

- Faculté des lettres et sciences humaines
- www.unine.ch/lettres

Adaptation aux changements climatiques (2GG2007)

Filières concernées	Nombre d'heures	Validation	Crédits ECTS
Pilier principal M ScS - géographie humaine	Cours: 7 dj	Voir ci-dessous	5
Pilier secondaire M ScS - géographie humaine	Cours: 7 dj	Voir ci-dessous	5

ph=période hebdomadaire, pg=période globale, j=jour, dj=demi-jour, h=heure, min=minute

Période d'enseignement:

- Semestre Automne

Equipe enseignante

Prof. Martine Rebetez et Vincent Masserey

Contenu

Les étudiant.e.s effectuent des recherches personnelles sur les sujets choisis en relation avec l'adaptation des sociétés aux changements climatiques, en lien avec l'actualité et la problématique du développement durable. Des exemples de travaux de recherches sont discutés.

Forme de l'évaluation

Séminaire évalué en cours de semestre:

Présentation écrite = 50%

Présentation orale = 25%

Contributions durant les cours = 25%

Modalités de rattrapage

La modalité de rattrapage est un nouveau rapport écrit.

Pré-requis

Réussite de l'examen du cours Changements climatiques (géographie physique 1) ou équivalent agréé par l'équipe enseignante.

Forme de l'enseignement

Séminaire : présentations orales et écrites de recherches personnelles durant le semestre, discussions avec l'équipe enseignante et entre les étudiant.e.s.

Le cours est organisé par demi-journées de 4 périodes.

Excursion d'une matinée organisée par l'équipe enseignante et 1 intervention externe d'une matinée.

Objectifs d'apprentissage

Au terme de la formation l'étudiant-e doit être capable de :

- Développer une posture réflexive et (auto-)critique
- Formuler des conclusions à partir de données recueillies
- Choisir des sources de qualités
- Critiquer un article, projet de recherche, ou rapport scientifique dans le domaine de la géographie
- Etablir des solutions pertinentes et innovantes aux grands défis de société (sécurité, urbanisation, migration, changement climatique), permettant d'agir sur un plan local, national et global
- Développer un projet individuel et/ou collectif, de la conception au rapport final, répondant à une problématique précise dans le domaine de la géographie

Compétences transférables

- Travailler en équipe
- Agir sur la base d'un raisonnement éthique
- Générer des idées nouvelles (créativité)
- Appliquer ses connaissances à des situations concrètes

- Faculté des lettres et sciences humaines
- www.unine.ch/lettres

Adaptation aux changements climatiques (2GG2007)