la Terre (NANCY) (Licence STS)**

Composante(s) concernées

FST

N° Semestre	Nature Élément	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
<b>Semestre 5</b>																			
S5		5WS28N01	SEM SEMESTRE 5 LICENCE SCIENCES DE LA TERRE	30															
S5	UE	5WU28N01	501 ANGLAIS ET SAVOIRS TRANSVERSES	3	1												oui		
S5	EC	5WE28N01	Anglais		2	0.5 CC1 + 0.5 CC2	Ecrit/oral	2	1 heure minimum si écrit	Ecrit/oral	1	1 heure minimum si écrit	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S5	EC	5WE28N02	PPP, MTU		1	CC	Rapport	1					sur 20	oui	1 an	10	non	oui	0
S5	UE	5WU28N02	502 PETROLOGIE ENDOGENE ET GEODYNAMIQUE	9	3												oui		
S5	EC	5WE28N03	Manteau et Magmatisme mantellique, Croûte, Métamorphisme		2	1/6 CC1 + 1/6 CC2 + 1/6 CC3 + 1/6 CC3 + 1/6 CC4 + 1/6 CC5 + 1/6 CC6	Ecrit	6	minimum 1h	Ecrit/oral	1	1h si écrit	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S5	EC	5WE28N04	Géodynamique		1	0.25 CC1 + 0.25 CC2 + 0.25 CC3 + 0.25 CC3	Ecrit	4	minimum 1h	Ecrit/oral	1	1h si écrit	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S5	UE	5WU28N03	503 PETROLOGIE EXOGENE ET PEDOLOGIE	3	1												oui		
S5	EC	5WE28N05	Pétrographie exogène		1	0.5 CC1 + 0.5 CC2	Ecrit/oral	2	1 heure minimum si écrit	Ecrit/oral	1	1h si écrit	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S5	EC	5WE28N06	Pédologie		1	0.5 CC1 + 0.5 CC2	Ecrit/oral	2	1 heure minimum si écrit	Ecrit/oral	1	1h si écrit	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S5	UE	5WU28N04	504 THERMODYNAMIQUE DES PROCESSUS GEOLOGIQUES	3	1												oui		
S5	EC	5WE28N07	Thermodynamique		2	0.5 CC1 + 0.5 CC2	Ecrit	2	minimum 1h	Ecrit/oral	1	1h si écrit	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S5	EC	5WE28N08	Diagrammes de phases		1	0.5 CC1 + 0.5 CC2	Ecrit	2	minimum 1h	Ecrit/oral	1	1h si écrit	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S5	UE	5WU28N05	505 GEOLOGIE HISTORIQUE	3	1												oui		
S5	EC	5WE28N09	Géologie historique		1	1/3 CC1 + 1/3 CC2 + 1/3 CC3	Ecrit/TD	3	1h	Oral	1	-	sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	non	oui	10
S5	UE	5WU28N06	506 CARTOGRAPHIE / SIG	3	1												oui		
S5	EC	5WE28N10	Cartographie / SIG		1	0.35 CC1 + 0.4 CC2 + 0.25 CC3.	TP/Rapport	3	minimum 1h	TP	1	2h	sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	non	oui	10
S5		5WC28N01	CHOI UE optionnelles	6	2														
S5	UE	5WU28N07	507 CLIMATS / PALEOCLIMATS	3	1												oui		
S5	EC	5WE28N11	Climats / Paléoclimats		1	1/3 CC1 + 1/3 CC2 + 1/3 CC3	Ecrit/Oral	3	Minimum 1h	Ecrit/Oral	1	1h si écrit	sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	non	oui	10
S5	UE	5WU28N08	508 ECOSYSTEMES CONTINENTAUX	3	1												oui		
S5	EC	5WE28N12	Ecosystèmes continentaux		2	0.5 CC1 + 0.5 CC2	Rapport	2		Oral	1		sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	non	oui	10
S5	UE	5WU28N09	509 GEOCHIMIE APPROFONDIE	3	1												oui		
S5	EC	5WE28N13	Géochimie approfondie		1	0.6 CC1 + 0.4 CC2	Ecrit/oral	3	minimum 1h	Ecrit/oral	1	1h si écrit	sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	non	oui	10
S5		5WC28N02	CHOI 510 Stage optionnel																
S5		5WT28N01	STG STAGE OPTIONNEL		Bonif	CT	Rapport/soutenance	1					quitus						
<b>Semestre 6</b>																			
S6		6WS28N01	SEM SEMESTRE 6 LICENCE SCIENCES DE LA TERRE	30															
S6	UE	6WU28N01	601 ANGLAIS ET SAVOIRS TRANSVERSES	3	1													oui	
S6	EC	6WE28N01	Anglais		2	0.5 CC1 + 0.5 CC2	Ecrit/oral	2	1 heure minimum si écrit	Ecrit/oral	1	1 heure minimum si écrit	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S6	EC	6WE28N02	PPP, MTU		1	CC + bonus +ou-2 points sur entretien	Rapport/entretien	2	-				sur 20	oui	1 an	10	non	oui	0
