

CALENDARIO / HORARIO Asignaturas de especialidad de primer cuatrimestre.

<u>Semana</u>	<u>Horario</u>	<u>Lunes</u>	<u>Martes</u>	<u>Miércoles</u>	<u>Jueves</u>	<u>Viernes</u>
12ª semana 26-30 Noviembre	16,30-20,00	DISEÑO CURRICULAR Y DIDÁCTICA Realización de un currículo básico de la ESO y del Bachillerato <i>Antonio M. Graña, José Manuel F. Ábalos, y Rodrigo Morchón</i> Aula Facultad de Biología	DISEÑO CURRICULAR Y DIDÁCTICA Realización de un currículo básico de la ESO y del Bachillerato <i>Antonio M. Graña, José Manuel F. Ábalos, y Rodrigo Morchón</i> Aula Facultad de Biología	DISEÑO CURRICULAR Y DIDÁCTICA Realización de un currículo básico de la ESO y del Bachillerato <i>Antonio M. Graña, José Manuel F. Ábalos, y Rodrigo Morchón</i> Aula Facultad de Biología	DISEÑO CURRICULAR Y DIDÁCTICA Realización de un currículo básico de la ESO y del Bachillerato <i>Antonio M. Graña, José Manuel F. Ábalos, y Rodrigo Morchón</i> Aula Facultad de Biología	DISEÑO CURRICULAR Y DIDÁCTICA Realización de un currículo básico de la ESO y del Bachillerato <i>Antonio M. Graña, José Manuel F. Ábalos, y Rodrigo Morchón</i> Aula Facultad de Biología
13ª semana 3-7 Diciembre 16,30-20,00	16,30-20,00	DISEÑO CURRICULAR Y DIDÁCTICA Realización de un currículo básico de la ESO y del Bachillerato <i>Antonio M. Graña, José Manuel F. Ábalos, y Rodrigo Morchón</i> Aula Facultad de Biología	DISEÑO CURRICULAR Y DIDÁCTICA Realización de un currículo básico de la ESO y del Bachillerato <i>Antonio M. Graña, José Manuel F. Ábalos, y Rodrigo Morchón</i> Aula Facultad de Biología	DISEÑO CURRICULAR Y DIDÁCTICA Realización de un currículo básico de la ESO y del Bachillerato <i>Antonio M. Graña, José Manuel F. Ábalos, y Rodrigo Morchón</i> Aula Facultad de Biología	FIESTA	DISEÑO CURRICULAR Y DIDÁCTICA Realización de un currículo básico de la ESO y del Bachillerato <i>Antonio M. Graña, José Manuel F. Ábalos, y Rodrigo Morchón</i> Aula Facultad de Biología
14ª semana 10-14 Diciembre	16,30-20,00	DISEÑO CURRICULAR Y DIDÁCTICA Realización de un currículo básico de la ESO y del Bachillerato <i>Antonio M. Graña, José Manuel F. Ábalos, y Rodrigo Morchón</i> Aula Facultad de Biología	DISEÑO CURRICULAR Y DIDÁCTICA Realización de un currículo básico de la ESO y del Bachillerato <i>Antonio M. Graña, José Manuel F. Ábalos, y Rodrigo Morchón</i> Aula Facultad de Biología	RECURSOS El recurso eres tú <i>José Manuel Fernández Ábalos, Rodrigo Morchón</i> Aula Facultad de Biología	RECURSOS El recurso eres tú <i>José Manuel Fernández Ábalos, Rodrigo Morchón</i> Aula Facultad de Biología	VACACIONES NAVIDAD
