

Parcours Géosciences



En bref

- Langue(s) d'enseignement: Français
- Ouvert aux étudiants en échange: Oui

Liste des enseignements

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
Bloc 6 – Géosciences : Méthodes en Géosciences	Bloc				8
Méthodes en Géosciences	UE				7
B6-GE-UE1	UE				
Méthodes en Géosciences : Dessin scientifique	UE		9,33h		
Méthodes en Géosciences : Laboratoire	UE	6,7h	5,33h	8h	
Méthodes en Géosciences : terrain	UE	9,3h	4h	20h	
Travaux pratiques Chimie / Géosciences	UE				1
B6-GE-UE2 : Analyses et Dosages en Géosciences	Matière	2,67h		4h	
Bloc 7 – Géosciences : Géodynamique et Histoire de la Terre	Bloc				12
Géodynamique	UE				6
B7-GE-UE1	UE				
Géodynamique interne	UE	5,33h			
Géodynamique interne et structurale	UE	12h	5,33h	8h	
Géodynamique : Pétrologie	UE	8h	1,33h	10,67h	
Histoire de la Terre et de la Vie	UE				6
B7-GE-UE2	UE				
HTV : Origines à paléozoïque	UE	16h	6,67h	10,67h	
HTV : Méso-cénozoïque	UE	8h			
HTV : Biodiversité	UE			8h	