




Orientation 1



Structure de
formation
Faculté des
Sciences



Programme

M2S3 BM O1

Cheminformatique	2 crédits	
Management de projet - Droit de l'entreprise	4 crédits	
Peptides et protéines	2 crédits	
Réceptologie	2 crédits	
Acides nucléiques	2 crédits	
RMN	2 crédits	
Délivrance ciblée	2 crédits	20h
Structure-based drug design	2 crédits	
Spectrométrie de masse	2 crédits	
Chemobiologie (67 % ENSCM)	2 crédits	
Composés lipidiques	2 crédits	
Glycochimie	2 crédits	
Prodrogues/bioprécurseurs	2 crédits	
CHOIX 1	5 crédits	
(Nano)matériaux inorganiques pour la santé	2 crédits	
Nanotechnologies et systèmes multifonctionnels à visée théra		

M2S4 BM O1

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