

# MASTER INGENIERIE DES PROCEDES PHYSICO-CHIMIQUES DURABLES

MASTER INGENIERIE DES PROCEDES PHYSICO-CHIMIQUES DURABLES



ECTS  
120 crédits



Durée  
2 ans



Régime(s)  
d'études  
Formation  
initiale,  
Formation en  
alternance

## Présentation

# Programme

## MASTER INGENIERIE DES PROCEDES PHYSICO-CIMIQUES DURABLES M2

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
M2 IPPD Traitement des sols					
	Matière				