



Facultad de Ciencias

HORARIOS

GRADO EN

GEOLOGÍA

CURSO
ACADÉMICO
2020/21

CURSO: 1º

Grupo:	1º	Semestre:	Primero	Aula:	G05			
hora	lunes		martes		miércoles		jueves	
8-9	⁽¹⁾ Biología		⁽¹⁾ Biología		⁽¹⁾ Biología			
9-10	⁽¹⁾ Física		⁽¹⁾ Física		⁽¹⁾ Física			
10-11	Geología		Geología		Geología			
11-12	⁽¹⁾ Matemáticas		⁽¹⁾ Matemáticas		⁽¹⁾ Matemáticas		Geología (Grupo 1) G13	
12-13	⁽¹⁾ Química		⁽¹⁾ Química		⁽¹⁾ Química		Biología (Grupo 2) GP19	
13-14	⁽²⁾ Química (Grupo 1)	⁽³⁾ Problemas de Física (Grupo 2) (G12)	⁽²⁾ Química (Grupo 2)	⁽²⁾ Problemas de Física (Grupo 3) (G12)	⁽²⁾ Química (Grupo 3)	⁽³⁾ Problemas de Física (Grupo 1) (G12)	Geología (Grupo 2) G13	Biología (Grupo 3) GP19
16-17	⁽⁴⁾ Laboratorio de Física (Grupo 1) 16:00 a 17:30 FTC3	^{(5) (6)} Matemáticas (Grupo 3) 16:00 a 18:00 AULA Informática	⁽⁵⁾ Matemáticas (Grupo 2) 16:00 a 18:00 AULA Informática		⁽⁵⁾ Matemáticas (Grupo 1) 16:00 a 18:00 AULA Informática		Geología (Grupo 3) 16:00 a 18:00 G13	Biología (Grupo 1) GP19
17-18	⁽⁴⁾ Laboratorio de Física (Grupo 2) 17:30 a 19:00 FTC3		⁽⁴⁾ Matemáticas (Grupo 3) 18:00 a 20:00 AULA Informática					
18-19	⁽⁴⁾ Laboratorio de Física (Grupo 3) 19:00 a 20:30 FTC3							
19-20								
20-21								

⁽¹⁾ Estas asignaturas podrán usar su horario de prácticas para recuperar el horario de teoría debido a la intensificación.

⁽²⁾ 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) el día 8/1/21 y del 11/1/21 al 14/1/21.

⁽³⁾ Los problemas de Física se realizan en 10 sesiones de una hora cada una, comenzando el 13/12/20 durante 10 semanas.

⁽⁴⁾ El laboratorio de Física se realiza en cinco sesiones comenzando el 5 de octubre durante 5 semanas.

⁽⁵⁾ Las prácticas de matemáticas del grupo 3 en los días que el lunes sea festivo se realizarán el martes de la misma semana (siempre que no sea festivo también) en horario de 18-20 h.

⁽⁶⁾ Para completar las prácticas de matemáticas se realizarán dos sesiones adicionales en viernes. Las fechas y horas las determinará el profesor según la disponibilidad de las aulas de informática y se lo comunicará a los alumnos.



Facultad de Ciencias

HORARIOS

GRADO EN

GEOLOGÍA

CURSO
ACADÉMICO
2020/21

CURSO: 1º

Grupo:	1º	Semestre:	Segundo			Aula:	A23
hora	lunes		martes	miércoles	jueves		
8-9					Geología (Grupo 2) ⁽²⁾ Mineralogía I (Grupo 1) Micro GMMO , Visu G13 ⁽³⁾ Estadística (Grupo 3) (G12)		
9-10	Cristalografía		Cristalografía	Cristalografía			
10-11	Geología		Geología	Geología	⁽²⁾ Mineralogía I (Grupo 2) Micro GMMO , Visu G13		
11-12	Mineralogía I		Mineralogía I	Mineralogía I	⁽³⁾ Estadística/Geoestadística (Grupo 1) (A23)		
12-13	⁽¹⁾ Estadística/ Geoestadística		⁽¹⁾ Estadística/ Geoestadística	Cartografía Geológica	Geología (Grupo 1) ⁽²⁾ Mineralogía I Grupo 3) Micro GMMO , Visu G13		
13-14					⁽³⁾ Estadística/Geoestadística (Grupo 2) (G12)		
16-17	⁽⁴⁾ Cristalografía (Grupo 2) 16:00 a 17:30 G17	Geoestadística (Grupo 3) 16:00 a 18:00 (G12)		⁽⁴⁾ Cristalografía (Grupo 1) 16:00 a 17:30 G17	Geología (Grupo 3) 16:00 a 18:00 (G12)		
17-18	⁽⁴⁾ Cristalografía (Grupos 1 y 3) 17:30 a 19:00 G17			⁽⁴⁾ Cristalografía (Grupos 2 y 3) 17:30 a 19:00 G17			
18-19							
19-20							

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

⁽²⁾ Las seis primeras sesiones tienen una duración de 1.5 horas y el resto de 2 horas. La primera parte del cuatrimestre (microscopio), se impartirá aproximadamente durante 9 semanas en el aula GMMO. Después se impartirá durante aproximadamente 5 semanas la parte de visu en el aula G13.

