



Facultad de Ciencias
Biológicas y Ambientales
Universidad de León

Curso Académico 2016-2017

Facultad de Ciencias Biológicas y Ambientales

CUADRO FECHAS DE EVALUACIÓN

2ª CONVOCATORIA ORDINARIA. CURSOS SEGUNDO, TERCERO Y CUARTO

Periodos de evaluación:

Primer semestre: 25 de enero al 04 febrero, incluidos (tabla sin sombreado)

Segundo semestre: 20 de junio al 30 de junio, incluidos (tabla sombreado en gris)

GRADO EN BIOLOGÍA

2º curso

| ASIGNATURA | FECHA | HORA (INICIO-FINAL) | AULA |
|-------------------------|------------|--|--|
| Botánica Fundamental | 30-01-2017 | 9.00-13.00 (práctico) 16.00-18.00 (teórico) | D.0.1, D.0.2, D.0.3 |
| Citología e Histología | 03-02-2017 | 9.00-12.00 (práctico) 16.00-18.00 (teórico) | Laboratorio D.0.5 D.1.5, D.0.2, D.0.3 |
| Ecología de Poblaciones | 27-01-2017 | 16.00-19.00 | D.0.1, D.0.2, D.0.3 |
| Genética Fundamental | 25-01-2017 | 16.00-19.00 | D.0.1, D.0.2, D.0.3 |
| Zoología Fundamental | 01-02-2017 | 16.00-18.00 | D.0.1, D.0.2, D.0.3 |
| Antropología Física | 30-06-2017 | 16.00-19.00 | D.0.1, D.0.2, D.0.3 |
| Bioquímica | 28-06-2017 | 16.00-19.00 | D.0.1, D.0.2, D.0.3 |
| Fisiología Animal I | 26-06-2017 | 16.00-19.00 | D.0.1, D.0.2, D.0.3 |
| Fisiología Vegetal | 23-06-2017 | 16.00-19.00 | D.0.1, D.0.2, D.0.3 |
| Microbiología General | 20-06-2017 | 16.00-19.00 | D.0.1, D.0.2, D.0.3 |

3º curso

| ASIGNATURA | FECHA | HORA (INICIO-FINAL) | AULA |
|---|------------|--|-------------------|
| Diversidad e Importancia de los Microorganismos | 25-01-2017 | 09.00-11.00 | D.1.1, 1.2, D.1.3 |
| Fisiología Animal II | 01-02-2017 | 09.00-11.00 | D.1.1, 1.2, D.1.3 |
| Fisiología Vegetal Aplicada | 30-01-2017 | 09.00-11.00 | D.1.1, 1.2, D.1.3 |
| Organografía Microscópica Animal y Vegetal | 03-02-2017 | 9.00-11.00 (teórico) 11.00-13.00 (prácticos-día.) 15.00-19.00 (prácticos-mic.) | D.1.1, 1.2, D.1.3 |
| Regulación del Metabolismo | 27-01-2017 | 09.00-11.00 | D.1.1, 1.2, D.1.3 |
| Botánica Avanzada y Aplicada | 26-06-2017 | 10.00-14.00 | D.1.1, 1.2, D.1.3 |
| Ecología de Comunidades y Sistemas | 29-06-2017 | 10.00-12.00 | D.1.1, 1.2, D.1.3 |
| Genética Avanzada y Aplicada | 20-06-2017 | 10.00-13.00 | D.1.1, 1.2, D.1.3 |
| Zoología Avanzada y Aplicada | 23-06-2017 | 10.00-12.00 | D.1.1, 1.2, D.1.3 |
| Herramientas Informáticas Aplicadas a la Biología | 28-06-2017 | 10.00-13.00 | D.1.1, 1.2, D.1.3 |
| Técnicas de Estudio de Moléculas Biológicas | 27-06-2017 | 10.00-12.00 | D.1.1, 1.2, D.1.3 |
| Técnicas de Muestreo y Diseños Experimentales | 21-06-2017 | 10.00-12.00 | D.1.1, 1.2, D.1.3 |

