

Géodynamique et histoire de la Terre

 ECTS
6 crédits

 Composante
UFR Sciences et
techniques, site
de Besançon

Présentation

Heures d'enseignement

CM	Cours Magistral	20h
TP	Travaux Pratiques	15h
TD	Travaux Dirigés	16h

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)	Ecrit/Oral/ Livrable/ pratique	3 mini	1			