⁽³⁾ Las prácticas de Estadística durarán 4 semanas dentro de las primeras 6 semanas del semestre. El inicio de las prácticas de Geoestadística lo comunicará el profesor a los alumnos una vez finalizadas las prácticas de Estadística.

⁽⁴⁾ 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.



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	⁽³⁾ 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	⁽³⁾ 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	⁽³⁾ 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 GMMO	⁽²⁾ Geomorfología (Grupo 2) 16:30 a 18:00 (G12)	Mineralogía II (Grupo 1) 16:30 a 18:00 GMMO	Geomorfología (Grupo 2) (G12)		
17-18							
18-19	Estratigrafía (Grupo 2) 16:00 a 18:00 E1	Mineralogía II (Grupo 1) 18:00 a 19:30 GMMO	⁽²⁾ Geomorfología (Grupo 1) 18:00 a 19:30 (G12)	Mineralogía II (Grupo 2) 18:00 a 19:30 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.

⁽³⁾ A discreción del profesor, se podrá utilizar el día 8 de enero de 2020 para completar los créditos de prácticas de laboratorio asignados. El profesor se encargará de comunicárselo a los alumnos. El aula será la misma que en las prácticas habituales.



CURSO: 2º

Grupo:	2º	Semestre:	Segundo		Aula:	A21
Hora	Lunes		Martes		Miércoles	Jueves
9-10	Paleontología		Paleontología		Paleontología	
10-11	Paleontología		Paleontología		Paleontología	
11-12	⁽¹⁾ Geología Ambiental e Ingeniería Geológica		⁽¹⁾ Geología Ambiental e Ingeniería Geológica		⁽¹⁾ Geología Ambiental e Ingeniería Geológica	⁽³⁾ 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 (G11)	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 (G11)	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 de los profesores, 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.

⁽³⁾ A discreción del profesorado, se utilizará este horario para recuperar las clases de teoría que se pierden debido a las prácticas de campo hasta completar los créditos asignados.



CURSO: 3º

Grupo:	3º	Semestre:	Primero	Aula:	A16	
Hora	Lunes		Martes	Miércoles	Jueves	
8-9			⁽¹⁾ ⁽⁶⁾ Procesos litosféricos y Tectónica activa	⁽⁴⁾ Geoquímica	Petrología (Grupo 1) 8:00 a 10:00 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 GMMO	
11-12	Petrología		⁽³⁾ Petrología	Petrología		
12-13	Geoquímica			Geoquímica	⁽⁷⁾ Mineralogía de menas, minerales y rocas indust. (Grupo 2) 12:00 a 14:00 GM24	Procesos litosféricos y Tectónica activa 13:00 a 14:00 (G22)
13-14	Mineralogía de menas, minerales y rocas indust. (G22)	⁽¹⁾ Procesos litosféricos y Tectónica activa (G11)	Mineralogía de menas, minerales y rocas indust. (G22)	⁽¹⁾ Procesos litosféricos y Tectónica activa (G11)	Mineralogía de menas, minerales y rocas indust. (G22)	⁽¹⁾ Procesos litosféricos y Tectónica activa (G11)
16-17	Geofísica (Grupo 1) (A16)	Geología estructural II (Grupo 2) Aula Juan Campos	⁽⁵⁾ Mineralogía de menas, minerales y rocas indust. (Grupo 1) GM24	Geofísica (Grupo 1) (A16)	Petrología (Grupo 2) GMMO	⁽⁷⁾ Mineralogía de menas, minerales y rocas indust. (Grupo 3) GM24
17-18						
18-19	Geofísica (Grupo 2) (A16)	Geología estructural II (Grupo 1) Aula Juan Campos		Geofísica (Grupo 2) (A16)	Petrología (Grupo 1) GMMO	⁽⁸⁾ Procesos litosféricos y Tectónica activa 18:00 a 19:30 (G11)
19-20						

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

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

⁽³⁾ A discreción de los profesores, una vez finalizadas las clases teóricas se podrá utilizar este horario para realizar las prácticas de los lunes en semanas alternas para los grupos 1 y 2. Los profesores se encargarán de reservar el aula correspondiente y avisar a los alumnos.

⁽⁴⁾ A discreción del profesor, se podrá utilizar este horario puntualmente para completar las horas de teoría asignadas.

