



Centros

## FACULTAD DE CIENCIAS EXPERIMENTALES

### Dirección del Centro

**Decano:** Prof. Dr. D. Antonio Gallardo Correa.

**Vicedecano de Ordenación Académica e Innovación Docente:** Prof. Dr. D. Juan Rigoberto Tejedo Huaman.

**Vicedecano de Relaciones Internacionales y Movilidad:** Prof. Dr. D. Jesús Rexach Benavides.

**Vicedecana de Calidad y Planificación:** Prof.<sup>a</sup> Dr.<sup>a</sup> D.<sup>a</sup> Pilar Ortiz Calderón.

**Coordinadora de Prácticas:** Prof.<sup>a</sup> Dr.<sup>a</sup> D.<sup>a</sup> Eva M.<sup>a</sup> Valero Blanco.

### Apoyo Administrativo

Isabel Gracia Jiménez Barbero

### Sesiones y Principales Acuerdos Adoptados por la Junta de Centro

#### Junta de Facultad ordinaria n.º 63 de 24 de octubre de 2012

- Se aprueba la ejecución del Plan de Innovación Docente de la Facultad.
- Se aprueban los cambios en la Comisión Interna de Garantía de la Facultad y de sus títulos de Grado.
- Se aprueban los nuevos coordinadores del programa Erasmus.
- Se aprueba el reconocimiento de créditos de libre configuración.

#### Junta de Facultad ordinaria n.º 64 de 14 de diciembre de 2012

- Aprobación de las Guías Docentes de los Proyectos Fin de Carrera.
- Se aprueban los tribunales de compensación.
- Se aprueba el número de alumnos de nuevo ingreso para el curso 2013-2014.



*Centros*

- Se aprueba la Carta de Servicios de la Facultad.

**Junta de Facultad ordinaria n.º 65 de 18 de febrero de 2013**

- Se aprueba el Plan Docente de la Facultad para el curso 2013-2014.
- Se aprueba el balance económico del presupuesto ordinario de la Facultad, correspondiente al año 2012.
- Aprobación del presupuesto ordinario de la Facultad para el año 2013.

**Junta de Facultad ordinaria n.º 66 de 8 de abril de 2013**

- Se aprueban los horarios para el curso 2013-2014.
- Reparto de material fungible para las prácticas de la Facultad.

**Junta de Facultad extraordinaria n.º 49 de 8 de abril de 2013**

- Aprobación de los Informes de Seguimiento 2011-2012 de cada uno de los Grados de la Facultad de Ciencias Experimentales.
- Se aprueban las acciones de mejora derivadas de los informes de la Comisión de Garantía Interna de Calidad de los títulos sobre los perfiles del alumnado de nuevo ingreso.
- Se aprueba la Comisión de Gestión Ambiental de la Facultad y su procedimiento de funcionamiento.
- Aprobación del nombramiento de los miembros de la Comisión de Gestión Ambiental de la Facultad.
- Aprobación de cambios en la Comisión Interna de Garantía de Calidad de la Facultad y de sus títulos de Grado.
- Se aprueban los criterios para el reconocimiento de la Prácticas Externas de Grado por actividades laborales.



*Centros*

### **Junta de Facultad ordinaria n.º 67 de 29 de mayo de 2013**

- Se aprueba el calendario de exámenes para Grados y Licenciaturas del curso 2013-2014.
- Aprobación de la Memoria Anual del Sistema de Garantía Interna de Calidad 2011-2012.
- Aprobación de los nuevos miembros de la Comisión de Gestión Ambiental de la Facultad de Ciencias Ambientales.
- Se aprueba el Plan de Concienciación y Formación anual en Gestión Ambiental de la Facultad de Ciencias Experimentales.
- Aprobación de procedimientos de Gestión Ambiental de la Facultad de Ciencias Experimentales.

### **ALUMNADO**

Estuvieron matriculados durante el curso 2012-2013:

- Licenciatura en Ciencias Ambientales: 218 estudiantes.
- Licenciatura en Biotecnología: 70 estudiantes.
- Grado en Ciencias Ambientales: 448 estudiantes.
- Grado en Biotecnología: 221 estudiantes.
- Grado en Nutrición Humana y Dietética: 222 estudiantes.

### **ACTIVIDADES ACADÉMICAS**

En la docencia de la Facultad de Ciencias Experimentales intervinieron durante el curso 2012-2013 los Departamentos de Biología Molecular e Ingeniería Bioquímica; Ciencias Sociales; Deporte e 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.



*Centros*

Éste es el décimo año que hay estudiantes egresados en Ciencias Ambientales, el noveno que se imparte la Licenciatura en Biotecnología. Durante este curso académico se ha comenzado a impartir el cuarto curso de los Grados en Ciencias Ambientales, Biotecnología y Nutrición Humana y Dietética.

Se han establecido los horarios docentes para el curso 2013-2014 en cada una de los grados. Se han establecido los horarios aprovechando la estructura de coordinación docente de la Facultad.

### **Proyectos de Innovación Docente**

La Facultad solicitó para este curso dos Proyectos de Innovación Docente de las Acciones 1 (Coordinación Docente) y 5 (Enseñanza Bilingüe) de la convocatoria del Vicerrectorado de Docencia y Convergencia Europea para cada uno de los grados que se imparten en la Facultad.

La falta de recursos ha generado que no se haya resuelto la acción 1. La acción 5 ha sido concedida a la Facultad.

No obstante se ha continuado con ambos proyectos de innovación por parte de la Facultad.

#### *Acción 1 (Coordinación Docente)*

Como continuación al trabajo realizado en el curso anterior, se han mantenido dos reuniones con los coordinadores de semestre. A su vez, cada coordinador y coordinadora de semestre ha mantenido reuniones periódicas con los profesores de cada semestre, en las que se han evaluado la carga semanal y los problemas derivados de la misma. Finalmente, los horarios y la programación para el siguiente curso han partido también de estas reuniones.

La Facultad continúa trabajando con el espacio alquilado en un servidor con un software diseñado para tener una página web de coordinación docente de la Facultad. Este software permite a los responsables de la asignatura introducir en dicha página las competencias asociadas a su asignatura, el tipo de evaluación que va a llevar a cabo en cada una de esas competencias y la dedicación semanal del



Centros

alumnado asociada a cada asignatura. Este software es, además, una base de datos de la Facultad, donde se pueden realizar búsquedas por titulación, curso, semestre, asignatura, competencia o semana del año. La página ha sido enlazada con la página principal de la Facultad mediante un banner propio.

The screenshot shows the website for the Faculty of Experimental Sciences (FCEX) at the University of Pablo de Olavide. The main heading is 'Web de coordinación docente de la Facultad de Ciencias Experimentales'. Below this, there is a list of tasks for authorized users: adding competencies, setting weekly work hours for students, and setting non-presential work hours for professors. A sidebar on the left contains a 'MENU PRINCIPAL' with links to 'Inicio', 'Asignaturas', 'Competencias', and 'Asignatura', as well as 'AÑADIR / EDITAR' and 'CONTACTAR' sections. At the bottom, there is a 'REGISTRARSE' section with input fields for username and password, and a 'Versión para smartphones' section.

Además, la Facultad ha desarrollado una aplicación para la programación semanal, en la que el profesorado y alumnos se pueden mantener al día de las aulas y actividades (EB, EPD, AD y otras) a realizar en cada semestre. Esta aplicación está abierta a la Unidad de Centros, quien introduce los espacios reservados para cada actividad.



