

Sciences de l'Environnement



Présentation

Code interne : JP3SCENV

Description

Introduction au module, présentation des métiers liés à l'environnement
Formation des éléments à l'échelle géologique
Tectonique, dynamique de la Terre
Altération, érosion, cycle des éléments
Cycle du carbone, changement climatique - échelle globale
Fonctionnement des écosystèmes terrestres et aquatiques
Cycle du carbone, azote, phosphore - échelle écosystème
Mesures de compensation carbone
Sortie de terrain (4h)

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
Contrôle Continu Intégral	Devoir surveillé			1		



Infos pratiques

Contacts

Cristina Ribaldo

✉ Cristina.Ribaldo@bordeaux-inp.fr

Philippe Razin

✉ Philippe.Razin@bordeaux-inp.fr