

HORARIOS GRADO EN INGENIERÍA GEOLÓGICA

PRIMER CURSO			1 ^{er} SEMESTRE		
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8:30-9:00	1 día de campo (26 de octubre)				
9:00-9:30					
9:30-10:00				Matemáticas I	
10:00-10:30					
10:30-11:00			Matemáticas I		Geología general G2
11:00-11:30					
11:30-12:00			Cristalografía y Mineralogía		Geología general
12:00-12:30	Física I	Cristalografía y Mineralogía G1	Física I G1 y G2 (en aulas y laboratorio*)		Geología general G1
12:30-13:00					
13:00-13:30				CONFERENCIAS, SEMINARIOS, REUNIONES....	
13:30-14:00					
14:00-14:30					
14:30-15:00					
15:00-15:30	Geología general	Cristalografía y Mineralogía			
15:30-16:00				Física I	Matemáticas I
16:00-16:30	Expresión gráfica	Química**		Química**	Matemáticas I
16:30-17:00					
17:00-17:30	Expresión gráfica G2	Expresión gráfica		Geología general	
17:30-18:00					
18:00-18:30					
18:30-19:00					
19:00-19:30		Expresión gráfica G1	Cristalog. y Mineralog. G2		
19:30-20:00					
20:00-20:30					

*Física I: El día 24 de septiembre se dará una clase introductoria en el Aula de Informática.

Las prácticas de laboratorio se impartirán en el Laboratorio de Física General (Sótano del Módulo Central, Facultad de CC. Físicas) los días 23 y 30 de septiembre, 7, 14 y 21 de octubre. Día de recuperación: 3 de noviembre.

** Química: Las prácticas de laboratorio (Facultad de Ciencias Químicas de 9:00 a 12:00 horas) se impartirán los días:

- 1^{er} Turno (Grupos G1 y G2): 5, 6, 7 y 8 de abril
- 2^o Turno (Grupos G3 y G4): 12, 13, 14 y 15 de abril

PRIMER CURSO			2 ^o SEMESTRE			
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
8:30-9:00	1 día de campo (15 marzo)					
9:00-9:30						
9:30-10:00	Física II G1+G2 *					
10:00-10:30						
10:30-11:00						
11:00-11:30						
11:30-12:00						
12:00-12:30	Física II Seminario	Cristalografía y Mineralogía G1				
12:30-13:00						
13:00-13:30			CONFERENCIAS, SEMINARIOS, REUNIONES....			
13:30-14:00						
14:00-14:30						
14:30-15:00						
15:00-15:30	Química**	Cristalografía y Mineralogía	Cristalografía y Mineralogía	Química	Matemáticas II	
15:30-16:00						
16:00-16:30	Física II	Topografía	Física II	Matemáticas II	Expresión gráfica	
16:30-17:00						
17:00-17:30	Topografía	Topogr. G1	Crista. y Miner. G2	Matemáticas II	Expresión gráfica G2	
17:30-18:00						
18:00-18:30						
18:30-19:00						
19:00-19:30	Topografía G2		Matemáticas II	Expresión gráfica G1		
19:30-20:00						
19:30-20:00						
20:00-20:30						

*Física II: El día 25 de enero se dará una clase introductoria en el Aula de Informática.

Las prácticas de laboratorio se impartirán en el Laboratorio de Física General (Sótano del Módulo Central, Facultad de CC. Físicas) en horario de 9:30 a 11:30 horas los días 1, 8, 15 y 22 de febrero. Día de recuperación: 8 de marzo.

** Química: Las prácticas de laboratorio (Facultad de Ciencias Químicas de 9:00 a 12:00 horas) se impartirán los días:

- 1^{er} Turno (Grupos G1 y G2): 5, 6, 7 y 8 de abril.
- 2^o Turno (Grupos G3 y G4): 12, 13, 14 y 15 de abril.

Los módulos de prácticas aparecen en *cursiva*

GRADO EN INGENIERÍA GEOLÓGICA

SEGUNDO CURSO					1 ^{er} SEMESTRE
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8:30-9:00					
9:00-9:30					
9:30-10:00					Petrología sedimentaria
10:00-10:30			Geomorfología		
10:30-11:00				Petrología sedimentaria	Geomorfología
11:00-11:30		Petrología sedimentaria			
11:30-12:00		Mecánica de medios continuos	Mecánica de medios continuos	Mecánica de medios continuos	Métodos numéricos
12:00-12:30				Geomorfología	Métodos numéricos
12:30-13:00					<i>Métodos numéricos</i> G1 + G2
13:00-13:30		Métodos numéricos	Métodos numéricos		
13:30-14:00				CONFERENCIAS, SEMINARIOS, REUNIONES,...	
14:00-14:30					
14:30-15:00					
15:00-15:30		<i>Petrología sedim. G1</i>		<i>Mecánica medios continuos G1</i>	<i>Petrología sedim. G2</i>
15:30-16:00		<i>Mecánica medios continuos G2</i>	<i>Geomorfología G1 + G2</i>		
16:00-16:30					
16:30-17:00					
17:00-17:30					
17:30-18:00		Hidráulica	Hidráulica G1 + G2	Hidráulica	
18:00-18:30					
18:30-19:00					
19:00-19:30					
19:30-20:00					
20:00-20:30					