S6	UE	6WU28N02	602 PALEOENVIRONNEMENTS SEDIMENTAIRES ET BASSINS	9	3												oui		
S6	EC	6WE28N03	Paléoenvironnements		2	1/5 CC1 + 1/5 CC2 + 1/5 CC3 + 1/5 CC3 + 1/5 CC4 + 1/5 CC5	Ecrit	6	minimum 1h	Ecrit/oral	1	1h minimum si écrit	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S6	EC	6WE28N04	Bassins sédimentaires		1	0.4 CC1 + 0.4 CC2 + 0.3 CC3	Ecrit	3	minimum 1h	Ecrit/oral	1	1h minimum si écrit	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S6	UE	6WU28N03	603 TECTONIQUE SUR LE TERRAIN	6	2												oui		
S6	EC	6WE28N05	Tectonique sur le terrain		1	0.3 CC1 + 0.4 CC2 + 0.3 CC3	TP/Rapport	3	libre				sur 20	non	non concerné	non concerné	non	oui	0
S6	UE	6WU28N04	604 TERRAIN ENDOGENE-EXOGENE	3	1												oui		
S6	EC	6WE28N06	Terrain endogène-exogène		1	CT	Rapport/oral	1	libre				sur 20	non	non concerné	non concerné	non	oui	0
S6		6WC28N01	CHOI Optionnelles	6	2														
S6	UE	6WU28N05	605 RESSOURCES MINERALES	3	1												oui		
S6	EC	6WE28N07	Notions de ressources minérales		1	CT	Ecrit	1	minimum 1h	Ecrit/oral	1	1h minimum si écrit	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S6	EC	6WE28N08	Reconnaissance des minéraux économiques		1	0.2 CC1 + 0.4 CC2 + 0.4 CC3	Rapport / Ecrit	3	minimum 1h	Ecrit/oral	1	1h minimum si écrit	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S6	UE	6WU28N06	606 PETROLE/STOCKAGE	3	1												non		
S6	EC	6WE28N09	Pétrole / Stockage		1	0.5 CC1 + 0.5 CC2	Ecrit	2	Minimum 1h	Ecrit/Oral	1	1h si écrit	Sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	oui	10
S6	UE	6WU28N07	607 L'ENVIRONNEMENT: DU TERRAIN AU LABORATOIRE	3	1												oui		
S6	EC	6WE28N10	L'environnement: du terrain au laboratoire		1	1/3 CC1 + 1/3 CC2 + 1/3 CC3	Ecrit/Rapport/Oral	3	Minimum 1h	Ecrit/Oral	1	1h si écrit	Sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	non	oui	10
S6	UE	6WU28N08	608 BIO-INDICATEURS DE LA QUALITE DES SOLS	3	1												oui		
S6	EC	6WE28N11	Bio-indicateurs de la qualité des sols		1	1/3 CC1 + 1/3 CC2 + 1/3 CC3	TP/rapport	3	minimum 1h	Ecrit	1	1h minimum	sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	non	oui	10
S6		6WC28N02	CHOI 610 Stage optionnel																
S6		6WT28N01	STG STAGE OPTIONNEL		Bonif	CT	Rapport/soutenance	1					quitus						
S6	UE	6WU28N09	609 STAGE OBLIGATOIRE EN ENTREPRISE	3	1												oui		
S6		6WT28N02	STG 609 Stage obligatoire en entreprise ou en laboratoire		1	CT	Rapport/soutenance	1	-				quitus				non	oui	quitus



La Licence Sciences de la Terre fonctionne selon un panachage entre contrôle continu et contrôle terminal.

Le jury décidera d'accorder ou non un bonus engagement étudiant jusqu'à hauteur de 0,5% de la note annuelle  
En cas de validation, les éléments optionnels de stage (CHOI 208, 309, 409, 510, 609) peuvent donner lieu à des points jury (bonification de 0.5 point maximum au semestre).  
Un étudiant peut renoncer à la compensation d'une UE. A l'issue de la 1ère session et dans un délai de 48 heures après la publication des résultats, l'étudiant demande à repasser toutes les épreuves dont les notes sont inférieures à 10 dans les UE non validées. Cette renonciation fait l'objet d'un document écrit, co-signé par l'étudiant et le président de jury. Ce document précise les UE et épreuves concernées.

Certaines UE ou certains EC contenant des stages de terrain ou des TP peuvent proposer des épreuves qui ne font pas l'objet d'une seconde session. La note obtenue à l'épreuve est donc reportée en session 2.