

ASSIGNATURA: CARTOGRAFIA GEOLÒGICA
PERIODICITAT: Anual

TEMARI

- 1.- El mapa geològic; aspectes bàsics
- 2.- Orientació d'una capa: direcció i cabussament
- 3.- Traçat cartogràfic d'un estrat
- 4.- Determinació de gruix d'un estrat: sondatge
- 5.- Plecs: geometria de les superfícies plegades
- 6.- Descripció i classificació dels plecs
- 7.- Plecs paral·lels i plecs similars
- 8.- Mecanismes de plegament
- 9.- Representació cartogràfica dels plecs
- 10.- Projecció estereogràfica: principis bàsics
- 11.- Estudi dels plecs per projecció estereogràfica
- 12.- Falles
- 13.- Determinació dels desplaçament produït per una falla
- 14.- Tipus de falles
- 15.- Discordances
- 16.- Diapirisme
- 17.- Estructures extrusives de les roques ígnies
- 18.- Morfologia de les intrusions de roques ígnies
- 19.- Cartografia geogràfica
- 20.- Classificació dels sistemes de projecció
- 21.- Sistemes de coordenades que s'empren als mapes
- 22.- Contorns estructurals
- 23.- Superposició de plecs
- 24.- Encavalcaments
- 25.- el mapa geològic