

HORARIO ESPECIALIDAD BIOLOGÍA GEOLOGÍA 2021-2022

COORDINACIÓN DE LA ESPECIALIDAD: Mercedes Jaén (Departamento de Didáctica de las Ciencias Experimentales. Facultad de Educación). mjaen@um.es

ASIGNATURAS

1º CUATRIMESTRE		
ASIGNATURAS BLOQUE PSICOPEDAGÓGICO		
PRÁCTICAS I		
TAB TENDENCIAS ACTUALES EN EL DESARROLLO DE LA BIOLOGÍA	EABG ENSEÑANZA Y APRENDIZAJE DE LA BIOLOGÍA Y LA GEOLOGÍA	GCB GEOLOGÍA CONTEMPORÁNEA BÁSICA
2º CUATRIMESTRE		
DG DIDÁCTICA DE LA GEOLOGÍA	DB DIDÁCTICA DE LA BIOLOGÍA	INV-IN INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN EN BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA
PRÁCTICAS II		

CALENDARIO. LUNES, 4 de OCTUBRE: PRESENTACIÓN.

1. HORARIO PRIMER CUATRIMESTRE (Bloque específico).

DICIEMBRE			
	X8	J9	V10
	FESTIVO	16-17h TAB Lorena Almagro Taller de Ciencias II	16-20h Geología Contemporánea básica Fco. Guillén Dpto. Geología
		16-19h Enseñanza Aprendizaje Biología Geología Patricia Esteve Taller de Ciencias II	

DICIEMBRE

L13	M14	X15	J16	V17
16-17h TAB María Ros Chumillas	16-19h Enseñanza Aprendizaje Biología Geología	16-17h TAB Eulalia Clemente Espinosa	16-19h Enseñanza Aprendizaje Biología Geología	10-18h Geología Contemporánea básica Excursión Fco. Guillén Mondéjar
17-19h TAB Prácticas María Ros Chumillas	Patricia Esteve Taller de Ciencias II	17-18h TAB Josefina Zapata Crespo	Patricia Esteve Taller de Ciencias II	
19-20h TAB Fernando Gandía Herrero		18-20h TAB Prácticas Josefina Zapata		

L20	M21	X22	J23
16-17h TAB Fca. Pérez Llamas	16-18h Enseñanza Aprendizaje Biología Geología	16-18h TAB Prácticas Fca. Pérez Llamas	16-19h Enseñanza Aprendizaje Biología Geología
	Patricia Esteve Taller de Ciencias II		Patricia Esteve Taller de Ciencias II
17-19h TAB Prácticas Fernando Gandía		18-20h TAB Prácticas Lorena Almagro	

VACACIONES DE NAVIDAD

ENERO

	J6	V7
VACACIONES		10-18h <i>Geología Contemporánea básica</i> Excursión Carmen Pérez Sirvent

L10	M11	X12	J13	V14
16-17h TAB David Sánchez Fernández	16-19h <i>Enseñanza Aprendizaje Biología Geología</i> Patricia Esteve Taller de Ciencias II	16-18h TAB Prácticas Eulalia Clemente Espinosa Laboratorio F1	16-19h <i>Enseñanza Aprendizaje Biología Geología</i> Patricia Esteve Taller de Ciencias II	10-18h <i>Geología Contemporánea básica</i> Excursión zonas campo Fco. Guillén Mondéjar
17-18h TAB Jorge Gómez Mateo		18-20h Geología Contemporánea básica		
18-20h TAB Prácticas Jorge Gómez Mateo				

L17	M18	X19	J20	V21
16-18h TAB Prácticas Juan Antonio Jiménez Fernández	16-19h <i>Enseñanza Aprendizaje Biología Geología</i> Patricia Esteve Taller de Ciencias II	16-17h TAB Juan Antonio Jiménez Fernández Aula 2.2 (F Biología)	16-19h <i>Enseñanza Aprendizaje Biología Geología</i> Patricia Esteve Taller de Ciencias II	
		17-18h TAB M Angeles Esteban Abad Microaula Buitre		
		18-20h TAB Prácticas M Angeles Esteban Abad Microaula Buitre		

L24	M25	X26	J27	V28
16-19h Enseñanza Aprendizaje Biología Geología Patricia Esteve Taller de Ciencias II	16-19h Enseñanza Aprendizaje Biología Geología Patricia Esteve Taller de Ciencias II	16-19h Enseñanza Aprendizaje Biología Geología Patricia Esteve Taller de Ciencias II	16-19h Enseñanza Aprendizaje Biología Geología Patricia Esteve Taller de Ciencias II	SANTO TOMÁS