Centros

Entre las principales actividades adicionales realizadas desde la coordinación, hay que destacar la realización del análisis de debilidades y fortalezas de la Facultad, así como las Jornadas de Presentación de las Optativas a los alumnos de Grado y el Taller de Coordinación para que el profesorado aprenda a usar las plataformas de coordinación propias de la Facultad.

#### *Acción 5 (Implantación de Docencia Bilingüe)*

El objetivo del proyecto que se ha iniciado en la Facultad de Ciencias Experimentales en 2012 es ofrecer, al menos, un 50% de la enseñanza de los Grados en la segunda lengua elegida. Este objetivo se pretende realizar a través de dos acciones:

- Oferta de, al menos, un 25% de las enseñanzas de un título de Grado en inglés.
- Fomentar las relaciones internacionales y los acuerdos bilaterales con otras universidades para garantizar la oferta de, al menos, un 25% de las enseñanzas en inglés a través de la movilidad estudiantil.

El proyecto de Innovación Docente se inicia en mayo de 2012 con el nombramiento de D.<sup>a</sup> Lorena Pérez como Becaria asociada al proyecto para la realización de las siguientes tareas:

- Preparación de la Guía Docente de la titulación en inglés.
- Preparación de materiales docentes en inglés.

Tras los meses de disfrute de la Beca, se han llevado a cabo las siguientes labores:

- Traducción del contenido del vídeo de bienvenida e inserción de subtítulos en inglés.
- Elaboración de una guía en inglés con información útil para estudiantes extranjeros que vienen a estudiar a la Facultad de Ciencias Experimentales.
- Traducción de información relevante de la página Web de la Facultad:
  - Decanato: equipo decanal, Junta de Facultad y normativa.



Centros

- Laboratorios Docentes.
- Alumnado (comparte alguna información con los grados).
  
- Traducción de los planes de estudio de:
  - Biotecnología.
  - Ambientales.
  - Nutrición Humana y Dietética.
  
- Traducción de las Guías Docentes de las asignaturas:
  - Biología Celular.
  - Física.
  - Inmunología.
  - Sistemas de Gestión Ambiental y de Calidad.
  - Riesgos Naturales.
  - Bromatología.

Además, hay varios documentos que están parcialmente traducidos:

- Guía Docente de la asignatura Química General (700 palabras).
- Memoria de Verificación del Grado en Biotecnología (35 páginas de un total de 95).

Por este motivo, es importante que se nombre un nuevo becario en los futuros proyectos para poder continuar con la labor iniciada por D.<sup>a</sup> Lorena Pérez.

El segundo pilar del Proyecto de Innovación Docente ha sido la formación del profesorado, para lo que se han realizado dos cursos. Uno de nivel avanzado al que asisten 17 profesores y otro de nivel básico en el que hay 9 profesores, en ambos casos los cursos van dirigidos a alcanzar finalmente un nivel de formación C1 según el Marco Común Europeo de Referencia para las Lenguas: enseñanza,



Centros

aprendizaje y evaluación, y las competencias y destrezas necesarias para impartir una asignatura en lengua inglesa.

Como consecuencia del Plan de Innovación Docente, el próximo curso se impartirán 13 asignaturas en inglés en la Facultad de Ciencias Experimentales, que se resumen en la siguiente tabla:

(NUEVA) OFERTA DE ASIGNATURAS EN INGLÉS 2013/2014							
CÓDIGO	ASIGNATURA	CURSO	CARÁCTER	OPCIÓN INGLÉS	ECTS	TIPO	DEPARTAMENTO/ÁREA
<b>GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES</b>							
203023	Gestión, Conservación Explotación de Aguas y Suelos <i>Water and soil management, conservation and exploitation</i>	3	B-Obligatoria	A	4,5	B1	Sistemas Físicos, Químicos y Naturales/Geodinámica Ext.
203026	Riesgos Naturales <i>Natural Hazards</i>	3	B-Obligatoria	A	4,5	C1	Sistemas Físicos, Químicos y Naturales/Geodinámica Int.
203032	Sistemas de Gestión Ambiental y de Calidad <i>Environmental and Quality Management Systems</i>	4	B-Obligatoria	A	6	C1	Sistemas Físicos, Químicos y Naturales/Cristalografía y Min
203046	Métodos de muestreo en Ecología <i>Sampling Methods in Ecology</i>	4	O-Optativa	B	6	A2	Sistemas Físicos, Químicos y Naturales/Ecología
<b>GRADO DE BIOTECNOLOGÍA</b>							
202005	Biología Celular <i>Cellular Biology</i>	1º	T-Básica	A	6	B1	Fisiología, Anatomía y Biología Celular/Biología Celular
202002	Física <i>Physics</i>	1º	T-Básica	A	6	B1	Sistemas Físicos, Químicos y Naturales/Física Aplicada
202001	Química General <i>General Chemistry</i>	1º	T-Básica	A	6	B1	Sistemas Físicos, Químicos y Naturales/Química Física
202012	Bioquímica, Metabolismo y su Regulación <i>Biochemistry: metabolism and its regulation</i>	2º	T-Básica	A	6	B1	Bio. Mol. e Ing. Bioquímica/Bioquímica y Bio. Molecular
202014	Termodinámica y Cinética Química <i>Chemical Thermodynamics and Kinetics</i>	2º	B-Obligatoria	A	6	B1	Sistemas Físicos, Químicos y Naturales/Química Física
202034	Organización y Gestión de Proyectos <i>Project Management</i>	4º	B-Obligatoria	A	4,5	B1	Bio. Molecular e Ing. Bioquímica/Ingeniería Química
202021	Fisiología Animal <i>Animal Physiology</i>	3º	B-Obligatoria	A	6	A2	Fisiología, Anatomía y Biología Celular/Fisiología
202043	Farmacología Y Toxicología <i>Pharmacology and Toxicology</i>	3º	O-Optativa	B	6	A2	Fisiología, Anatomía y Biología Celular/Biología Celular
<b>GRADO EN NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA</b>							
201047	Endocrinología de la Alimentación <i>Endocrinology and metabolism</i>		O-Optativa	B	6	A2	Fisiología, Anatomía y Biología Celular/Fisiología

De estas novedades para el próximo curso se ha realizado publicación en las noticias de la Facultad, y se ha incluido un banner para que los alumnos estén informados antes de las matrículas.

[http://www.upo.es/fcex/contenido?pag=/portal/fcex/noticias/AsignaturasIngles\\_2013\\_14&vE=](http://www.upo.es/fcex/contenido?pag=/portal/fcex/noticias/AsignaturasIngles_2013_14&vE=)



Centros

Además, se han realizado unas Jornadas para informar a los alumnos de los tres Grados sobre las asignaturas que se ofertarán en inglés.

La Facultad de Ciencias Experimentales, con el apoyo del Vicerrectorado de Estudiantes, Deporte y Medioambiente y del CEI Cambio, ha iniciado el proceso de certificación de la gestión ambiental de la Facultad según la norma ISO 14.001. Se trata de una actividad complementaria en la que los alumnos del último curso de Ciencias Ambientales serán los protagonistas del proceso de certificación asesorados por una comisión de voluntarios formada por docentes y PAS.



