

# Réacteurs avancés et innovations technologiques



## En bref

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

## Présentation

### Heures d'enseignement

Réacteurs avancés et innovations technologiques - CM	Cours Magistral	12h
Réacteurs avancés et innovations technologiques - TP	Travaux Pratiques	18h

### Liste des enseignements

Innovations en génie chimiques et applications

Réacteurs avancés, changements d'échelles et innovations

Travail sur installations pilotes et industrielles

## Infos pratiques

### Lieux

- > Le Bourget-du-Lac (73)

### Campus

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