⁽⁵⁾ 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.

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

⁽⁸⁾ A discreción de los profesores, se podrán usar los jueves 1, 8 y 22 de octubre de 2020, de 18:00 a 19:30 h, para compensar los días de campo que caen en jueves de otras asignaturas de 3º y 4º curso. Los profesores se encargarán de reservar el aula correspondiente y avisar a los alumnos.



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		⁽⁴⁾ 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 (G11)	⁽¹⁾ Geología Química	Ampliación de paleontología (G11)	⁽¹⁾ Geología Química	Ampliación de paleontología (G11)	Geología Química (G22)
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)						
19-20							

⁽¹⁾ A discreción del profesor 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 profesor, se podrá utilizar puntualmente este horario hasta terminar los créditos de teoría y/o prácticas asignados 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}-4º curso.



CURSO: 4º

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

⁽¹⁾ Se podrá utilizar este horario puntualmente y a discreción de los profesores para completar los créditos de teoría y prácticas, y así compensar los días de campo que caen en jueves de otras asignaturas de 4º curso. Los profesores se encargarán de reservar un aula si fuera necesario.

⁽²⁾ A discreción de los profesores se podrá usar el horario de prácticas para completar los créditos de teoría asignados.

⁽³⁾ A discreción de los profesores se usará el día 8 de enero de 2021 para completar los créditos de teoría y/o prácticas. Los profesores se encargarán de reservar un aula e informar a los alumnos.

⁽⁴⁾ Dependiendo del número de estudiantes, esta asignatura se tendrá que impartir en otra sala de informática con mayor capacidad. A partir del 23/11/20 se impartirán las clases en otra aula.

⁽⁵⁾ A discreción de los profesores se podrá usar puntualmente este horario para compensar los días de campo que caen en jueves de otras asignaturas de 4º curso.

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

⁽⁷⁾ A discreción de los profesores se podrán usar los jueves 1, 8 y 22 de octubre de 2020, de 18:00 a 19:30 h, para compensar los días de campo que caen en jueves de otras asignaturas de 3º y 4º curso. Los profesores se encargarán de reservar el aula y avisar a los alumnos.

⁽⁸⁾ A discreción de los profesores se podrán usar los jueves 29 de octubre, 5 y 12 de noviembre de 2020, y 14 de enero de 2021, de 18:00 a 20:00 h, para compensar los días de campo que caen en jueves de otras asignaturas de 4º curso. Los profesores se encargarán de reservar el aula y avisar a los alumnos.



⁽⁹⁾ 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.

CURSO: 4º

Grupo:	4º A	Semestre:	Segundo		Aula:		G11
Hora	Lunes		Martes		Miércoles		Jueves
8-9			⁽²⁾ Prospección geofísica y sondeos		⁽³⁾ Teledetección aplicada a recursos naturales	⁽³⁾ Teledet. aplicada a rec. nat. AULA Informática	⁽⁴⁾ Hidroquímica y contaminación de aguas subterráneas
9-10	Prospección geofísica		Prospección geofísica y sondeos				⁽⁴⁾ Hidroquímica y contaminación de aguas subterráneas
10-11	Geotecnia		Geotecnia		Geotecnia		⁽¹⁾ Hidroquímica y contaminación de aguas subterráneas (G11)
11-12	Paleontología aplicada	Petrogénesis (G22)	Paleontología aplicada	Petrogénesis (G22)	Paleontología aplicada	Petrogénesis (G22)	
12-13	⁽¹⁾ Geología Química (A16)	Ampliación de paleontología	⁽¹⁾ Geología Química (A16)	Ampliación de paleontología	⁽¹⁾ Geología Química (A16)	Ampliación de paleontología	Geología Química (G22)
13-14	Geología del Cuaternario		Riesgos geológicos ligados a procesos sedimentarios		Geología del Cuaternario		
16-17	Petrogénesis 16:00 a 17:30 GMMO	Paleontología aplicada 16:00 a 17:30 GP21	Prospección geofísica y sondeos 16:00 a 19:00 (G12)		Ampliación de Paleontología 16:00 a 18:00 GP19	⁽⁴⁾ Geología Química (G12)	
17-18							
18-19	Geotecnia 18:00 a 20:00						
19-20	Lab. de Ing. del Terreno, ETS de ICCP						

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

⁽²⁾ En el caso de que no haya alumnos matriculados en la asignatura de Teledetección aplicada a recursos naturales, esta hora pasará a impartirse los miércoles de 9 a 10 h.

⁽³⁾ Se impartirá la teoría en primer lugar hasta completar los créditos asignados y, una vez finalizada, comenzarán las prácticas en el mismo horario.

⁽⁴⁾ A discreción de los profesores, 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.