



# LICENCE MENTION PHYSIQUE, CHIMIE

## **PARCOURS CHIMIE**

## Semestre 6

**1 UE AU CHOIX** 

# Chimie de l'environnement

## **Présentation**

Responsable de l'UE: Matthieu WAELES

#### 6 crédits ECTS

Volume horaire

Cours Magistral : 16h Travaux Dirigés : 17h Travaux Pratiques : 22h

# Pré-requis nécessaires

Chimie générale, chimie des solutions, notions de chimie analytique.

# Compétences visées

Acquérir les notions de base de la chimie de l'environnement. Comprendre le fonctionnement et les réactions chimiques naturelles de l'environnement afin de mieux appréhender les dysfonctionnements liés aux perturbations anthropiques.

## Modalités de contrôle des connaissances

#### Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

| Nature de l'enseignement | Modalité | Nature                   | Durée (min.) | Coefficient | Remarques |
|--------------------------|----------|--------------------------|--------------|-------------|-----------|
| UE                       | CC       | Travaux Pratiques        |              | 2/5         |           |
| UE                       | СТ       | Ecrit - devoir surveillé | 120          | 3/5         |           |

#### Session 2 : Contrôle de connaissances

| Nature de l'enseignement | Modalité | Nature                   | Durée (min.) Coefficient | Remarques |
|--------------------------|----------|--------------------------|--------------------------|-----------|
| UE                       | CT       | Ecrit - devoir surveillé | 120                      |           |