

# Chimie et environnement

# ECTS crédits      # Composante Sciences Fondamentales et Appliquées

## Présentation

### Description

Les enseignements, aborderont, entre autres, les thèmes suivants :

- 1 – L'eau et le traitement de l'eau
- 2 – Engrais et phytosanitaires
- 3 – L'air, la pollution de l'air et les traitements
- 4 – Les sols, la pollution des sols et les traitements
- 5 – Traitements et valorisation des déchets
- 6 – Le dihydrogène : vecteur énergétique du futur
- 7 – La chimie verte (durable) et les procédés verts

### Objectifs

L'objectif est de mieux faire connaître la chimie, son industrie et ses métiers. L'UE proposée permettra aux étudiants d'obtenir une culture générale dans le domaine de l'environnement lié à la chimie en abordant celui-ci de façon concrète par le biais de thèmes d'actualité (effet de serre, pollution, gestion des déchets, énergie...).

## Heures d'enseignement

Chimie et environnement	TD	20h
-------------------------	----	-----

## Informations complémentaires

Licence n'ayant pas accès à cette UEO : **mention chimie**

## Infos pratiques

### Lieu(x)

# Poitiers-Campus