

LICENCE - Géographie et aménagement

Géographie

Pré-requis obligatoires

Éléments pris en compte pour l'examen des dossiers de 1^e année de licence :

Proposition d'un aménagement ("oui si") sans allongement pour les candidatures les plus fragiles déterminées comme suit :

1. Calcul de la moyenne des notes de français et d'histoire géographie pour les classes de première et de terminale;
2. Pour tous les dossiers obtenant une moyenne inférieure à 12, tous les dossiers pour lesquels les notes sont manquantes et tous les dossiers de bac professionnel et technologique : examen des dossiers de façon qualitative (notes, parcours, projets de formation) pour déterminer de la mise en place ou non d'un aménagement.

Langue du parcours	Français
ECTS	180 ECTS
Volume horaire	
TP : 209h	TD : 599h
CI : 279h	CM : 525h
Formation initiale	Oui
Formation continue	Non
Apprentissage	Non
Contrat de professionnalisation	Non

Codes ROME

- K1802 - Développement local
- M1808 - Information géographique

Contact

Damien Ertlen : damien.ertlen@live-cnrs.unistra.fr

Licence 1 - Géographie

Semestre 1 - Géographie

	ECTS	CM	CI	TD	TP	TE	Stage
Géographie à l'échelle planétaire	9 ECTS	50 h		26 h			
Planète Terre		32 h		8 h			
Géographie du peuplement		18 h		18 h			
Les paysages en géographie	6 ECTS	6 h		24 h	12 h		
Qu'est-ce que la géographie ?	3 ECTS	20 h					
Préparation au Pix	3 ECTS			24 h			
Méthodologie du travail universitaire	3 ECTS	2 h		24 h			
Langue vivante LANSAD	3 ECTS			20 h			
Anglais - S1 licence				20 h		50 h	
Allemand -S1 licence				20 h		50 h	
Allemand débutant 1 semestre impair				24 h		50 h	
Allemand débutant 2 - semestre impair				24 h		50 h	
UE de découverte	3 ECTS	20 h					

Semestre 2 - Géographie

	ECTS	CM	CI	TD	TP	TE	Stage
Géomorphologie 1 : les grandes formes du relief	6 ECTS	20 h		36 h	6 h		
Géographie humaine et ses développements	6 ECTS	36 h		20 h	6 h		
Notions, concepts		18 h					
Champs thématiques		18 h		20 h	6 h		
Analyse de données et cartographie I	6 ECTS	10 h	24 h	20 h			
Statistiques I			24 h				
Cartographie I		10 h		20 h			
Projet professionnel personnel	3 ECTS	6 h		10 h			
Projet tutoré I	3 ECTS			20 h			
Langue vivante LANSAD	3 ECTS			24 h			
Anglais - S2 licence				24 h		50 h	
Allemand -S2 licence				24 h		50 h	
Allemand débutant 1 semestre pair				24 h		50 h	
Allemand débutant 2 - Semestre pair				24 h		50 h	
UE de découverte	3 ECTS	24 h					

Licence 2 - Géographie

Semestre 3 - Géographie

	ECTS	CM	CI	TD	TP	TE	Stage
Hydrologie	3 ECTS		24 h				
Climatologie dynamique	3 ECTS		24 h				
Géomorphologie II : les processus de l'érosion	3 ECTS		30 h				
Géographie politique	3 ECTS		24 h				
Géographie économique	3 ECTS	12 h		14 h			
Systèmes d'Informations Géographiques (SIG) niveau I	3 ECTS		48 h				
Mathématiques appliquées à la géographie			24 h				
Source, acquisition et création de données			24 h				
Analyse de données et cartographie II	6 ECTS	4 h	24 h	20 h			
Analyse de données II			24 h				
Cartographie II		4 h		20 h			
Langue disciplinaire	3 ECTS			20 h			
UE optionnelle S3 (1 parmi 2)							
Introduction à la sociologie rurale	3 ECTS	24 h					
Sensibilisation aux métiers de l'enseignement	3 ECTS	24 h					

