

Année de la Formation/Domaine/Mention : M1 SHS-ST5, mention Géographie, Aménagement, Environnement et Développement Parcours-type : GEOgraphie Information Interface Durabilité Environnements (GEOIDES) Parcours pédagogique (le cas échéant) : GRADUATE SCHOOL RISK Responsables de la Formation : Sylvain Bigot et Nathalie Dubus Responsable de l'Année : Sandra ROME	Code Diplôme : EAMGAE1 Code VDI : 106 Code Etape : EAM1GI Code VET : 211	Date approbation Conseil composante : Date approbation CFVU ou CSPM : N° de version dans l'accréditation : Formation Initiale/Formation Continue Présentiel
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Intitulés Blocs de connaissances et de compétences (Fiche RNCP)	Intitulés spécifiques des Blocs de connaissances et de compétences (si différents fiche RNCP)	Intitulé des UE et/ou des Blocs de Connaissances et de Compétences (le cas échéant, les intitulés des EC et des matières sous les UE)	Cours mutualisés (le cas échéant)	Code Apogée	Nature de l'UE	ECTS	Coefficient (1) + (2)	CONTRÔLE DES CONNAISSANCES ET COMPETENCES								NOMBRE D'HEURES					
								1ère session				Session de rattrapage				CM	TD	CM/TD	TP		
								Contrôle Continu (CC)	Coef.(1) ou %	Examen Terminal (ET)	Coef. (2) ou %	Contrôle Continu: report	Coef. (1) ou %	Examen terminal	Coef. (2) ou %						
EAGI7551 - SEMESTRE 7																					
https://www.francecompetences.fr/recherche/rncp/39194/		UE du Tronc Commun																			
		Initiation à la recherche	M1 GAED	EAX70U50	o	3	1	Ecrit rapport	1			non		Ecrit et/ou Oral	1	10	10				
		Gestion de projet	M1 GAED	EAX70U51	o	3	1	Ecrit et/ou Oral	1			non		Ecrit et/ou Oral	1	10	10				
		Ressources, territoires, durabilité	M1 GAED	EAX70U52	o	3	1			Ecrit	1			Ecrit et/ou Oral	1	25					
		Analyse spatiale et ressources géonumériques	M1 GAED	EAX70U53	o	6	2														
		- Matière : Analyse spatiale et ségrégation socio-spatiale		EAX70M50	o		1	Ecrit et/ou Oral	0,6	Ecrit	0,4	non		Ecrit et/ou Oral	1	18	10				
		- Matière : Ressources géonumériques		EAX70M51	o		1	Ecrit et/ou Oral	1			non		Ecrit et/ou Oral	1	12					
https://www.francecompetences.fr/recherche/rncp/39194/		UE à choix (1 élément à choisir parmi 4)																			
		ETC (Enseignement transversal à choix proposé sur la liste UGA)	M1 GEOIDES / M1 GEOPOESICE	EAX70C51	x	3	1	selon les MCCC du SET										24			
		UE libre au sein de l'UGA	M1 GEOIDES / M1 GEOPOESICE	EAX70U57	x	3	1	selon les MCCC de l'UE choisie										20			
		Campus Création <i>Resp. : Pépiti Ozer - UGA</i>	M1 GEOIDES / M1 GEOPOESICE	EAX70U55	x	3	1	selon les MCCC de l'UE choisie du Service Entrepreneuriat étudiant										24			
		Médiation scientifique et interdisciplinarité	M1 GEOIDES / M1 GEOPOESICE	EAX70U56	x	3	1	Ecrit et/ou Oral	1			non		Ecrit et/ou Oral	1		24				
https://www.francecompetences.fr/recherche/rncp/39194/		UE disciplinaires du parcours																			
		Gestion de données, traitement et analyse statistique avec R	M1 GEOMAS	EAX70U54	o	3	1	Ecrit et/ou Oral	1			non		Ecrit et/ou Oral	1				20		
		Concepts, pratiques des SIG et BD spatiales *	M1 GEOMAS*	EAXA0U50	o	6	2	Ecrit	1,6	Ecrit	0,4	non		Ecrit	2	10			40		
		Hydrosystèmes de montagne		EAGI7U52	o	3	1	Ecrit et/ou Oral	0,5	Ecrit et/ou Oral	0,5	oui	0,5	Ecrit et/ou Oral	0,5	15	5		5		
Total ECTS / Semestre							30	10	Total Nbre d'heures												

