

DOMAINE :	Sciences, Technologies, Santé
UFR/Ecole... :	SEN
SITES :	Moulin de la Housse
MENTION DE MASTER :	Géoressources, Géorisques, Géotechnique (GGG)
PARCOURS TYPE :	Géosciences et Risques (GEORIS)
SEMESTRE :	1

Modalités d'enseignement de la formation* :

* cocher la - les case-s concernée-s

- Formation Initiale
 Formation Continue
 Apprentissage
 Contrat Professionnel

Unité d'Enseignement		Élément Constitutif (Enseignement)		Nature (Fondamental (F)/ Différentiation (D))	CNU	ECTS	Volume horaire			Session 1			Session 2
U.E.	Intitulé	E.C.	Intitulé				CM	TD	TP	CC (100%)	CC + CT (X% + Y%)	CT (100%)	
11	UE11 Géoressources/Microscopies	1	GE00701 Géoressources	F		4	12	8	15		CRTP (50%) EET 2h (50%)		CRTP (50%) EET 2h (50%)
		2	GE00702 Microscopies	F		2	3		12		CRTP (40%) EET 1h (60%)		EET 1h
		3											
12	UE12 Risques internes et externes/Les sols et leur conservation	1	GE00703 Risques internes et externes	F		3	10	10		DS (50 %) DST (50%)			EOT
		2	GE00704 Les sols et leur conservation	F		3	12	12	6		CR (30%) EET 2h (70%)		CR (30%) EET 2h (70%)
		3											
13	UE13 Techniques et instrumentation de laboratoire et de terrain	1	GE00705 Techniques et instrumentation de laboratoire et de terrain	F		6	14	12	24	CR1 (50%) CR2 (50%)			EOT
		2											
		3											
14	UE14 Observation de la Terre et Risques/Système d'information géographique	1	GE00706 Observation de la Terre et Risques	F		3	8	8	9		CRTP (30%) DS (20%) EET 1h30 (50%)		CRTP (30%) EET 1h30 (70%)
		2	GE00707 Système d'information géographique	F		3	2		23	CRTP (100%)			CRTP (100%)
		3											
15	UE15 Anglais scientifique I/Communication	1	GE00708 Anglais scientifique I	F		3		20		Projet (40%) Oral (60%)			EOT
		2	GE00709 Communication	F		3		25		CR (50%) Oral (50%)			CR (50%) EOT (50%)
		3											

Date du vote en conseil de gestion : 3-sept.-20

Date du vote de la CFVU : 22-sept.-20

DOMAINE :	Sciences, Technologies, Santé
UFR/Ecole... :	SEN
SITES :	Moulin de la Housse
MENTION DE MASTER :	Géoressources, Géorisques, Géotechnique (GGG)
PARCOURS TYPE :	Géosciences et Risques (GEORIS)
SEMESTRE :	2

Modalités d'enseignement de la formation* :

* cocher la - les case-s concernée-s

- Formation Initiale
 Formation Continue
 Apprentissage
 Contrat Professionnel

Unité d'Enseignement		Élément Constitutif (Enseignement)		Nature (Fondamental (F)/ Différentiation (D))	CNU	ECTS	Volume horaire			Session 1			Session 2
U.E.	Intitulé	E.C.	Intitulé				CM	TD	TP	CC (100%)	CC + CT (X% + Y%)	CT (100%)	
21	UE21 Dynamique des versants/Corridors fluviaux	1	GEO0801 Dynamique des versants	F		3	10	10	5	DS (50%) DST (50%)			EOT
		2	GEO0802 Corridors fluviaux	F		3	10	10	5		IE (25%) CRTP (25%) EET 2h (50%)		EET 2h
		3											
22	UE22 Hydrologie de surface/Hydrogéologie et hydrochimie	1	GEO0803 Hydrologie de surface	F		3	10	10	5	DS (50%) CR (50%)			EET 2h
		2	GEO0804 Hydrogéologie et hydrochimie	F		3	10	9	6	CRTP (30%) DS (70%)			EET 2h
		3											
23	UE23 Prévision, protection et prévention des risques/Plan de prévention des risques/Etudes d'impact	1	GEO0805 Prévision, protection et prévention des risques	F		1,5	6	7		CR (40%) Oral (60%)			EOT
		2	GEO0806 Plan de prévention des risques	F		1,5	6	7		CR (60%) OTP (40%)			EOT
		3	GEO0807 Etudes d'impact	F		3	8	16		DS (50%) CR (50%)			EET 2h
24	UE24 Camp de terrain - Ecole d'application	1	GEO0808 Camp de terrain - Ecole d'application	F		6	6	8	36	CRTP (80%) DS (20%)			CRTP (100%)
		2											
		3											
25	JE25 Anglais scientifique II/Projet ou stage/Ressources humaine	1	GEO0809 Anglais scientifique II	F		2		20		DST (50%) Oral (50%)			EOT
		2	GEO0810 Projet ou stage (4 semaines minimum)	F		2				CR (60%) Oral (40%)			CR (60%) Oral (40%)
		3	GEO0811 Ressources humaines	F		2		15		CR (50%) Oral (50%)			EOT

