

TRANSFERTS EN MILIEUX NATURELS



ECTS
5 crédits



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

En bref

- > **Volume horaire texte (reprise v3):** 52.5
- > **Code Ametys:** N8EM04

Présentation

Description

Cette UE consiste en une introduction aux processus de transferts en milieux naturels, caractérisée ici par les aspects sédimentaire (érosion et transport de sédiment) et écologique (éco-hydraulique) liés aux cours d'eau, ainsi que par l'hydrologie de sub-surface (hydraulique en milieux poreux).

Liste des enseignements

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
Erosion et Transport de matières solides	Matière				
Ecohydraulique	Matière				

Infos pratiques