



Facultad de Ciencias

HORARIOS

GRADO EN

GEOLOGÍA

CURSO
ACADÉMICO
2021/22

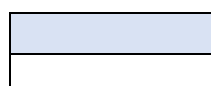
CURSO: 1º

Grupo:	1º	Semestre:	Primero	Aula:	A23			
hora	lunes		martes		miércoles		jueves	
8-9	Biología		Biología		Biología			
9-10	Física		Física		Física			
10-11	Geología		Geología		Geología		Geología (Grupo 1) G13	Biología (Grupo 2)
11-12	Matemáticas		Matemáticas		Matemáticas			
12-13	Química		Química		Química		Geología (Grupo 2) G13	Biología (Grupo 3)
13-14	⁽¹⁾ Química (Grupo 1)	⁽²⁾ Problemas de Física (Grupo 2) (A12)	⁽¹⁾ Química (Grupo 2)	⁽²⁾ Problemas de Física (Grupo 3) (A12)	⁽¹⁾ Química (Grupo 3)	⁽²⁾ Problemas de Física (Grupo 1) (A12)		
16-17	⁽³⁾ Laboratorio de Física (Grupo 1) 16:00 a 17:30 FTC3	Matemáticas (Grupo 3) 16:00 a 18:00 AULA Informática	Matemáticas (Grupo 2) 16:00 a 18:00 AULA Informática		Matemáticas (Grupo 1) 16:00 a 18:00 AULA Informática		Geología (Grupo 3) 16:00 a 18:00 G13	Biología (Grupo 1) (G11)
17-18	⁽³⁾ Laboratorio de Física (Grupo 2) 17:30 a 19:00 FTC3		Matemáticas (Grupo 3) 18:00 a 20:00 AULA Informática					
18-19	⁽³⁾ Laboratorio de Física (Grupo 3) 19:00 a 20:30 FTC3							
19-20	⁽³⁾ Laboratorio de Física (Grupo 3) 19:00 a 20:30 FTC3							
20-21								

⁽¹⁾ Además de las prácticas de Química programadas, se concentran unas prácticas de la asignatura en cinco sesiones, de dos horas cada una, durante dos semanas en horario de tarde (de 16 a 18 h y de 18 a 20 h). Grupo 1 (16-18 h) y Grupo 2 (18-20 h) los días 2, 3, 9, 10 y 13 de diciembre. Grupo 3 (16-18 h) y Grupo 4 (18-20 h) los días 14, 15, 16, 17 y 20 de diciembre.

⁽²⁾ Los problemas de Física se realizan en 10 sesiones de una hora cada una, comenzando el 27/09/21 durante 10 semanas.

⁽³⁾ El laboratorio de Física se realiza en cinco sesiones comenzando el 20/09/21 durante cinco semanas.



Horario de teoría

Horario de prácticas



CURSO: 1º

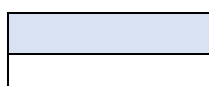
Grupo:	1º	Semestre:	Segundo			Aula:	G03
hora	lunes		martes	miércoles	jueves		
8-9					Geología (Grupo 2) ⁽³⁾ Mineralogía I (Grupo 1)		
9-10	Cristalografía		Cristalografía	Cristalografía	Micro Lab.McPherson (GMMO), Visu G13 ⁽⁴⁾ Estadística (Grupo 3) (G12)		
10-11	Geología		Geología	Geología	⁽³⁾ Mineralogía I (Grupo 2)		
11-12	Mineralogía I		Mineralogía I	Mineralogía I	Micro Lab.McPherson (GMMO), Visu G13 ⁽⁴⁾ Estadística/Geoestadística (Grupo 1)		
12-13	⁽¹⁾ Estadística/ Geoestadística		⁽¹⁾ Estadística/ Geoestadística	Cartografía geológica	Geología (Grupo 1) ⁽³⁾ Mineralogía I Grupo 3)		
13-14					Micro Lab.McPherson (GMMO), Visu G13 ⁽⁴⁾ Estadística/Geoestadística (Grupo 2) (G12)		
16-17	⁽²⁾ Cristalografía (Grupo 2) 16:00 a 17:30 G17	Geoestadística (Grupo 3) 16:00 a 18:00 (G12)		⁽²⁾ Cristalografía (Grupo 1) 16:00 a 17:30 G17	Geología (Grupo 3) 16:00 a 18:00 (G12)		
17-18	⁽²⁾ Cristalografía (Grupos 1 y 3) 18:00 a 19:30 G17			⁽²⁾ Cristalografía (Grupos 2 y 3) 17:30 a 19:00 G17			
18-19							
19-20							

