

UE702 Chimie verte, catalyses et valorisations I



ECTS
crédits



Composante
Sciences et
Montagne

En bref

- › **Langues d'enseignement:** Français
- › **Ouvert aux étudiants en échange:** Non

Lieux

- › Le Bourget-du-Lac (73)

Campus

- › Le Bourget-du-Lac / campus Savoie Technolac

Liste des enseignements

Concept, indicateurs et méthodes de la chimie verte 3 crédits

Concept de la chimie verte et indicateurs associés
Sonochimie
Chimie des microwaves

Produits naturels 3 crédits

Origine, diversité et spécificités
Chimie des carbohydrates

Catalyses enzymatique, homogène et hétérogène 1 2 crédits

Introduction à la catalyse hétérogène
Introduction à la catalyse homogène
Introduction à la catalyse enzymatique

Infos pratiques