

Spécialité

Composante
Sciences Fondamentales et Appliquées

Liste des enseignements

Groupements protecteurs et synthèses totales	3 crédits
Chimie théorique et modélisation en Sciences Moléculaires	6 crédits
Hétérocycles et synthèse de médicaments	6 crédits
Chimie radicalaire et procédés photoredox	3 crédits
Chimie organique des processus biologiques et chémobiologie	3 crédits
Organocatalyse et réactions péricycliques	3 crédits
Stage	3 crédits
Projet d'expertise technique - II	6 crédits