15ª semana 17-21 Enero	16,30-20,00	RECURSOS Moodle en el aula <i>Rodrigo Morchón García</i> <i>Jose Manuel Fernández Ábalos</i> Aula Facultad de Biología	RECURSOS Kits educativos comerciales y autogenerados: Taller "Flipped Class" "Haz un transgénico y piensa en él" I <i>Rodrigo Morchón García</i> <i>Jose Manuel Fernández Ábalos</i> Aula Facultad de Biología	RECURSOS Kits educativos comerciales y autogenerados: Taller "Flipped Class" "Haz un transgénico y piensa en él" II, Quiz, Jumble, issuu, SlideShare <i>Rodrigo Morchón García</i> <i>Jose Manuel Fernández Ábalos</i> Aula Facultad de Biología	RECURSOS Doodle, Magistro, WeVideo, SurveyMonkey, Scratch <i>Rodrigo Morchón García</i> <i>Jose Manuel Fernández Ábalos</i> Aula Facultad de Biología	RECURSOS Manejo de iPad y apps en el aula, streaming. Apple TV, Chromecast..., AirParrot, Reflector, Profesor HotSpot. <i>Rodrigo Morchón García</i> <i>Jose Manuel Fernández Ábalos</i> Aula Facultad de Biología
16ª semana 7-11 Enero	16,30-20,00	DESARROLLOS DIDÁCTICOS DE BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA ROCAS SEDIMENTARIAS <i>Juan Carlos Gonzalo Corral</i> Lab. Petrología. Fac. Ciencias	DESARROLLOS DIDÁCTICOS DE BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA EL REGISTRO GEOLÓGICO <i>José Ángel González.</i> Lab. Paleontología. Fac. Ciencias	DESARROLLOS DIDÁCTICOS DE BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA PATRIMONIO GEOLÓGICO <i>José Ángel González</i> Lab. Paleontología. Fac. Ciencias	DESARROLLOS DIDÁCTICOS DE BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA ROCAS ÍGNEAS <i>Juan Carlos Gonzalo Corral</i> Lab. Petrología. Fac. Ciencias	DESARROLLOS DIDÁCTICOS DE BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA ROCAS METAMÓRFICAS <i>Juan Carlos Gonzalo Corral</i> Lab. Petrología. Fac. Ciencias
17ª semana 14-18 Enero	16,30-20,00	DESARROLLOS DIDÁCTICOS DE BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA ROCAS SEDIMENTARIAS <i>Juan Carlos Gonzalo Corral</i> Lab. Petrología. Fac. Ciencias	DESARROLLOS DIDÁCTICOS DE BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA SEMINARIO DE EVALUACIÓN Riesgos geológicos. <i>José Ángel González.</i> Lab. Paleontología. Fac. Ciencias	DESARROLLOS DIDÁCTICOS DE BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA SEMINARIO DE EVALUACIÓN Parques Naturales. <i>José Ángel González.</i> Lab. Paleontología. Fac. Ciencias	DESARROLLOS DIDÁCTICOS DE BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA PATRIMONIO BIOLÓGICO. Fundamentos de Botánica. Tablas clasificación <i>José Ángel Sánchez Agudo.</i> Lab. Botánica. Fac Biología	DESARROLLOS DIDÁCTICOS DE BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA PATRIMONIO BIOLÓGICO. Fundamentos de Botánica. Tablas clasificación <i>José Ángel Sánchez Agudo.</i> Lab. Botánica. Fac Biología