⁽¹⁾ A discreción del profesorado, las clases tendrán una duración de 1.5 horas hasta completar los créditos asignados.

⁽²⁾ Las prácticas de Cristalografía se realizan en 17 sesiones de 1.5 horas cada una, durante las semanas necesarias para completar dichas sesiones. El inicio de las prácticas lo comunicará el profesor a los alumnos cuando se haya avanzado suficiente en teoría.

⁽³⁾ Las seis primeras sesiones tienen una duración de 1.5 horas y el resto de 2 horas. La primera parte del semestre (microscopio), se impartirá aproximadamente durante nueve semanas en el aula GMMO. Después se impartirá durante aproximadamente cinco semanas la parte de visu en el aula G13.

⁽⁴⁾ Las prácticas de Estadística durarán cuatro semanas dentro de las primeras seis semanas del semestre. El inicio de las prácticas de Geoestadística lo comunicará el profesor a los alumnos una vez finalizadas las prácticas de Estadística.



Horario de teoría

Horario de prácticas



CURSO: 2º

Grupo:	2º	Semestre:		Primero		Aula:	A21
Hora	Lunes		Martes		Miércoles	Jueves	
9-10	Sedimentología E1		Sedimentología E1		Sedimentología E1	Cartografía Geológica II y SIG (Grupo 2) 9:00 a 10:30 AULA informática	Sedimentología (Grupo 1) 9:00 a 10:30 GESD
10-11	Estratigrafía E1		Estratigrafía E1		Estratigrafía E1	Cartografía Geológica II y SIG (Grupo 3) 10:30 a 12:00 AULA informática	Sedimentología (Grupo 2) 10:30 a 12:00 GESD
11-12	Mineralogía II		Mineralogía II		Mineralogía II		
12-13	Geomorfología		Geomorfología		Geomorfología	Cartografía Geológica II y SIG (Grupo 1) 12:00 a 13:30 AULA informática	Sedimentología (Grupo 3) 12:00 a 13:30 GESD
13-14	⁽¹⁾ Cartografía Geológica II y SIG		⁽¹⁾ Cartografía Geológica II y SIG		⁽¹⁾ Cartografía Geológica II y SIG		
16-17	Estratigrafía (Grupo 1) 16:00 a 18:00 E1	Mineralogía II (Grupo 2) 16:30 a 18:00 Lab.McPherson (GMMO)	⁽²⁾ Geomorfología (Grupo 2) 16:30 a 18:00 (G12)	Mineralogía II (Grupo 1) 16:30 a 18:00 Lab.McPherson (GMMO)	Geomorfología (Grupo 2) (G12)		
17-18							
18-19	Estratigrafía (Grupo 2) 18:00 a 20:00 E1	Mineralogía II (Grupo 1) 18:00 a 19:30 Lab.McPherson (GMMO)	⁽²⁾ Geomorfología (Grupo 1) 18:00 a 19:30 (G12)	Mineralogía II (Grupo 2) 18:00 a 19:30 Lab.McPherson (GMMO)	Geomorfología (Grupo 1) (G12)		
19-20							

⁽¹⁾ Las clases teóricas de Cartografía Geológica II y SIG solo se impartirán durante las primeras cinco semanas del semestre.

