



Centros

## FACULTAD DE CIENCIAS EXPERIMENTALES

### Dirección del Centro

**Decano:** Prof. Dr. D. Manuel Ferreras Romero

**Vicedecano Primero:** Prof. Dr. D. Antonio Gallardo Correa

**Vicedecano Segundo:** Prof. Dr. D. Enrique Ramos Gómez

**Vicedecana de Calidad y Planificación:** Prof.<sup>a</sup> Dra. Dña. Belén Floriano Pardal

**Coordinador de Prácticas:** Prof. Dr. D. Juan R. Tejedo Huamán

### Sesiones y Principales Acuerdos Adoptados

#### Junta de Facultad ordinaria n.º 50 de 24 de julio de 2009

- Se aprueba la propuesta de horarios de prácticas de los cursos 1.º de los nuevos Grados para el curso 2009-2010.
- Se aprueba la Normativa de Cambios de Grupo.
- Se aprueba el reconocimiento de créditos de libre configuración.
- Se informa sobre el Sistema de Garantía de Calidad de la Facultad.

#### Junta de Facultad ordinaria n.º 51 de 30 de octubre de 2009

- Se solicitan propuestas para la definición del Plan Estratégico de la Facultad de Ciencias Experimentales.
- Se procede al nombramiento de la Comisión para Asignación de Matrículas de Honor en la asignatura Proyecto Fin de Carrera de la Licenciatura en Ciencias Ambientales.
- Se aprueba el calendario de exámenes para el curso 2009-2010.
- Se realiza la asignación definitiva de alumnos/as a áreas para realizar el PFC de la Licenciatura en Ciencias Ambientales.
- Se informa sobre el Sistema de Garantía Interna de Calidad de la Facultad de Ciencias Experimentales.



Centros

- Se da el Visto Bueno a dos propuestas de Innovación Docente (curso 2009-2010).
- Se aprueba el reconocimiento de créditos de libre configuración.

#### **Junta de Facultad ordinaria n.º 52 de 17 de diciembre de 2009**

- Se establece el número de estudiantes de nuevo ingreso, número de alumnos/as admitidos/as para realizar el segundo ciclo de las Licenciaturas en Ciencias Ambientales y Biotecnología, y número de líneas por curso.
- Se aprueba la asignación a los Departamentos de los encargos docentes de las asignaturas de segundo curso de los títulos de Grado.
- Se activan las asignaturas para cubrir la docencia de la Optativa 1 en segundo curso del Grado en Biotecnología, y asignación a los Departamentos correspondientes.
- Se aprueba un Plan Estratégico de la Facultad de Ciencias Experimentales 2009-2011.
- Se presenta la Memoria Anual de Calidad.
- Se aprueba el reconocimiento de créditos de libre configuración.

#### **Junta de Facultad extraordinaria n.º 44 de 22 de febrero de 2010**

- Se aprueba la desactivación de seis asignaturas optativas de la Diplomatura en Nutrición Humana y Dietética para el curso 2010-2011.
- Se aprueban modificaciones del calendario en la Diplomatura y en el Grado en Nutrición Humana y Dietética para el curso 2010-2011.

#### **Junta de Facultad ordinaria n.º 53 de 25 de marzo de 2010**

- Se aprueba la Comisión de Reconocimiento y Transferencia de Créditos.
- Se asigna a Departamentos la asignatura Educación Nutricional.
- Se informa de los gastos del Decanato en el ejercicio 2009.
- Se informa sobre el Sistema de Garantía Interna de Calidad.



*Centros*

- Se informa del resultado de asignación a áreas de alumnos/as de la asignatura de Ciencias Ambientales "Proyecto Fin de Carrera".
- Se aprueban las asignaturas y actividades de libre configuración para el curso 2010-2011.
- Se aprueba el reconocimiento de créditos de libre configuración.

#### **Junta de Facultad ordinaria n.º 54 de 20 de mayo de 2010**

- Se aprueba el reparto de fondos para material fungible de prácticas para el periodo 1 de enero a 31 de agosto de 2010.
- Se aprueban los horarios para el curso 2010-2011 en las Licenciaturas, Diplomatura y Grados de la Facultad.
- Se aprueba el reconocimiento de créditos de libre configuración.

