

CALENDARIO / HORARIO Asignaturas de especialidad de primer cuatrimestre.

Semana	Horario	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
11ª semana 28 Novi 2 Dic	16,30-20,00				DISEÑO CURRICULAR Y DIDÁCTICA Raquel Cruz Jose Manuel Fernández Ábalos) Rodrigo Morchón) Aula Facultad de Biología	DISEÑO CURRICULAR Y DIDÁCTICA Raquel Cruz Jose Manuel Fernández Ábalos Rodrigo Morchón) Aula Facultad de Biología
12ª semana 5-9 Diciembre	16,30-20,00	DISEÑO CURRICULAR Y DIDÁCTICA Raquel Cruz Jose Manuel Fernández Ábalos Rodrigo Morchón) Aula Facultad de Biología	FIESTA	DISEÑO CURRICULAR Y DIDÁCTICA Raquel Cruz Jose Manuel Fernández Ábalos Rodrigo Morchón) Aula Facultad de Biología	FIESTA	DISEÑO CURRICULAR Y DIDÁCTICA Raquel Cruz Jose Manuel Fernández Ábalos Rodrigo Morchón) Aula Facultad de Biología
13ª semana 12-16 Diciembre 16,30-20,00	16,30-20,00	DISEÑO CURRICULAR Y DIDÁCTICA Raquel Cruz Jose Manuel Fernández Ábalos Rodrigo Morchón) Aula Facultad de Biología I	DISEÑO CURRICULAR Y DIDÁCTICA Raquel Cruz Jose Manuel Fernández Ábalos Rodrigo Morchón) Aula Facultad de Biología	DISEÑO CURRICULAR Y DIDÁCTICA Raquel Cruz Jose Manuel Fernández Ábalos Rodrigo Morchón) Aula Facultad de Biología	DISEÑO CURRICULAR Y DIDÁCTICA Raquel Cruz Jose Manuel Fernández Ábalos Rodrigo Morchón) Aula Facultad de Biología	DISEÑO CURRICULAR Y DIDÁCTICA Raquel Cruz Jose Manuel Fernández Ábalos Rodrigo Morchón) Aula Facultad de Biología
14ª semana 19-22 Diciembre	16,30-20,00	DISEÑO CURRICULAR Y DIDÁCTICA Raquel Cruz Jose Manuel Fernández Ábalos Rodrigo Morchón) Aula Facultad de Biología	RECURSOS Rodrigo Morchón Garcia Jose Manuel Fernández Ábalos Aula Facultad de Biología	RECURSOS Rodrigo Morchón Garcia Jose Manuel Fernández Ábalos Aula Facultad de Biología	RECURSOS Rodrigo Morchón Garcia Jose Manuel Fernández Ábalos Aula Facultad de Biología	VACACIONES NAVIDAD
15ª semana 9-13 Enero	16,30-20,00	RECURSOS Rodrigo Morchón Garcia Jose Manuel Fernández Ábalos Aula Facultad de Biología	RECURSOS Rodrigo Morchón Garcia Jose Manuel Fernández Ábalos Aula Facultad de Biología	RECURSOS Rodrigo Morchón Garcia Jose Manuel Fernández Ábalos Aula Facultad de Biología	RECURSOS Rodrigo Morchón Garcia Jose Manuel Fernández Ábalos Aula Facultad de Biología	DESARROLLOS DIDÁCTICOS DE BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA MINERALES Minerales formadores de rocas Juan Carlos Gonzalo Corral Lab. Petrología. Fac. Ciencias
16ª semana 16-20 Enero	16,30-20,00	DESARROLLOS DIDÁCTICOS DE BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA ROCAS SEDIMENTARIAS Juan Carlos Gonzalo Corral Lab. Petrología. Fac. Ciencias	DESARROLLOS DIDÁCTICOS DE BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA ROCAS ÍGNEAS Juan Carlos Gonzalo Corral Lab. Petrología. Fac. Ciencias	DESARROLLOS DIDÁCTICOS DE BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA ROCAS METAMÓRFICAS Juan Carlos Gonzalo Corral Lab. Petrología. Fac. Ciencias	DESARROLLOS DIDÁCTICOS DE BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA EL REGISTRO GEOLÓGICO José Ángel González. Lab. Paleontología. Fac. Ciencias	DESARROLLOS DIDÁCTICOS DE BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA PATRIMONIO GEOLÓGICO José Ángel González Lab. Paleontología. Fac. Ciencias
17ª semana 23-27 Enero	16,30-20,00	DESARROLLOS DIDÁCTICOS DE BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA RIESGOS GEOLÓGICOS Tipos Riesgos. Mapas riesgos. Riesgos geológicos en España. José Ángel González. Lab. Paleontología. Fac. Ciencias	DESARROLLOS DIDÁCTICOS DE BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA SEMINARIO DE EVALUACIÓN Riesgos geológicos y Parques Naturales. José Ángel González. Lab. Paleontología. Fac. Ciencias	DESARROLLOS DIDÁCTICOS DE BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA Identificación de tejidos y organismos unicelulares. Grupos taxonómicos. Tablas clasificación. Raquel Cruz Ramos. Lab. Geodinámica. Fac. Ciencias	DESARROLLOS DIDÁCTICOS DE BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA PATRIMONIO BIOLÓGICO. Reservas de la Biosfera. Biodiversidad. Raquel Cruz Ramos. Lab. Geodinámica. Fac. Ciencias	DESARROLLOS DIDÁCTICOS DE BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA PATRIMONIO BIOLÓGICO. Reservas de la Biosfera como recurso didáctico Raquel Cruz Ramos. Lab. Geodinámica. Fac. Ciencias
18ª semana 30 Enero- 3Febrero		Preparación y entrega de trabajos				