⁽²⁾ Las prácticas de Geomorfología de los martes se realizarán a discreción del profesor, cuando sea necesario, hasta completar los créditos asignados.

	Horario de teoría
	Horario de prácticas



CURSO: 2º

Grupo:	2º	Semestre:	Segundo		Aula:	A21
Hora	Lunes		Martes		Miércoles	Jueves
9-10	Paleontología		Paleontología		Paleontología	
10-11						
11-12	⁽¹⁾ Geología ambiental e Ingeniería geológica		⁽¹⁾ Geología ambiental e Ingeniería geológica		⁽¹⁾ Geología ambiental e Ingeniería geológica	
12-13	Tectónica y Geol. Estructural I		Tectónica y Geol. Estructural I		Tectónica y Geol. Estructural I	⁽²⁾ Geología histórica (Grupo 2) 12:00 a 14:00 (G11)
13-14	Geología histórica		Geología histórica		Geología histórica	
16-17		Tectónica y Geología estructural I (Grupo 2) 16:00 a 18:00 Aula Juan Campos		Tectónica y Geología estructural I (Grupo 1) 16:00 a 18:00 Aula Juan Campos	Geología histórica (Grupo 1) 16:00 a 18:00 (G11)	
17-18	Paleontología (Grupo 1) 16:30 a 18:00 GP19		Paleontología (Grupo 2) 16:30 a 18:00 GP19			
18-19	Paleontología (Grupo 2) 18:00 a 19:30 GP19	Tectónica y Geología estructural I (Grupo 1) 18:00 a 20:00 Aula Juan Campos	Paleontología (Grupo 1) 18:00 a 19:30 GP19	Tectónica y Geología estructural (Grupo 2) 18:00 a 20:00 Aula Juan Campos	Geo. Amb. e Ing. Geol. (Grupo 1) 18:00 a 19:00 (G11)	
19-20					Geo. Amb. e Ing. Geol. (Grupo 2) 19:00 a 20:00 (G11)	

⁽¹⁾ A discreción del profesorado, se podrá usar el horario de prácticas para completar los créditos de teoría.

⁽²⁾ A discreción del profesorado, en función del número de matriculados o si el número de alumnos que asiste a las prácticas de la asignatura es bajo solo habrá un grupo de prácticas que seguirá el horario del grupo 1.

Horario de teoría

Horario de prácticas



CURSO: 3º

Grupo:	3º	Semestre:	Primero				Aula:	A16
Hora	Lunes		Martes		Miércoles		Jueves	
8-9							Petrología (Grupo 1) 8:00 a 10:00 Lab.McPherson (GMMO)	
9-10	⁽¹⁾ Geofísica		⁽¹⁾ Geofísica		⁽¹⁾ Geofísica			
10-11	⁽²⁾ Geología estructural II		⁽²⁾ Geología estructural II		⁽²⁾ Geología estructural II		Petrología (Grupo 2) 10:00 a 12:00 Lab.McPherson (GMMO)	
11-12	Petrología		Petrología		Petrología			
12-13	Geoquímica		⁽³⁾ Petrología/Geoquímica		Geoquímica		⁽⁵⁾ Mineralogía de menas, minerales y rocas indust. (Grupo 2) 12:00 a 14:00 GM24	
13-14	Mineralogía de menas, minerales y rocas indust.	⁽¹⁾ Procesos litosféricos y Tectónica activa (G11)	Mineralogía de menas, minerales y rocas indust.	⁽¹⁾ Procesos litosféricos y Tectónica activa (G11)	Mineralogía de menas, minerales y rocas indust.	⁽¹⁾ Procesos litosféricos y Tectónica activa (G11)	⁽¹⁾ Procesos litosféricos y Tectónica activa 13:00 a 14:00 (G11)	
16-17	Geofísica (Grupo 1) (G11)	Geología estructural II (Grupo 2) Aula Juan Campos	⁽⁴⁾ Mineralogía de menas, minerales y rocas indust. (Grupo 1) GM24	Geofísica (Grupo 1) (G11)	Petrología (Grupo 2) Lab.McPherson (GMMO)	⁽⁵⁾ Mineralogía de menas, minerales y rocas indust. (Grupo 3) GM24		
17-18								
18-19	Geofísica (Grupo 2) (G11)	Geología estructural II (Grupo 1) Aula Juan Campos		Geofísica (Grupo 2) (G11)	Petrología (Grupo 1) Lab.McPherson (GMMO)	⁽⁶⁾ Procesos litosféricos y Tectónica activa (G11)		
19-20						⁽⁷⁾ Mineralogía de menas, minerales y rocas indust. 18:00 a 19:00 (G12)		

