



# Milieux littoraux et bases de l'hydromorphodynamisme litt



Niveau d'étude  
BAC +4



ECTS  
3 crédits



Structure de  
formation  
Faculté des  
Sciences

## Présentation

---

### Description

Typologie des milieux littoraux

Processus physiques moteurs de la dynamique littorale,

processus climatiques,

processus météorologiques,

processus océanographiques.

Géomorphodynamique aux échelles:

géologiques,

historiques,

saisonniers,

événementielles.

Un exemple traité dans le détail : le littoral sableux Languedocien

---

### Objectifs



Culture scientifique sur les milieux littoraux et la dynamique littorale

Calculs usuels en ingénierie littorale et côtière.

Volumes horaires\* :

CM : 12

TD : 9

TP : 6

Terrain : 0

---

## Contrôle des connaissances

Contrôle Terminal