

La Géographie en Licence à Sorbonne-Université JPO 2024

**Catherine FOURNET-GUERIN,
Directrice-adjointe**

**Vincent MORINIAUX,
Directeur-adjoint chargé des études**



Organisation de la matinée

12h30 Présentation générale
Grand Amphithéâtre

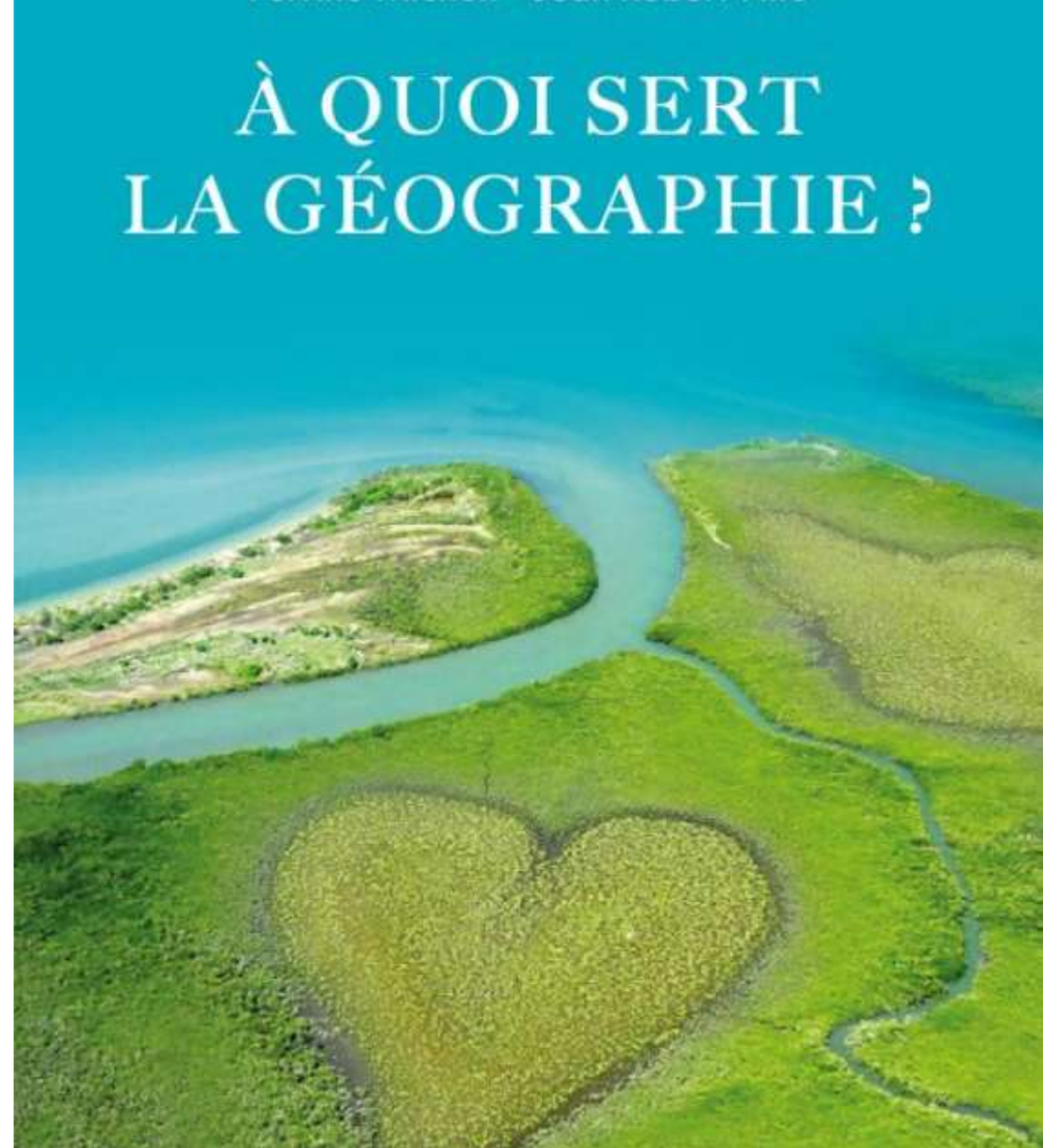
9h30-18h Permanence salle 210

La géographie, une discipline qui réconcilie les littéraires et les scientifiques...

Le géographe

- est un scientifique apprécié pour ses qualités scientifiques et techniques, sa rigueur et sa précision;
- est sensible aux problématiques environnementales, humaines, et sociales;
- analyse et modélise des situations complexes et propose des solutions en matière d'aménagement, de gestion, et de développement;
- travaille dans le secteur public ou privé, comme analyste, consultant, manager ou chef de projet.

À QUOI SERT LA GÉOGRAPHIE ?



