



DURÉE DES ÉTUDES

3 ans (6 semestres)

LANGUE D'ENSEIGNEMENT

Français

Connaissance passive de l'anglais recommandée.

CONDITIONS D'IMMATRICULATION

www.unige.ch/conditions/BA

Baccalauréat universitaire / Bachelor

LE BACHELOR EN GÉOGRAPHIE ET ENVIRONNEMENT

permet d'acquérir une formation solide dans la discipline principale ainsi que dans l'une des autres branches d'études de la Faculté (sciences politiques, sociologie ou histoire - économie - société). Il donne automatiquement accès à tous les Masters en géographie de Suisse et, sous certaines conditions, aux Masters en géographie des autres universités de l'Union européenne ainsi qu'à des masters spécialisés dans des domaines comme l'urbanisme, le développement territorial ou la gestion de l'environnement.

La première partie est constituée d'enseignements transdisciplinaires communs (problèmes de sociétés contemporaines, introduction à la démarche scientifique, méthodes, etc.), de cours et de séminaires d'introduction à la géographie et aux autres disciplines que les étudiant-es choisiront.

En plus des enseignements de méthodes quantitatives et qualitatives communs, la seconde partie permet de se spécialiser en géographie humaine (géographie culturelle, géographie politique, cartographie, géographie de la mondialisation, géographie urbaine, etc.) tout en se familiarisant avec les sciences de l'environnement (sciences de la terre, biogéographie, climatologie, etc.) et implique la réalisation d'un projet de recherche.

unige.ch/sciences-societe/formations/bachelors/geographie-environnement

PROGRAMME D'ÉTUDES

6 semestres (max. 10 semestres) | 180 crédits ECTS

Enseignements de 1re partie

60 crédits

Enseignements transdisciplinaires:

- Problèmes des sociétés contemporaines
- Introduction à la démarche scientifique
- Penser la société

Cours et séminaires introductifs:

- Sociologie
- Science politique
- Géographie
- Histoire économique
- Economie politique

Enseignements de méthodes:

Méthodes qualitatives et méthodes quantitatives en sciences sociales

Enseignements de 2e partie

120 crédits

Enseignements disciplinaires (84 crédits):

- Cartographie
- Courants contemporains en géographie
- Géographie culturelle
- Géographie politique
- Géographie de la mondialisation
- Géographie et écologie urbaine
- Enjeux environnementaux, etc.

Orientation ou enseignements à option en Faculté (24 crédits)

Options libres (12 crédits)

CALENDRIER ACADÉMIQUE

www.unige.ch/calendrier

MOBILITÉ

Les programmes de mobilité s'adressent aux étudiant-es de la deuxième partie du bachelor et doivent être approuvés au préalable par le doyen, sur la base d'un contrat d'études. Le séjour de mobilité intervient dès le premier semestre de la 3e année.

www.unige.ch/exchange

DÉBOUCHÉS ACADÉMIQUES

- Master en géographie politique et culturelle
- Master en sociologie | Admission selon l'orientation
- Master en socioéconomie | Admission sur dossier
- Master en études genre | Admission sur dossier
- Master en histoire économique internationale | Admission selon l'orientation
- Master en standardisation, régulation et développement durable | Admission sur dossier
- Master en journalisme et communication, orientation médias et communication digitale | Admission sur dossier
- Master en développement territorial | Admission sur dossier
- Master en sciences politique | Admission selon l'orientation
- Master in Innovation, Human Development and Sustainability | Admission sur dossier
- Master en sciences de l'environnement | Admission sur dossier

TAXES UNIVERSITAIRES

CHF 500.- par semestre

INSCRIPTION

Délai d'inscription: 30 avril 2024
(28 février 2024 pour les candidat-es soumis-es, d'après leur nationalité, à un visa selon les prescriptions de la Confédération)

www.unige.ch/immatriculations

CONTACTS RELATIFS AUX ÉTUDES

FACULTÉ DES SCIENCES DE LA SOCIÉTÉ

Uni Mail
40 bd du Pont-d'Arve
1211 Genève 4

SECRÉTARIAT AUX ÉTUDES

T. +41 (0)22 379 80 00
secretariat-etudiants-sds@unige.ch

CONSEILLÈRE ACADÉMIQUE

Yali Chen
T. +41 (0)22 379 89 66
Yali.Chen@unige.ch

www.unige.ch/sciences-societe