

**AÑOS: 1992-1996**

**20406 Estratigrafía**

**Tipo:** Troncal

**Créditos:** 6

**Horas presenciales:** 60

1. Principios fundamentales
2. Constituyentes fundamentales de las rocas sedimentarias y propiedades fundamentales (textura, morfometría y morfoscopía). Madurez de la textura y mineralogía.
3. Clasificación (rocas detríticas, carbonatadas, evaporitas y otras)
4. Aspectos diagenéticos de las rocas sedimentarias
5. Estratos, estratificación y registro estratigráfico
6. Las facies. Transgresiones y regresiones. La ley de Walther
7. Unidades y nomenclatura estratigráfica
8. Transporte y estructuras sedimentarias
9. Correlaciones y tiempo geológico