


# Génie de l'Environnement (GE)


**ECTS**
  
 30 credits


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

## In brief

> **Ametys Code:** M4SMCQ6S

## List of courses

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
<b>GE - Harmonisation</b>	UE				2 credits
GE - Chimie des solutions	Élément constitutif				
GE - Hydraulique - Introduction à l'hydrologie	Élément constitutif				
GE - Agro-écosystèmes	Élément constitutif				
GE - SIG	Élément constitutif				
<b>GE - Gestion de l'eau</b>	UE				5 credits
<b>GE - Gestion des déchets</b>	UE				5 credits
<b>GE - Industries et milieux naturels</b>	UE				5 credits
<b>GE - Economie circulaire</b>	UE				5 credits
<b>GE - Projet long</b>	UE				4 credits
<b>GE - Approfondissement</b>	Bloc				4 credits
GE - Impacts Anthropiques	UE				4 credits
GE - Ingenierie de l'aménagement	UE				4 credits
GE - Ingenierie du développement soutenable	UE				4 credits

