



S6 SED2 Sédimentologie 2 (SED-202E)



Niveau d'étude
BAC +3



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)

Programme :

Cours magistraux :

Les environnements sédimentaires depuis le domaine continentale au domaine marin

Travaux dirigés :

TD: exercices sur les environnements de dépôt et reconstitutions des environnements à partir de l'études de roches sédimentaires et de structures sédimentaires

Travaux pratiques :

TP : sortie de terrain et/ou en salle

Objectifs

Reconstitutions des environnements sédimentaires



Heures d'enseignement

CM	Cours Magistral	12h
TD	Travaux Dirigés	6h
TP	Travaux Pratiques	7h

Pré-requis obligatoires

Pré-requis recommandés:

S3 SED1 Sédimentologie 1 (SED-101)

S4 PETROSED1 Pétrologie sédimentaire 1 (PTS-201)

Compétences visées

Bloc 1 : CONTEXTUALISER UNE PROBLEMATIQUE SCIENTIFIQUE

Bloc 4 : ANALYSER LES DONNEES

Modalités de contrôle des connaissances

Évaluation initiale / Session principale

Type d'évaluation	Nature de l'évaluation	Durée (en minutes)	Nombre d'épreuves	Coefficient de l'évaluation	Note éliminatoire de l'évaluation	Remarques
CC (contrôle continu)	CC : Ecrit et/ou Oral			1.75		
CT (contrôle terminal)	Ecrit sur table			1.25		

Seconde chance / Session de rattrapage

Type d'évaluation	Nature de l'évaluation	Durée (en minutes)	Nombre d'épreuves	Coefficient de l'évaluation	Note éliminatoire de l'évaluation	Remarques
CT (contrôle terminal)	Ecrit sur table			1.25		



Infos pratiques

Campus

> Campus de Dijon