

# Parcours Génie de l'Environnement (DET)

 **ECTS**  
18 crédits

 **Composante**  
École Nationale  
Supérieure  
d'Électrotechnique  
d'Électronique  
d'Informatique  
d'Hydraulique  
et des  
Télécommunications

## En bref

> **Code:** NX032EP5

## Liste des enseignements

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
<b>Hydrologie</b>	UE				
Modélisation Hydrologie Approfondie	UE				
HSOUT : Hydrologie souterraine	UE				
EURB : L'eau en milieu urbain	UE				
<b>UE Sciences Humaines (M2 DET)</b>	UE				3 crédits
Anglais 3HY et M2 DET semestre 9	UE				
Droit, sociologie, économie de l'environnement	UE				
Système de Management environnemental	UE				
<b>UE Ingénierie et traitement des eaux</b>	UE				3 crédits
Procédé de dépollution	UE				
Valorisation des déchets	UE				
Traitement des eaux	UE				
<b>Harmonisation</b>	UE				1 crédits
<b>Milieux naturels</b>	UE				3 crédits
<b>B.E.I.</b>	UE				2 crédits
<b>GE-Modules Opt° -M1DET</b>	UE				3 crédits