CALENDARIO / HORARIO Asignaturas de especialidad de segundo cuatrimestre.

Semana	Horario	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
1ª semana 6-10 Febrero	16,30-20,00	INNOVACIÓN DOCENTE (Rodrigo Morchón García/ Jose Manuel Fernández Ábalos) Desarrollo de una práctica en el laboratorio. (Kit Bio-Rad).	INNOVACIÓN DOCENTE (Rodrigo Morchón García/ Jose Manuel Fernández Ábalos) Desarrollo de una práctica en el laboratorio. (Kit Bio-Rad).	INNOVACIÓN DOCENTE (Rodrigo Morchón García/ Jose Manuel Fernández Ábalos) Desarrollo de una práctica en el laboratorio. (Kit Bio-Rad).	INNOVACIÓN DOCENTE (Rodrigo Morchón García/ Jose Manuel Fernández Ábalos) Desarrollo de una práctica en el laboratorio. (Kit Bio-Rad).	
2ª semana 13-17 Febrero	16,30-20,00	INNOVACIÓN DOCENTE (Rodrigo Morchón García/ Jose Manuel Fernández Ábalos) Desarrollo de una práctica en el laboratorio. (Kit Bio-Rad).	INNOVACIÓN DOCENTE (Rodrigo Morchón García/ Jose Manuel Fernández Ábalos) Desarrollo de una práctica en el laboratorio. (Kit Bio-Rad).	INNOVACIÓN DOCENTE (Rodrigo Morchón García/ Jose Manuel Fernández Ábalos) Desarrollo de una práctica en el laboratorio. (Kit Bio-Rad).	INNOVACIÓN DOCENTE (Rodrigo Morchón García/ Jose Manuel Fernández Ábalos) Desarrollo de una práctica en el laboratorio. (Kit Bio-Rad).	
3ª semana 20-24 Febrero	16,30-20,00	COMPLEMENTOS PARA LA FORMACIÓN DISCIPLINAR DE BIOLOGÍA (Margarita Cacho Herrero) Introducción a la Biología Manejo del microscopio	COMPLEMENTOS PARA LA FORMACIÓN DISCIPLINAR DE BIOLOGÍA (Margarita Cacho Herrero) Introducción a la Biología Manejo del microscopio	COMPLEMENTOS PARA LA FORMACIÓN DISCIPLINAR DE BIOLOGÍA (Margarita Cacho Herrero) La química de la vida Ver preparaciones	COMPLEMENTOS PARA LA FORMACIÓN DISCIPLINAR DE BIOLOGÍA (Margarita Cacho Herrero) La célula y niveles de organización Histología vegetal y animal	