Date du vote en conseil de gestion : 3-sept.-20

Date du vote de la CFVU : 22-sept.-20

DOMAINE :	Sciences, Technologies, Santé
UFR/Ecole... :	SEN
SITES :	Moulin de la Housse
MENTION DE MASTER :	Géoressources, Géorisques, Géotechnique (GGG)
PARCOURS TYPE :	Géosciences et Risques (GEORIS)
SEMESTRE :	3

Modalités d'enseignement de la formation* :

* cocher la - les case-s concernée-s

- Formation Initiale
 Formation Continue
 Apprentissage
 Contrat Professionnel

Unité d'Enseignement		Élément Constitutif (Enseignement)		Nature (Fondamental (F)/ Différentiation (D))	CNU	ECTS	Volume horaire			Session 1			Session 2
U.E.	Intitulé	E.C.	Intitulé				CM	TD	TP	CC (100%)	CC + CT (X% + Y%)	CT (100%)	
31	UE31 Anthropisation des sols/Paléo-anthropisation des sols	1	GEO0901 Anthropisation des sols	F		4	16	11	8	CR (40%) DST (60%)			CR (40%) EET 2h (60%)
		2	GEO0902 Paléo-anthropisation des sols	F		2	6	9		IE (40%) DST (60%)			IE (40%) EET 1h (60%)
		3											
32	UE32 Risques environnementaux	1	GEO0903 Risques environnementaux	F		6	16	20	14	IE (50%) CR (50%)			EET 1h30
		2											
		3											
33	UE33 Géomatique I/Géomatique II	1	GEO0904 Géomatique I	F		3			25	CRTP (100%)			EOT
		2	GEO0905 Géomatique II	F		3	14		11	CRTP (100%)			EOT
		3											
34	UE34 Stockage de déchets en surface/Stockage de déchets en milieu géologique profond	1	GEO0906 Stockage de déchets en surface	F		3	12	4	9	CR (20%) IE (20%) DST (60%)			EET 2h
		2	GEO0907 Stockage de déchets en milieu géologique profond	F		3	9	10	6	CR (50%) Oral (50%)			CR (25%) Oral (25%) EOT (50%)
		3											
35	UE35 Anglais scientifique III/Projet professionnel	1	GEO0908 Anglais scientifique III	F		3		20		Projet (40%) Oral (60%)			EOT
		2	GEO0909 Projet professionnel	F		3		25		CR (100%)			
		3											

Date du vote en conseil de gestion : 3-sept.-20

Date du vote de la CFVU : 22-sept.-20

DOMAINE :	Sciences, Technologies, Santé
UFR/Ecole... :	SEN
SITES :	Moulin de la Housse
MENTION DE MASTER :	Géoressources, Géorisques, Géotechnique (GGG)
PARCOURS TYPE :	Géosciences et Risques (GEORIS)
SEMESTRE :	4

Modalités d'enseignement de la formation* :

* cocher la - les case-s concernée-s

- Formation Initiale
 Formation Continue
 Apprentissage
 Contrat Professionnel

Unité d'Enseignement		Élément Constitutif (Enseignement)		Nature (Fondamental (F)/ Différentiation (D))	CNU	ECTS	Volume horaire			Session 1			Session 2
U.E.	Intitulé	E.C.	Intitulé				CM	TD	TP	CC (100%)	CC + CT (X% + Y%)	CT (100%)	
41	UE41 (Géomatériaux approfondis ou Sciences du sol approfondies ou Géomorphologie approfondie ou Hydrologie approfondie ou Géomatique approfondie) 4 EC au choix	1	GEO1001 Géomatériaux approfondis	D		2	10	3	12	CRTP (100%)			EOT
		2	GEO1002 Sciences du sol approfondies	D		2	16	9		CR (40%) DST (60%)			CR (40%) EOT (60%)
		3	GEO1003 Géomorphologie approfondie	D		2	10	10	5	DS (50%) CR (50%)			EOT
		4	GEO1004 Hydrologie approfondie	D		2	10	10	5	DS (50%) CR (50%)			EET 2h
		5	GEO1005 Géomatique approfondie	D		2	9		16	CRTP (60%) OTP (40%)			CRTP (60%) OTP (40%)
42	UE42 Stage de fin d'études	1	GEO1006 Stage de fin d'études (milieu industriel : 5-6 mois, laboratoire : 3-6 mois)	F		22					CR (50%) Oral (50%) (*)		CR (50%) Oral (50%) (*)
		2											
		3											
43		1											
		2											
		3											
44		1											
		2											
		3											
45		1											
		2											
		3											

Date du vote en conseil de gestion : 3-sept.-20

Date du vote de la CFVU : 22-sept.-20

(*) Chaque étudiant ne passe que l'une des deux sessions