Commentaires :

* Concepts, pratiques des SIG et BD spatiales : le cours aura lieu au premier semestre, la note comptera au second semestre

En cas de circonstances exceptionnelles affectant le déroulement normal des examens, des adaptations des modalités d'évaluation pourront être mises en place après vote par les instances concernées

Année de la Formation/Domaine/Mention : M1 SHS-ST5, mention Géographie, Aménagement, Environnement et Développement Parcours-type : GÉographie Information Interface Durabilité Environnements (GEOIDES) Parcours pédagogique (le cas échéant) : GRADUATE SCHOOL RISK Responsables de la Formation : Sylvain Bigot et Nathalie Dubus Responsable de l'Année : Sandra ROME	Code Diplôme : EAMGAE1 Code VDI : 106 Code Etape : EAM1GI Code VET : 211	Date approbation Conseil composante : 12/07/2024 Date approbation CFVU ou CSPM : 19/09/2024 N° de version dans l'accréditation : Formation Initiale/Formation Continue Présentiel
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Intitulés Blocs de connaissances et de compétences (Fiche RNCP)	Intitulés spécifiques des Blocs de connaissances et de compétences (si différents fiche RNCP)	Intitulé des UE (le cas échéant, les intitulés des EC et des matières sous les UE)	Cours mutualisés (le cas échéant)	Code Apogée	Nature de l'UE	ECTS	Coefficient (1) + (2)	CONTRÔLE DES CONNAISSANCES ET COMPETENCES						NOMBRE D'HEURES					
								1ère session			Session de rattrapage			CM	TD	CM/TD	TP		
								Contrôle Continu (CC)	Coef. (1) ou %	Examen Terminal (ET)	Coef. (2) ou %	Contrôle Continu: report	Coef. (1) ou %					Examen terminal	Coef. (2) ou %
SEMESTRE 8																			
GRADUATE SCHOOL - PROGRAMME THEMATIQUE RISK																			
		GS_RISK_UE_Projetmentoré	ENSE3 - INP	PAX8RIAG	O	6	2	Travail réalisé en projet	50%	Rapport Ecrit + Soutenance Orale	50%	OUI	100%			12		48	
https://www.francecompetences.fr/recherche/rncp/39194/																			
UE disciplinaires du parcours																			
		Biodiversité et paysages		EAGI8U50	O	3	1	Ecrit et/ou Oral	1			non		Ecrit et/ou Oral	1			16	4
		Observation de la Terre : méthodes et applications	M1 GEOMAS	EAX8OU55	O	3	1	Ecrit et/ou Oral	1			non		Ecrit et/ou Oral	1	2		8	15
		Diagnostics et ressources climatiques		EAGI8U55	O	3	1	Ecrit et/ou Oral	0,5	Ecrit et/ou Oral	0,5	non		Ecrit et/ou Oral	1	10	4		10
		Aléas en milieu de montagne		EAGI8U51	O	3	1	Ecrit rapport	1			non		Ecrit et/ou Oral	1	25	6		4
		Pré-professionalisation et recherche de stage		EAGI8U52	O	3	1	Soutenance	1			non		Soutenance	1				20
		Stage		EAGI8T50	O	9	3	Ecrit mémoire	3			non		Ecrit mémoire	3				50
Total ECTS / Semestre						30	10	Total Nbre d'heures											

Commentaires :

En cas de circonstances exceptionnelles affectant le déroulement normal des examens, des adaptations des modalités d'évaluation pourront être mises en place après vote par les instances concernées