Centros

La información al respecto se está publicando en el menú de la izquierda de la página web de la Facultad de Ciencias Experimentales en el apartado Sistemas de Gestión Ambiental:

[http://www.upo.es/fcex/contenido?pag=/portal/fcex/general/Procedimientos\\_GestAmbiental&menuid=&vE=](http://www.upo.es/fcex/contenido?pag=/portal/fcex/general/Procedimientos_GestAmbiental&menuid=&vE=)

### MOVILIDAD DE ESTUDIANTES

Dentro del programa **Erasmus** se han firmado tres nuevos acuerdos bilaterales con las siguientes Universidades europeas:

UNIVERSIDAD DE DESTINO	PAÍS	PLAZAS	MESES	OFERTADA PARA
Carl von Ossietzky Universität Oldenburg	Alemania	2	5 (1 semestre)	Licenciatura/Grado en Biotecnología
Carl von Ossietzky Universität Oldenburg	Alemania	2	5 (1 semestre)	Licenciatura/Grado en Ciencias Ambientales
Université René Descartes-Paris	Francia	2	6 (1 semestre)	Licenciatura/Grado en Biotecnología
Instituto Politécnico de Lisboa. Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa (ESTeSL)	Portugal	2	5 (1 semestre)	Grado en Nutrición Humana y Dietética



Centros

Dentro del programa de intercambio de estudiantes entre centros universitarios españoles **SICUE**, se han abierto los siguientes acuerdos:

UNIVERSIDAD DE DESTINO	PLAZAS	MESES	OFERTADA PARA
Autónoma de Madrid	2	9 (2 semestres)	Grado en Nutrición Humana y Dietética
Cádiz	2	9 (2 semestres)	Licenciatura/Grado en Biotecnología
Miguel Hernández d'Elx	1	9 (2 semestres)	Licenciatura/Grado en Biotecnología

#### **Programa de Prácticas en Empresas Externas en el Extranjero no Regladas (IAESTE)**

La Facultad se ha incorporado este curso académico a la Asociación Internacional para el Intercambio de Estudiantes Técnicos de Grado o de Máster (IAESTE). El objetivo de esta asociación consiste en realizar estancias en empresas o institutos de investigación fuera de España remuneradas. La finalidad de esta asociación es doble, por un lado estudiantes de la Facultad obtienen prácticas remuneradas en empresas del entorno para un estudiante extranjero, y éstas se intercambiarán por otras que hayan conseguido estudiantes extranjeros en sus países de origen. Todas las ofertas se envían a una conferencia internacional donde se efectúa el intercambio/reparto de las distintas ofertas de prácticas. Las prácticas que finalmente llegan a España se distribuyen en una subasta nacional entre las distintas Facultades de universidades españolas en las que esté implantado este programa.

Durante este curso se ha conseguido que un estudiante de la titulación de Ciencias Ambientales pueda realizar una práctica remunerada en una empresa europea.



*Centros*

## ACTIVIDADES CULTURALES Y SOCIALES

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



- Grado en Nutrición Humana y Dietética. 7 de junio de 2013.
- Grado en Biotecnología. 27 de junio de 2013.
- Licenciatura en Biotecnología. 28 de junio de 2013.



Centros



La Facultad de Ciencias Experimentales ha organizado, co-organizado o colaborado con las siguientes actividades:

#### **Jornadas de Puertas Abiertas de la Facultad de Ciencias Experimentales**

El Decanato de la Facultad de Ciencias Experimentales, con objeto de orientar al estudiantado de Bachillerato de diversos institutos de Sevilla, organizó un plan de Jornadas de Puertas Abiertas durante los días 19, 20 y 21 de marzo de 2013, en las cuales estos estudiantes han podido visitar las instalaciones de la Facultad (aulas, laboratorios docentes y de Investigación). Además, se impartieron tres conferencias sobre las características de los estudios que se cursan en la Facultad: Biotecnología, Ciencias Ambientales y Nutrición Humana y Dietética.

#### **Visitas a diversos Centros de Enseñanza Secundaria**

Con el objetivo de difundir los distintos estudios que imparte esta Facultad se han realizado las siguientes visitas a Centros de Enseñanza Secundaria:

- Colegio de los Padres Blancos de Sevilla. 1 de febrero de 2013.
- Colegio de los Salesianos de la Santísima Trinidad. 12 de abril de 2013.
- Instituto de Enseñanza Secundaria Aljarafe. 19 de marzo de 2013.



Centros

En estas visitas, miembros del equipo decanal impartieron una conferencia para describir los contenidos y las características de los estudios que se pueden cursar en la Facultad.

### **Jornadas de Orientación Profesional de la Facultad de Ciencias Experimentales**

El Decanato de la Facultad de Ciencias Experimentales, con objeto de orientar al estudiantado de último curso de Grado/Licenciatura en su inserción profesional, organizó un plan de Jornadas durante los meses de febrero a junio de Nutrición Humana y Dietética, Ciencias Ambientales y Biotecnología.

#### **Jornada de Orientación sobre Salidas Profesionales Nutrición Humana y Dietética**

El viernes 1 de febrero de 2013, se realizó en la Facultad de Ciencias Experimentales las Primeras Jornadas de Prácticas en Empresa I del Grado en Nutrición Humana y Dietética, encaminadas a analizar las salidas profesionales de los alumnos de Grado que han participado este curso en la asignatura de Prácticas en Empresa I.

[http://www.upo.es/fcex/contenido?pag=/portal/fcex/noticias/Jornada\\_Orientac\\_SalidasProfesionalesNHD&vE](http://www.upo.es/fcex/contenido?pag=/portal/fcex/noticias/Jornada_Orientac_SalidasProfesionalesNHD&vE)

#### **Jornada de Orientación sobre Salidas Profesionales de Ciencias Ambientales**

El jueves 14 de febrero de 2013 tuvieron lugar en la Facultad de Ciencias Experimentales las Jornadas de Salidas Profesionales del Grado en Ciencias Ambientales. En estas Jornadas se contó con la presencia de la Prof.<sup>a</sup> Dr.<sup>a</sup> D.<sup>a</sup> María Ángeles Pérez Fernández del Área de Ecología del Departamento de Sistemas Físicos, Químicos y Naturales y D. Francisco Molina, Jefe de Servicio de Coordinación y Gestión de la RENPA, Dirección General de Espacio Naturales y Participación Ciudadana de la Consejería de Agricultura, Pesca y Medioambiente de la Junta de Andalucía.

[http://www.upo.es/fcex/contenido?pag=/portal/fcex/noticias/Jornada\\_Orientac\\_SalidasProf\\_CAM&vE=](http://www.upo.es/fcex/contenido?pag=/portal/fcex/noticias/Jornada_Orientac_SalidasProf_CAM&vE=)



Centros

### **Jornadas Informativas sobre Programas de Máster de la Universidad Pablo de Olavide**

El jueves 21 de febrero de 2013 tuvo lugar una Jornada de Orientación sobre Programas de Máster de la Universidad Pablo de Olavide, dirigida específicamente a los estudiantes de último curso de Licenciatura y Grado en Ciencias Ambientales, Biotecnología y Nutrición, Humana y Dietética. El objetivo de esta Jornada es proporcionar a los participantes información sobre los másteres que se imparten en la Universidad Pablo de Olavide relacionados con su formación.

Esta Jornada fue organizada por el Decanato de la Facultad de Ciencias Experimentales en colaboración con el Centro de Estudios de Postgrado.

