

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:** 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				
Hydraulique en Milieux Poreux	UE				
Ecohydraulique	Matière				
	Nature	CM	TD	TP	Crédits
Erosion et Transport de matières solides	Matière				
Ecohydraulique	Matière				

Infos pratiques