... et offre de multiples débouchés

- Métiers liés à la protection de l'environnement
- Chargé de mission en aménagement, urbanisme.
- Secteur des transports et de la logistique
- Sociétés privées d'audit et d'ingénierie, administrations publiques, centres publics de recherche.
- Cartographie et études spatiales (géomatique, SIG...)
- Métiers du tourisme
- Journalisme
- Professeur des écoles ou collège et lycée
- Enseignant-chercheur à l'université



L'offre de formation à l'UFR de Géographie et Aménagement

4 parcours en L1

- Licence de Géographie et Aménagement
- Bilicence Géographie-Archéologie (GA), sur dossier
- Bilicence Géographie-Histoire (GH), sur dossier
- Majeure Géographie/mineure histoire (MG/mh), sur dossier

5^e parcours à partir de la L2

- Majeure Géographie/mineure environnement, sur dossier (avoir suivi une L1 à SU est un pré-requis)

6^e parcours à partir de la L3

- Licence professionnelle « Urbanisme, Environnement et Géomatique » (partenariat Sorbonne Université/CFA Dorian). Formation en alternance, sur dossier

A savoir : dans le parcours classique, la spécialisation intervient en L3 dans le cadre de cours à options, qui ouvrent sur les masters de Sorbonne-Université



Parcoursup

Le parcours Géographie et Aménagement n'est pas sélectif (195 places).

Seuls les parcours de double-licence HG (50 places) et Archéologie-Géographie (20 places), ainsi que les parcours Majeure/mineure (30 en MGmh et 30 en MHmg) le sont.

« Classement » Parcoursup 2022-2023 pour le parcours Géographie et Aménagement classement Répartition des candidats classés par quartile de classement selon leur profil

Ce tableau vous permet de visualiser la répartition des candidats classés en fonction de leur profil et de leur rang dans le classement.

	Candidats classés								Nombre total de dossiers classés	
	Nombre de dossiers dans le premier quartile du classement		Nombre de dossiers dans le second quartile du classement		Nombre de dossiers dans le troisième quartile du classement		Nombre de dossiers dans le dernier quartile du classement			
	Nombre	%	Nombre	%	Nombre	%	Nombre	%	Nombre	%
En Terminale	178	76,4%	185	79,1%	158	67,8%	127	54,3%	648	69%
Non scolarisés	15	6,4%	10	4,3%	26	11,2%	30	12,8%	81	8,6%
Scolarité étrangère	1	0,4%	0	0%	0	0%	10	4,3%	11	1,2%
En réorientation	39	16,7%	38	16,2%	49	21%	65	27,8%	191	20,3%
Autres	0	0%	1	0,4%	0	0%	2	0,9%	3	0,3%
Total	233	100%	234	100%	233	100%	234	100%	934	100%

Information sur les vœux enregistrés dans Parcoursup le 29 août 2023

Libellé Formation	Formations sélectives	Places	Total des vœux confirmés Année N	Candidats classés	Rang du dernier candidat appelé Année N	Rang du dernier candidat appelé : dont équivalente N-1	Total candidats appelés	Oui définitifs	Oui définitifs N-1	Places restantes	Taux de remplissage	Oui en attente	Places restantes si Oui en attente = définitif	Oui en attente N-1	Dont propositions d'admission en attente de réponse	Propositions d'admission boursiers	Propositions d'admission non résidents	Candidats sur liste d'attente	Propositions d'admission refusées	Nb dossiers à compléter en PC	Candidats refusés en PC	Propositions à venir en PC
Géographie et aménagement		195	939	934	933	796	193	190	192	5	97,4%	3	2	-	-	32	21	-	540	1	-	-
Géographie majeure / mineure Histoire		30	415	413	363	227	30	30	30	-	100,0%	-	-	-	-	5	2	4	177	-	-	-
Histoire majeure / mineure Géographie		30	797	797	579	383	30	28	30	2	93,3%	-	2	-	2	6	7	31	198	-	-	-
Histoire - Géographie	x	50	1 229	1 213	534	326	50	50	50	-	100,0%	-	-	-	-	8	-	95	222	-	-	-
Archéologie - Géographie	x	20	306	51	50	97	18	18	17	2	90,0%	-	2	-	-	2	-	-	36	33	272	-



319

Indicateurs pédagogiques

	UFR			Faculté des Lettres		
	19/20	20/21	21/22	19/20	20/21	21/22
<u>Taux de présence aux examens</u>						
Licences	91,1	ND		88,5	ND	ND
Masters	85,7	ND		86,7	ND	ND
Taux d'abandon en L1	24,3	22,5	33,9	27,1	31,0	36,6
Taux d'étudiants ayant validé leur L1 avec accès en L2	72,0	65,8	49,6	62,6	57,7	49,5
Taux d'étudiants ayant validé leur L2 avec accès en L3	80,7	72,0	71,1	85,1	81,5	68,4
Taux d'étudiants ayant validé leur licence	86,5	82,0	72,4	79,7	76,1	70,5

ND: données non disponibles.

