



# S4 TERR1 Ecole de terrain 1 (TER-201)



Niveau d'étude  
BAC +2



ECTS  
3 crédits



Composante  
UFR Sciences  
Vie Terre  
Environnement

## Présentation

---

### Description

Ce module participe également pour l'élaboration d'une spécialité en :

G (Géosciences)

E (Environnement)

Programme:

Travaux dirigés :

4 journées de terrain où des groupes de 3 à 4 étudiants collectent des données stratigraphiques, tectoniques, sédimentologiques, paléontologiques, géomorphologiques et hydrogéologiques permettant de comprendre comment une carte géologique a été dressée et peut être utilisée pour diverses applications

### Objectifs

Compréhension et utilisation d'une carte géologique sur le terrain, identification des formations plutoniques et sédimentaires, paléontologie, systèmes hydrogéologiques, évolution des reliefs

### Heures d'enseignement

TP	Travaux Pratiques	25h
----	-------------------	-----

---

### Pré-requis obligatoires

modules Roches et Minéraux, Sédimentologie 1, Pétrologie sédimentaire



---

## Compétences visées

Bloc 3: COLLECTER L'INFORMATION/LA DONNEE BIOLOGIQUE-DECRIRE

Bloc 4 : ANALYSER LES DONNEES

---

## Modalités de contrôle des connaissances

### Évaluation initiale / Session principale - Épreuves

Type d'évaluation	Nature de l'épreuve	Durée (en minutes)	Nombre d'épreuves	Coefficient de l'épreuve	Note éliminatoire de l'épreuve	Remarques
CC (contrôle continu)	CC : Ecrit et/ou Oral			3		

---