[http://www.upo.es/fcex/contenido?pag=/portal/fcex/noticias/Jornadas\\_Master\\_UPO&vE=](http://www.upo.es/fcex/contenido?pag=/portal/fcex/noticias/Jornadas_Master_UPO&vE=)

### **Presentación del "Taller: Nociones, Ventajas e Inconvenientes de ser Autónomo"**

El jueves 21 de febrero tuvo lugar una Jornada de Orientación sobre Gestión Empresarial de FCEX, dirigida específicamente a los estudiantes de último curso de Licenciatura y Grado en Ciencias Ambientales, Biotecnología y Nutrición, Humana y Dietética. El objetivo de esta Jornada es proporcionar a los participantes unas nociones básicas sobre las diversas formas jurídicas más habituales a la hora de iniciar un proyecto empresarial.

Esta Jornada, organizada por el Decanato de la Facultad de Ciencias Experimentales en colaboración con la Oficina de Transferencia de Resultados de Investigación en el marco del Programa UPOemprende, fue impartida por D. Francisco Melero, responsable del Departamento de Fomento Empresarial de CEMPE (Confederación de Empresas Pequeñas y Autónomos de Andalucía), entidad con la que la Universidad Pablo de Olavide tiene firmado un acuerdo de colaboración desde el pasado mes de octubre con objeto de realizar acciones para el fomento de la creación de empresas.

[http://www.upo.es/fcex/contenido?pag=/portal/fcex/noticias/Jornada\\_Orientac\\_GestEmpresarial&vE=](http://www.upo.es/fcex/contenido?pag=/portal/fcex/noticias/Jornada_Orientac_GestEmpresarial&vE=)



Centros

## ¿Cómo Puedo Aprovechar los Recursos de mi Universidad para Convertir mi PFG en un Proyecto Empresarial?

El viernes 22 de febrero de 2013, la OTRI se presentó por segundo año las Jornadas sobre PFG de la Facultad de Ciencias Experimentales para dar más información sobre el Programa Integral de Creación de Empresa de la Universidad Pablo de Olavide.

Jornada desarrollada simultáneamente con la presentación de los proyectos fin de carrera del año siguiente.

El Programa Integral de Creación de Empresas de Base Tecnológica (EBT) e Intensivas en Conocimiento (EBC) de la Universidad Pablo de Olavide, UPOemprende, aúna los esfuerzos de los agentes implicados en la creación de empresas en la Olavide (la Oficina de Transferencia de Resultados de Investigación, la Fundación Universidad-Sociedad y la Cátedra Bancaja) para poner a disposición del emprendedor todos sus recursos materiales y humanos con el objeto de guiar y dirigir el camino de la comunidad universitaria hacia el mundo del emprendimiento.

El Proyecto Fin de Carrera puede ser el comienzo y los responsables de UPOemprende orientaron en la ruta que se ha de seguir. Una de las opciones propuestas es la participación en el Concurso de Ideas y Proyectos Empresariales Innovadores de la UPO, que en la última edición ha incorporado un Premio a la Mejor Idea de Negocio Innovadora con origen en un Proyecto Fin de Carrera o Fin de Máster, que se mantendrá en las próximas ediciones.

[http://www.upo.es/fcex/contenido?pag=/portal/fcex/noticias/Aprovechar\\_recursos\\_UPO\\_PFG&vE=](http://www.upo.es/fcex/contenido?pag=/portal/fcex/noticias/Aprovechar_recursos_UPO_PFG&vE=)

## Jornada de Orientación sobre Salidas Profesionales de Biotecnología

El viernes 5 de abril de 2013 se continuó el programa de la Facultad de Ciencias Experimentales con las Jornadas dirigidas a analizar las salidas profesionales de los alumnos de Grado y Licenciatura en Biotecnología, para lo que se contó con la presencia del Dr. Bernat Soria, Catedrático de Fisiología,



Centros

Director del Departamento de Células Troncales del Centro Andaluz de Biología Molecular y Medicina Regenerativa-CABIMER. Ex Ministro de Salud de España.

[http://www.upo.es/fcex/contenido?pag=/portal/fcex/noticias/JornadaSalidasProfesionales\\_Biologia&vE=](http://www.upo.es/fcex/contenido?pag=/portal/fcex/noticias/JornadaSalidasProfesionales_Biologia&vE=)



### **Jornada de Orientación sobre Salidas Profesionales de Nutrición Humana y Dietética**

El jueves 16 de mayo de 2013 se continuó en la Facultad de Ciencias Experimentales con las Jornadas dirigidas a analizar las salidas profesionales de los alumnos de Grado y Licenciatura en Nutrición Humana y Dietética, para lo que se contó con la presencia del Dr. Fran Martín Bermudo. Catedrático de Nutrición y Bromatología de la Universidad Pablo de Olavide. Investigador principal del grupo de investigación Nutrición y Diabetes y la Dr.<sup>a</sup> Ana Troncoso González. Catedrática de Nutrición y Bromatología de la Universidad de Sevilla. Ex-directora ejecutiva de la Agencia Española de Seguridad Alimentaria y Nutrición.

[http://www.upo.es/fcex/contenido?pag=/portal/fcex/noticias/SalidasProfesionales\\_GNHD&vE=](http://www.upo.es/fcex/contenido?pag=/portal/fcex/noticias/SalidasProfesionales_GNHD&vE=)



Centros



### Jornadas sobre Orientación Profesional con los Colegios Profesionales y Exalumnos

El viernes 24 de mayo de 2013 se continuó en la Facultad de Ciencias Experimentales con las Jornadas dirigidas a analizar las salidas profesionales de los alumnos de Grado y Licenciatura en Nutrición Humana y Dietética, Biotecnología y Ciencias Ambientales.

En esta sesión se contó con la presencia de representantes de las redes profesionales y de antiguos alumnos de la Universidad para que orientasen sobre las posibles salidas profesionales:

D.<sup>a</sup> Ana M.<sup>a</sup> González Cabrera. Vocal de Formación, Consulta y Orientación Profesional de la Asociación Profesional de Ambientólogos de Andalucía.

D. Luis J. Morán Fagúndez. Presidente de la Asociación de Diplomados Universitarios en Nutrición Humana y Dietética de Andalucía.

D. David Bañas Conejero. Representante de la Junta Directiva de AsBAN, Asociación de Biotecnólogos de Andalucía y FEBiotec.

D. Guillermo Gómez Vera. Dietista-Nutricionista. Unidad de Nutrición de la Clínica Centro Equilibrium (Sevilla). Dietista-Nutricionista. Área de Salud del Real Betis Balompié.



*Centros*

D.<sup>a</sup> Rosario Vargas. Técnico de Medioambiente del Ayuntamiento de Sanlúcar la Mayor.  
Representante del Grupo Hespérides.

[http://www.upo.es/fcex/contenido?pag=/portal/fcex/noticias/JornadasOrientacionProfesional\\_2013&vE=](http://www.upo.es/fcex/contenido?pag=/portal/fcex/noticias/JornadasOrientacionProfesional_2013&vE=)



### **Jornadas sobre Orientación Profesional**

El martes 28 de mayo de 2013 se continuó en la Facultad de Ciencias Experimentales con las Jornadas dirigidas a analizar las salidas profesionales de los alumnos de Grado y Licenciatura en Nutrición Humana y Dietética, Biotecnología y Ciencias Ambientales.