Sources :

- Taux de passage L1-L2 et L2-L3 et taux d'abandon fournis par la DAP au 15-03-23.
- Taux de présence aux examens pour l'année 19-20 fournis par la DAP.
- Taux de présence aux examens non disponibles pour l'année 20-21 car périmètre non défini.
- Taux de présence aux examens 21-22 de Licence et Master fournis par les composantes.
- Taux d'étudiants ayant validé leur licence : source BO Apogée, DAP-DAG, extractions avril 2022 et avril 2023. Nouveau périmètre de la donnée 2023 pour les 3 années recensées : comptabilisation des IA de L3 et L4 hors CPGE et Inscrits Abu Dhabi

Ecandidat 2023-2024

	Nb de demandes	Admis
L1	2	2
L2	24	8
L3	34	11
L2 CPGE présentiel	12	9
L2 CPGE cumulatif	89	89
L3 CPGE présentiel	96	87
L2 CPGE cumulatif	43	42

La communication de l'UFR de Géographie et Aménagement

ENT Etudiants

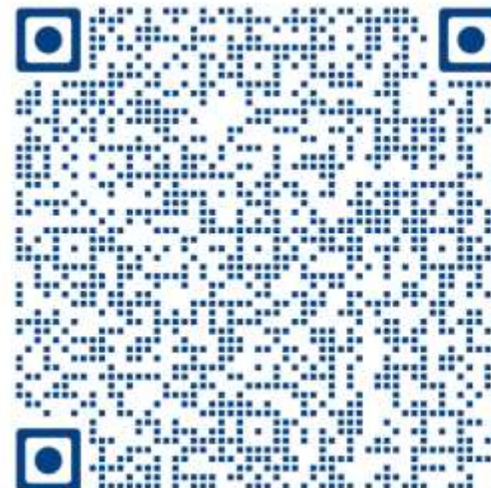
Accès restreints aux inscrits

Informations mises à jour au quotidien : absences, réunions

lien vers

Moodle
« UFR »
institutionnel
Accès public
Informations
générales :
Maquettes, MCC
contacts,
procédures

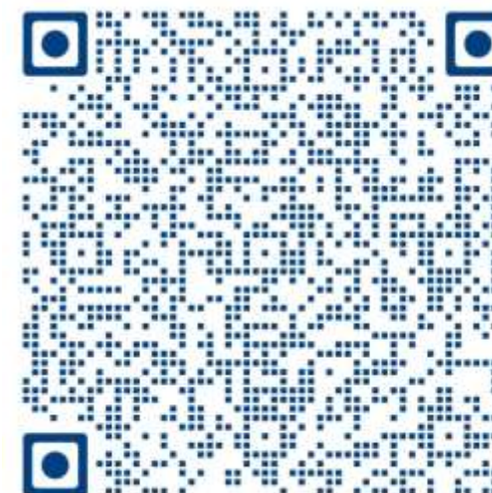
<https://moodle-lettres.sorbonne-universite.fr/moodle-2023/mod/folder/view.php?id=11203>



liens vers

« Le drive »
Accès par lien
**L'emploi du temps
de la Licence**

<https://docs.google.com/spreadsheets/d/1F3VBWdKuD->



La licence de géographie se compose de 6 semestres sur 3 ans (L1, L2, L3), soit un total de 1500 heures d'enseignements.

Les enseignements se répartissent en UE (unités d'enseignement) qui comportent un ou plusieurs EC (éléments constitutifs)

A chaque EC est affecté un nombre d'ECTS (crédits européens).

Chaque semestre de licence « vaut » 30 ECTS, une licence complète 180 ECTS.

Licence 1 - Semestre 1

Enseignements fondamentaux en Géographie - Aménagement		9 ects
L1GEENVI	Géographie de l'environnement : approche systémique ■	
L1GEPOMO	Populations du monde : espaces, dynamiques et migrations ■	
Approfondissement en Géographie - Aménagement		9 ects
L1GEAIOG	Approche intégrée d'un objet géographique : les Littoraux	
L1GEGSSH	La Géographie dans les sciences humaines et sociales ■	
Méthodes et outils en Géographie - Aménagement		3 ects
L1GEADOG	Analyse de documents géographiques	
Compétences transversales en Géographie - Aménagement		6 ects
L1GELANG	Langue vivante	
Enseignements complémentaires en Géographie - Aménagement		3 ects
L1GEOUTU	Enseignement d'ouverture	
L1GEMETU	Méthodologie du travail universitaire	

Licence 1 - Semestre 2

Enseignements fondamentaux en Géographie - Aménagement		9 ects
L2GECLIM	Les climats : mécanismes et enjeux ■	
L2GEGEUR	Géographie urbaine ■	
Approfondissement en Géographie - Aménagement		9 ects
L2GEREPA	Les formes du relief dans le paysage	
L2GEECTE	Economie et territoire : mondialisation et développement ■	
Méthodes et outils en Géographie - Aménagement		3 ects
L2GECART	Les principes de la cartographie	
Compétences transversales en Géographie - Aménagement		6 ects
L2GELANG	Langue vivante	
Enseignements complémentaires en Géographie - Aménagement		3 ects
L2GEOUV1	Enseignement d'ouverture 1	
L2GEOUV2	Enseignement d'ouverture 2	