Année de la Formation/Domaine/Mention : M2 SHS-ST5, mention Géographie, Aménagement, Environnement et Développement
 Parcours-type : GÉographie Information Interface Durabilité Environnements (GEOIDES)
Parcours pédagogique (le cas échéant) : GRADUATE SCHOOL RISK
 Responsables de la Formation : Sylvain Bigot et Nathalie Dubus
 Responsable de l'Année : Sylvain Bigot

Code Diplôme : EAMGAE1
 Code VDI : 156
 Code Etape : EAMZGI
 Code VET : 211

Date approbation Conseil composante : 12/07/2024
 Date approbation CFVU ou CSPM : 19/09/2024
 N° de version dans l'accréditation :
 Formation Initiale/Formation Continue
 Présentiel

Intitulés Blocs de connaissances et de compétences (Fiche RNCP)	Intitulés spécifiques des Blocs de connaissances et de compétences (si différents fiche RNCP)	Intitulé des UE (le cas échéant, les intitulés des EC et des matières sous les UE)	Cours mutualisés (le cas échéant)	Code Apogée	Nature de l'UE	ECTS	Coefficient (1) + (2)	CONTROLE DES CONNAISSANCES ET COMPETENCES						NOMBRE D'HEURES				
								1ère session			Session de rattrapage			CM	TD	CM/TD	TP	
								Contrôle Continu (CC)	Coef. (1) ou %	Examen Terminal (ET)	Coef. (2) ou %	Contrôle Continu: report	Coef. (1) ou %					Examen terminal
EAGI9550 - SEMESTRE 9																		
https://www.francecompetences.fr/recherche/rncp/39194/		UE disciplinaires à choix (2 UE à choisir parmi 4 au choix)																
		Initiation à la MODélisation, staTistique Et Programmation avec R (IMOTEP*)	M2 GEOSPHERES	EAX90U51	x	6	2	Ecrit et/ou Oral	2		non	Ecrit et/ou oral	2	7	12		16	
		Modélisation et médiation : de l'aide à la réflexion à l'aide à la décision en environnement (MIRIADE)	M2 GEOSPHERES	EAX90U52	x	6	2	Ecrit et/ou Oral	2		non	Ecrit et/ou oral	2			10	30	
		Géomatique et télédétection pour l'analyse spatiale des territoires (GéoTelA)	M2 GEOSPHERES	EAX90U53	x	6	2	Ecrit et/ou Oral	2		non	Ecrit et/ou oral	2			10	35	
		Collecte, archivage, traitement et analyse des données de terrain dans un SIG (CATATS)	M2 GEOSPHERES	EAX90U54	x	6	2	Ecrit et/ou Oral	2		non	Ecrit et/ou Oral	2			15	25	
https://www.francecompetences.fr/recherche/rncp/39194/		UE disciplinaires à choix (2 UE à choisir parmi 4 au choix)																
		Dynamique des hydrosystèmes de montagne (DYNAMO)		EAGI9U01	x	6	2	Ecrit et/ou Oral	2		non	Ecrit et/ou Oral	2	12	12		12	
		Climat et services climatiques (ClimSeC)	M2 GEOSPHERES	EAX90U50	x	6	2	Ecrit et/ou Oral	2		non	Ecrit et/ou oral	2			20	20	
		Gestion des risques : approches réglementaires et alternatives (GRARA)	M2 GEOSPHERES	EAX90006	x	6	2	poster + rapport	2		non	oral	2	22			18	
		Biodiversité et gestion adaptative en territoires naturels, agricoles et forestiers (Biogaf)	M2 GEOSPHERES	EAX90005	x	6	2	Ecrit et/ou Oral	2		non	Ecrit et/ou oral	2	25	10		10	
https://www.francecompetences.fr/recherche/rncp/39194/		UE disciplinaires à choix (1 UE à choisir parmi 8 au choix)																
		Dynamique des hydrosystèmes de montagne (DYNAMO)		EAGI9U01	x	6	2	Ecrit et/ou Oral	2		non	Ecrit et/ou Oral	2	12	12		12	
		Climat et services climatiques (ClimSeC)	M2 GEOSPHERES	EAX90U50	x	6	2	Ecrit et/ou Oral	2		non	Ecrit et/ou oral	2			20	20	
		Gestion des risques : approches réglementaires et alternatives (GRARA)	M2 GEOSPHERES	EAX90006	x	6	2	Ecrit et/ou Oral	2		non	Ecrit et/ou oral	2	22			18	
		Biodiversité et gestion adaptative en territoires naturels, agricoles et forestiers (Biogaf)	M2 GEOSPHERES	EAX90005	x	6	2	Ecrit et/ou Oral	2		non	Ecrit et/ou oral	2	25	10		10	
		Initiation à la MODélisation, staTistique Et Programmation avec R (IMOTEP*)	M2 GEOSPHERES	EAX90U51	x	6	2	Ecrit et/ou Oral	2		non	Ecrit et/ou oral	2	7	12		16	
		Modélisation et médiation : de l'aide à la réflexion à l'aide à la décision en environnement (MIRIADE)	M2 GEOSPHERES	EAX90U52	x	6	2	Ecrit et/ou Oral	2		non	Ecrit et/ou oral	2			10	30	
		Géomatique et télédétection pour l'analyse spatiale des territoires (GéoTelA)	M2 GEOSPHERES	EAX90U53	x	6	2	Ecrit et/ou Oral	2		non	Ecrit et/ou oral	2			10	35	
		Collecte, archivage, traitement et analyse des données de terrain dans un SIG (CATATS)	M2 GEOSPHERES	EAX90U54	x	6	2	Ecrit et/ou Oral	2		non	Ecrit et/ou Oral	2			15	25	
Total ECTS / Semestre						30	10	Total Nbre d'heures										