Semestre 4 - Géographie

	ECTS	CM	CI	TD	TP	TE	Stage
Biogéographie - Structure des écosystèmes	3 ECTS	10 h		6 h	12 h		
Pédologie générale	3 ECTS	14 h		8 h	6 h		
Territoire, environnement et gestion I	3 ECTS	14 h		14 h			
Géographie sociale et critique contemporaine	3 ECTS	10 h		10 h			
Introduction à la géographie urbaine	3 ECTS	20 h		14 h			
Analyse régionale comparée	3 ECTS	14 h		14 h			
Projet tutoré II : Approche géographique régionale	6 ECTS	6 h		12 h	30 h		
Langue vivante LANSAD	3 ECTS			24 h			
Anglais - S4 licence				24 h		50 h	
Allemand -S4 licence				24 h		50 h	
Allemand débutant 1 semestre pair				24 h		50 h	
Allemand débutant 2 - Semestre pair				24 h		50 h	
UE optionnelle S4 (1 parmi 4)							
Sociologie urbaine	3 ECTS	20 h					
Sensibilisation aux métiers de l'enseignement	3 ECTS	24 h					
Nouvelles UE d'autres disciplines	3 ECTS	24 h					

Licence 3 - Géographie

Semestre 5 - Géographie

	ECTS	CM	CI	TD	TP	TE	Stage
UE obligatoires S5							
Projet professionnel personnel	3 ECTS			33 h			
Projet tutoré III	3 ECTS	4 h		12 h			
Analyse de données et rep. Carto III	6 ECTS		37 h	10 h			
Analyse de données III			27 h				
Cartographie III			10 h	10 h			
Territoires, environnement et gestion II	3 ECTS	12 h		12 h			
Les politiques d'aménagement en France	3 ECTS	16 h		8 h			
Langue vivante LANSAD	3 ECTS			18 h			
Anglais - S5 licence				18 h		60 h	
Allemand -S5 licence				18 h		60 h	
Allemand débutant 1 semestre impair				24 h		50 h	
Allemand débutant 2 - semestre impair				24 h		50 h	
UE optionnelles GEO S5 (2 parmi 4)							
Climatologie- Topoclimatologie	3 ECTS	24 h					
Systèmes et modèles spatiaux	3 ECTS	12 h		12 h			
Histoire de l'urbanisme	3 ECTS	16 h		10 h			
Projet interdisciplinaire en Géoarologie	3 ECTS	15 h		10 h	4.5 h		
Autres UE optionnelles S5 (1 parmi 3)							
Sensibilisation aux métiers de l'enseignement	3 ECTS	24 h					
Histoire	3 ECTS	24 h					
Histoire - Cours thématique - S3		24 h					
Nouvelles UE d'autres disciplines	3 ECTS	24 h					

Semestre 6 - Géographie

	ECTS	CM	CI	TD	TP	TE	Stage
UE obligatoires S6							
Projet tutoré III	6 ECTS	2 h		28 h			
SIG II Initiation à l'analyse spatiale	3 ECTS	4 h		20 h			
Initiation à la télédétection	3 ECTS	6 h		18 h	6 h		
Langue disciplinaire anglais-allemand	3 ECTS			20 h			
Ressources, territoires et mondialisation	3 ECTS	12 h		12 h			
Bloc d'UE optionnelles-Geo physique S6 (12 ECTS)							
Géomorphologie III: géomorphologie quantitative, systèmes morphogénétiques et aléas naturels	3 ECTS		28 h		4.5 h		
Biogéographie appliquée	3 ECTS	14 h		8 h			
Atelier de terrain- physique	3 ECTS			2 h	30 h		
Hydrologie- Dynamique Fluviale	3 ECTS		20 h		18 h		
Bloc d'UE optionnelles-Geo humaine S6 (12 ECTS)							
Réseaux et territoires	3 ECTS		20 h				
Accessibilité géographique	3 ECTS	10 h		10 h			
Mutations sociales et nouveaux territoires	3 ECTS	14 h		14 h			
Atelier de terrain- humaine	3 ECTS	2 h			30 h		