Licence 2 - Semestre 3

Enseignements fondamentaux en Géographie - Aménagement		9 ects
L3GEMORP	Géomorphologie dynamique	
L3GEESTP	Espaces, temps et pouvoirs ■	
L3GEAMTR	Introduction à l'aménagement du territoire ■	
Approfondissement en Géographie - Aménagement		6 ects
L3GEHYFL	Hydrologie fluviale	2 sur 3 à choisir
L3GENOGA	Nourrir le monde, géographie agricole	
L3GERGTM	Régions, territoires et mondialisation ■	
Méthodes et outils en Géographie - Aménagement		6 ects
L3GEECAO	Cartographie et dessin assisté par ordinateur	
L3GEADGE	Analyse de données géographiques (tableur et statistiques)	
Compétences transversales en Géographie - Aménagement		6 ects
L3GELANG	Langue vivante	
Enseignements complémentaires en Géographie - Aménagement		6 ects
L3GEOUV1	Enseignement d'ouverture 1	
L3GEOUV2	Enseignement d'ouverture 2	

Licence 2 - Semestre 4

Enseignements fondamentaux en Géographie - Aménagement		9 ects
L4GEBIOG	Biogéographie	
L4GEACSG	Analyse culturelle et sociale en géographie	
L4GEMETR	La métropolisation, entre local et global ■	
Approfondissement en Géographie - Aménagement		3 ects
L4GEENVI	Les grandes problématiques géo-environnementales ■	2 sur 3 à choisir
L4GEMOCO	Le monde contemporain : enjeux géopolitiques	
L4GETOLO	Géographie du tourisme et des loisirs ■	
Méthodes et outils en Géographie - Aménagement		6 ects
L4GEOMAT	Géomatique territoriale	
L4GETELE	Téledétection spatiale	
Compétences transversales en Géographie - Aménagement		3 ects
L3GELANG	Langue vivante	
Enseignements complémentaires en Géographie - Aménagement		6 ects
L4GECLIM	Climatologie régionale	voir les horaires pour les choix à faire
L4GEMOBI	Géographie des mobilités	
L4GEDEIN	Instruments de l'aménagement (dessin/infographie)	
L4GEOUV1	Enseignement d'ouverture	
LU5GE410	Chimie et Société	

Éléments ouverts aux non-spécialistes : ■

Licence 3 - Semestre 5

Enseignements fondamentaux en Géographie - Aménagement		9 ects
L5GERISQ	risques et sociétés	2 sur 3 à choisir
L5GEEPGE	Epistémologie et histoire de la géographie ■	
L5GEURBA	Introduction à l'urbanisme	
Approfondissement en Géographie - Aménagement		6 ects
L5GEINGA	Initiation à la géo-archéologie	2 sur 4 à choisir
L5GEMUSU	Mondes musulmans	
L5GEFRAN	Géographie de la France	
L5GEMOBI	Réseaux de transports, mobilités et territoires ■	
Méthodes et outils en Géographie - Aménagement		6 ects
L5GEABIM	Analyses bivariées et multivariées	2 sur 3 à choisir
L5GEENQE	Techniques d'enquêtes quantitatives	
L5GEOUQU	Outils qualitatifs en géographie	
Compétences transversales en Géographie - Aménagement		3 ects
L5GELANG	Langue vivante	
L5GEPROF	Projet professionnel 2	
Enseignements complémentaires en Géographie - Aménagement		6 ects
L5GEENPR	Préparation aux métiers de l'enseignement	1 sur 4 à choisir
L5GEDYEQ	Dynamiques environnementales quaternaires	
L5GEDOMI	Géographie de la domination	
L5GEATUR	Atelier d'urbanisme	

Licence 3 - Semestre 6

Enseignements fondamentaux en Géographie - Aménagement		6 ects
L6GEBIOE	De la biosphère à l'écosystème urbain	2 sur 3 à choisir
L6GEASCU	Approches sociales et culturelles d'une grande région ■	
L6GETEEU	Aménager des territoires européens	
Approfondissement en Géographie - Aménagement		6 ects
L6GEDYZH	Dynamique et gestion des zones humides	2 sur 4 à choisir
L6GEDPEM	Pays émergents	
L6GEDRMP	Dynamiques rurales et mutations paysagères	
L6GETRPA	Territoires et Patrimoine ■	
Méthodes et outils en Géographie - Aménagement		6 ects
L6GECSIG	Construction et utilisation des SIG	
L6GEITER	Initiation au diagnostic de terrain	
Compétences transversales en Géographie - Aménagement		6 ects
L6GEPPAN	Projet professionnel en anglais	
Enseignements complémentaires en Géographie - Aménagement		6 ects
L6GEENPR	Préparation aux métiers de l'enseignement	2 sur 4 à choisir
L6GETELE	Télédétection et changement environnementaux	
L6GEPANA	Patrimoine naturel	
L6GEALIM	Géographie de l'alimentation	
L6GEHUMA	humanitaire et développement	
L6GEIDUR	Initiation au droit de l'urbanisme	

Bi-Licence Géographie / Histoire

Licence 1 - Semestre 1	
Enseignements fondamentaux	6 ects
L3GEADOG	Analyse de documents géographiques
L3GEENV	Géographie de l'environnement : approche systémique
L3GEPOMO	Populations du monde : espaces, dynamiques et migrations
Approfondissement en géographie	6 ects
L3GEADG	Approche intégrée d'un objet géographique : les Littoraux
L3GECSSH	La Géographie dans les sciences humaines et sociales
Fondamentaux en histoire 1	6 ects
Fondamentaux en histoire 2	6 ects
Compétences transversales	3 ects
Enseignement complémentaire	3 ects