4º curso

| ASIGNATURA | FECHA | HORA (INICIO-FINAL) | AULA |
|---|--|---------------------|------|
| Inmunología. Bases de la Inmunidad | 03-02-2017 | 16.00-18.00 | C.12 |
| Introducción a Proyectos en Biología | 25-01-2017 | 16.00-18.00 | C.12 |
| Optativas | A determinar en función de las que se impartan | | |
| Deontología y Ejercicio Profesional del Biólogo | 23-06-2017 | 18.30-19.30 | C.12 |
| Evolución | 20-06-2017 | 16.00-18.00 | C.12 |
| Optativas | A determinar en función de las que se impartan | | |

GRADO EN BIOLOGÍA

4º curso (Optativas)

| ASIGNATURA | FECHA | HORA (INICIO-FINAL) | AULA |
|--|------------|---------------------|------|
| Ecología y Gestión de Ecosistemas Terrestres | 30-01-2017 | 9.00-11.00 | C.12 |
| Enzimología | 27-01-2017 | 9.00-11.00 | C.12 |
| Evolución Humana | 31-01-2017 | 9.00-11.00 | C.12 |
| Fisiología Ambiental de las Plantas | 25-01-2017 | 9.00-11.00 | C.12 |
| Fisiopatología | 26-01-2017 | 16:00-18:00 | C.12 |
| Genética humana | 31-01-2017 | 16:00-18:00 | C.12 |
| Gestión Cinegética y Piscícola | 27-01-2017 | 16:00-18:00 | C.12 |
| Manipulación Genética de Microorganismos | 02-02-2017 | 16:00-18:00 | C.12 |
| Metabolismo Secundario de Plantas | 01-02-2017 | 9.00-11.00 | C.12 |
| Bioclimatología y Vegetación (Cambió de semestre este curso) | 26-01-2017 | 09.00-11.00 | C.12 |
| Biogeografía y sus aplicaciones (Cambió de semestre este curso) | 29-06-2017 | 16:00-18:00 | C.12 |
| Biología Celular | 21-06-2017 | 18.00-19.00 | C.12 |
| Biología de la Conservación | 26-06-2017 | 16.00-18.00 | C.12 |
| Entomología | 23-06-2017 | 16.00-18.00 | C.12 |
| Fisiología Animal y Aplicada | 27-06-2017 | 16.00-18.30 | C.12 |
| Limnología | 22-06-2017 | 16.00-18.30 | C.12 |
| Mejora Genética Vegetal | 30-06-2017 | 16.00-18.30 | C.12 |
| Microbiología Aplicada e Industrial | 28-06-2017 | 16.00-18.00 | C.12 |
| Patología Molecular | 30-06-2017 | 16.00-18.00 | C.12 |
| Teledetección y SIG | 21-06-2017 | 16.00-17.00 | C.12 |

GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES

2º curso

| ASIGNATURA | FECHAS | HORA (INICIO-FINAL) | AULA |
|--|------------|---------------------|----------|
| Bases de la Ingeniería Ambiental | 03-02-2017 | 16.00-19.00 | C.6, C.7 |
| Ecología de poblaciones | 25-01-2017 | 16.00-19.00 | C.6, C.7 |
| Economía ambiental | 31-01-2017 | 16.00-19.00 | C.6, C.7 |
| Meteorología y climatología | 01-02-2017 | 16.00-19.00 | C.6, C.7 |
| Microbiología ambiental | 27-01-2017 | 16.00-18.00 | C.6, C.7 |
| Química Analítica | 30-01-2017 | 16.00-19.00 | C.6, C.7 |
| Contaminación Atmosférica | 30-06-2017 | 16.00-19.00 | C.6, C.7 |
| Edafología | 28-06-2017 | 16.00-19.00 | C.6, C.7 |
| Tratamientos microbiológicos aplicados al M.A. | 20-06-2017 | 09.00-12.00 | C.6, C.7 |
| Zoología | 26-06-2017 | 16.30-19.30 | C.6, C.7 |
| Educación y Comunicación Ambiental | 27-06-2017 | 09.00-12.00 | C.6, C.7 |
| Geología II | 21-06-2017 | 16.00-19.00 | C.6, C.7 |
| Química Ambiental | 23-06-2017 | 09.00-12.00 | C.6, C.7 |