En esta sesión, dirigida por D.<sup>a</sup> Lourdes Moya Sánchez del Servicio de Orientación Profesional de la Fundación-Universidad-Sociedad, de la Universidad Pablo de Olavide, se trabajaron los temas relacionados con herramientas de búsqueda de empleo (CV y carta), recursos de movilidad y procesos de selección.

[http://www.upo.es/fcex/contenido?pag=/portal/fcex/noticias/JornadaOrientacProf\\_mayo13&vE=](http://www.upo.es/fcex/contenido?pag=/portal/fcex/noticias/JornadaOrientacProf_mayo13&vE=)



Centros

## Jornada de Orientación sobre Salidas Profesionales de la Facultad de Ciencias Experimentales: Las Prácticas en Empresa: una Primera Experiencia de Inserción Laboral

La semana del 18 al 21 de junio de 2013 continuaron en la Facultad de Ciencias Experimentales las Jornadas dirigidas a analizar las salidas profesionales de los alumnos, analizando la experiencia de prácticas en empresa de los alumnos de Grado.

Los actos, que forman parte de la asignatura de Prácticas en Empresa del Grado en Biotecnología, Nutrición Humana y Dietética y Ciencias Ambientales, están abiertos on-line a estudiantes de tercero que quieren conocer el testimonial de la experiencia de sus compañeros y presencialmente, hasta completar aforo.

- Grado de Ciencias Ambientales. 17-18 de junio de 2013.
- Grado de Nutrición: 18-19 de junio de 2013.
- Grado de Biotecnología: 20-21 de junio de 2013.

[http://www.upo.es/fcex/contenido?pag=/portal/fcex/noticias/JornadaOrientacion\\_PractEmpresa&vE=](http://www.upo.es/fcex/contenido?pag=/portal/fcex/noticias/JornadaOrientacion_PractEmpresa&vE=)

El trabajo, el esfuerzo por superarnos cada día, de seguir adelante es un motor que nos hace continuar progresar y sentirnos bien con nosotros mismos.

**INAUGURACIÓN:**  
Las jornadas serán inauguradas el día 17 de Junio a las 9:00 por el un representante de la Consejería de Medio Ambiente de la Junta de Andalucía, D. Antonio López, representante de la empresa Ecoembalajes, España, D. Luis Morán, Presidente de la Comisión Gestora del Colegio Profesional de Dietistas Nutricionistas de Andalucía y D. Eduardo Santero, Director del Centro Andaluz de Biología del Desarrollo, acompañados por un representante de la Universidad Pablo de Olavide y el Decano de la Facultad de Ciencias Experimentales

Universidad Pablo de Olavide  
Carretera de Utrera Km 1  
41010 Sevilla

**JORNADAS DE PRÁCTICAS EN EMPRESA**  
17 a 21 de Junio de 2013. Sala de Grados E25  
Facultad de Ciencias Experimentales



Centros

## Ciencias Ambientales

### 17 de Junio

09:00-10:00: Inauguración de las Jornadas

10:00 -11:45: **Imagina, Educación y Ocio**. Martín Domínguez, I.; Gordillo González, L.; ETIS, Martínez López, A. **EB Doñana**. Menéndez Rodríguez B.; Estévez Villar, C.V.; Macías Augustin, A.M.; Correjón Lozano, C.

11:45 – 12:15: **Pause Café**

12:15 – 14:30: **A. Almenistilla**. Fernández Santos, ; Bernal Mendoza, P.; Benítez-Cubero Buendía, S.; Fernández Martínez, C.; **Cañada de los Pajaros**, Ortiz Minón, L.; Jaime Laglera, P.; Jiménez López, DB.; **Tragsatec**. Pérez Bande, A.; Hurtado Ruiz, M.A.

14.30 - 16.30 **Pausa Almuerzo**

16:30 -18:30: **Seo/Birdlife**. Rívero Abollado, A.; Berdugo Zamora, A. **REANER**. Rodríguez Pecino, M. **ATI-SAE**. Rodríguez Balastegui, A.; González Pimentel, J.L. **A. Medio Ambiente y Agua**. Romero Rodríguez, A.; Benito Mora, C. **PROYMASA**. Ruiz Fulguieria, A.

18:30 – 19:00: **Pause Café**

19:00 –20:00: **H. San Juan de Dios**. Saavedra Fuentes, M.P.; **ECOEMBES**. Sotelo Carmona, A.; **IDESA**. Alonso Contreras, A.J.; **LOYSE**. Armario Roncero, T.

### 18 de Junio

09:30 -11:00: **VEIASA**. Arteta Herrera A.S. **EPS Bajo Guadalquivir**. Barciela Torres, C.; **Guadimar Educa**. Blázquez González, A.; **HEINKEIN**. Botufo Segura, A.A.; **ENDESA**. Caballero Linán, S.A. **ECA**. Calderón Callejo, F.; **SOCEAMB**. Dugo Díaz, M.L.

11:00- 11:30: **Pause Café**

11:30 – 12:30: **Consejería MA**. Moreno Gallardo, L.; **ANDENER**. Fernández de Bobadilla Carrasco, E.; **SE-MA**. García Velázquez, L.;

12:30: **Clausura de las Jornadas a cargo de la Dra. María Pérez Fernández**, Tutora de Prácticas en Empresa del grado de CAM.

## Nutrición Humana y Dietética

### 18 de Junio

16:00 - 16:15: **Apertura a cargo del Sr. Decano de la Facultad de CCEE, D. Antonio Gallardo**

16:15 – 18:20: **ICC**. Esquerria Cabrera, M.; Delgado Guisado, L.; Martínez de Pinillas Gutiérrez, M.; **Nutrivida**. Moya Amaya, H.; **H Infanta Luisa**. Sánchez Carrera, R.; Pavón García, R. **CAMD**. Ríos Quirce, C.; García Cabrera, S. I. **Hispalense Pediatría**. Padilla Casares, M.C. **Ayuntamiento Sevilla**. Capitán Gutiérrez, J.M.; Rívero Fernández L.

18:20 – 18:45: **Pause Café**

18:45 – 20:00 : **CS Cerro Amate**. Castillo Barrero, M.J.; **I Grasa**. Macías Cardoso L.; **Nutrigilde**. Gil Delgado, Y.; Roldán Pizarro, S.; **I Grasa**. García Jaime, C.; Torrijos García P.

### 19 de Junio

09:00 – 11:05: **R. San Ramon**. Heble Ochoa, S.; González Limones, A. I. **Grasa**. Álvarez Amor, L.; Torrijos García P.; García Molina, L.; Díaz Camacho, V.; **Ybarra**. López Jiménez, P.; **Sodexo**. Aguaded Roldán, M.J.; Rodríguez Romero D.; Pineda Porrúa H.; Barquín Ortega, A.

11:05- 11:30: **Pause Café**

11:30 – 14:15: **H. San Juan de Dios**. Aguaded Roldán, M.J.; Rodríguez Romero D.; Pineda Porrúa H.; Barquín Ortega, A.; **Clinica Sta. Isabel**. Troca Redondo, J.; **Barragán Acevedo C.P.** I. Grasa. Tones Flores, F.; C. Rocio Gala. Ramírez Martínez, L.; **Viamed**. Valle Vázquez, M.; **Gutiérrez Terán**, M.; **I Grasa**. Henríquez Ledro, M.T. **Bestmedicadiet**. González Limones, A. E. S. **Hostelería**. Lagos García, E.; **Dietistas del Sur**. García Padilla, IM.