Licence 1 - Semestre 2	
Enseignements fondamentaux	6 ects
L3GECLIM	Les climats : mécanismes et enjeux
L3GEGEUR	Géographie urbaine
Approfondissement en géographie	6 ects
L3GECART	Les principes de la cartographie
L3GEECTE	Economie et territoire : mondialisation et développement
Fondamentaux en histoire 1	7 ects
Fondamentaux en histoire 2	8 ects
Optionnelle	3 ects

Licence 2 - Semestre 3	
Enseignements fondamentaux	6 ects
L3GEESTP	Projet tutoré
L3GEGHYL	Hydrologie fluviale
Approfondissement en géographie	6 ects
L3GCEAMTR	Aménagement du territoire
L3GCEOGA	Nourir le monde, géographie agricole
L3GCEGTM	Régions, territoires et mondialisation
L3GCEMORP	Geomorphologie dynamique
Fondamentaux en histoire 1	6 ects
Fondamentaux en histoire 2	6 ects
Compétences transversales	3 ects
Enseignements complémentaires	3 ects

Licence 2 - Semestre 4	
Enseignements fondamentaux	6 ects
L4GECASG	Analyse culturelle et sociale en géographie
L4GEEENV	Les grandes problématiques géo-environnementales
Approfondissement en géographie	6 ects
L4GCEMETR	La métropolisation, entre local et global
L4GCEMOCO	Le monde contemporain : enjeux géopolitiques
L4GCEOLO	Géographie du tourisme et des loisirs
Fondamentaux en histoire 1	6 ects
Fondamentaux en histoire 2	6 ects
Optionnelle	3 ects
Enseignements complémentaires	3 ects

Licence 3 - Semestre 5	
Enseignements fondamentaux	9 ects
L5GCEPGE	Epistémologie et histoire de la géographie
L5GCEFRAN	Géographie de la France
L5GCERSQ	Risques et sociétés
Approfondissement en géographie	3 ects
L5GCEINCA	Initiation à la géo-archéologie
L5GCEMOBI	Transports, mobilités et territoires
L5GCEMUSU	Monde musulman
Fondamentaux en histoire 1	6 ects
Fondamentaux en histoire 2	3 ects
Compétences transversales	6 ects
Enseignement complémentaire	3 ects

Licence 3 - Semestre 6	
Enseignements fondamentaux	12 ects
L6AA01AR	Archeologie de terrain
L6AA01TI	Projet tutoré
L6GCEBDE	De la biosphère à l'écosystème urbain
L6GCETRPA	Territoires et patrimoine
Approfondissement en géographie	3 ects
L6GCEDRMP	Dynamiques rurales et mutations paysagères
L6GCEDYZH	Dynamique et gestion des zones humides
Approfondissement en archéologie	6 ects
Méthodes et outils	6 ects
L6GCECSIG	Construction et utilisation des SIG
L6AA053AR	Dessin assisté
L6AA053AR	Archeologie et milieu 2
L6AA050AR	Archéométrie
Compétences transversales	3 ects
L6AA01AN	Anglais spécialisé

Bi-Licence Géographie / Archéologie

Licence 1 - Semestre 1	
Enseignements fondamentaux	15 ects
L1AALFSP Histoire des arts	
L1AATUTO Tutorat	
L1GEAIOG Approche intégrée d'un objet géographique : les Littoraux	
L1GEENVI Géographie de l'environnement : approche systémique	
Approfondissement en géographie	3 ects
L1GEPOMO Populations du monde : espaces, dynamiques et migrations	
L1GEGSSH La Géographie dans les sciences humaines et sociales	
Approfondissement en archéologie	3 ects
L1AAMMET Vocabulaire et technique	
Méthodes et outils	3 ects
L1GEADCG Analyse de document géographique	
Compétences transversales	3 ects
L1AAMIAN Anglais spécialisé	
Enseignement complémentaire	3 ects

Licence 1 - Semestre 2	
Enseignements fondamentaux	9 ects
L2AALFSP Histoire des arts	
L2GECUM Les climats : mécanismes et enjeux	
L2GEREPA Les formes du relief dans le paysage	
Approfondissement en géographie	3 ects
L2GCEUR Géographie urbaine	
L2GECTE Economie et territoire : mondialisation et développement	
Approfondissement en archéologie	3 ects
L2AAMET Vocabulaire et technique	
Méthodes et outils	6 ects
L2AAGTA Langue vivante	
L2GECART Les principes de la cartographie	
Compétences transversales	6 ects
L2AATPR Module pré-professionnel	
L2AAMIAN Anglais spécialisé	
Enseignement complémentaire	3 ects

