



# Géochimie et cycles des éléments dans le système sol-eau



Niveau d'étude  
BAC +4



ECTS  
3 crédits



Composante  
UFR Sciences  
Vie Terre  
Environnement

## Présentation

---

### Description

Géochimie et cycles des éléments dans le système sol-eau, Changements planétaires et approche systémique des cycles

Cours magistraux : Géochimie et cycles des éléments dans le système sol-eau: processus de transformation des matières organiques et cycles du C et de l'N

Travaux dirigés : Géochimie et cycles des éléments dans le système sol-eau:

Travaux pratiques : Géochimie et cycles des éléments dans le système sol-eau: analyse au laboratoire du carbone du sol et de ces fractions (C total, C dissous)

---

### Heures d'enseignement

CM	Cours Magistral	16h
TD	Travaux Dirigés	7h
TP	Travaux Pratiques	7h