Commentaires :

En cas de circonstances exceptionnelles affectant le déroulement normal des examens, des adaptations des modalités d'évaluation pourront être mises en place après vote par les instances concernées

Année de la Formation/Domaine/Mention : M2 SHS-STG, mention Géographie, Aménagement, Environnement et Développement				Code Diplôme : EAMGAE1	Date approbation Conseil composante : 12/07/2024
Parcours-type : GÉographie Information Interface Durabilité Environnements (GEOIDES)				Code VDI : 156	Date approbation CPEU ou CSPM : 19/09/2024
Parcours pédagogique (le cas échéant) : GRADUATE SCHOOL RISK				Code Etape : EAM2GI	N° de version dans l'accréditation :
Responsables de la Formation : Sylvain Bigot et Nathalie Dubus				Code VET : 211	Formation Initiale/Formation Continue
Responsable de l'Année : Sylvain Bigot					Présentiel

Intitulés Blocs de connaissances et de compétences (Fiche RNCP)	Intitulés spécifiques des Blocs de connaissances et de compétences (si différents, fiche RNCP)	Intitulé des UE (le cas échéant, les intitulés des EC et des matières sous les UE)	Cours mutualisés (le cas échéant)	Code Apogée	Nature de l'UE	ECTS	Coefficient (1) + (2)	CONTRÔLE DES CONNAISSANCES ET COMPETENCES						NOMBRE D'HEURES				
								1ère session			Session de rattrapage			CM	TD	CM/TD	TP	
								Contrôle Continu (CC)	Coef. (1) ou %	Examen Terminal (ET)	Coef. (2) ou %	Contrôle Continu: report	Coef. (1) ou %					Examen terminal
EAGIXSS0 - SEMESTRE 10																		
GRADUATE SCHOOL - PROGRAMME THEMATIQUE RISK																		
		GS_RISK_UE_Summer School *	ENSE3 - INP	EAGSXU70	O	6	1	Ecrit rapport	0,2	Rapport Ecrit + Soutenance Orale	0,8	NON	Ecrit et/ou Oral	1			60	
https://www.francecompetences.fr/recherche/rncp/39194/																		
UE disciplinaires du parcours																		
		Atelier professionnalisant (non accessible aux étudiants en échange) **		EAGIXUS0	O	6	2	Ecrit et/ou Oral	2			oui	2			20	30	
		Préparation à la soutenance		EAGIXUS1	O	3	1	Soutenance	1			non		Soutenance	1			20
		Valorisation d'expérience en milieu professionnel : stage		EAGIXUS2	O	15	5	Rapport Stage	5			non		Rapport Stage	5	100		
Total ECTS / Semestre						30	9	Total Nbre d'heures										