SEGUNDO CURSO					2 ^o SEMESTRE
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8:30-9:00					
9:00-9:30					
9:30-10:00		Petrología ígnea y metamórfica	Geología estructural	Geología estructural	Geología estructural
10:00-10:30					
10:30-11:00		Paleontología	Paleontología	Paleontología	Estratigrafía
11:00-11:30					
11:30-12:00		Estratigrafía			Petrología ígnea y metamórfica
12:00-12:30				<i>Geología estructural</i>	
12:30-13:00			Estratigrafía		
13:00-13:30		<i>Estratig. G1</i>	Petrología ígnea y metamórfica		
13:30-14:00		<i>Petro. Ígnea y met. G2</i>		CONFERENCIAS, SEMINARIOS, REUNIONES,...	
14:00-14:30					
14:30-15:00					
15:00-15:30		<i>Petro. Ígnea y met. G1</i>			
15:30-16:00		<i>Estratig. G2</i>	Teoría de estructuras		
16:00-16:30				Teoría de estructuras	
16:30-17:00					
17:00-17:30		Paleontología	Teoría de estructuras		
17:30-18:00					
18:00-18:30					
18:30-19:00					
19:00-19:30					
19:30-20:00					
20:00-20:30					

Los módulos de prácticas aparecen en *cursiva*

GRADO EN INGENIERÍA GEOLÓGICA

TERCER CURSO					1 ^{er} SEMESTRE
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8:30-9:00					
9:00-9:30	Materiales de construcción	Recursos minerales y energéticos	Prospección geofísica		Tectónica, Sismología e Ingeniería sísmica
9:30-10:00					
10:00-10:30			Materiales de construcción	Tectónica, Sismología e Ingeniería sísmica	
10:30-11:00					
11:00-11:30	Prospección geofísica		<i>Tectónica, Sismología e Ingeniería sísmica</i>	Sondeos	
11:30-12:00					
12:00-12:30	<i>Prospección geofísica</i>	Materiales de construcción			Sondeos
12:30-13:00					
13:00-13:30			Sondeos	CONFERENCIAS, SEMINARIOS, REUNIONES,...	
13:30-14:00					
14:00-14:30					
14:30-15:00					
15:00-15:30					
15:30-16:00			Recursos minerales y energéticos		
16:00-16:30					
16:30-17:00			Recursos minerales y energéticos		
17:00-17:30					
17:30-18:00					
18:00-18:30					
18:30-19:00					
19:00-19:30					
19:30-20:00					
20:00-20:30					

TERCER CURSO					2 ^o SEMESTRE
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8:30-9:00					
9:00-9:30	<i>Economía y Gestión de empresas</i>	Economía y Gestión de empresas	SIG y teledetección		
9:30-10:00					
10:00-10:30	Prosp. geoquímica y Geoq. ambiental	Prosp. geoquímica y Geoq. ambiental	<i>SIG y Teledetección</i>		
10:30-11:00					
11:00-11:30	Cartografía geológica				
11:30-12:00					
12:00-12:30	<i>Cartografía geológica G1</i>	<i>Prosp. geoquímica y Geoq. ambiental</i>	<i>Economía y Gestión de empresas</i>	CONFERENCIAS, SEMINARIOS, REUNIONES,...	
12:30-13:00					
13:00-13:30					
13:30-14:00					
14:00-14:30					
14:30-15:00					
15:00-15:30					
15:30-16:00		Mecánica de suelos	Mecánica de suelos		
16:00-16:30					
16:30-17:00	<i>Cartografía geológica G2</i>	<i>Mecánica de suelos G1</i>	<i>Mecánica de suelos G2</i>		
17:00-17:30					
17:30-18:00					
18:00-18:30					
18:30-19:00					
19:00-19:30					
19:30-20:00					
20:00-20:30					

Los módulos de prácticas aparecen en *cursiva*

GRADO EN INGENIERÍA GEOLÓGICA

CUARTO CURSO					1 ^{er} SEMESTRE
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8:30-9:00					
9:00-9:30					
9:30-10:00					
10:00-10:30					
10:30-11:00		Mecánica de rocas	Mecánica de rocas		
11:00-11:30					
11:30-12:00			Hidrogeología		
12:00-12:30		Mecánica de rocas	Hidrogeología		
12:30-13:00			Hidrogeología		
13:00-13:30				CONFERENCIAS, SEMINARIOS, REUNIONES,...	
13:30-14:00					
14:00-14:30					
14:30-15:00	Hidrogeología				
15:00-15:30		Geología ambiental y riesgos geológicos			
15:30-16:00	Hidrogeología		Ingeniería geotécnica		
16:00-16:30					
16:30-17:00					
17:00-17:30		Geología ambiental y riesgos geológicos	Ingeniería geotécnica		
17:30-18:00	Proyectos				
18:00-18:30					
18:30-19:00					
19:00-19:30			Ingeniería geotécnica		
19:30-20:00	Proyectos G1	Proyectos G2			
20:00-20:30					

CUARTO CURSO					2 ^o SEMESTRE
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8:30-9:00					
9:00-9:30					
9:30-10:00					
10:00-10:30		Valoración y restauración de obras mineras	Dinámica de costas	Dinámica de costas	
10:30-11:00					
11:00-11:30	Técnicas de identificación mineral	Técnicas de identificación mineral			
11:30-12:00			Geología de España	Geología de campo	
12:00-12:30	Técnicas de identificación mineral	Valoración y restauración de obras mineras			
12:30-13:00					
13:00-13:30				CONFERENCIAS, SEMINARIOS, REUNIONES,...	
13:30-14:00					
14:00-14:30					
14:30-15:00					
15:00-15:30					
15:30-16:00	Control geológico-geotécnico y auscultación				
16:00-16:30					
16:30-17:00					
17:00-17:30			Proyecto Fin de Grado		
17:30-18:00	Control geológico-geotécnico y auscultación				
18:00-18:30					
18:30-19:00					
19:00-19:30					
19:30-20:00					
20:00-20:30					

Los módulos de prácticas aparecen en *cursiva*