

UE Analyses électrochimiques, environnementales et spectroscopiques (AEES)



Niveau d'étude
Bac +5



ECTS
6 crédits



Composante
UFR Chimie-
Biologie



Période de
l'année
Toute l'année

- > **Langue(s) d'enseignement:** Français
- > **Ouvert aux étudiants en échange:** Oui
- > **Code d'export Apogée:** YACT9U32

Présentation

Description

Des généralités sur les systèmes de préparation, statistiques et incertitudes. Méthodes classiques et impulsions en électrochimie. Analyses environnementales DBO et DCO.

Heures d'enseignement

UE Analyses électrochimiques, environnementales et spectroscopiques (AEES) - CM	CM	40h
UE Analyses électrochimiques, environnementales et spectroscopiques (AEES) - TP	TP	20h

Période : Semestre 9

Infos pratiques

Lieu(x) ville

› Grenoble

Campus

› Grenoble - Domaine universitaire