

Gestion des déchets, analyse cycle de vie

 Niveau
d'étude
BAC +5 /
master

 Composante
Faculté des
sciences

En bref

- Langue(s) d'enseignement: Français
- Ouvert aux étudiants en échange: Oui

Présentation

Description

Collectivités : acteurs et prise de décision. Réglementation sur les déchets. Collecte des déchets en milieux urbain et rural. Les filières déchets (Présentation générale des filières de gestion des déchets, les filières à responsabilités élargies des producteurs (REP), l'articulation des filières de traitement des déchets ménagers et assimilés, le recyclage et la valorisation des déchets, les différents types de centres de stockage des déchets, les filières thermiques d'élimination des déchets, le compostage).

Visites d'installation.

Objectifs

Ce cours est destiné à offrir une vue d'ensemble sur les différents aspects de la gestion des déchets, de la réglementation à la mise en place de techniques pour traiter les odeurs.

Heures d'enseignement

CM	Cours magistral	15h
TD	Travaux dirigés	12h
TP	Travaux pratique	7h

infos pratiques

Lieu(x)

➤ Angers

Campus

➤ Campus Belle-beille