



## S3 SED1 Sédimentologie 1 (SED-101)



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 :

SVT ME (Métiers de l'Enseignement en SVT)

G (Géosciences)

E (Environnement)

Programme :

Cour magistraux :

la chaîne néoproterozoïque (1ère chaîne de montagnes moderne de type Himalaya): déformation, relief, métamorphisme et magmatisme associés.

Travaux pratiques :

Description forage détritique (5h) ; reconnaissance et caractérisation sur le terrain de structures sédimentaires (5h)

---

### Objectifs

Apprendre à décrire et interpréter les structures sédimentaires des environnements actuels et anciens pour remonter aux processus de dépôt et en faire une interprétation environnementale



## Heures d'enseignement

CM	Cours Magistral	15h
TP	Travaux Pratiques	10h

## Compétences visées

Bloc 1 : CONTEXTUALISER UNE PROBLEMATIQUE SCIENTIFIQUE

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

## 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			1.25		
CT (contrôle terminal)	Ecrit sur table			1.75		

### Seconde chance / Session de rattrapage - Épreuves

Type d'évaluation	Nature de l'épreuve	Durée (en minutes)	Nombre d'épreuves	Coefficient de l'épreuve	Note éliminatoire de l'épreuve	Remarques
CT (contrôle terminal)	Ecrit sur table			1.75		

## Infos pratiques



---

## Campus

➤ [Campus de Dijon](#)