⁽¹⁾ A discreción del profesorado, se podrá usar el horario de prácticas para completar el horario de teoría.

⁽²⁾ A discreción del profesorado, se podrá utilizar el horario de teoría para completar los créditos de prácticas.

⁽³⁾ A discreción del profesorado, la asignatura de Petrología podrá utilizar este horario hasta el 9 de noviembre de 2021. A partir del 16 de noviembre, este horario se utilizará por la asignatura de Geoquímica para completar las clases de teoría para recuperar los días que se pierden por días festivos.

⁽⁴⁾ Dado el solapamiento existente algunos jueves con las prácticas de campo de 4º, a discreción de los profesores, este grupo se destinará preferentemente para los alumnos de 4º.

⁽⁵⁾ A discreción del profesorado, este grupo se reservará preferentemente para los alumnos de 3º

⁽⁶⁾ A discreción del profesorado, se usará este horario para compensar los días de campo que caen en jueves de otras asignaturas de 3º y 4º curso.

⁽⁷⁾ A discreción del profesorado, se usará este horario para compensar los días de teoría que se pierden por días campo que caen en miércoles de otras asignaturas de 4º curso.

	Horario de teoría
	Horario de prácticas



CURSO: 3º

Grupo:	3º	Semestre:	Segundo	Aula:	A16	
Hora	Lunes		Martes		Miércoles	Jueves
8-9					⁽³⁾ Geología de yacimientos Minerales	
9-10	Geología de yacimientos minerales		Geología de yacimientos minerales		Geología de yacimientos minerales	⁽⁵⁾ Geología de yacimientos minerales
10-11	Recursos energéticos y prospección de recursos geológicos		Recursos energéticos y prospección de recursos geológicos		Recursos energéticos y prospección de recursos geológicos	Recursos energéticos y prospección de recursos geológicos
11-12	Hidrogeología		Hidrogeología		Hidrogeología	
12-13	⁽¹⁾ Geología química	Ampliación de paleontología (A20)	⁽¹⁾ Geología química	Ampliación de paleontología (A20)	⁽¹⁾ Geología química	Ampliación de paleontología (A20)
13-14						
16-17	Hidrogeología (Grupo 1) (G22)		⁽²⁾ Recursos energéticos y prospección de recursos geológicos (Grupo 1) GESD, AULA informática u otra aula		Ampliación de paleontología GP19	⁽⁴⁾ Geología química
17-18						
18-19	Hidrogeología (Grupo 2) (G22)		⁽²⁾ Recursos energéticos y prospección de recursos geológicos (Grupo 2) GESD, AULA informática u otra aula			
19-20						

⁽¹⁾ A discreción del profesorado, se podrá usar el horario de prácticas para completar los créditos de teoría asignados.

⁽²⁾ Según el tipo de prácticas, el aula será el laboratorio de Estratigrafía y Paleontología (GESD, hall de Ciencias), aula de ordenadores u otra aula que el profesor reserve y anunciará a los alumnos previamente.

⁽³⁾ Antes de las salidas de campo de la asignatura se utilizará esta hora y la siguiente hora de teoría (8.00-10.00) como sesión de prácticas.

