

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

Geothermal resources in the European context and worldwide (3GH2189)

Filières concernées	Nombre d'heures	Validation	Crédits ECTS
Master en hydrogéologie et géothermie (*)	Cours: 20 pg	contrôle continu: 1	4

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

Période d'enseignement:

- Semestre Automne

Objectifs:

The objective of this course is to survey geothermal resources, projects, and potential in Europe and the world. The format of the course is a field excursion to the Laradello geothermal energy complex in Italy, combined with an excursion to Elba where excellent outcrops show what lies beneath Laradello.

Forme de l'évaluation:

Field report

Pré-requis:

Introduction to Geothermics

Forme de l'enseignement:

Field excursion and structural geology

(*) Cette matière est combinée avec d'autres matières pour l'évaluation