EXÁMENES ASIGNATURAS DEL BLOQUE ESPECÍFICO DEL PRIMER CUATRIMESTRE: DESDE EL 1 AL 4 DE FEBRERO DE 2022

2. HORARIO SEGUNDO CUATRIMESTRE

(Todas las asignaturas se impartirán en el Taller de ciencias II del Dpto de Didáctica de las ciencias experimentales)

FEBRERO

L7	M8	X9	J10	V11
	16-17h <i>D. Geología</i> Mercedes Jaén		16-17h <i>Investigación</i> <i>Innovación</i> Isabel Baños	16-17h <i>D. Geología</i> Mercedes Jaén <i>Taller de Ciencias II</i>
17-18h <i>D. Biología</i> Enrique Ayuso	17-18h <i>D. Geología</i> Mercedes Jaén	17-18h <i>D. Biología</i> Enrique Ayuso	17-18h <i>Investigación</i> <i>Innovación</i> Isabel Baños	17-18h <i>D. Geología</i> Mercedes Jaén
18-19h <i>D. Biología</i> Enrique Ayuso	18-19h <i>Investigación</i> <i>Innovación</i> Isabel Baños	18-19h <i>D. Biología</i> Enrique Ayuso	18-19h <i>D. Geología</i> Mercedes Jaén	
19-20h <i>D. Biología</i> Enrique Ayuso	19-20h <i>Investigación</i> <i>Innovación</i> Isabel Baños	19-20h <i>D. Biología</i> Enrique Ayuso	19-20h <i>D. Geología</i> Mercedes Jaén	19-20h <i>D. Biología</i> Francisco Javier Zamora

L14	M15	X16	J17	V18
	16-17h <i>D. Geología</i> Mercedes Jaén		16-17h <i>Investigación</i> <i>Innovación</i> Isabel Baños	16-17h <i>D. Geología</i> Mercedes Jaén
17-18h <i>D. Biología</i> Enrique Ayuso	17-18h <i>D. Geología</i> Mercedes Jaén	17-18h <i>D. Biología</i> Enrique Ayuso	17-18h <i>Investigación</i> <i>Innovación</i> Isabel Baños	17-18h <i>D. Geología</i> Mercedes Jaén
18-19h <i>D. Biología</i> Enrique Ayuso	18-19h <i>Investigación</i> <i>Innovación</i> Isabel Baños	18-19h <i>D. Biología</i> Enrique Ayuso	18-19h <i>D. Geología</i> Mercedes Jaén	18-19h <i>D. Geología</i> Mercedes Jaén
19-20h <i>D. Biología</i> Enrique Ayuso	19-20h <i>Investigación</i> <i>Innovación</i> Isabel Baños	19-20h <i>D. Biología</i> Enrique Ayuso	19-20h <i>D. Geología</i> Mercedes Jaén	

L21	M22	X23	J24	V25
	16-17h <i>D. Geología</i> Mercedes Jaén		16-17h <i>D. Geología</i> Mercedes Jaén	
17-18h <i>D. Biología</i> Enrique Ayuso	17-18h <i>D. Geología</i> Mercedes Jaén	17-18h <i>D. Biología</i> Enrique Ayuso	17-18h <i>D. Geología</i> Mercedes Jaén	
18-19h <i>D. Biología</i> Enrique Ayuso	18-19h <i>Investigación</i> <i>Innovación</i> Isabel Baños	18-19h <i>D. Biología</i> Enrique Ayuso	18-19h <i>D. Geología</i> Mercedes Jaén	
19-20h <i>D. Biología</i> Enrique Ayuso	19-20h <i>Investigación</i> <i>Innovación</i> Isabel Baños	19-20h <i>D. Biología</i> Enrique Ayuso		

MARZO

L28	M1	X2	J3	V4
16-17h <i>Investigación</i> <i>Innovación</i> Isabel Baños	16-17h <i>D. Geología</i> Mercedes Jaén	16-17h <i>D. Geología</i> Mercedes Jaén	16-17h <i>D. Biología</i> Enrique Ayuso	
17-18h <i>D. Biología</i> Enrique Ayuso	17-18h <i>D. Geología</i> Mercedes Jaén	17-18h <i>D. Geología</i> Mercedes Jaén	17-18h <i>D. Biología</i> Enrique Ayuso	
18-19h	18-19h	18-19h	18-19h	

<i>D. Biología</i> <i>Enrique Ayuso</i>	<i>Investigación</i> <i>Innovación</i> <i>Isabel Baños</i>	<i>D. Geología</i> <i>Mercedes Jaén</i>	<i>D. Geología</i> <i>Mercedes Jaén</i>	
19-20h <i>D. Biología</i> <i>Enrique Ayuso</i>	19-20h <i>Investigación</i> <i>Innovación</i> <i>Isabel Baños</i>		19-20h <i>D. Geología</i> <i>Mercedes Jaén</i>	