14.15 - 16.00 **Pausa Almuerzo**

16:00-17:15: **Clinisalud**. Espinosa Domínguez, JM.; **Inés Rosales**. Galán Inigo, R. I. **Grasa**. Saldo Trigo, E.; Díaz Chacón, I.; **Farmasol**. Ibáñez Atoche, R.

17:15: **Clausura de las Jornadas a cargo de la Dra. Eva Mª Valero Blanco**, Coordinadora de Prácticas de la Facultad de CC Exp.



## Biotecnología



### 20 de Junio

09:00 - 09:30: **Apertura a cargo del Sr. Decano de la Facultad de CCEE, D. Antonio Gallardo**

09:30 - 11:30: **IBIS**. Tristáncho Pérez, I.M.; Martín Sánchez, M.; Jiménez López, J.; Riquelme Domínguez, L.; Quinones Silvero, M.C.; Gamero Ledo, David; Tejera Parrado, C.; Enterría Morales, D.

11:30 – 12:00: **Pause Café**

12:00 – 14:15: **CABD**. De Koninck, M.; Muñoz Jiménez, C.M.; Reyes Corral, M.; Sánchez Botet, A.; Corral Vázquez, C.; Martín Villanueva, S.; Guerra-Librero Rite, A.; Álvarez Escribano, I.; Jiménez Díaz, L.

14.15 - 16.00 **Pausa Almuerzo**

16:00-18:00: **CABD**. Torres Méndez, A.; Villegas Sánchez, J.; Domínguez Acemel, R.; Ritote Hidalgo, A.; Camacho Fernández, C.; Ortiz Álvarez, G.; Guerrero Martínez, J.A. **HESPERIDES**. Vina González, J.

18:00 – 18:30: **Pause Café**

18:30 –20:00 : **CABIMER**. Márquez Maqueda, A.; Casas Gujarró, A.I.; Pérez Gutiérrez, A.M.; Sánchez Rodríguez, I. López Pérez, Nuria. **YBARRA**. Galindo García, A.M.

### 21 de Junio

09:00-11:15: **IBVF**. Gómez Asenjo, H.; Aguayo Orozco, A.; Torres Romero, D.; Amo Aparicio, J.; Díaz Romero, A.; Manzano Núñez, F.; González Bermúdez, L.; Hiram Murillo, J.; Manzano Núñez, F.;

11:15 – 12:45: **Pause Café**

12:45 - 14:45: **BIONATURIS**. Mengual Mesa, M.; Moreno Guerrero, L.; Bardillo Pérez, J.A.; **CURAXYS**. Cuellar Vivero, E.; Martínez Racero, C. **GENNOVA**. Martos Rodríguez, C.J.; **NBT**. Rodríguez Gomez, P.; Yague Capilla, M.

14:45: **Clausura de las Jornadas a cargo del Dr. Juan Tejedó Huaman**, Vicedecano de Ordenación Académica de la Facultad de CC Exp.



Centros

De nuevo, la Facultad ha colaborado con la Asociación de Biotecnólogos de España para la celebración del **Biodocentia 2013**, donde profesores de la enseñanza secundaria pasan por los laboratorios para la utilización de técnicas novedosas y la actualización de conocimientos.

En otoño de 2012 la Facultad de Ciencias Experimentales organizó el **Geodocentia**, enfocado a profesores de enseñanza secundaria, y que tiene como objetivo la confraternización entre profesores de Geología de la Universidad Pablo de Olavide y profesores de Geología que imparten docencia en el Bachillerato. Las actividades desarrolladas aparecen en el siguiente tríptico de la actividad:

## GEO-DOCENTIA 2012

Facultad de Ciencias Experimentales. Universidad Pablo de Olavide



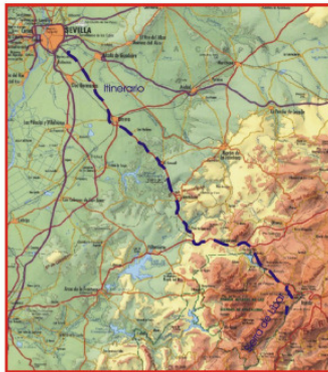
### Itinerario geológico 2:

#### Hidrogeología y geomorfología kárstica de la Sierra de Líbar (Málaga)

#### Objetivos:

- Líneas de investigación relacionadas con el karst del profesorado de la UPO
- Relaciones entre geología, relieve, hidrología y usos del terreno en la Sierra de Líbar
- Funcionamiento hidrogeológico del acuífero de la Sierra de Líbar
- Problemática hidrogeológica: contaminación de las aguas subterráneas y grandes obras de ingeniería
- Proceso de karstificación y formas kársticas. El sistema de El Hundidero-Cueva del Gato y la Cueva de la Pileta

### Itinerario y paradas previstas:



**Inscripción:** Por correo electrónico a la Secretaría de la Facultad de Ciencias Experimentales: [decafex@upo.es](mailto:decafex@upo.es), indicando en el asunto: Geo-Docentia 2012.

**Enviar en el correo:** Nombre del Profesor, DNI, Nombre y Dirección del Centro de Enseñanza Secundaria, correo electrónico (si es diferente al utilizado), teléfono de contacto y el itinerario elegido (se puede inscribirse en uno o en ambos itinerarios). Reserva por estricto orden de llegada.

**Fecha:** Sábado 6 de octubre

**Salida:** Universidad Pablo de Olavide

**Hora:** 8:30

**Duración aproximada:**

Día completo

**Precio:** gratuita

**Plazas:** 20

Mapa geológico del sector septentrional de la Sierra de Líbar (39 y 40: Calizas jurásicas. 37: Margocalizas y margas cretácicas. 23 y 24: Arcillas y areniscas miocenas (flysch).

Paradas previstas: 1 – Presa de Montejaque y Hundidero. 2 – Cueva del Gato. 3- Manantial del Molino del Santo. 4- Cueva de La Pileta



Centros

## COMISIÓN DE GARANTÍA INTERNA DE CALIDAD DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXPERIMENTALES Y DE LOS TÍTULOS DE GRADO

La CGIC-FCEX se ha reunido de manera presencial en diciembre de 2012 y marzo de 2013, así como de manera virtual a través del espacio de trabajo compartido BSCW y el correo electrónico. Los temas que se han abordado se han referido al seguimiento de la Carta de Servicios y su difusión, el Contrato Programa 2012 de la Facultad, el análisis del buzón IRS de la Facultad así como posibles propuestas de mejora, los Informes de Seguimiento de los Grados, el seguimiento del procedimiento de convocatoria de exámenes, el estudio del perfil de ingreso y el seguimiento de los egresados y grupos de interés.

En diciembre de 2012 se recibieron los informes de los títulos de Grado de la Agencia Andaluza, cuyas alegaciones fueron contestadas en el informe de seguimiento de los Grados.

La carta de servicios de la Facultad para 2013 fue aprobada en la sesión ordinaria n.º 64 de la Junta de Facultad de Ciencias Experimentales de 14 de diciembre de 2012.

La Junta de Facultad de Ciencias Experimentales aprobó los perfiles de ingreso y los Informes de Seguimiento de cada Grado y el Plan de Mejoras así como la determinación y seguimiento de los Objetivos de Calidad, en el primer semestre de 2013 tras tener acceso a los indicadores de calidad.

## CONTRATO-PROGRAMA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXPERIMENTALES

Durante el curso 2012-2013 se ha realizado el seguimiento del Contrato-Programa 2012 de la Facultad, en el que se ha conseguido una puntuación general del 100% y se está a la espera del Contrato-Programa 2013, en función de la redacción del Plan Estratégico.

