



# UE 13 Nano-Matériaux

 ECTS  
6 crédits

 Composante  
UFR Sciences  
et Techniques

## Liste des enseignements

	Nature	CMI	CM	TD	TP	TER	ECTS
UE 13-1 Physico-chimie des surfaces	Matière		16h				2 crédits
UE 13-2 Synthèse et structuration des nanomatériaux	Matière		16h				2 crédits
UE 13-3 Hygiène sécurité et nanomatériaux	Matière		8h				1 crédits
UE 13-4 Solides nano poreux	Matière		10h				1 crédits