

Horas	LUNES (9)	MARTES (8)	MIÉRCOLES (10)		JUEVES (10)		VIERNES (9)
08:00-08:30							Prácticas de campo:
08:30-09:00							Téc anál geom: 17 III (sem 7)
09:00-09:30	Paleo apl y p paleo 9-G	Paleo apl y p paleo 8-L	Paleo apl y p paleo 9-G		Med sed y anál cuen 8-G		y 14-IV (sem 10)
09:30-10:00							Geol y eco r min (ing):
10:00-10:30							10-11-III (sem 6), 17-III*
10:30-11:00							(sem 7) y 24-III* (sem 8)
11:00-11:30	Téc anál geom 5-G	Geol cuaternario 8-G	Geol y eco r min 10-G	Geol y eco r min 7-G (inglés)	Geol y eco r min 10-G	Geol y eco r min 7-G (inglés)	Geol y eco r min (esp):
11:30-12:00	Geol cuaternario 2-G						
12:00-12:30							21**-IV (sem 11) y 28**-IV (sem 12)
12:30-13:00							Geol cuaternario:
13:00-13:30	Med sed y anál cuen 9-G	Med sed y anál cuen 5-G					17 y 18-II (sem 3)
13:30-14:00							Paleo apl y p paleo:
16:00-16:30	Med sed y anál cuen 8-L	Téc anál geom 5-L					24-II (sem 4) y 24-III (sem 8)
16:30-17:00							Med sed y anál cuen:
17:00-17:30					* Algunas prácticas de campo se solapan (PAPP y TAG)		30***,31-III y 1-IV (sem 9)
17:30-18:00					**Coordinar con Prácticas Externas.		
18:00-18:30					*** La salida del 30-III (jueves) será por la tarde.		
18:30-19:00							
19:00-19:30							
19:30-20:00							
20:00-20:30							
20:30-21:00							
	T de campo en rig y met	del 3 al 11 de mayo (sem 13 y 14)					

G: Grupo grande **R:** Grupo reducido **L:** Prácticas de laboratorio. El N° anexo indica el grupo y la cifra anterior el N° de sesiones.

Las prácticas de **Paleontología aplicada y patrimonio paleontológico** se realizarán en Litoteca III (EXP-P1-N3-06) y en el aula de teoría.

Las prácticas de **Medios sedimentarios y análisis de cuencas** se realizarán en Óptica II (EXP-P1-N2-06) y en el aula de teoría.

Las prácticas de **Técnicas de Análisis Geomorfológico** se realizarán en el aula de teoría.

Las asignaturas **Trabajo Fin de Grado** y **Prácticas Externas** no están programadas en un horario específico y se realizarán en el que acuerden el estudiante y sus tutores.