

# UE802 Chimie verte, catalyses et valorisations II



## En bref

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

## Liste des enseignements

Méthodes de la chimie verte 2	2 crédits
Fluides supercritiques	
Liquides ioniques, DES et solvants verts	
Valorisation de la biomasse et des déchets 1	2 crédits

## Infos pratiques

### Lieux

- › Le Bourget-du-Lac (73)

### Campus

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