

Aprobado en Comisión de Docencia de la Facultad de Ciencias 14 de junio de 2024

HORARIOS PARA LAS ASIGNATURAS DEL GRADO EN INGENIERÍA GEOLÓGICA

PRIMER CURSO

PRIMER SEMESTRE

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9:00-10:00	Química General <i>Aula D-1 (*)</i>	Mecánica y Termodinámica <i>Aula D-1</i>	Química General <i>Aula D-1 (*)</i>	Mecánica y Termodinámica <i>Aula D-1</i>	
10:00-11:00					
11:00-12:00	Álgebra y Cálculo <i>Aula D-1</i>	Álgebra y Cálculo <i>Aula D-1</i>	Álgebra y Cálculo <i>Aula D-1</i>	Álgebra y Cálculo <i>Aula D-1</i>	
12:00-13:00	Introducción a la Geología <i>Aula D-1</i>	Cristalografía y Mineralogía <i>Aula D-1</i>	Introducción a la Geología <i>Aula D-1</i>	Cristalografía y Mineralogía <i>Aula D-1</i>	
13:00-14:00					

PRACTICAS DE CAMPO (OBLIGATORIAS MODALIDAD I)

- **Introducción a la Geología:** 1 viernes a determinar durante el semestre.

(*) Las Prácticas de Laboratorio de la asignatura Química General incluyen 1 semana en horario de tarde de 16.00 a 19.00 horas a determinar durante el semestre.



HORARIOS PARA LAS ASIGNATURAS DEL GRADO EN INGENIERÍA GEOLÓGICA

SEGUNDO CURSO

PRIMER SEMESTRE

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9:00-10:00	Geología Estructural Lab. Geodinámica	Ecuaciones dif. y cálculo mult. <i>Seminario D1</i>	Geología Estructural Lab. Geodinámica	Ecuaciones dif. y cálculo mult. <i>Seminario D1</i>	
10:00-11:00		Diseño Asistido por Ordenador Aula Inf. 4		Geomorfología <i>Lab.</i> <i>Geodinámica</i>	
11:00-12:00	Paleontología Básica <i>Lab.</i> <i>Petrología</i>		Paleontología Básica <i>Lab.</i> <i>Petrología</i>		
12:00-13:00	Mecánica para Ingenieros <i>Aula 0.3</i> <i>Merced</i>	Geomorfología <i>Lab.</i> <i>Geodinámica</i>	Ecuaciones dif. y cálculo mult.	Mecánica para Ingenieros <i>Aula 0.3</i> <i>Merced</i>	
13:00-14:00			<i>Seminario D1</i>		

HORARIOS PARA LAS ASIGNATURAS DEL GRADO EN INGENIERÍA GEOLÓGICA

TERCER CURSO

PRIMER SEMESTRE

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9:00-10:00		Yacimientos Minerales <i>Aula E-3 Lab. Mineralogía</i>	Resistencia materiales <i>Aula de Prácticas</i>	Yacimientos Minerales <i>Aula E-3 Lab. Mineralogía</i>	
10:00-11:00					
11:00-12:00			Geofísica Aplicada <i>Aula de prácticas</i>	Geofísica Aplicada <i>Aula de prácticas</i>	
12:00-13:00	Topografía <i>Aula Prácticas Aula Inf. 6</i>	Geofísica Aplicada <i>Aula de prácticas Aula Inf. (*)</i>	Topografía <i>Aula de Prácticas Aula Inf. 2</i>	Resistencia materiales <i>Aula de Prácticas</i>	
13:00-14:00					
16:00-17:00	Hidrogeología <i>Aula D1</i>		Hidrogeología <i>Aula D1</i>		
17:00-18:00					

PRACTICAS DE CAMPO (OBLIGATORIAS MODALIDAD I)

- **Yacimientos Minerales:** 1 viernes a determinar durante el semestre
- **Geofísica Aplicada:** 2 viernes a determinar durante el semestre
- **Topografía:** 3 viernes a determinar durante el semestre

PRACTICAS DE CAMPO (MODALIDAD II)

- **Hidrogeología:** 1 viernes a determinar durante el semestre

HORARIOS PARA LAS ASIGNATURAS DEL GRADO EN INGENIERÍA GEOLÓGICA

CUARTO CURSO

PRIMER SEMESTRE

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9:00-10:00	Mecánica de Suelos <i>Sem. D1</i>	Mecánica de Rocas <i>Sem. Petrología</i>	Mecánica de Suelos <i>Sem. D1</i>	Análisis de Estructuras Aula Inf. 6	
10:00-11:00		Riesgos Geológicos <i>Lab. Geodinámica</i>			
11:00-12:00	Cimentac. especiales <i>Sem. D1</i>	Cimentac. especiales <i>Seminario D1</i>	Análisis de Estructuras Aula Inf. 6	Mecánica de Rocas <i>Sem. Petrología</i>	
12:00-13:00				Riesgos Geológicos <i>Lab. Geodinámica</i>	
13:00-14:00					
14:00-15:00	Rocas Industriales <i>Sem. Petrología</i>	Rocas Industriales <i>Sem. Petrología</i>			
16:00-17:00	Gestión de residuos Radioactivos <i>Seminario Petrología</i>				
17:00-18:00					
18:00-19:00			Proyectos <i>Aula D-1</i>		
19:00-20:00					

PRACTICAS DE CAMPO (OBLIGATORIAS MODALIDAD I)

- **Riesgos Geológicos:** 4 días en formato campamento. Fecha a determinar al inicio del semestre.