Licence 2 - Semestre 3	
Enseignements fondamentaux	9 ects
L3AARTI Projet tutoré	
L3GEMORF Géomorphologie dynamique	
Majeur Archéologie 1	X
Majeur Archéologie 2	X
Approfondissement en géographie	6 ects
L3GEAMTR Aménagement du territoire	
L3GENOGA Nourrir le monde, géographie agricole	
L3GERGTM Régions, territoires et mondialisation	
L3GERHYL Hydrologie fluviale	
Approfondissement en archéologie	3 ects
Méthodes et outils	6 ects
L3AASTOB Stage individuel	
L3GECAD CAO	
L3GEADGE Analyse de données	
Compétences transversales	3 ects
Enseignements complémentaires	3 ects

Licence 2 - Semestre 4	
Enseignements fondamentaux	9 ects
L4AAGECP Espaces, cultures et peuplement	
L4AAPJTI Projet tutoré	
L4GZENVI Les grandes problématiques géo-environnementales	
L4GEGIOG Biogéographie	
Approfondissement en géographie	6
L4GEMETR La métropolisation, entre local et global	
L4GEMOCO Le monde contemporain : enjeux géopolitiques	
Approfondissement en archéologie	3
Méthodes et outils	6
L4AASDPG Techniques et méthodes	
L4GEMAT Géomatique territoriale	
L4GETELE Télédétection	
Compétences transversales	3
Enseignements complémentaires	3

Licence 3 - Semestre 5	
Enseignements fondamentaux	9 ects
L5AAGIAR Archéologie de terrain	
L5AAS2AR Epistémologie	
L5AAPTRI Pratiques du terrain 3	
L5AASTOB Stage individuel	
L5GGINCA Initiation à la géo-archéologie	
Approfondissement en géographie	3 ects
L5GEURBA Introduction à l'urbanisme	
L5GEMUSU Monde musulman	
L5GERISQ Risques et sociétés	
Approfondissement en archéologie	6 ects
Méthodes et outils	6 ects
L5AAS3AR Dessin assisté	
L5AAS4AR Les archéo-matériaux	
L5AAS5AR Archéologie et milieu	
Compétences transversales	3 ects
L5AARTI Projet professionnel	
L5KAALVI Langue vivante	
Enseignement complémentaire	3 ects

Licence 3 - Semestre 6	
Enseignements fondamentaux	12 ects
L6AAGIAR Archéologie de terrain	
L6AAPJTI Projet tutoré	
L6GEBIOE De la biosphère à l'écosystème urbain	
L6GETRPA Territoires et patrimoine	
Approfondissement en géographie	3 ects
L6GEDRMP Dynamiques rurales et mutations paysagères	
L6GEDYZH Dynamique et gestion des zones humides	
Approfondissement en archéologie	6 ects
Méthodes et outils	6 ects
L6GECISG Construction et utilisation des SIG	
L6AAS3AR Dessin assisté	
L6AAS5AR Archéologie et milieu 2	
L6AAS6AR Archéométrie	
Compétences transversales	3 ects
L6AAMIAN Anglais spécialisé	

Majeure Géographie / Mineure Histoire

Licence 1 - Semestre 1	
Enseignements fondamentaux en Géographie - Aménagement	6 ects
L3GEENV1 Géographie de l'environnement : approche systémique	
L3GEPOMO Population du monde : espaces, dynamiques et migrations	
Approfondissement en Géographie - Aménagement	6 ects
L3GEAIDG Approche intégrée d'un objet géographique : littoraux, montagnes	
L3GEGSH La géographie dans les sciences humaines et sociales	
Méthodes et outils en Géographie - Aménagement	3 ects
L3GEADOG Analyse de documents géographiques	
Compétences transversales	3 ects
L3GELANG Langue vivante	
Enseignements fondamentaux en Histoire	12 ects
VQH1QH1 Questions d'histoire 1	
VQH1QH2 Questions d'histoire 2	

Licence 2 - Semestre 3	
Enseignements fondamentaux en Géographie - Aménagement	6 ects
L3GEAMTR Aménagement du territoire	
L3GEMDRP Géomorphologie dynamique	
Approfondissement en Géographie - Aménagement	6 ects
L3GENCGA Nourrir le monde : géographie agricole	
Méthodes et outils en Géographie - Aménagement	6 ects
L3GEADGE Analyse de données géographiques (tableaux et statistiques)	
L3GECAD Cartographie assistée par ordinateur	
Compétences transversales	3 ects
L3GELANG Langue vivante	
Enseignements fondamentaux en Histoire	9 ects
VQH1QH1 Questions d'histoire 1	
VQH1QH2 Questions d'histoire 2	

Licence 3 - Semestre 5	
Enseignements fondamentaux en Géographie - Aménagement	6 ects
LSGERISQ Risques et sociétés	
LSGEURBA Introduction à l'urbanisme	
Approfondissement en Géographie - Aménagement	3 ects
LSGEINGA Initiation à la géoarchéologie	
Méthodes et outils en Géographie - Aménagement	6 ects
LSGEABIM Analyses bivariées et multivariées	
LSGEENQE Enquête, échantillonnage	
LSGEDOUQU Outils qualitatifs en géographie	
Compétences transversales	3 ects
LSGELANG Langue vivante	
LSGEPFOP Projet professionnel 2	
Enseignements fondamentaux en Histoire	12 ects
VSH1QH1 Questions d'histoire 1	
VSH1QH2 Questions d'histoire 2	

