



UNIL | Université de Lausanne

Faculté des géosciences  
et de l'environnement

## Géographie

Programme de 30 crédits ECTS de niveau Maîtrise universitaire  
(MSc)

---

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 2011



Faculté des géosciences et de l'environnement | [www.unil.ch/gse](http://www.unil.ch/gse)

## Plan d'études 2011-2012

### Géographie, 30 crédits ECTS de niveau MSc


Ce plan d'étude s'adresse à des étudiants de la Faculté de 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 de l'article 61 du Règlement de la Faculté des géosciences et de l'environnement et qui peuvent attester de la réussite du programme de « Géographie » de 60 crédits ECTS de niveau Baccalauréat universitaire (BSc). La durée de ce cursus est d'une année.

Enseignements	Enseignants	obligatoire pré-requis	SA	SP	évaluation	Crédits ECTS
Gouvernance, participation et expertise	J.-Ph. Leresche	•	28CS		Pratique	3
Projet territorial et techniques de participation	M. Tranda-Pythlon	•	28C		Oral	3
Formes et structures de la ville contemporaine	N.N.	•	28C		Ecrite	3
Aménagement et protection des Alpes 1	E. Reynard	•	24C		Oral	3
Théories urbaines : systèmes urbains, villes et réseaux <i>Prérequis : Géographie urbaine I et II</i>	C. Rozenblat	•		28C, 14TP	Pratique	3
Métropolisation, formes urbaines et mobilité (série de trois enseignements) <i>Prérequis : Géographie urbaine I, Développement urbain durable I</i>	Resp. A. Da Cunha, C. Rozenblat			60CTP (bloc)	Ecrite	6
De l'écologie urbaine à la ville durable : enjeux énergétique <i>Prérequis : Géographie urbaine I, Développement urbain durable I</i>	Resp. A. Da Cunha			20CTP (bloc)	Pratique	4
Métabolisme urbain : les cycles de ressources matérielles de la ville <i>Prérequis : Géographie urbaine I, Développement urbain durable I</i>	Resp. A. Da Cunha, N.N. et J.-M. Fallot			40CTP (bloc)	Ecrite	4
Politiques territoriales III <i>Prérequis : Politiques territoriales I ou équivalent</i>	J. Ruegg, J. Salomon		28C		Oral	3
Ecologie politique et qualité de vie <i>Prérequis : Géographie sociale I et II</i>	Resp. R. Véron			20CTP (bloc)	Contrôle continu	2
Théorie et histoire du développement <i>Prérequis : Géographie du développement</i>	Resp. R. Jaubert, R. Véron		28C	20S	Pratique	6
Histoire, représentation et aménagement du paysage alpin	E. Reynard et conférenciers		24CS		Pratique	3
Géomorphosites et géoconservation <i>Prérequis : Géomorphologie I</i>	E. Reynard			28C, 8TP, 16T (bloc)	Pratique	4
Aménagement fluvial : processus, théories et méthodes de gestion <i>Prérequis : Hydrologie et Géomorphologie fluviale</i>	S. Lane			22C, 18TP, 8T (bloc)	Contrôle continu	5

Environnement périglaciaire de montagne : caractéristiques, dynamique et méthodes d'étude	C. Lambiel	28CTP	Oral	3
<i>Prérequis : Géomorphologie I et II</i>				
Géomorphologie dynamique de montagne	C. Lambiel	28CTP (bloc)	Pratique	3
<i>Prérequis : Environnement périglaciaire de montagne</i>				
<b>Total des crédits offerts</b>				<b>58</b>
<b>Total des crédits exigés pour ce module</b>				<b>30</b>

\* \* \*

Conseil de Faculté du 31 mars 2011



Jean Ruegg  
Doyen