

MCCC 2025/2026 - LICENCE 3 GEOGRAPHIE ET AMENAGEMENT / ENVIRONNEMENT					Les modalités du RSE avec aménagement d'examens sont applicables uniquement pour les étudiants relevant du RSE et après validation de leur demande par les services compétents de l'établissement. Les étudiants disposant d'une reconnaissance de leur situation de handicap par les services compétents de l'établissement pourront se voir notifier individuellement des aménagements dérogatoires aux présentes MCCC. Validations : DATE CFVU : 19/09/2025						
SEMESTRE 5		SESSION INITIALE							SECONDE CHANCE		
		ASSIDUITÉ					DISPENSE		ASSIDUITÉ ET DISPENSE		
	Coefficient	Noté ou non noté (SUIV)	Type de contrôle CC ou CT	Nb épreuves	Type d'épreuve	Durée de l'épreuve	Type d'épreuve pour dispensés d'assiduité	Durée de l'épreuve	Type d'épreuve	Durée de l'épreuve	
UE SOCIETES & ENVIRONNEMENT 1											
35BACA01 CM Politiques de l'environnement											
	2	Noté	CC	2	1) Ecrit 2) Dossier	1) 2h	Ecrit	2h	Ecrit	1h30	
35BADA01 CM Enjeux environnementaux des espaces urbanisés											
	1	Noté	CC	2	1) Ecrit 2) Oral	1) 2h 2) 20 min	Ecrit	1h30	Dossier	Réalisation	
UE DYNAMIQUE DES MILIEUX 1											
35BACB01 CM Du système hydrologique à l'espace aménagé											
	1	Noté	CT	1	1) Ecrit	1) 1h30	Ecrit	1h30	Oral	1h	
35BACB02 TD Du système hydrologique à l'espace aménagé											
	1	Noté	CC	2	1) Ecrit 2) Ecrit	1) 30 min 2) DM	Même épreuve que le CM		Même épreuve que le CM		
35BACB03 CM Paléoenvironnements											
	1	Noté	CT	1	1) Ecrit	1) 1h30	Ecrit	1h30	Ecrit	1h30	
35BACB04 TD Paléoenvironnements											
	1	Noté	CC	2	1) Ecrit 2) oral	1) 1h 2) 10 mn	Même épreuve que le CM		Même épreuve que le CM		
UE TRAITEMENT DE L'INFORMATION GEOGRAPHIQUE 4											
35BAAC04 CM Recueil et traitement desdonnées quantitatives											
	0	Noté	REPORT DE NOTE : TD 35BAAC05 Recueil et traitement desdonnées quantitatives								
35BAAC05 TD Recueil et traitement desdonnées quantitatives											
	2	Noté	CC	3	1) Ecrit 2) dossier 3) Ecrit	1) 1h 3) 2h	Écrit	4h	Écrit	3h	
35BAAC03 TD Mise à niveau SIG et cartographie											
		Non noté									
35BADC01 CM Diagnostic teritorial et enquêtes qualitatives											
	1	Noté	CT	1	1) Ecrit	1) QCM	Ecrit	1h	Ecrit	1h	
35BADC02 TD Diagnostic teritorial et enquêtes qualitatives											
	1	Noté	CC	2	1) Dossier 2) Dossier	1) Réalisation 2) Réalisation	Dossier	Réalisation	Dossier	Réalisation	
UE COMPLEMENTAIRE LIBRE											
35BAAA03 CM Ressources du développement territoriale											
	1	Noté	CT	1	1) Ecrit	1) 1h30	Ecrit	1h30	Ecrit	1h30	
35BAAA04 TD Ressources du développement territoriale											
	1	Noté	CC	2	1) Dossier 2) Oral	2) 20 min	Même épreuve que le CM		Une seule épreuve commune au CM et TD		
35BACD01 CM Usages et représentations de la nature											
	2	Noté	CT	1	1) Ecrit	1) 2h	Ecrit	2h	Ecrit	1h30	
UE LANGUES											
UE PREPROFESSIONNALISATION											
35BACF01 SP Atelier de terrain 1											
	2	Noté	CC	2	1) Oral et Ecrit 2) Oral et Ecrit	1) 1h00 2) 1h00	Dossier		Ecrit	1h30	
35BACF02 SP Atelier de terrain 1											
	0	Noté	REPORT DE NOTE :								