En concreto se han llevado a cabo las siguientes acciones:

- Redacción del análisis de debilidades y fortalezas de la Facultad en colaboración con los



Centros

coordinadores de los semestres.

[http://www.upo.es/fcex/contenido?pag=/portal/fcex/responsabilidad/Contrato\\_Programa\\_2012&menuid=&vE=](http://www.upo.es/fcex/contenido?pag=/portal/fcex/responsabilidad/Contrato_Programa_2012&menuid=&vE=)

- Mejoras introducidas en la web institucional del Centro.
- Gestión documental del SGIC. Se ha llevado a cabo el seguimiento del SGIC mediante el documento "Auto-chequeo gestión documental" completado a fecha 15 de diciembre de 2012.
- Seguimiento de la Carta de Servicios. La cumplimentación de la Ficha de Seguimiento de la Carta de Servicios está publicada en la web del Centro:

[http://www.upo.es/fcex/contenido?pag=/portal/fcex/responsabilidad/Carta\\_Servicios&menuid=&vE=D7900](http://www.upo.es/fcex/contenido?pag=/portal/fcex/responsabilidad/Carta_Servicios&menuid=&vE=D7900)

4

El grado de consecución del compromiso según la Dirección General de Calidad de la Universidad Pablo de Olavide ha sido de: Gestión Documental (81.57%) y Carta de Servicios (90%).

- Se ha realizado el seguimiento e informe de las acciones de orientación profesional dirigida a los estudiantes de los últimos cursos de Grado en el curso anterior.

## RESULTADOS DE CUESTIONARIOS PARA CONOCER LA SATISFACCIÓN DE LOS USUARIOS

En 2012 se ha recogido el grado de satisfacción de los siguientes usuarios de la Facultad: alumnado, profesorado y PAS. Los informes globales están disponibles en:

[http://www.upo.es/apac/Servicios/Satisfaccion\\_Grupos\\_Interes/SGIC\\_de\\_Centros/Medicion\\_satisfaccion\\_con\\_titulos\\_grado/index.jsp](http://www.upo.es/apac/Servicios/Satisfaccion_Grupos_Interes/SGIC_de_Centros/Medicion_satisfaccion_con_titulos_grado/index.jsp)

Respecto al alumnado, la participación es baja (máximo de 6.55% en Biotecnología, 1.95% en Ciencias Ambientales y 4.52% en Nutrición Humana y Dietética), aunque son de las más altas de la Universidad Pablo de Olavide siendo sólo superadas por los Grados en Geografía e Historia,



Centros

Humanidades y Traducción e Interpretación. Los resultados son muy bajos para tomar decisiones claras y además implican un descenso de la participación respecto a los alumnos de cursos anteriores.

GRADO	TASA PARTICIPACIÓN 2010-2011	TASA PARTICIPACIÓN 2011-2012
BTG	6.55	12.5
NHD	4.52	2.67
CAM	1.95	2.67

La satisfacción global se sitúa en 3,00 sobre 5 para el alumnado de Ciencias Ambientales, 3.82 para el de Biotecnología y 3.89 para Nutrición Humana y Dietética, siendo éste el alumnado más satisfecho de la Facultad. Las infraestructuras y la labor del profesorado son los aspectos mejor valorados. La oferta de programas de movilidad y de prácticas externas, los menos valorados, si bien hay que entender que este análisis corresponde a un curso al que todavía no le correspondía efectuar las prácticas externas.

NIVEL DE SATISFACCIÓN		
TÍTULO OFICIAL DE GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES	MEDIA*	DESVIACIÓN TÍPICA**
1. Las Guías Docentes del Título.	2.71	1.38
2. La oferta de programas de movilidad para los estudiantes.	2.00	1.41
3. La oferta de Prácticas Externas del Título.	2.00	0.00
4. La disponibilidad, accesibilidad y utilidad de la información existente sobre el Título	2.29	1.25
5. La atención y profesionalidad del Personal de Administración y Servicios.	3.33	1.51
6. La labor del profesorado del Título.	3.00	1.90
7 Las infraestructuras, instalaciones físicas y equipamiento de las aulas disponibles.	3.86	1.35
8. La labor desarrollada por el Equipo de Dirección del Centro.	2.80	1.30
9. La gestión de incidencias, reclamaciones y sugerencias del Centro.	2.67	1.03
<b>10. En general, satisfacción global con la formación que recibes.</b>	<b>3.00</b>	<b>1.63</b>

\*Escala utilizada para valorar los distintos ítems:  
1-Muy insatisfecho/a. 2-Poco satisfecho/a. 3- Ni muy ni poco/a satisfecho/a. 4-Satisfecho/a. 5- Muy satisfecho/a  
\*\*ND- No definida (debido a que sólo se dispone de un valor para la media)



Centros

NIVEL DE SATISFACCIÓN		
TÍTULO OFICIAL DE GRADO EN BIOTECNOLOGÍA	MEDIA*	DESVIACIÓN TÍPICA**
1. Las Guías Docentes del Título.	3.36	0.81
2. La oferta de programas de movilidad para los estudiantes.	3.13	0.99
3. La oferta de Prácticas Externas del Título.	2.60	1.14
4. La disponibilidad, accesibilidad y utilidad de la información existente sobre el Título	3.55	0.82
5. La atención y profesionalidad del Personal de Administración y Servicios.	3.18	1.17
6. La labor del profesorado del Título.	3.82	0.60
7 Las infraestructuras, instalaciones físicas y equipamiento de las aulas disponibles.	3.73	0.79
8. La labor desarrollada por el Equipo de Dirección del Centro.	3.13	0.83
9. La gestión de incidencias, reclamaciones y sugerencias del Centro.	3.00	1.15
<b>10. En general, satisfacción global con la formación que recibes.</b>	<b>3.82</b>	<b>0.40</b>

\*Escala utilizada para valorar los distintos ítems:  
1-Muy insatisfecho/a. 2-Poco satisfecho/a. 3- Ni muy ni poco/a satisfecho/a. 4-Satisfecho/a. 5- Muy satisfecho/a  
\*\*ND- No definida (debido a que sólo se dispone de un valor para la media)

NIVEL DE SATISFACCIÓN		
TÍTULO OFICIAL DE GRADO EN NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA	MEDIA*	DESVIACIÓN TÍPICA**
1. Las Guías Docentes del Título.	3.56	0.53
2. La oferta de programas de movilidad para los estudiantes.	1.50	0.84
3. La oferta de Prácticas externas del Título.	3.00	0.00
4. La disponibilidad, accesibilidad y utilidad de la información existente sobre el Título.	3.5	1.07
5. La atención y profesionalidad del Personal de Administración y Servicios.	3.38	1.30
6. La labor del profesorado del Título.	4.22	0.67
7 Las infraestructuras, instalaciones físicas y equipamiento de las aulas disponibles.	3.56	1.24
8. La labor desarrollada por el Equipo de Dirección del Centro.	3.67	1.03
9. La gestión de incidencias, reclamaciones y sugerencias del Centro.	4.20	0.84
<b>10. En general, satisfacción global con la formación que recibes.</b>	<b>3.89</b>	<b>0.33</b>

\*Escala utilizada para valorar los distintos ítems:  
1-Muy insatisfecho/a. 2-Poco satisfecho/a. 3- Ni muy ni poco/a satisfecho/a. 4-Satisfecho/a. 5- Muy satisfecho/a  
\*\*ND- No definida (debido a que sólo se dispone de un valor para la media)



Centros

Respecto al profesorado, la tasa de participación es baja también (13,4% en Biotecnología, 5,95% en Ciencias Ambientales y 15,6% en Nutrición Humana y Dietética), situándose en valores medios-bajos de la Universidad Pablo de Olavide, además implica un descenso a la mitad en Ciencias Ambientales respecto al año anterior.

