

# Spécialité Chimie des polymères

 ECTS  
12 crédits

 Composante  
UFR Sciences  
et Techniques

## Liste des enseignements

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE1.1 Matériaux polymères - systèmes dispersés - propriétés	Choix UE				6 crédits
Matériaux polymères - systèmes dispersés - propriétés	Matière				
UE1.2 Macromolécules naturelles et applications	Choix UE				6 crédits
Macromolécules naturelles et applications	Matière				

## Infos pratiques

### Lieu(x)

> Mont-Saint-Aignan