18ª semana 21-25 Enero	16,30-20,00	DESARROLLOS DIDÁCTICOS DE BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA Cartografía y evaluación ambiental Antonio Martínez Graña Lab. Geodinámica. Fac. Ciencias	DESARROLLOS DIDÁCTICOS DE BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA Paisaje, SIG y patrimonio natural. Antonio Martínez Graña Lab. Geodinámica. Fac. Ciencias	PREPARACIÓN Y ENTREGA DE TRABAJOS	LA NATURALEZA COMO RECURSO DIDACTICO 1ª Práctica Casafranca y Naturtejo José Ángel González. Juan Carlos Gonzalo Corral	PREPARACIÓN Y ENTREGA DE TRABAJOS
------------------------------	-------------	--	--	--	--	--

CALENDARIO / HORARIO Asignaturas de especialidad de segundo cuatrimestre.

Semana	Horario	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
0ª semana 28 Enero 1 Febrero	16,30-20,00	FIESTA	INNOVACIÓN DOCENTE Google maps. Códigos QR. Google calendar, Vimeo, YouTube URL shortener Rodrigo Morchón García Jose Manuel Fernández Ábalos Aula Facultad de Biología	INNOVACIÓN DOCENTE Kahoot, , Google Classroom, ClassDojo. Rodrigo Morchón García Jose Manuel Fernández Ábalos Aula Facultad de Biología	INNOVACIÓN DOCENTE iDoceo y otras herramientas en iPad Rodrigo Morchón García Jose Manuel Fernández Ábalos Aula Facultad de Biología	INNOVACIÓN DOCENTE Blogs: el estado de la cuestión. Blogger, Wordpress, Blogs del CITA, Elevator pitch, ScholarTIC, INTEF Rodrigo Morchón García Jose Manuel Fernández Ábalos Aula Facultad de Biología
1ª semana 4-8 Febrero	16,30-20,00	INNOVACIÓN DOCENTE Redes sociales en Educación: Edmodo y otras, LinkedIn, ResearchGate, Facebook, Twitter, Pinterest, Google+ Rodrigo Morchón García Jose Manuel Fernández Ábalos Aula Facultad de Biología	INNOVACIÓN DOCENTE Mesa redonda. Profesores de Educación Secundaria Rodrigo Morchón García Jose Manuel Fernández Ábalos Aula Facultad de Biología	INNOVACIÓN DOCENTE Implementación de proyectos de innovación en el aula Rodrigo Morchón García Jose Manuel Fernández Ábalos Aula Facultad de Biología	INNOVACIÓN DOCENTE La visión: punto de vista desde la Física. Ma. Jesús Santos/ Cristina Sánchez (de la especialidad FQ) Rodrigo Morchón García Jose Manuel Fernández Ábalos Aula Facultad de Biología	
2ª semana 11-15 Febrero	16,30-20,00	COMPLEMENTOS PARA LA FORMACIÓN DISCIPLINAR DE BIOLOGÍA Seminarios de Zoología y Evolución humana-Antropología Miguel Lizana, Roberto Rodríguez y Javier Morales Facultad de Biología	COMPLEMENTOS PARA LA FORMACIÓN DISCIPLINAR DE BIOLOGÍA Seminarios de Zoología y Evolución humana-Antropología Miguel Lizana, Roberto Rodríguez y Javier Morales Facultad de Biología	COMPLEMENTOS PARA LA FORMACIÓN DISCIPLINAR DE BIOLOGÍA Seminarios de Zoología y Evolución humana-Antropología Miguel Lizana, Roberto Rodríguez y Javier Morales Facultad de Biología	COMPLEMENTOS PARA LA FORMACIÓN DISCIPLINAR DE BIOLOGÍA Seminarios de Zoología y Evolución humana-Antropología Miguel Lizana, Roberto Rodríguez y Javier Morales Facultad de Biología	COMPLEMENTOS PARA LA FORMACIÓN DISCIPLINAR DE BIOLOGÍA <i>Práctica de Campo</i> <i>Día entero. Lugar a decidir.</i> Seminarios de Zoología y Evolución humana-Antropología Miguel Lizana, Roberto Rodríguez y Javier Morales
3ª semana 18-22 Febrero	16,30-20,00	COMPLEMENTOS PARA LA FORMACIÓN DISCIPLINAR DE BIOLOGÍA Seminarios de Zoología y Evolución humana-Antropología Miguel Lizana, Roberto Rodríguez y Javier Morales Facultad de Biología	COMPLEMENTOS PARA LA FORMACIÓN DISCIPLINAR DE BIOLOGÍA Seminarios de Zoología y Evolución humana-Antropología Miguel Lizana, Roberto Rodríguez y Javier Morales Facultad de Biología			

