



# Chimie de coordination : symétrie et réactivité

 ECTS  
4 crédits

 Structure de  
formation  
Faculté des  
Sciences

## Présentation

---

### Heures d'enseignement

Chimie de coordination : symétrie et réactivité - CM	Cours Magistral	18h
Chimie de coordination : symétrie et réactivité - TD	Travaux Dirigés	21h