

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

Introduction aux systèmes naturels et développement durable (3GH1072)

Filières concernées	Nombre d'heures	Validation	Crédits ECTS
Bachelor en systèmes naturels	Cours: 2 ph	écrit: 1 h	3

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

Période d'enseignement:

- Semestre Printemps

Equipe enseignante:

Prof. Daniel Hunkeler

Objectifs:

- Connaître les principes du développement durable
- Connaître les principes de la analyse des systèmes naturels
- Savoir comment des connaissances du fonctionnement des systèmes naturels peuvent servir comme base pour la gestion durable des ressources naturels

Forme de l'évaluation:

- Ecrit - 1 heure

Documentation:

Support de cours, livre, articles scientifiques

Forme de l'enseignement:

Cours, exercice, études de cas