

# UE Hydrologie des systèmes continentaux / Continental Systems Hydrology



Niveau d'étude  
Bac +5



ECTS  
3 crédits



Composante  
UFR PhITEM  
(physique,  
ingénierie, terre,  
environnement,  
mécanique)



Période de  
l'année  
Automne (sept.  
à dec./janv.)

- > **Langue(s) d'enseignement:** Anglais, Français
- > **Ouvert aux étudiants en échange:** Oui
- > **Code d'export Apogée:** PAX9HMAB

## Présentation

### Description

L'objectif de cette UE est de présenter l'ensemble des connaissances nécessaires à la compréhension du cycle continental de l'eau. Les variables, leurs liens entre elles et les méthodes de mesure sont présentées. Les équations de transfert et d'infiltration verticale sont présentées ensuite ainsi que quelques cas d'étude particuliers. Une séance TP porte sur un sujet à approfondir au choix parmi deux.

### Heures d'enseignement

UE Hydrologie des systèmes continentaux-CM/TD	Cours magistral - Travaux dirigés	9h
UE Hydrologie des systèmes continentaux-TP	TP	12h

**Période :** Semestre 9

## Infos pratiques



---

## Campus

› Grenoble - Domaine universitaire