

Composante 11 UFR de Sciences Économiques, de Gestion, de Géographie et d'Aménagement des Territoir

Type de diplôme Master MAGEOGR

Mention de diplôme GEO2M1_202

Version d'étape

Régulier : oui / non ?

Régime spécial : oui / non ?

Erasmus : oui / non ?

Enseignement à distance : oui / non ?

Liste : O = obligatoire / X = à choix / F = facultative

Crédits ECTS : crédits ECTS de l'UE et de l'élément constitutif le cas échéant

Nature : préciser écrit / oral / pratique / assiduité ou combinaison de ces natures, à l'exclusion de tout autre terme

Part CC ou CT : préciser la part de l'épreuve dans la note finale de l'UE ou de l'élément constitutif

NB : en session 2, si la part du CT est inférieure à 100%, définir les modalités de report de notes de CC de la 1ère session.

Coefficient : coefficient de l'UE et de l'élément constitutif le cas échéant

Semestre	UE	Liste	EC	Libellé	Crédits ECTS	VET porteuse	Le cas échéant, ÉQUIVALENCE UE AOF et EC AOF si porteur de crédits	Évaluation continue intégrale			SESSION 1			SESSION 2			Coefficient	Remarques éventuelles
								Nature (écrit / oral / pratique / assiduité)	Nombre d'épreuves envisagées (3 minimum, sauf dérogation pour EC de 20h ou moins : 2 minimum)	Mode de calcul de la moyenne (voir l'onglet Préciser mode (1), (2), (3) ou (4))	Nature (écrit / oral / pratique / assiduité)	Nombre d'épreuves envisagées (2 minimum)	Part CC	Nature (écrit / oral / pratique)	Durée	Part CT		
GEOEM1S1	GEO1ETC3			UE TC Introduction droit public	3													
GEOEM1S1	GEO1ETC3	O	YURBM1DP	Introduction au droit public	2	URBM1 201						oral	15 mn		1			
GEOEM1S1	GEO1EUE1			UE SPE 1 Diagnostic environnemental et méthodologie	3							1 rendu de dossier			1			
GEOEM1S1	GEO1EUE2			UE SPE 2 Métrologie de l'environnement au laboratoire	3							1 rendu de dossier			1			
GEOEM1S1	GEO1EUE3			UE SPE 3 Métrologie de l'environnement sur le terrain	3							1 rendu de dossier			1			
GEOEM1S1	GEO1EUE4			UE SPE 4 Stage de terrain : Etude envir. d'un territoire	5							1 rendu de dossier et un oral	5 mn		1			
GEOEM1S1	YG01ETC1			UETC Anglais	2													
GEOEM1S1	YG01ETC2			UETC Innovations scientifiques	1							1 rendu de dossier						
GEOEM1S1	YG01TTC2			UE TC Méthodologie des études géographiques	4							1 rendu de dossier et 1 oral			1			1 50 % (dossier) et 50 % (oral)
GEOEM1S1	YG01TTC3			UE TC Production, traitement et analyse des données géo	3							1 rendu de dossier			1			
GEOEM1S1	YURB1TC1			UE TC Cadres et référentiels de l'aménagement et de l'urb	4							1 écrit et 1 fiche de lecture	3 h		1			
GEOEM1S2	F	YENGSEGM		Engagement étudiant (facultatif)	1							Oral	10 min	100%				1 ECTS Summéraire
GEOEM1S2	YG01EUE5			UE Projets tutorés	30							1 rendu de dossier et 1 oral			1			2 75 % (dossier) et 25 % (oral)

A PRECISER

- règles de compensation (Cf. Guide des MCCC)
- règles concernant le statut AJAC (cf. guides MCCC)
- règles de prise en compte des absences aux épreuves
- éventuelles règles de report de notes de la session 1 à la session 2 (cf. guide des MCCC)
- En cas d'ECI: explicitation des modalités d'application de la seconde chance
- autres remarques

EN LICENCE
Pas de note éliminatoire
Une moyenne aux semestres attendue
pas de choix de notes finales entre les 2 sessions, c'est toujours la note de session 2 qui est retenue
Pas de renonciation lorsqu'une note est acquise

4 CAS POSSIBLES :

	Hors ECI	session 1	session 2
A/	CC	tout au long de l'année	CT
B/	CC + CT		CT
C/	CT	à l'issue du semestre	CT