<p>4ª semana 25 Febrero 1 Marzo</p>	<p>16,30-20,00</p>	<p>COMPLEMENTOS PARA LA FORMACIÓN DISCIPLINAR DE GEOLOGÍA <i>Seminario de Geología General</i> Análisis del relieve y perfiles topográficos Unidades de roca Fernando Álvarez Lobato Facultad de Ciencias</p>	<p>COMPLEMENTOS PARA LA FORMACIÓN DISCIPLINAR DE GEOLOGÍA <i>Seminario de Geología General</i> Representación de superficies y cuerpos de roca Prácticas con mapas geológicos sencillos: Realización de cortes e interpretación Fernando Álvarez Lobato Facultad de Ciencias</p>	<p>COMPLEMENTOS PARA LA FORMACIÓN DISCIPLINAR DE GEOLOGÍA <i>Seminario de Geología General</i> Deformaciones de las rocas: Pliegues y Fallas Prácticas con mapas geológicos sencillos: Realización de cortes e interpretación Fernando Álvarez Lobato Facultad de Ciencias</p>	<p>COMPLEMENTOS PARA LA FORMACIÓN DISCIPLINAR DE GEOLOGÍA <i>Seminario de Geología General</i> La enseñanza de la Geología a través de mapas y cortes geológicos Ejemplos prácticos de aprendizaje y evaluación Fernando Álvarez Lobato Facultad de Ciencias</p>	<p>LA NATURALEZA COMO RECURSO DIDACTICO 2ªPráctica Sierras de Tamames y Peña de Francia Fernando Álvarez Lobato Juan Carlos Gonzalo Corral</p>
<p>5ª semana 4-8 Marzo</p>	<p>16,30-20,00</p>	<p>COMPLEMENTOS PARA LA FORMACIÓN DISCIPLINAR DE GEOLOGÍA <i>Seminario de Geología General</i> La enseñanza de la Geología a través de mapas y cortes geológicos Ejemplos prácticos de aprendizaje y evaluación Fernando Álvarez Lobato Facultad de Ciencias</p>	<p>COMPLEMENTOS PARA LA FORMACIÓN DISCIPLINAR DE GEOLOGÍA <i>Seminario de Geología General</i> La enseñanza de la Geología a través de mapas y cortes geológicos Ejemplos prácticos de aprendizaje y evaluación Fernando Álvarez Lobato Facultad de Ciencias</p>	<p>COMPLEMENTOS PARA LA FORMACIÓN DISCIPLINAR DE GEOLOGÍA <i>Seminario de Geología General</i> La enseñanza de la Geología a través de mapas y cortes geológicos Ejemplos prácticos de aprendizaje y evaluación Fernando Álvarez Lobato Facultad de Ciencias</p>	<p>COMPLEMENTOS PARA LA FORMACIÓN DISCIPLINAR DE GEOLOGÍA <i>Seminario de Geología General</i> La enseñanza de la Geología a través de mapas y cortes geológicos Ejemplos prácticos de aprendizaje y evaluación Fernando Álvarez Lobato Facultad de Ciencias</p>	<p>LA NATURALEZA COMO RECURSO DIDACTICO 3ªPráctica Sierras de Béjar /Monfragüe Juan Carlos Gonzalo Corral Fernando Álvarez Lobato</p>

<p><u>6ª a 13ª Semanas</u> 11 de Marzo 10 de Mayo</p>	<p><u>PRACTICUM en Centros de Secundaria</u></p>
<p><u>14ª a 18ª Semanas</u> 13 de Mayo 14 de Junio</p>	<p><u>Preparación del TFM</u> <u>Entrega el 17 de Junio</u></p>
<p><u>20ª semana</u> <u>24-28 de Junio</u></p>	<p><u>Lectura de TFM's</u></p>
<p><u>21ª a 23ª semanas</u> 2 a 20 de Julio</p>	<p><u>Preparación, entrega y lectura de TFM's en segunda convocatoria</u></p>