

# Milieux Hétérogènes et Fluides Complexes



## Composante

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

## En bref

> **Code:** NEHF70

## Liste des enseignements

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
CORA : Coalescence Rupture Agrégation	UE				
RHEO : Rhéologie des fluides complexes	UE				
AGIT : Agitation-Mélange	UE				
PhyCoSep : "PhysicoChemical hydrodynamics : colloidal suspensions and separation processes"	UE				