

Aménagement et Ouvrages



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

In brief

> **Code:** NEHS41

Presentation

Objectives

Get essential knowledge regarding hydraulic equipments (dams, dikes, etc) and hydro-electricity, from the technical and environmental point of view

List of courses

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
MSOL : Mécanique des sols	UE				
INGO : Ingénierie des ouvrages hydrauliques	UE				
RISP : Risque et prévention	UE				
Système d'information géographique	UE				
IMPA : Impact des aménagements industriels sur l'env.	UE				