Acuerdo de Junta de Facultad de Ciencias, ordinaria de 13 junio de 2018

# HORARIOS PARA LAS ASIGNATURAS DEL GRADO EN GEOLOGIA (PLAN 2016)

PRIMER CURSO PRIMER SEMESTRE

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
09:00-10:00	Álgebra y Cálculo Aula D-1	Álgebra y Cálculo Aula D-1	Álgebra y Cálculo Aula D-1	Álgebra y Cálculo Aula D-1	
10:00-11:00	Química General	Mecánica y	Química General  Aula D-1	Mecánica y	
11:00-12:00	Aula D-1 (*)	Termodinámica Aula D-1	(*)	Termodinámica Aula D-1	
12:00-13:00	Introducción a la Geología <i>Aula D-1</i>	Cristalografía y Mineralogía	Introducción a la	Cristalografía y Mineralogía	
13:00-14:00		Aula D-1 Lab Mineral.	Geología <i>Aula D-1</i>	Aula D-1 Lab. Mineral.	

<sup>(\*)</sup> 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.

## PRÁCTICAS DE CAMPO

Introducción a la Geología

1 viernes a determinar durante el semestre.

# HORARIOS PARA LAS ASIGNATURAS DEL GRADO EN GEOLOGIA (PLAN 2016)

### PRIMER CURSO

### **SEGUNDO SEMESTRE**

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
09:00-10:00	Estadística Aula D-1	Electricidad y Magnetismo Aula D-1	Estadística Aula D-1 Aula Inform. 2	Electricidad y Magnetismo Aula D-1	
10:00-11:00	Biología <b>(*)</b>		Biología <b>(*)</b> <i>Aula F-5</i>	Petrología Básica Lab. Petrología	
11:00-12:00	Aula F-5			Lab. Feliologia	
12:00-13:00	Principios de Estratigrafía <i>Aula D-1</i>	Cartografía Geológica (**) Aula D-1	Principios de Estratigrafía <i>Aula D-1</i>	Cartografía Geológica	
13:00-14:00	Hidrología Superficial <i>Aula <b>D-1</b></i>		Hidrología Superficial <i>Aula <b>D-1</b></i>	(**) Aula D-1	

<sup>(\*)</sup> La asignatura de **Biología** tendrá **3 sesiones de prácticas por la tarde** en el Aulario de Biología en **horario a determinar** durante el semestre.

## PRÁCTICAS DE CAMPO

Petrología Básica 2 viernes a determinar durante el semestre

Cartografía Geológica 7 días del 24 al 30 de abril de 2019

<sup>(\*\*)</sup> Las clases de Cartografía Geológica se desarrollarán entre el 7 de febrero al 11 de abril de 2019.

# SEGUNDO CURSO PRIMER SEMESTRE

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
09:00-10:00	Geología Estructural	Petrología Sedimentaria Aula E-1	Geología Estructural	Petrología Sedimentaria Aula E-1	
10:00-11:00	Aula E-1	Sedimentología	Aula E-1	Geomorfología	
11:00-12:00	Paleontología Básica Aula E-1	Lab. Estratigraf	Paleontología Básica Aula E-1	Aula E-1	
12:00-13:00	Ampliación de Cristalografía y	Geomorfología	Ampliación de Cristalografía y	Sedimentología	
13:00-14:00	Mineralogía Aula E-1	Lab. Geodinám.	Mineralogía Aula E-1	Lab. Estratigraf	

## **SEGUNDO CURSO**

## **SEGUNDO SEMESTRE**

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
09 - 10					
10 - 11					
	Petrología Ígnea	Técnicas y Dinámica Global	Petrología Ígnea	Técnicas y Dinámica Global	
11 - 12	Aula E-1	Aula E-1	Aula E-1	Aula E-1	
12 - 13	Estratigrafía: Análisis y	Minerales de Interés	Estratigrafía: Análisis y	Minerales de Interés	
13 - 14	Correlación Aula E-3	Económico Aula E-1	Correlación Aula E-3	Económico Aula E-1	

Tarde						
16 - 17	Peleontología: Téc. de Campo y		Peleontología: Téc. de Campo y	Geomorfología Aplicada (**)		
17 - 18	Laborat. (*)		Laborat. (*)	Aula E-1		
17 - 18	Aula E-1		Aula E-1	Aula E-1		

<sup>(\*)</sup> Las clases de la asignatura **Paleontología: técnicas de campo y laboratorio** se desarrollarán **durante 1 semana** antes de las Prácticas de Campo

### PRÁCTICAS DE CAMPO:

Minerales de interés económico

Paleontología: técnicas de campo y laboratorio

Geomorfología Aplicada

**Estratigrafía**: análisis y correlación **Tectónica** y Dinámica Global

1 viernes a determinar durante el semestre

6 días del 24 al 29 de abril de 2019
5 días del 2 al 6 de mayo de 2019
6 días del 8 al 13 de mayo de 2019

5 días del 15 al 19 de mayo

<sup>(\*\*)</sup> Las clases de la asignatura **Geomorfología Aplicada** se desarrollarán durante **5 seminarios de 2h por la tarde** en horario a determinar previos a las Prácticas de Campo.