

ASSIGNATURA: **GEOMORFOLOGIA**
PERIODICITAT: Anual

TEMARI

- 1.- Conceptes bàsics de Geomorfologia**
- 2.- Morfologia estructural**
Morfologia de seqüències sedimentàries en relleus horitzontals, inclinats i plegats
Morfologia de zones racturades
Morfologia de zones amb diàclasis
- 3.- Teories geomòrfiques:**
Models d'evolució del relleu
Models de Davis, Penck, King, Hack (l'equilibri dinàmic), Chorley i la idea de Schumm sobre els llindars geomòrfics
- 4.- Geomorfologia climàtica:**
Zones geomòrfiques i regions morfogèniques
- 5.- Geomorfologia en climes humits**
Morfologia fluvial
Morfologia de vessants
Morfologia càrstica
- 6.- Geomorfologia en climes àrids**
Característiques morfomètriques en els cons de dejecció
- 7.- Geomorfologia en climes periglacials**
- 8.- Geomorfologia en climes glacials**
- 9.- Geomorfologia de les costes:**
Costes rocoses i planes litorals
Variacions al nivell del mar: morfologia resultant
- 10.- Canvis climàtics al Quaternari.**
Canvis i efectes geomorfològics