3º curso

| ASIGNATURA | FECHA | HORA (INICIO-FINAL) | AULA |
|--|------------|---------------------|----------|
| Cartografía-Teledetección-SIG | 01-02-2017 | 10.00-12.00 | C.8, C.9 |
| Evaluación de impacto ambiental | 25-01-2017 | 10.00-12.00 | C.8, C.9 |
| Erosión y desertificación de suelos | 30-01-2017 | 10.00-12.00 | C.8, C.9 |
| Gestión de calidad y prevención de riesgos | 27-01-2015 | 10.00-12.00 | C.8, C.9 |
| Toxicología y salud pública | 03-02-2015 | 10.00-12.00 | C.8, C.9 |
| Ecología de Comunidades y Ecosistemas | 23-06-2017 | 10.00-13.00 | C.8, C.9 |
| Gestión de Fauna | 28-06-2017 | 10.00-13.00 | C.8, C.9 |
| Gestión de Flora | 20-06-2017 | 10.00-13.00 | C.8, C.9 |
| Sistemas de Gestión Medioambiental | 26-06-2017 | 10.00-13.00 | C.8, C.9 |
| Tecnología descontam. de gases y depuración de aguas | 30-06-2017 | 10.00-13.00 | C.8, C.9 |

4º curso

| ASIGNATURA | FECHA | HORA (INICIO-FINAL) | AULA |
|--|--|---------------------|------|
| Planificación y Ordenación del Territorio | 02-02-2017 | 16.00-19.00 | C.4 |
| Planificación de Trabajos Medioambientales | 27-01-2017 | 16.00-19.00 | C.4 |
| Planificación de Proyectos | 31-01-2017 | 16.00-19.00 | C.4 |
| Optativas | A determinar en función de las que se impartan | | |
| Gestión de residuos | 23-06-2017 | 16.00-18.00 | C.4 |
| Recuperación de suelos contaminados | 20-06-2017 | 16.00-18.00 | C.4 |
| Optativas | A determinar en función de las que se impartan | | |

GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES

4º curso (Optativas)

| ASIGNATURA | FECHA | HORA (INICIO-FINAL) | AULA |
|---|------------|---------------------|------|
| Análisis Ecológico del Paisaje | 03-02-2017 | 16.00-19.00 | C.4 |
| Contaminación radiológica y lumínica | 26-01-2017 | 09.00-12.00 | C.4 |
| Gestión Espacios Naturales Protegidos | 01-02-2017 | 09.00-12.00 | C.4 |
| Instrumentación Meteorológica | 01-02-2017 | 16.00-18.00 | C.4 |
| Recursos genéticos | 03-02-2017 | 09.00-11.00 | C.4 |
| Bioindicadores ambientales | 30-01-2017 | 16.00-19.00 | C.4 |
| Inventario y Valoración de Fauna | 25-01-2017 | 16.00-18.00 | C.4 |
| Contaminación acústica | 30-01-2017 | 09:00-11:00 | C.4 |
| Ecología de perturbaciones | 26-06-2017 | 10.00-12.00 | C.4 |
| Biología marina | 23-06-2017 | 10.00-12.00 | C.4 |
| Control biológico de tratamiento de aguas | 21-06-2017 | 10.00-12.00 | C.4 |

| | | | |
|---|------------|-------------|-----|
| Geobotánica | 21-06-2017 | 16:00-18:00 | C.4 |
| Gestión de recursos energéticos | 22-06-2017 | 16:00-18:00 | C.4 |
| Limnología aplicada | 20-06-2017 | 10:00-12:00 | C.4 |
| Modelización atmosférica | 27-06-2017 | 10:00-12:00 | C.4 |
| Restauración de espacios degradados | 22-06-2017 | 10:00-12:00 | C.4 |
| Gestión y conservación del patrimonio Geológico | 26-06-2017 | 16:00-18:00 | C.4 |

