



## Orientation 2



Structure de  
formation  
Faculté des  
Sciences



# Programme

## M2S3 BM O2

---

Biotechnologies et applications	2 crédits	
Chimie verte	2 crédits	
Extraction et séparation de biomolécules	2 crédits	
Management de projet - Droit de l'entreprise	4 crédits	
Peptides et protéines	2 crédits	
Synthèses supportées	2 crédits	
Acides nucléiques	2 crédits	
CHOIX 1	2 crédits	
Délivrance ciblée	2 crédits	20h
Chemobiologie (67 % ENSCM)	2 crédits	
RMN	2 crédits	
Synthèse multi-étapes	2 crédits	
Fonctionnalisation/Bioconjugaison	2 crédits	
Spectrométrie de masse	2 crédits	
Composés lipidiques	2 crédits	
Glycochimie	2 crédits	

## M2S4 BM O2

---

Stage	25 crédits
Anglais avancé	2 crédits
Projet bibliographique/Information scientifique	3 crédits