

LICENCE MENTION SCIENCES DE LA TERRE

## PARCOURS GÉOLOGIE

Licence 3ème année / Semestre 6

### Terrains sédimentaire et magmatique

#### Présentation

Application sur le terrain des méthodes de géologie; cartographie, échantillonnage etc..

**6 crédits ECTS**

**Volume horaire**

CM : 0h

TD : 55h

TP : 0h

#### Compétences visées

Travail autonome de géologue de terrain.

#### Descriptif

2 semaines de travail sur le terrain:

5 jours sur un terrain volcanique

5 jours sur un terrain sédimentaire

Dans les deux cas, les étudiants devront rendre une carte géologique avec légendes, notices détaillée, coupes et carnets de terrain.

#### Bibliographie

Bouvain et Vander (2011) Géologie de Terrain de l'Affleurement au Concept Géologie. Ellipses

#### Modalités de contrôle des connaissances

##### Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Ecrit - mémoire		50/100	
		Ecrit - mémoire		50/100	

##### Session 2 : Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
		Ecrit - mémoire		100/100	