SEMESTRE 6		SESSION INITIALE							SECONDE CHANCE	
		ASSIDUITÉ					DISPENSE		ASSIDUITÉ ET DISPENSE	
	Coefficient	Noté ou non noté (SUIV)	Type de contrôle CC ou CT	Nb épreuves	Type d'épreuve	Durée de l'épreuve	Type d'épreuve pour dispensés d'assiduité	Durée de l'épreuve	Type d'épreuve	Durée de l'épreuve
UE SOCIETES ET ENVIRONNEMENT 2										
36BACA01 CM Risques et catastrophes										
	1	Noté	CT	1	1) Ecrit	1) 1h30	Ecrit	1h30	Oral	15 min
36BACA02 TD Risques et catastrophes										
	1	Noté	CC	2	1) Ecrit 2) Oral	1) Travail à la maison 2) 30 min	Même épreuve que le CM		Même épreuve que le CM	
36BACA03 CM Aménités et services écosystémiques										
	1	Noté	CT	1	1) écrit	1) 1h30	Ecrit	1h30	Ecrit	1h30
36BACA04 TD Aménités et services écosystémiques										
	1	Noté	CC	2	1) écrit 2) oral	1) 1h00 2) 10 mn	Même épreuve que le CM		Même épreuve que le CM	
UE DYNAMIQUE DES MILIEUX 2										
36BACB01 CM Impacts humains sur les milieux										
	1	Noté	CC	2	1) Ecrit 2) QCM		Oral	30 min	Oral	30 min
36BACB02 TD Impacts humains sur les milieux										
	1	Noté	CC	2	1) Dossier 2) Oral		Validé en CM report note		Validé en CM report note	
36BACB03 CM Milieux zonaux et azonaux										
	2	Noté	CC	3	1) Ecrit 2) dossier 3) Oral	1) 1h30 3) 10 mn	Dossier		Oral	10 min
36BACB04 TD Milieux zonaux et azonaux										
	0	Noté	REPORT DE NOTE :							
UE TRAITEMENT DE L'INFORMATION GEOGRAPHIQUE 5										
36BACC01 CM SIG et télédétection appliqués à l'environnement										
	2	Noté	CC	3	1) Ecrit 2) Dossier 3) Oral	1) 1h30 3) 10 mn	Dossier		Ecrit et pratique	1h30
36BACC02 TD SIG et télédétection appliqués à l'environnement										
	0	Noté	REPORT DE NOTE :							
36BACC03 PR SIG et télédétection appliqués à l'environnement										
36BACC04 CM Télédétection										
	2	Noté	CC	3	1) Ecrit 2) Dossier 3) Oral	1) 1h30 3) 10 mn	Dossier		Ecrit + pratique	1h30
36BACC05 TD Télédétection										
	0	Noté	REPORT DE NOTE :							
36BACC06 PR Télédétection										
UE COMPLEMENTAIRE LIBRE										
36BBAD01 TD Sources et ressources iconographiques (Moyen âge)										
	1	Noté	CC	2	1) Oral 2) Ecrit	1) 20 min 2) 1h30	Ecrit	1h30	Ecrit	1h30
36BBAD02 TD Environnement, risques et santé (époque contemporaine)										
	1	Noté	CC	2	1) Dossier 2) Dossier		Dossier	A distance via Moodle	Oral	30 min
36BBAD03 TD Histoire culturelle et religieuse XIX-XXIe										
	1	Noté	CC	2	1) Mixte (oral/écrit) 2) Mixte (oral/écrit)	1) 30 min 2) 30 min	Ecrit	A distance via Moodle	Oral	30 min
36BCDA01 CM Préhistoire occidentale										
	1	Noté	CT	1	1) Ecrit	1) 1h30			Ecrit	1h30
UE LANGUES										
UE PREPROFESSIONNALISATION										
36BACF01 SP Atelier de terrain 2										
	2	Noté	CC	2	1) Oral et Ecrit				Oral	15 min

					2) Oral et Ecrit				
36BACF02 SP Atelier de terrain 2									
	0	Noté	REPORT DE NOTE :						