#### **Alumnado**

Estuvieron matriculados/as:

- Licenciatura en Ciencias Ambientales: 583 estudiantes
- Licenciatura en Biotecnología: 255 estudiantes
- Diplomatura en Nutrición Humana y Dietética: 126 estudiantes
- Grado en Ciencias Ambientales: 116 estudiantes
- Grado en Biotecnología: 60 estudiantes
- Grado en Nutrición Humana y Dietética: 61 estudiantes

#### **Docencia**

En la docencia de la Facultad de Ciencias Experimentales intervinieron durante el curso 2009-2010 los Departamentos de Biología Molecular e Ingeniería Bioquímica; Ciencias Sociales; Deporte e



Centros

Informática; Derecho Privado; Derecho Público; Dirección de Empresas; Economía, Métodos Cuantitativos e Historia Económica; Fisiología, Anatomía y Biología Celular; Geografía, Historia y Filosofía; y Sistemas Físicos, Químicos y Naturales.

Éste es el séptimo año que hay estudiantes egresados/as en Ciencias Ambientales, el sexto que se imparte la Licenciatura en Biotecnología y el quinto que se imparte la Diplomatura en Nutrición Humana y Dietética. Durante este curso académico se ha comenzado a impartir el primer curso de los Grados en Ciencias Ambientales, Biotecnología y Nutrición Humana y Dietética.

### **Plan de Estudios**

El Plan de Estudios vigente para la Licenciatura en Ciencias Ambientales es el publicado en el Boletín Oficial del Estado de 21 de julio de 1998. Se ha impartido el 100% de los créditos troncales y obligatorios previstos en el mismo para los cursos segundo a quinto.

El Plan de Estudios vigente para la Licenciatura en Biotecnología es el publicado en el Boletín Oficial del Estado de 16 de febrero de 2004. Se ha impartido el 100% de los créditos troncales y obligatorios previstos en el mismo para los cursos segundo a quinto.

El Plan de Estudios vigente para la Diplomatura en Nutrición Humana y Dietética es el publicado en el Boletín Oficial del Estado de 13 de octubre de 2004. Se ha impartido el 100% de los créditos troncales y obligatorios previstos en el mismo para los cursos segundo y tercero.

En el Boletín Oficial del Estado de 5 de enero de 2010 se publica el Acuerdo del Consejo de Ministros por el que se establece el carácter oficial del Grado en Ciencias Ambientales y Biotecnología y su inscripción en el Registro de Universidades, Centros y Títulos. El 14 de diciembre de 2009 ANECA informó favorablemente el título de Grado en Nutrición Humana y Dietética.



*Centros*

### **Actividades Culturales y Sociales**

La Facultad de Ciencias Experimentales ha organizado las siguientes Ceremonias de Fin de Carrera:

- 7.<sup>a</sup> Promoción de Licenciados/as en Ciencias Ambientales. Cursos 2004-2009 (73 alumnos/as) y 2.<sup>a</sup> Promoción de Diplomados/as en Nutrición Humana y Dietética. Cursos 2006-2009 (39 alumnos/as). Madrina: D.<sup>a</sup> Pilar Pérez Martín. Delegada Provincial en Sevilla de la Consejería de Medio Ambiente de la Junta de Andalucía. 20 de noviembre de 2009.
- 2.<sup>a</sup> Promoción de Licenciados/as en Biotecnología. Cursos 2005-2010 (61 alumnos/as) y 3.<sup>a</sup> Promoción de Diplomados/as en Nutrición Humana y Dietética. Cursos 2007-2010 (36 alumnos/as). Padrino: Dr. D. Ginés Morata Pérez. Profesor de Investigación Consejo Superior de Investigaciones Científicas, CBM, Madrid. 8 de junio de 2010.

La Facultad de Ciencias Experimentales ha organizado la siguiente conferencia:

- “Restauración de los ríos y comunidades de peces”, impartida por el profesor Dr. D. Carlos Fernández Delgado, Universidad de Córdoba.