

Catalyse hétérogène



Composante
École Nationale
Supérieure des
Ingénieurs en
Arts Chimiques



Volume horaire
9,33h

En bref

- > **Code:** LP1A2HXJ
- > **Ouvert aux étudiants en échange:** Oui

Présentation

Objectifs

Connaissances basiques en catalyse supportée

Comprendre et analyser l'ensemble des phénomènes mis en jeu en catalyse hétérogène

Syllabus

1. **Introduction à la catalyse**
2. **Phénomènes d'adsorption**
3. ***Un exemple de grand procédé***

Informations complémentaires

4CM + 2TD