⁽⁴⁾ A discreción del profesorado, se podrá utilizar puntualmente este horario hasta para completar los créditos de teoría y/o prácticas y así compensar los días de campo que caen en jueves de otras asignaturas de 3^{er}-4^o curso.

⁽⁵⁾ A discreción del profesorado, se podrá utilizar puntualmente este horario hasta el mes de marzo para completar los créditos de teoría y/o prácticas y así compensar los días de campo que caen en jueves de otras asignaturas de 3^{er}-4^o curso.

	Horario de teoría
	Horario de prácticas



CURSO: 4º

Grupo:	4º	Semestre:	Primero	Aula:	G11					
Hora	Lunes		Martes		Miércoles		Jueves			
8-9					⁽⁵⁾ Análisis de Cuencas E1					
9-10	Hidrogeología aplicada	Vulcanología (G22)	Hidrogeol. aplicada	Vulcanología (G22)	Hidrogeología aplicada	Vulcanología (G22)	⁽²⁾ Geomorfología Aplicada			
10-11	Edafología	⁽¹⁾ Materiales geológicos en monumentos (G22)	Edafología	⁽¹⁾ Materiales geológicos en monumentos (G22)	Edafología	⁽¹⁾ Materiales geológicos en monumentos (G22)	Sediment. aplicada	⁽⁶⁾ Mineral. de menas, min. y rocas ind. (Grupo 2) 12:00 a 14:00 GM24	Téc. de análisis de geomat. (10:00 a 13:00) CIC	
11-12	Análisis de cuencas E1	⁽²⁾ Técnicas de análisis de geomateriales	Análisis de cuencas E1	⁽²⁾ Técnicas de análisis de geomateriales	Análisis de cuencas E1	⁽²⁾ Técnicas de análisis de geomateriales			Procesos litosf. y Tectónica activa (G12)	
12-13	Micro-paleontología	Técnicas avanzadas en geol. estruct. (G22)	Micro-paleontología	Técnicas avanzadas en geología estructural (G22)	Micro-paleontología	Técnicas avanzadas en geol. estruct. (G22)			Procesos litosf. y Tectónica activa (G12)	
13-14	⁽¹⁾ Procesos Litosféricos y Tectónica activa	Mineralogía de menas, minerales y rocas indust (A16)	⁽¹⁾ Procesos Litosféricos y Tectónica activa	Mineralogía de menas, minerales y rocas indust. (A16)	⁽¹⁾ Procesos Litosféricos y Tectónica activa	Mineralogía de menas, minerales y rocas indust. (A16)				
16-17	Micro-paleontología 16:00 a 17:30 GP27	Técnicas avanzadas en geología estructural 16:00 a 17:30 (G22)	Micro-paleontología 16:00 a 17:30 GP27	Técnicas avanzadas en geología estructural 16:00 a 17:30 (G22)	⁽⁴⁾ Min. de menas, minerales y rocas ind. (Grupo 1) 16:00 a 18:00 GM24	⁽¹⁾ Materiales geológicos en monumentos 16:00 a 18:00 Lab. de monumentos	Edafología 16:00 a 18:00 BEQL	Hidrogeol. Aplicada 16:00 a 18:00 (G22)	Vulcanolog. 16:00 a 18:00 Lab. McPherson (GMMO) o aula a designar	⁽⁶⁾ Min. de menas, min. y rocas ind. (Grupo 3) 16:00 a 18:00 GM24
17-18										
18-19	Geomorfología aplicada 18:00 a 20:00 Aula a designar/GG09 ⁽³⁾ (G22)		Geomorfología aplicada 18:00 a 20:00 Aula a designar/GG09 ⁽³⁾ (G22)				⁽⁷⁾ Procesos litosféricos y Tectónica activa (G11) ⁽⁸⁾ Mineralogía de menas, minerales y rocas indust. 18:00 a 19:00 (G12)			
19-20										

⁽¹⁾ A discreción del profesorado se podrá usar el horario de prácticas para completar los créditos de teoría asignados.

