

Hygiène sécurité environnement

ECTS
6 crédits

Composante
Sciences Fondamentales et Appliquées

Présentation

Environnement : normes spécifiques et outils de management de la qualité environnementale.

Démarche RSE (Responsabilité Sociétale des Entreprises)

Description

Approche réglementaire de l'HSE et la QSE (enseignements réalisés par des professionnels)

Compétences visées

Etre capable de comprendre et mettre en place les outils et démarches QHSE.

Heures d'enseignement

| | | |
|--------------------------------|----------------------|-----|
| Hygiène sécurité environnement | CM | 12h |
| Hygiène sécurité environnement | TD | 16h |
| Hygiène sécurité environnement | Pédagogie par projet | 12h |

Pré-requis nécessaires

Hygiène et sécurité en chimie niveau Licence

Programme détaillé

Hygiène-Sécurité : compléments sur la partie hygiène. Etude de la réglementation sécurité en entreprise ou dans le domaine public. Projet (par groupe) de mise en place d'un document unique (pour les diverses salles d'enseignement en chimie).