

Parcours Eau et Environnement S8



ECTS
30 credits



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

In brief

> **Ametys Code:** M7V3KHEP

List of courses

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
SOFT AND HUMAN SKILLS	UE				5 credits
Professional Communication and English-Sem.8	Matière				
Second language	Choix				
Espagnol-S8	Matière				
Portugais-S8	Matière				
Chinois-S8	Matière				
Italien-S8	Matière				
Japonais-S8	Matière				
Russe-S8	Matière				
Allemand-S8	Matière				
FLE - S8	Matière				
LSF - S8	Matière				
Sports	Matière				
Careers and Management - Sem.8	Choix				
Leadership	Matière				
Entrepreneurship	Matière				
Citizenship	Matière				
Managership-S8	Matière				
Choice of UE PROJECT MF2E S8	Choix				
PROJET D'INITIATIVE PERSONNEL	UE				5 credits
Projet Expérimental	Matière				
PROJET NUMERIQUE	UE				5 credits
Projet Numérique	Matière				
PROJET RECHERCHE	UE				5 credits
Research project	Matière				
HYDRODYNAMICS AND STRUCTURES	UE				5 credits
Open channel flows	Matière				
TRANSFER IN POROUS MEDIA	UE				5 credits
Erosion et Transport de matières solides	Matière				
Eco-hydraulic	Matière				
CLIMATE PROJECT BASED LEARNING	UE				5 credits
Climate PBL	Matière				