

Liquides ioniques, DES et solvants verts



Composante
UFR Sciences
et Montagne

En bref

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

Présentation

Heures d'enseignement

CM	Cours Magistral	4,5h
Liquides ioniques, DES et solvants verts - TD	Travaux Dirigés	3h
TP	Travaux Pratiques	4h

Infos pratiques

Lieux

- › Le Bourget-du-Lac (73)

Campus

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