4ª semana 27 Feb 3 Marzo	16,30-20,00	COMPLEMENTOS PARA LA FORMACIÓN DISCIPLINAR DE BIOLOGÍA (Margarita Cacho Herrero) Transferencia de energía Fotosíntesis y potencial osmótico	COMPLEMENTOS PARA LA FORMACIÓN DISCIPLINAR DE BIOLOGÍA (Margarita Cacho Herrero) Reproducción Mitosis	COMPLEMENTOS PARA LA FORMACIÓN DISCIPLINAR DE BIOLOGÍA (Margarita Cacho Herrero) Evolución. Origen y adaptación Realizar un árbol filogenético	COMPLEMENTOS PARA LA FORMACIÓN DISCIPLINAR DE BIOLOGÍA (Margarita Cacho Herrero) Diversidad de la vida. Clasificación de los seres vivos	LA NATURALEZA COMO RECURSO DIDACTICO 1ª Práctica Casafranca y Naturtejo
5ª semana 6-10 Marzo		COMPLEMENTOS PARA LA FORMACIÓN DISCIPLINAR DE GEOLOGÍA (Fernando Álvarez Lobato) Análisis del relieve y perfiles topográficos Unidades de roca	COMPLEMENTOS PARA LA FORMACIÓN DISCIPLINAR DE GEOLOGÍA (Fernando Álvarez Lobato) Representación de superficies y cuerpos de roca Prácticas con mapas geológicos sencillos: Realización de cortes e interpretación	COMPLEMENTOS PARA LA FORMACIÓN DISCIPLINAR DE GEOLOGÍA (Fernando Álvarez Lobato) Deformaciones de las rocas: Pliegues y Fallas Prácticas con mapas geológicos sencillos: Realización de cortes e interpretación	COMPLEMENTOS PARA LA FORMACIÓN DISCIPLINAR DE GEOLOGÍA (Fernando Álvarez Lobato) La enseñanza de la Geología a través de mapas y cortes geológicos Ejemplos prácticos de aprendizaje y evaluación	LA NATURALEZA COMO RECURSO DIDACTICO 2ª Práctica Sierras de Tamames y Peña de Francia
6ª semana 13-17 Marzo		COMPLEMENTOS PARA LA FORMACIÓN DISCIPLINAR DE GEOLOGÍA (Fernando Álvarez Lobato) La enseñanza de la Geología a través de mapas y cortes geológicos Ejemplos prácticos de aprendizaje y evaluación	COMPLEMENTOS PARA LA FORMACIÓN DISCIPLINAR DE GEOLOGÍA (Fernando Álvarez Lobato) La enseñanza de la Geología a través de mapas y cortes geológicos Ejemplos prácticos de aprendizaje y evaluación	COMPLEMENTOS PARA LA FORMACIÓN DISCIPLINAR DE GEOLOGÍA (Fernando Álvarez Lobato) Seminario de Evaluación Deriva continental y tectónica de placas El interior de la Tierra Procesos Internos	COMPLEMENTOS PARA LA FORMACIÓN DISCIPLINAR DE GEOLOGÍA (Fernando Álvarez Lobato) Seminario de Evaluación Procesos Externos y Modelado terrestre: Sistemas fluviales y glaciares	LA NATURALEZA COMO RECURSO DIDACTICO 3ª Práctica Sierras de Béjar /Monfragüe

7ª semana
20-24
Marzo

Preparación y entrega de trabajos