



S6 TERR5 Ecole de terrain 5 (TER-205E)



Niveau d'étude
BAC +3



ECTS
2,5 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 :

TD: SIG et modélisation

TP : sortie de terrain

Objectifs

Dynamique et transfert de surface: géomorphologie: Géopatrimoine -Pierre de construction de Dijon; bilan chimique des rivières et lacs en lien avec la précipitation/dissolution des carbonates

Heures d'enseignement

TD	Travaux Dirigés	4h
TP	Travaux Pratiques	21h

Compétences visées

Bloc 2 : CONCEVOIR UNE DEMARCHE 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			2.5		

Infos pratiques

Campus

› Campus de Dijon