Licence 1 - Semestre 2	
Enseignements fondamentaux en Géographie - Aménagement	6 ects
L2GECCLIM Les climats : mécanismes et enjeux	
L2GEGEUR Espaces et dynamiques urbaines	
Approfondissement en Géographie - Aménagement	6 ects
L2GECTE Economie et territoire : mondialisation et développement	
L2GEREPA Les formes de relief dans le paysage	
Méthodes et outils en Géographie - Aménagement	3 ects
L2GECART Les principes de la cartographie	
Compétences transversales	3 ects
L2GELANG Langue vivante	
L2GEATPR Atelier projet professionnel	
Enseignements fondamentaux en Histoire	12 ects
VQH1QH1 Questions d'histoire 1	
VQH1QH2 Questions d'histoire 2	

Licence 2 - Semestre 4	
Enseignements fondamentaux en Géographie - Aménagement	6 ects
L4GEENV1 Géoenvironnement	
L4GEBIOG Biogéographie	
L4GEMETR La métropolisation, entre local et global	
Approfondissement en Géographie - Aménagement	6 ects
L4GEMOCO Le monde contemporain : enjeux géopolitiques	
Méthodes et outils en Géographie - Aménagement	6 ects
L4GEMAT Géomatique territoriale	
L4GETELE Télédetection	
Compétences transversales	3 ects
L4GELANG Langue vivante	
Enseignements fondamentaux en Histoire	9 ects
VH1QH1 Questions d'histoire 1	
VH1QH2 Questions d'histoire 2	

Licence 3 - Semestre 6	
Enseignements fondamentaux en Géographie - Aménagement	6 ects
L6GEBIOE De la biosphère à l'écosystème urbain	
L6GETEEU Aménager des territoires européens	
Approfondissement en Géographie - Aménagement	6 ects
L6GEDYZH Dynamique et gestion des zones humides	
Méthodes et outils en Géographie - Aménagement	6 ects
L6GECISG Construction et utilisation des SIG	
L6GETTER Initiation au diagnostic de terrain	
Compétences transversales	3 ects
L6GEPAN Projet professionnel en anglais	
Enseignements fondamentaux en Histoire	9 ects
VSH1QH1 Questions d'histoire 1	
VSH1QH2 Questions d'histoire 2	

Majeure Géographie / Mineure Environnement

à partir de la deuxième année de Licence

Licence 2 - Semestre 3		
Enseignements fondamentaux en Géographie - Aménagement		4 ects
L3GEMORP	Géomorphologie dynamique	
Histoire de l'environnement et concept		3 ects
Changement climatique 1		3 ects
Enjeux et ressources de la biodiversité		6 ects
Approfondissement en Géographie - Aménagement		4 ects
L3GEAMTR	Aménagement du territoire	
L3GENOGA	Nourrir le monde, géographie agricole	
Méthodes et outils en Géographie - Aménagement		7 ects
L3GEADGE	Analyse de données géographiques	
L3GEECAO	C.A.O	
Compétences transversales		3 ects
L3GELANG	Langue vivante	
SK3PIX	PIX	

Licence 3 - Semestre 5		
Enseignements fondamentaux en Géographie - Aménagement		4 ects
L5GEINGA	Initiation à la géoarchéologie	
Approche planétaire des transitions urbaines et agricoles		3 ects
Energie et transition énergétique		3 ects
Le vivant en transition : crise de la biodiversité		6 ects
Approfondissement en Géographie - Aménagement		4 ects
L5GEEPGE	Epistémologie de la géographie	
L5GEMOBI	Transports, mobilités et territoires	
Méthodes et outils en Géographie - Aménagement		7 ects
L5GEABIM	Analyses bivariées et multivariées	
L5GEENQE	Enquête, échantillonnage	
Compétences transversales		3 ects
L3GELANG	Langue vivante	

Licence 2 - Semestre 4		
Enseignements fondamentaux en Géographie - Aménagement		5 ects
L4GEBIOG	Biogéographie	
Changement climatique 2		3 ects
Stage ou projet collectif		6 ects
Approfondissement en Géographie - Aménagement		5 ects
L4GEMETR	La métropolisation, entre local et global	
L4GEMOCO	Le monde contemporain : enjeux géopolitiques	
Méthodes et outils en Géographie - Aménagement		8 ects
L4GEOMAT	Géomatique territoriale	
L4GETELE	Télédétection	
Compétences transversales		3 ects
L4GELANG	Langue vivante	
SK4PIX	PIX	

Licence 3 - Semestre 6		
Enseignements fondamentaux en Géographie - Aménagement		5 ects
L6GEBIOE	De la biosphère à l'écosystème urbain	
Stage ou projet collectif		9 ects
Approfondissement en Géographie - Aménagement		5 ects
L6GEDYZH	Dynamique et gestion des zones humides	
L6GETEEU	Aménager des territoires européens	
Méthodes et outils en Géographie - Aménagement		8 ects
L6GECSIG	construction et utilisation des S.I.G	
L6GETELE	Télédétection et changement environnementaux	
Compétences transversales		3 ects
L6GEPPAN	Projet professionnel en anglais	

Licence professionnelle

« Urbanisme, Environnement et Géomatique »

(partenariat Sorbonne Université/CFA Dorian)

Formation en alternance

Présentation

La licence professionnelle UEG (Urbanisme, Environnement et Géomatique) proposée à la Faculté des Lettres de Sorbonne Université en partenariat avec le Lycée/CFA Dorian répond aux évolutions de notre société et aux besoins d'un secteur professionnel qui connaît le plein emploi, à la recherche de personnel qualifié capable de développer les nouvelles activités du numérique (réalité virtuelle, Building Information Modeling) et de l'aménagement opérationnel et durable.