GRADO EN BIOTECNOLOGÍA

2º curso

| ASIGNATURA | FECHA | HORA (INICIO-FINAL) | AULA |
|---|------------|---------------------|--------------|
| Biología celular | 25-01-2017 | 16.00-19.00 | D.2.1, D.2.2 |
| Bioquímica | 27-01-2017 | 16.00-19.00 | D.2.1, D.2.2 |
| Fisiología animal | 30-01-2017 | 16.00-19.00 | D.2.1, D.2.2 |
| Genética | 01-02-2017 | 16.00-19.00 | D.2.1, D.2.2 |
| Termodinámica y cinética química | 04-02-2017 | 16.00-19.00 | D.2.1, D.2.2 |
| Bases de ingeniería | 20-06-2017 | 16.00-19.00 | D.2.1, D.2.2 |
| Fisiología vegetal | 28-06-2017 | 16.00-19.00 | D.2.1, D.2.2 |
| Fluidos y Transferencia de energía | 22-06-2017 | 16.00-19.00 | D.2.1, D.2.2 |
| Genética molecular | 23-06-2017 | 16.00-19.00 | D.2.1, D.2.2 |
| Microbiología | 26-06-2017 | 16.00-18.00 | D.2.1, D.2.2 |
| Modelos matemáticos, Redes neuronales, etc. | 30-06-2017 | 16.00-18.00 | D.2.1, D.2.2 |

3º curso

| ASIGNATURA | FECHA | HORA (INICIO-FINAL) | AULA |
|---|------------|--|-------------------|
| Bioinformática | 25-01-2017 | 9.00-11.00 (teórico) 16.00-19.00 (práctico) | D.2.3 CRAI-TIC |
| Biorreactores | 03-02-2017 | 9.00-11.00 | D.2.3 |
| Economía de la Empresa y Gestión de la Innovación | 30-01-2017 | 9.00-11.00 | D.2.3 |
| Genómica | 31-01-2017 | 9.00-11.00 | D.2.3 |
| Inmunología | 02-02-2017 | 9.00-11.00 | D.2.3 |
| Procesos de Separación | 27-01-2017 | 9.00-11.00 | D.2.3 |
| Biotecnología vegetal | 20-06-2017 | 10.00-13.00 | D.2.3 |
| Cultivos celulares | 23-06-2017 | 10.00-13.00 | D.2.3 |
| Ingeniería genética molecular | 30-06-2017 | 10.00-13.00 | D.2.3 |
| Medicina molecular | 26-06-2017 | 10.00-13.00 | D.2.3 |
| Modificación genética en animales | 21-06-2017 | 10.00-13.00 | D.2.3 |
| Técnicas instrumentales II | 28-06-2017 | 10.00-13.00 | D.2.3 |

4º curso

| ASIGNATURA | FECHA | HORA (INICIO-FINAL) | AULA |
|---|--|---------------------|------|
| Aspectos Legales y Sociales de la Biotecnología | 25-01-2017 | 17.00-19.00 | C.10 |
| Microbiología Industrial | 02-02-2017 | 16.00-18.00 | C.10 |
| Virología | 30-01-2017 | 16.00-18.00 | C.10 |
| Optativas | A determinar en función de las que se impartan | | |
| Proteómica e Ingeniería de Proteínas | 30-06-2017 | 16.00-19.00 | C.10 |
| Procesos Biotecnológicos | 23-06-2017 | 16.00-19.00 | C.10 |
| Optativas | A determinar en función de las que se impartan | | |

GRADO EN BIOTECNOLOGÍA

4º curso (Optativas)

| ASIGNATURA | FECHA | HORA (INICIO-FINAL) | AULA |
|---|------------|---------------------|------|
| Biotecnología de la Reproducción | 25-01-2017 | 15.00-17.00 | C.10 |
| Manipulación Bienestar de Animales de Experimentación | 27-01-2017 | 16.00-18.00 | C.10 |
| Técnicas Moleculares Aplicadas a la Mejora genética | 26-01-2017 | 16.00-18.00 | C.10 |
| Biotecnología Alimentaria | 31-01-2017 | 15.00-17.00 | C.10 |
| Creación de Empresas Biotecnológicas | 01-02-2017 | 16.00-18.00 | C.10 |
| Aplicaciones de la Transgénesis Animal | 28-06-2017 | 16.00-18.00 | C.10 |
| Biotecnología Ambiental | 26-06-2017 | 15.00-19.00 | C.10 |
| Farmacología Aplicada a la Biotecnología | 20-06-2017 | 16.00-18.00 | C.10 |
| Regulación de la Expresión Génica en Eucariontes | 27-06-2017 | 16.00-18.00 | C.10 |