- D/ **ECI*** **Evaluation continue intégrale**
 Nombre suffisant d'évaluation tout au long du semestre pour permettre de bénéficier d'une seconde chance en cas de défaillance à l'une des épreuves
 - Si ECI pour 1 UE = au moins 3 épreuves /semestre
 Aucune épreuve >50 % de la note finale de l'UE

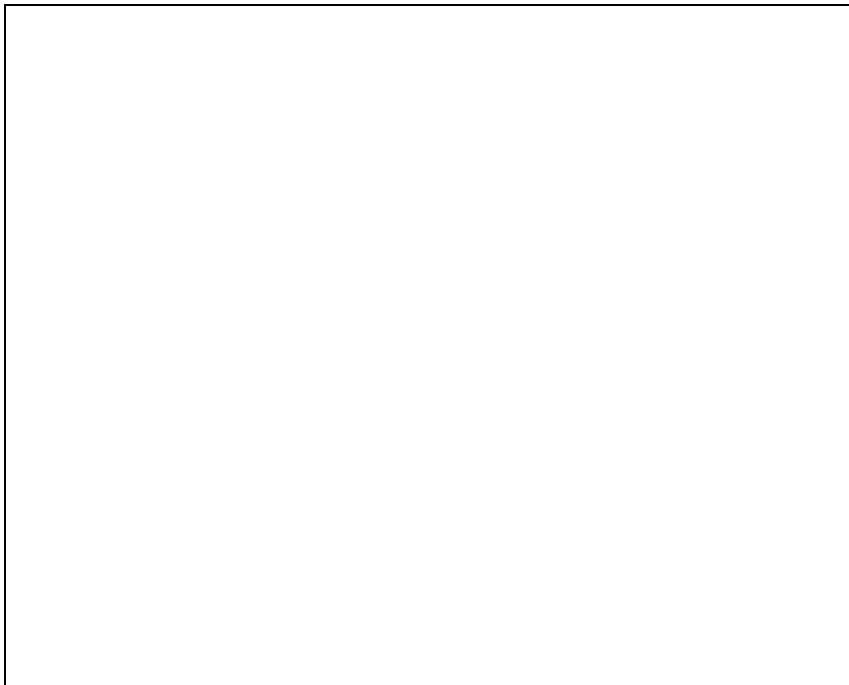
*** 4 modes des calcul possibles dans l'ECI (session unique) :**

- Exemple sur 3 notes : N1-N2 et N3 représente la seconde chance
- (1) $(N1+N2)/2$ } Prise en compte de la meilleure des 2 notes
- $(N1+N2+N3)/3$ }
- (2) $(N1+N2+N3)/3$ } Prise en compte de la meilleure des 2 notes
- N3 }
- (3) N1;N2;N3 Meilleures des 2 notes / 3
- (4) Autre formule à préciser Soumis à validation de la CFVU

Règle d'absence retenue (ABI - ABJ)

A PRECISER

- règles de compensation (Cf. Guide des MCCC)
- règles concernant le statut AJAC (cf. guides MCCC)
- règles de prise en compte des absences aux épreuves
- éventuelles règles de report de notes de la session 1 à la session 2 (cf. guide des MCCC)
- En cas d'ECI: explicitation des modalités d'application de la seconde chance
- autres remarques



EN LICENCE
Pas de note éliminatoire
Une moyenne aux semestres attendue
pas de choix de notes finales entre les 2 sessions, c'est toujours la note de session 2 qui est retenue
Pas de renonciation lorsqu'une note est acquise

4 CAS POSSIBLES :

	Hors ECI	session 1	session 2
A/	CC	tout au long de l'année	CT
B/	CC + CT		CT
C/	CT	à l'issue du semestre	CT

- D/ **ECI*** **Evaluation continue intégrale**
Nombre suffisant d'évaluation tout au long du semestre pour permettre de bénéficier d'une seconde chance en cas de défaillance à l'une des épreuves
- Si ECI pour 1 UE = au moins 3 épreuves /semestre
Aucune épreuve >50 % de la note finale de l'UE

*** 4 modes des calcul possibles dans l'ECI (session unique) :**

- Exemple sur 3 notes : N1-N2 et N3 représente la seconde chance
- (1) $(N1+N2)/2$ } Prise en compte de la meilleure des 2 notes
- $(N1+N2+N3)/3$ }
- (2) $(N1+N2+N3)/3$ } Prise en compte de la meilleure des 2 notes
- N3 }
- (3) N1;N2;N3 Meilleures des 2 notes / 3
- (4) Autre formule à préciser Soumis à validation de la CFVU

Règle d'absence retenue (ABI - ABJ)