Commentaires :

* L'UE GS_RISK_UE_Summer School se déroule au début du S9 (sur une session bloquée), mais la validation est prise en compte au semestre 10

En cas de circonstances exceptionnelles affectant le déroulement normal des examens, des adaptations des modalités d'évaluation pourront être mises en place après vote par les instances concernées

** L'UE Atelier professionnalisant se déroule de septembre à janvier mais la validation est prise en compte au semestre 10

Année de la Formation/Domaine/Mention : M2 SHS-ST5, mention Géographie, Aménagement, Environnement et Développement Parcours-type : Géographies - eSPaces - Homme / Environnement - Ressources - Systèmes (GEOSPHERES) Parcours pédagogique (le cas échéant) : GRADUATE SCHOOL RISK Responsable de la Formation : Sylvain BIGOT & Nathalie DUBUS Responsable de l'Année : Nathalie DUBUS				Code Diplôme : EAMGAET Code VDI : 121 Code Etape : EAM2GH Code VET : 211	Date approbation Conseil composante : 12/07/2024 Date approbation CPVU ou CSBM : 19/09/2024 N° de version dans l'accréditation : Formation Initiale/Formation Continue Hybride
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	-----------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Intitulés des Blocs de connaissances et de compétences (Fiche RNCP)	Intitulés spécifiques des Blocs de connaissances et de compétences (si différentes, Fiche RNCP)	Intitulés des UE et/ou des Blocs de Connaissances et de Compétences (le cas échéant, les intitulés des EC et des matières sous les UE)	Cours mutualisés * (le cas échéant)	Code Apogée	Nature de l'UE	ECTS	Coefficient (1) + (2)	CONTRÔLE DES CONNAISSANCES ET COMPETENCES						NOMBRE D'HEURES														
								1ère session			Session de rattrapage			CM	TD	CM/TD	TP											
								Contrôle Continu (CC)	Coef. (1) ou %	Examen Terminal (ET)	Coef. (2) ou %	Contrôle Continu: report	Coef. (1) ou %					Examen terminal	Coef. (2) ou %									
EAGH9550 - SEMESTRE 9																												
UE disciplinaires du parcours																												
Séminaire de rentrée : Répondre aux problématiques environnementales et sociétales : les apports de la recherche														EAGE9U00	o	3	1	Ecrit et/ou Oral	1		oui	1			8	22		
Séminaire intermédiaire : Présenter, échanger, dé-re-construire son sujet de recherche														EAGH9U50	o	3	1	Ecrit et/ou Oral	1		oui	1			10	10		
UE à choix (4 UE au choix parmi 23)																												
Climat et services climatiques (ClimSec)														M2 GEOIDES	EAX90U50	x	6	2	Ecrit et/ou Oral	2		non	Ecrit et/ou Oral	2			20	20
Gestion des risques : approches réglementaires et alternatives (GRARA)														M2 GEOIDES	EAX90006	x	6	2	poster + rapport	2		non	Oral	2	22			18
Biodiversité et gestion adaptative en territoires naturels, agricoles et forestiers (Bioga)														M2 GEOIDES	EAX90005	x	6	2	Ecrit et/ou Oral	2		non	Ecrit et/ou Oral	2	25	10		10
Initiation à la Modélisation, staTistique Et Programmation avec R (IMOTEP*)														M2 GEOIDES	EAX90U51	x	6	2	Ecrit et/ou Oral	2		non	Ecrit et/ou Oral	2	7	12		16
Modélisation et médiation : de l'aide à la réflexion à l'aide à la décision en environnement (MIRIADE)														M2 GEOIDES	EAX90U52	x	6	2	Ecrit et/ou Oral	2		non	Ecrit et/ou Oral	2			10	30