L7	M8	X9	J10	V11
	16-17h <i>D. Geología</i> <i>Mercedes Jaén</i>	16-17h <i>D. Biología</i> <i>Enrique Ayuso</i>	16-17h <i>D. Geología</i> <i>Mercedes Jaén</i>	
17-18h <i>D. Biología</i> <i>Enrique Ayuso</i>	17-18h <i>D. Geología</i> <i>Mercedes Jaén</i>	17-18h <i>D. Biología</i> <i>Enrique Ayuso</i>	17-18h <i>D. Geología</i> <i>Mercedes Jaén</i>	
18-19h <i>D. Biología</i> <i>Enrique Ayuso</i>	18-19h <i>Investigación</i> <i>Innovación</i> <i>Isabel Baños</i>	18-19h <i>D. Biología</i> <i>Enrique Ayuso</i>	18-19h <i>Investigación</i> <i>Innovación</i> <i>Isabel Baños</i>	
19-20h <i>D. Biología</i> <i>Enrique Ayuso</i>	19-20h <i>Investigación</i> <i>Innovación</i> <i>Isabel Baños</i>	19-20h <i>D. Biología</i> <i>Enrique Ayuso</i>	19-20h <i>Investigación</i> <i>Innovación</i> <i>Isabel Baños</i>	

L14	M15	X16	J17	V18
	16-17h <i>D. Geología</i> <i>Mercedes Jaén</i>		16-17h <i>Investigación</i> <i>Innovación</i> <i>Isabel Baños</i>	
17-18h <i>D. Biología</i> <i>Enrique Ayuso</i>	17-18h <i>D. Geología</i> <i>Mercedes Jaén</i>	17-18h <i>D. Biología</i> <i>Enrique Ayuso</i>	17-18h <i>Investigación</i> <i>Innovación</i> <i>Isabel Baños</i>	
18-19h <i>D. Biología</i> <i>Enrique Ayuso</i>	18-19h <i>Investigación</i> <i>Innovación</i> <i>Isabel Baños</i>	18-19h <i>D. Biología</i> <i>Enrique Ayuso</i>	18-19h <i>D. Geología</i> <i>Mercedes Jaén</i>	
19-20h <i>D. Biología</i> <i>Enrique Ayuso</i>	19-20h <i>Investigación</i> <i>Innovación</i> <i>Isabel Baños</i>	19-20h <i>D. Biología</i> <i>Enrique Ayuso</i>	19-20h <i>D. Geología</i> <i>Mercedes Jaén</i>	

L21	M22	X23	J24	V25
16-17h <i>D. Geología</i> <i>Mercedes Jaén</i>	16-17h <i>Investigación</i> <i>Innovación</i> <i>Isabel Baños</i>	16-17h <i>D. Geología</i> <i>Mercedes Jaén</i>	16-17h <i>Investigación</i> <i>Innovación</i> <i>Isabel Baños</i>	
17-18h <i>D. Geología</i> <i>Mercedes Jaén</i>	17-18h <i>Investigación</i> <i>Innovación</i> <i>Isabel Baños</i>	17-18h <i>D. Geología</i> <i>Mercedes Jaén</i>	17-18h <i>Investigación</i> <i>Innovación</i> <i>Isabel Baños</i>	
18-19h <i>Investigación</i> <i>Innovación</i> <i>Isabel Baños</i>	SEMINARIO II DE PRÁCTICAS	18-19h <i>D. Geología</i> <i>Mercedes Jaén</i>	18-19h <i>Investigación</i> <i>Innovación</i> <i>Isabel Baños</i>	
19-20h <i>Investigación</i> <i>Innovación</i> <i>Isabel Baños</i>				

SEGUNDO PERÍODO DE PRÁCTICAS: 28 DE MARZO – 13 DE MAYO

**VACACIONES SEMANA SANTA / FIESTAS PRIMAVERA
11 DE ABRIL AL 22 DE ABRIL**

MAYO

L16	M17	X18	J20	V21
16-17h <i>Investigación Innovación Isabel Baños</i>	16-17h <i>D. Geología Mercedes Jaén</i>	SEMINARIO III DE PRÁCTICAS		
17-18h <i>Investigación Innovación Isabel Baños</i>	17-18h <i>D. Geología Mercedes Jaén</i>			
18-19h <i>D. Biología Enrique Ayuso</i>				
19-20h <i>D. Biología Enrique Ayuso</i>				