Elle forme des techniciens experts et polyvalents en géomatique et aménagement durable, occupant des postes d'assistants ingénieurs dans des cabinets de géomètres, urbanisme, sociétés de topographie, entreprises du secteur BTP, entreprises publiques, collectivités territoriales.

La formation se déroule en alternance par le biais de contrats d'apprentissage ou de professionnalisation, en partenariat avec le lycée/CFA Dorian et son département Géomètres. Chaque promotion compte 20 étudiantes et étudiants. Les cours ont lieu sur le site du Lycée/CFA Dorian (11ème arrondissement) et à l'Institut de Géographie (5ème arrondissement).

Objectifs et compétences visées

Ces assistants ingénieurs, très recherchés, sont des spécialistes du traitement de l'information géographique, des nouvelles technologies de la topographie en 3D, ayant une vision transversale et opérationnelle de l'aménagement durable du territoire et de la propriété foncière, capables de gérer des dossiers en autonomie et diriger une équipe. Ils savent communiquer, y compris en anglais, et sont capables d'assurer la veille juridique et technique.

Ils sont en mesure de favoriser la mise en oeuvre des nouveaux outils numériques dans les entreprises au service de la modélisation 3D et des bases de données du BIM (Building Information Modeling).

Condition d'accès

Être titulaire du bac + 2 ou 120 crédits ECTS. Elle peut donc être accessible sous condition après une L2 Géographie. Cette formation d'urbanisme opérationnel nécessite des compétences outils sur l'acquisition et le traitement de données et l'infographie.

Les étudiants susceptibles d'être intéressés par cette formation professionnelle doivent prendre contact au plus tard en fin de premier semestre de la 2ème année de licence pour préparer le projet de candidature.



Le campus d'Abu-Dhabi : 2 à 4 places par an en L2 et/ou L3

Dossier à déposer en avril pour l'année suivante.

Responsable du département de géographie à SUAD : Stéphane DESRUELLES

stephane.desruelles@sorbonne.ae



- Dossier à déposer **avant les congés de décembre de l'année précédente** (affectations fin janvier)

✓ Départ en L2, L3 et M1 (pas en L1)

- Responsable à contacter : Madame Sylvaine Boulanger

sylvaine.boulanger@sorbonne-universite.fr>

La direction de l'UFR

Directeur: Monsieur le Pr. Denis MERCIER

denis.mercier@sorbonne-universite.fr

Directrice-adjointe : Madame la Pr. Catherine FOURNET-GUÉRIN

catherine.fournet-guerin@sorbonne-universite.fr

Directeur-adjoint chargé des études : Monsieur Vincent MORINIAUX

vincent.moriniaux@sorbonne-universite.fr

L'administration de l'UFR

Responsable Administratif : Monsieur Laurent FERRY :

Institut de Géographie, 191 rue Saint-Jacques – 75 005 – Paris : 01 44 32 14 36
laurent.ferry@sorbonne-universite.fr

Gestionnaire pédagogique L1 et L2 : Madame Marie-Victoire AGELAN :

Site de Clignancourt : 01 53 09 56 02
marie-victoire.agelan@sorbonne-universite.fr

Gestionnaire pédagogique L3 : Monsieur Gérard POELÉ :

Site de Clignancourt : 01 53 09 56 27
gerard.poele@sorbonne-universite.fr

Référents de Licence

Directeur de la Licence : Vincent MORINIAUX

Licence 1 : Hadrien DUBUCS

Licence 2 : Alain CARIOU

Licence 3 : Marianne COHEN

BiLicence Géographie-Archéologie : François BETARD

BiLicence Géographie/Histoire : Philippe BOULANGER

Majeure Géographie/mineure Histoire : Philippe BOULANGER

L2 et L3 Majeure Géographie/mineure Environnement : Marianne COHEN

Enseignants responsables de missions

Programme Erasmus et international : Sylvaine FASSIER-BOULANGER

Responsable Tutorat : Delphine GRAMOND

Responsabilité Handicap et Dispositif prises de notes : Lilia KHELIFI

Référente numérique : Florence HUGUENIN-RICHARD

JEAN-ROBERT PITTE, BENOIST SIMMAT & PHILIPPE BERCOVICI

L'INCROYABLE HISTOIRE DE LA GÉOGRAPHIE

200 ANS D'EXPLORATION DU MONDE



LES ARÈNES BD

 Société de
Géographie
1821-2021

Rejoignez l'aventure !

Vous avez encore des questions ?

vincent.moriniaux@sorbonne-universite.fr