

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

Analyse du paysage naturel - cartographie (excursions) (3BL2091)

Filières concernées	Nombre d'heures	Validation	Crédits ECTS
Master en biogéosciences	Excursion: 5 j	Voir ci-dessous	2

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

Période d'enseignement:

- Semestre Printemps

Equipe enseignante:

Eric Verrecchia, Pascal Vittoz

Objectifs:

Intégration des approches spatiales de l'analyse des paysages (formations superficielles, sols, végétation, biologie du sol). Ce cours permet aux étudiants de mettre en pratique des notions théoriques et pratiques développées dans les autres cours et TP

Voir sous Edward Mitchell, cours donné en commun

Contenu:

Les étudiants travaillent sur un terrain (qui varie d'une année à l'autre) et doivent répondre à une question générale. Ils récoltent des données sur le terrain, établissent des cartes thématiques et sur cette base interprètent le paysage et répondent à la question posée

Forme de l'évaluation:

Evaluation pratique

Documentation:

Des documents de base sont fournis (cartes etc.)

Forme de l'enseignement:

Essentiellement pratique.