

- Faculté des sciences
- www.unine.ch/sciences

Méthodes d'étude de la géobiosphère (excursions) (3BL2159)

Filières concernées	Nombre d'heures	Validation	Crédits ECTS
Master en biogéosciences	Excursion: 5 j	cont. continu	2.5

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

Période d'enseignement:

- Semestre Printemps

Equipe enseignante:

Profs. VERRECCHIA Eric et Lane Stuart

Objectifs:

L'objectif est d'acquérir quelques méthodes fondamentales tant au laboratoire que sur le terrain dans le domaine des processus de surface.

Contenu:

Le cours est divisé en deux approches: l'une consacrée aux méthodes de traitements en laboratoire l'autre au terrain (GPS, LIDAR, etc.).

Forme de l'évaluation:

Un rapport est demandé à la fin des travaux pratiques.