⁽²⁾ A discreción del profesorado se podrá utilizar el horario de teoría para completar los créditos de prácticas asignados.

⁽³⁾ Dependiendo del número de estudiantes, esta asignatura se tendrá que impartir en otra sala de informática con mayor capacidad. Tras prácticas en el aula de informática, las clases se impartirán en aula a designar. Consultar al profesor al inicio de la asignatura.

⁽⁴⁾ Dado el solapamiento existente algunos jueves con las prácticas de campo de 4º, a discreción de los profesores, este grupo se destinará preferentemente para los alumnos de 4º.

⁽⁵⁾ A discreción del profesorado, se podrá utilizar este horario para impartir clases de teoría y adelantar contenidos previos a las prácticas de campo.

Horario de teoría

Horario de prácticas



⁽⁶⁾ A discreción del profesorado, este grupo se reservará preferentemente para los alumnos de 3º.

⁽⁷⁾ A discreción del profesorado, se usará este horario para compensar los días de campo que caen en jueves de otras asignaturas de 3º y 4º curso.

⁽⁸⁾ A discreción del profesorado, se usará este horario para compensar los días de teoría que se pierden por días campo que caen en miércoles de otras asignaturas de 4º curso.

CURSO: 4º

Grupo:	4º A	Semestre:	Segundo		Aula:		G11
Hora	Lunes		Martes		Miércoles		Jueves
8-9	Geología del Cuaternario		Geología del Cuaternario		⁽²⁾ Teledetección aplicada a recursos naturales	⁽²⁾ Teledet. aplicada a rec. nat. AULA Informática	
9-10	⁽¹⁾ Prospección geofísica		⁽¹⁾ Prospección geofísica y sondeos				
10-11	Geotecnia		Geotecnia		Geotecnia		Hidroquímica y contaminación de aguas subterráneas (G11)
11-12	Paleontología aplicada	Petrogénesis (G12)	Paleontología aplicada	Petrogénesis (G12)	Paleontología aplicada	Petrogénesis (G12)	
12-13	⁽¹⁾ Geología química (A16)	Ampliación de paleontología	⁽¹⁾ Geología química (A16)	Ampliación de paleontología	⁽¹⁾ Geología química (A16)	Ampliación de paleontología	⁽¹⁾ Geología química (A16)
13-14	Hidroquímica y contaminación de aguas subterráneas		Riesgos geológicos ligados a procesos sedimentarios		Hidroquímica y contaminación de aguas subterráneas		
16-17	Petrogénesis 16:00 a 17:30 Lab.McPherson (GMMO)	Paleontología aplicada 16:00 a 17:30 GP21	⁽¹⁾ Prospección geofísica y sondeos 16:00 a 19:00 (G11)		Ampliación de Paleontología 16:00 a 18:00 GP19	⁽⁴⁾ Geología química (G12)	
17-18							
18-19	Geotecnia 18:00 a 20:00 Lab. de Ing. del Terreno, ETS de ICCP						
19-20			⁽³⁾ Prospección geofísica y sondeos 19:00 a 20:00 (G11)				

⁽¹⁾ A discreción del profesorado, se podrá usar el horario de prácticas para completar los créditos de teoría asignados.

⁽²⁾ Se impartirá la teoría en primer lugar hasta completar los créditos asignados y, una vez finalizada, comenzarán las prácticas en el mismo horario.

⁽³⁾ A discreción del profesorado, se podrá utilizar este horario para completar los créditos de teoría asignados y/o adelantar contenidos necesarios para el desarrollo de las prácticas.

⁽⁴⁾ A discreción del profesorado, se podrá utilizar este horario puntualmente para completar los créditos de teoría y/o prácticas, y así compensar los días de campo que caen en jueves de otras asignaturas de 4º curso.

	Horario de teoría
	Horario de prácticas