



M2 - Chimie théorique et modélisation



Structure de
formation
Faculté des
Sciences



Programme

M2S3 CTM

Management de projet - Droit de l'entreprise	4 crédits
Réactivité organométallique théorique	3 crédits
Modélisation et Réactivité	6 crédits
Méthodologie de la Chimie Quantique	3 crédits
Modélisation des matériaux à propriétés spécifiques	4 crédits
Méthodes numériques pour la chimie théorique	4 crédits
Anglais avancé	2 crédits
Simulations atomistiques	4 crédits

M2S4 CTM

Stage 5-6 mois	30 crédits
----------------	------------