



UNIL | Université de Lausanne

Faculté des géosciences
et de l'environnement

Géographie

Programme de 30 crédits ECTS de niveau Maîtrise universitaire

Faculté des géosciences et de l'environnement
Université de Lausanne

Plan d'études

- De la géographie en discipline externe du programme
 - de Maîtrise universitaire ès Lettres de la Faculté des Lettres
 - de la Maîtrise universitaire ès Sciences en sciences du mouvement et du sport de la Faculté des sciences sociales et politiques
- En vue de l'obtention d'une attestation d'acquisition de 30 crédits d'études en géographie

Entrée en vigueur | 20 septembre 2016



Site internet de la maîtrise universitaire | www.unil.ch/mastergeographie

Faculté des géosciences et de l'environnement | www.unil.ch/gse

Plan d'études 2016-2017

Géographie, 30 crédits ECTS de niveau Maîtrise universitaire

Dans ce document, le masculin est utilisé à titre générique, tous les titres et fonctions doivent être entendus comme masculins et féminins.

Ce plan d'étude s'adresse à des étudiants de la Faculté des lettres et de la Faculté des sciences sociales et politiques (SSP) ainsi qu'à tout étudiant souhaitant obtenir une attestation d'acquisition de crédits d'études au sens du Règlement de la Faculté des géosciences et de l'environnement et qui peuvent attester de la réussite du programme de « Géographie en discipline externe » de 60 crédits ECTS de niveau Baccalauréat universitaire (BSc).

Légende du tableau des enseignements

- Type de cours** : C = cours ex cathedra, E = exercices, T = terrain, TP = travaux pratiques, S = séminaires
- Heures** : un enseignement de 28C correspond à un enseignement de type ex-cathedra dont le nombre de co-présence enseignant-étudiants est de 28 heures durant l'ensemble du semestre. Il s'agit en l'occurrence et d'une manière générale d'un cours de deux heures hebdomadaires.
- Crédits ECTS** : un crédit ECTS correspond à 25-30h de travail effectif fourni par l'étudiant.
- Evaluation** : Les enseignements du présent cursus sont regroupés en un seul module « Géographie en discipline externe » de 30 crédits ECTS. Les crédits ECTS correspondants sont octroyés lorsque la moyenne des épreuves du module pondérées par le nombre de crédits de chaque enseignement est égale ou supérieure à 4.

Prérequis

Par ailleurs, dans les lignes qui suivent, certains enseignements sont assortis d'une précision relatives à d'éventuels prérequis. Un prérequis est souvent un cours dispensé dans la Faculté, au niveau du Baccalauréat universitaire. L'étudiant qui a déjà assisté, préalablement dans son cursus, au « cours prérequis » peut estimer qu'il a les compétences nécessaires pour suivre l'enseignement figurant dans le présent plan d'études. Dans le cas contraire, il revient à l'étudiant d'évaluer s'il peut suivre ledit enseignement. En cas de doute, il s'assurera directement auprès de l'enseignant responsable des « compétences prérequisées ». Le cas échéant, l'enseignant précisera à l'étudiant le moyen de les acquérir.

Module « Géographie en discipline externe »

| Enseignements | Enseignants | Obligatoire | Pré-requis | Automne | Printemps | Evaluation | Crédits ECTS |
|---|---|-------------|------------|------------|-----------|-------------------|--------------|
| Villes, urbanisation et développement | J. Guerrin (resp. R. Véron) | ● | | 28CTP | | Pratique | 5 |
| Stratégies d'insertion des villes dans la globalisation | C. Rozenblat | ● | | 10C 18S | | Pratique | 3 |
| Ecologie politique et qualité de la ville | C. Mager | ● | | | 10C, 10T | Pratique | 2 |
| Gestion de ressources, agriculture et soutenabilité | V. Boisvert | ● | | 28CS | | Pratique | 5 |
| Aménagement et protection des Alpes 1 | E. Reynard | ● | | 24C | | Oral (15 min.) | 3 |
| Formes et structures de la ville contemporaine | A. Da Cunha (resp.) Cours/cycle de conférences | | | 28C | | Ecrit (2h.) | 3 |
| Densités urbaines et mobilités résidentielles | P. Rérat | | | 28C | | Oral (15 min.) | 3 |

| | | | | | | |
|--|-----------------------------|---|-------|--------------|----------------|-----------|
| Aménagement du territoire stratégique <i>Prérequis : Politiques territoriales</i> | J. Ruegg | ● | 28C | | Oral (15 min.) | 3 |
| Natures et formes urbaines | J. Salomon Cavin | | 28C | | Oral (15 min.) | 3 |
| Agriculture urbaine <i>Prérequis : Politiques territoriales</i> | J. Salomon Cavin | ● | | 28C | Pratique | 3 |
| Théories et histoire du développement : cours | J. Guerrin (resp. R. Véron) | | 28C | | Ecrit (2h.) | 3 |
| Marges arides et gestion de l'eau | R. Jaubert | | | 40CE | Pratique | 5 |
| Ressources territoriales | E. Reynard | ● | 24CS | | Pratique | 3 |
| Risques et politiques territoriales <i>Prérequis : Politiques territoriales</i> | J. Ruegg | ● | 28C | | Ecrit (2h.) | 3 |
| Environnement périglaciaire alpin <i>Prérequis : Géomorphologie, Géomorphologie de montagne</i> | C. Lambiel | ● | 28CTP | | Oral (15 min.) | 3 |
| Géomorphologie de montagne et SIG <i>Prérequis : Géomorphologie de montagne, Géomatique et SIG, Environnement périglaciaire alpin</i> | C. Lambiel | ● | | 28CTP (bloc) | Pratique | 3 |
| Total des crédits ECTS offerts pour ce module | | | | | | 53 |
| Total des crédits ECTS exigés pour ce module | | | | | | 30 |

* * *

Conseil de Faculté du 10 mars 2016

François Bussy
Doyen