

Grille de cheminement

Certificat en géologie appliquée (4024)

Automne	1 SCT1115 Minéralogie et optique cristalline	2 SCT1210 Géomorphologie	3 SCT1002 Système terre	4 SCT1082 Cartographie géologique et géomatique	5 Option
Hiver	6 SCT1323 Introduction à la pétrologie (<i>SCT1115 ou SCT1002 avec l'accord de la direction</i>)	7 SCT2611 Géophysique appliquée (<i>SCT1002</i>)	8 Option	9 Option	10 Option

Cours « Option »

- **GEO4091** - Systèmes d'information géographique (A et H)
- **MET3224** - Introduction à la gestion de projet (A et H)
- **SCT2210** - Paléontologie (H)
- **SCT2812** - Méthodologie scientifique de terrain (*SCT1002 Système Terre ET SCT1323 Introduction à la pétrologie*) (E)
* L'inscription à ce camp de terrain est conditionnelle au maintien d'une moyenne générale supérieure à 2,0 sur 4,3 au trimestre précédent l'activité concernée.
- **SCT3010** - Pédologie (H – un hiver sur deux, année paire)
- **SCT3111** - Cycles géochimiques (H)
- **SCT3210** - Géologie structurale (*SCT1082 Cartographie géologique et géomatique*) (A)
- **SCT3221** - Stratigraphie et sédimentologie (*SCT1323 Introduction à la pétrologie*) (A)
- **SCT4320** - Océanographie (A)
- **SCT4410** - Gîtes Métallifères (*SCT1323 Introduction à la pétrologie*) (H)
- **SCT5312** - Hydrogéologie (*SCT1002 Système Terre*) (H)
- **SCT5330** - Géotechnique (A – un automne sur deux, année paire)
- **SCT5341** - Impacts de l'homme sur l'environnement géologique (H – un hiver sur deux, année impaire)
- **SCT5901** - Techniques d'exploration minière (*SCT2611 Géophysique appliquée ET SCT4410 Gîtes Métallifères*) (A – un automne sur deux, année paire)
- **SCT6321** - Hydrologie (A)

(Préalables)