



Universitat Autònoma de Barcelona

**TITULACIÓ:** Geologia  
**NOM DE L'ASSIGNATURA:** 20427 Geotectònica  
**CURS:** 2003/2004  
**CRÈDITS:** 9

Prof. de teoria: A. Teixell

### **INTRODUCCIO**

- Presentació del curs. Programa i epítom (temes generals). Definició de Geotectònica i relacions amb disciplines afins. La Tectònica de plaques. Bibliografia del curs.
- Examen de comprovació de nivell

### **CONSTITUCIO I DINAMICA DEL GLOBUS**

- Estructura interna del globus. Fonts d'informació (sismologia).
- Escorça continental i oceànica. Marges continentals. Les plaques i les seves vores.
- Estat d'esforços a la litosfera. Esforços, moviments i deformacions. Moviments horitzontals i verticals de la litosfera.
- Reologia de la litosfera.
- Revisió d'associacions estructurals. Moviments horitzontals de la litosfera: sistemes contraccionals, extensionals i direccionals. La inversió tectònica.
- Tectònica i topografia: moviments verticals de la litosfera. Isostàsia. Anomalies de la gravetat. Flexió litosfèrica. Topografia dinàmica. Aixecament i exhumació.

### **TECTONICA DE PLAQUES**

- Perspectiva històrica. Deriva continental i expansió dels fons oceànics.
- Límits divergents I: Dorsals. Estructura de l'escorça oceànica i ofiolites.
- Límits divergents II: Rifts continentals. Marges continentals passius
- Zones de fractura oceàniques i falles transformants.
- Límits convergents: Zones de subducció. Prismes d'acreció. Arcs magmàtics. Processos als rera-arcs.
- Les col.lisions.
- Cinemàtica de les plaques. Les principals plaques actuals.
- Mecànica de la Tectònica de plaques. Forces motrius.

### **ELEMENTS TECTONICS PRINCIPALS DE LA TERRA**

- Distribució dels principals elements tectònics als continents.
- Mètodes d'estudi I: sísmica de refracció i reflexió. Patrons de reflectivitat.
- Mètodes d'estudi II: talls geològics compensats.
- Orògens circumpacífics (de subducció): els Andes.
- Orògens de col.lisió: el sistema Alpí-Himalaià, l'Hercinià.
- La placa Ibèrica. Els Pirineus i altres serralades de la península.
- Cadenes intracontinentals.
- Extensió post-orogènica a les serralades. Col.lapses gravitacionals.
- La subsidència tectònica i els diferents tipus de conques sedimentàries.