Géomatique et télédétection pour l'analyse spatiale des territoires (GéoTeIA)														M2 GEOIDES	EAX90U53	x	6	2	Ecrit et/ou Oral	2		non	Ecrit et/ou Oral	2			10	35
Collecte, archivage, traitement et analyse des données de terrain dans un SIG (CATATS)														M2 GEOIDES	EAX90U54	x	6	2	Ecrit et/ou Oral	2		non	Ecrit et/ou Oral	2			15	25
Ecriture scientifique (ECRIS)														EAGE9U07	x	6	2	Ecrit et/ou Oral	2		oui	2				40		
Impacts des changements climatiques et sociétaux sur les morphodynamiques de haute montagne (MOHAU) (UE proposée par USMB)														EAGH9U51	x	6	2	Ecrit et/ou Oral	2		oui	2				40		
Gestion intégrée des ressources (géo)patrimoniales (GIRP) (UE proposée par USMB)														EAGE9U03	x	6	2	Ecrit et/ou Oral	2		oui	2				40		
Espaces touristiques en montagne (TOUM) (UE proposée par USMB)														EAGE9U20	x	6	2	Ecrit et/ou Oral	2		oui	2				40		
De la 2D à la 3D - modélisation spatiale - milieux naturels et géopatrimoines (2D3D) (UE proposée par USMB)														EAGH9U52	x	6	2	Ecrit et/ou Oral	2		oui	2				40		
Cartographie des paysages passés - approche anthropo-géomorphologique (PAPOU) (UE proposée par USMB)														EAGH9U53	x	6	2	Ecrit et/ou Oral	2		oui	2				40		
Géographie politique de l'environnement en montagne (GEOPOL) (UE proposée par USMB)														EAGE9U21	x	6	2	Ecrit et/ou Oral	2		oui	2				40		
La nature dans l'anthropocène (NATURA) (UE proposée par USMB)														à créer	x	6	2	Ecrit et/ou Oral	2		oui	2			40			
Transition énergétique dans un contexte de changement climatique (TRANNR) (cours en distanciel) (UE proposée par EMSE)														EAGH9U54	x	6	2	Ecrit et/ou Oral	2		oui	2				40		
Analyse multicritère spatiale pour l'aménagement territorial (ASPATE) (UE proposée par EMSE)														EAGH9U55	x	6	2	Ecrit et/ou Oral	2		oui	2				40		
Vulnérabilité intrinsèque des aquifères et pollution des sols (VIAPS) (UE proposée par EMSE)														EAGH9U70	x	6	2	Ecrit et/ou Oral	2		oui	2				40		
Dépollution des sols et valorisation des friches industrielles (DEFI) (UE proposée par EMSE)														EAGH9U57	x	6	2	Ecrit et/ou Oral	2		oui	2				40		
Hydrométrie appliquée aux crues et aux étiages (HACE) (UE proposée par EMA)														EAGE9U15	x	6	2	Ecrit et/ou Oral	2		oui	2				40		
Méthodes d'analyse de risques - applications aux risques majeurs (MAR)-(UE proposée par EMA)														EAGE9U14	x	6	2	Ecrit et/ou Oral	2		oui	2				40		
Economie circulaire et territoires (ECET) (UE proposée par EMA)														EAGH9U71	x	6	2	Ecrit et/ou Oral	2		oui	2				40		
Gestion d'urgence et de crises : théorie et mise en pratique dans un simulateur (GUC) (UE proposée par EMA)														EAGH9U58	x	6	2	Ecrit et/ou Oral	2		oui	2				40		
UE libre														EAGE9U16	x	6	2	selon MCCC de l'UE libre									40	
Total ECTS / Semestre																	30	10	Total Nbre d'heures									

Commentaires :

Cours mutualisés *
 USMB = Université Savoie Mont Blanc
 EMSE = Ecole des Mines de Saint-Etienne
 EMA = Ecole des Mines de Alès

* Certaines UE sont proposées en présentiel et d'autres UE sont proposées en distanciel. Aucune UE n'est proposée en même temps en présentiel et en distanciel.

* UE mutualisées avec d'autres parcours dans chacun des établissements et appliquant les modalités de contrôle des connaissances de ces établissements

En cas de circonstances exceptionnelles affectant le déroulement normal des examens, des adaptations des modalités d'évaluation pourront être mises en place après vote par les instances concernées

Année de la Formation/Domaine/Mention : M2 SHS-STES, mention Géographie, Aménagement, Environnement et Développement Parcours-type : Géographies - eSpaces - Homme / Environnement - Ressources - Systèmes (GEOSPHERES) Parcours pédagogique (le cas échéant) : GRADUATE SCHOOL RISK Responsable de la Formation : Sylvain BIGOT & Nathalie DUBUS Responsable de l'Année : Nathalie DUBUS	Code Diplôme : EAMGAE1 Code VDI : 121 Code Etape : EAM2GH Code VET : 211	Date approbation Conseil composante : 12/07/2024 Date approbation CFVU ou CSPM : 19/09/2024 N° de version dans l'accréditation : Formation Initiale/Formation Continue Présentiel
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Intitulés Blocs de connaissances et de compétences (Fiche RNCP)	Intitulés spécifiques des Blocs de connaissances et de compétences (si différents fiche RNCP)	Intitulés des UE (le cas échéant, les intitulés des EC et des matières sous les UE)	Cours mutualisés (le cas échéant)	Code Apogée	Nature de l'UE	ECTS	Coefficient (1) + (2)	CONTRÔLE DES CONNAISSANCES ET COMPETENCES						NOMBRE D'HEURES				
								1ère session			Session de rattrapage			CM	TD	CM/TD	TP	
								Contrôle Continu (CC)	Coef. (1) ou %	Examen Terminal (ET)	Coef. (2) ou %	Contrôle Continu: report	Coef. (1) ou %					Examen terminal
SEMESTRE 10																		
GRADUATE SCHOOL - PROGRAMME THEMATIQUE RISK																		
		GS_RISK_UE_Summer School *	ENSE3 - INP	EAGSXU70	O	6	1	Ecrit rapport	0,2	Rapport Ecrit + Souten	0,8	NON		Ecrit et/ou Oral	1		60	
https://www.francecompetences.fr/recherche/rncp/39194/		UE disciplinaires du parcours																
		Travail de Recherche : problématique et bibliographie		EAGHXU50	o	3	1	Ecrit mémoire : problématique	1			non		Ecrit mémoire : problématique	1		20	
		Travail de Recherche : iconographie		EAGHXU51	o	3	1	Ecrit mémoire : iconographie	1			non		Ecrit mémoire : iconographie	1		20	
		Travail de Recherche : mémoire (stage / recherche)		EAGHXU52	o	15	5	Ecrit mémoire	5			non		Ecrit mémoire	5		60	
		Travail de Recherche : préparation à l'oral et soutenance		EAGHXU53	o	3	1	Soutenance	1			non		Soutenance	1		30	
						Total ECTS / Semestre	30	9							Total Nbre d'heures			

Commentaires :

si Option 1, alors une seule UE Libre de 6 ECTS ;

si Option 2, alors choix de l'UE "Accompagnement à la professionnalisation" + une autre UE à choix de 3 ECTS

En cas de circonstances exceptionnelles affectant le déroulement normal des examens, des adaptations des modalités d'évaluation pourront être mises en place après vote par les instances concernées