La satisfacción global del profesorado se valora con 3,4 sobre 5 para Ciencias Ambientales, 3,29 para Nutrición Humana y Dietética y 3,63 para Biotecnología. Los aspectos más valorados, varían y no hay un criterio uniforme entre los Grados, lo que añadido a la baja participación dificulta la toma de decisiones.

NIVEL DE SATISFACCIÓN		
TÍTULO OFICIAL DE GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES	MEDIA*	DESVIACIÓN TÍPICA**
1. La coordinación y ordenación de módulos y/o materias entre los cursos y en especial la distribución de conocimientos teóricos y prácticos a lo largo del Título.	3.2	0.84
2. La oferta de programas de movilidad para los estudiantes.	4.00	0.00
3. La oferta de Prácticas externas para los estudiantes del Título.	4.00	0.00
4. La disponibilidad, accesibilidad y utilidad de la información existente sobre el Título (página web y otros medios de difusión).	3.00	1.87
5. La atención y profesionalidad del Personal de Administración y Servicios.	4.4	0.55
6. La gestión desarrollada por el equipo de dirección del Centro.	3.6	1.14
7. Las infraestructuras, instalaciones físicas y equipamiento de las aulas disponibles para el desarrollo de la enseñanza del Título.	2.8	1.79
8. Los resultados alcanzados en cuanto a la consecución de los objetivos y las competencias previstas por parte de los estudiantes del Título	3.00	0.71
9. La gestión de incidencias, reclamaciones y sugerencias del Centro.	2.00	1.41
10. El Programa de Formación del Profesorado.	3.4	0.89
<b>11. En general, satisfacción global con el Centro y el Título.</b>	<b>3.4</b>	<b>0.89</b>

\*Escala utilizada para valorar los distintos ítems:  
 1-Muy insatisfecho/a. 2-Poco satisfecho/a. 3- Ni muy ni poco/a satisfecho/a. 4-Satisfecho/a. 5- Muy satisfecho/a  
 \*\*ND- No definida (debido a que sólo se dispone de un valor para la media)



Centros

NIVEL DE SATISFACCIÓN		
TÍTULO OFICIAL DE GRADO EN NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA	MEDIA*	DESVIACIÓN TÍPICA**
1. La coordinación y ordenación de módulos y/o materias entre los cursos y en especial la distribución de conocimientos teóricos y prácticos a lo largo del Título.	3.43	1.51
2. La oferta de programas de movilidad para los/as estudiantes.	2.40	1.67
3. La oferta de Prácticas externas para los/las estudiantes del Título.	2.60	1.82
4. La disponibilidad, accesibilidad y utilidad de la información existente sobre el Título (página web y otros medios de difusión).	3.86	1.35
5. La atención y profesionalidad del Personal de Administración y Servicios.	4.29	0.49
6. La gestión desarrollada por el equipo de dirección del Centro.	4.00	1.15
7. Las infraestructuras, instalaciones físicas y equipamiento de las aulas disponibles para el desarrollo de la enseñanza del Título	3.57	1.13
8. Los resultados alcanzados en cuanto a la consecución de los objetivos y las competencias previstas por parte de los estudiantes del Título	4.29	0.76
9. La gestión de incidencias, reclamaciones y sugerencias del Centro.	2.43	1.13
10. El Programa de Formación del profesorado.	3.29	1.38
<b>11. En general, satisfacción global con el Centro y el Título.</b>	<b>3.29</b>	<b>1.38</b>

\*Escala utilizada para valorar los distintos ítems:  
1-Muy insatisfecho/a. 2-Poco satisfecho/a. 3- Ni muy ni poco/a satisfecho/a. 4-Satisfecho/a. 5- Muy satisfecho/a  
\*\*ND- No definida (debido a que sólo se dispone de un valor para la media)

NIVEL DE SATISFACCIÓN		
TÍTULO OFICIAL DE GRADO EN BIOTECNOLOGÍA	MEDIA*	DESVIACIÓN TÍPICA**
1. La coordinación y ordenación de módulos y/o materias entre los cursos y en especial la distribución de conocimientos teóricos y prácticos a lo largo del Título.	2.56	1.24
2. La oferta de programas de movilidad para los estudiantes.	2.71	1.38
3. La oferta de Prácticas Externas para los estudiantes del Título.	4.00	0.00
4. La disponibilidad, accesibilidad y utilidad de la información existente sobre el Título (página web y otros medios de difusión).	3.67	0.71
5. La atención y profesionalidad del Personal de Administración y Servicios.	3.63	1.06
6. La gestión desarrollada por el equipo de dirección del Centro.	3.13	0.99
7. Las infraestructuras, instalaciones físicas y equipamiento de las aulas disponibles para el desarrollo de la enseñanza del Título.	3.11	1.17
8. Los resultados alcanzados en cuanto a la consecución de los objetivos y las competencias previstas por parte de los estudiantes del Título	4.29	0.49
9. La gestión de incidencias, reclamaciones y sugerencias del Centro.	3.29	1.70
10. El Programa de Formación del profesorado.	3.33	1.00
<b>11. En general, satisfacción global con el Centro y el Título.</b>	<b>3.63</b>	<b>0.92</b>

\*Escala utilizada para valorar los distintos ítems:  
1-Muy insatisfecho/a. 2-Poco satisfecho/a. 3- Ni muy ni poco/a satisfecho/a. 4-Satisfecho/a. 5- Muy satisfecho/a  
\*\*ND- No definida (debido a que sólo se dispone de un valor para la media)



Centros

Respecto al PAS, la encuesta es general para todos los Grados y ha habido una participación del 3.84%, ligeramente inferior a la del curso anterior. La satisfacción general con los Centros y sus títulos se valora con 3,78 sobre 5.

NIVEL DE SATISFACCIÓN		
PERSONAL DE ADMINISTRACIÓN Y SERVICIOS	MEDIA*	DESVIACIÓN TÍPICA**
1. Los procedimientos de gestión de horarios.	3.08	1.26
2. Los procedimientos de gestión relacionados con los expedientes de los alumnos/as (matriculación, becas, etc.).	2.86	1.35
3. Los procedimientos de gestión relacionados con los programas de movilidad y prácticas externas de los alumnos.	3.57	0.53
4. El Programa de Formación del Personal de Administración y Servicios.	1.77	0.93
5. La disponibilidad, accesibilidad y utilidad de la información existente sobre los títulos (página web y otros medios de difusión).	3.73	0.90
6. La labor del profesorado.	3.63	0.52
7. La gestión desarrollada por los equipos de Dirección de los Centros.	3.89	0.33
8. El contacto con el alumnado de la Universidad.	3.75	0.71
9. Los procedimientos de gestión de recursos materiales (aulas, laboratorios, despachos, software informático,...).	2.60	1.17
10. La gestión de incidencias, reclamaciones y sugerencias de los Centros.	3.60	0.97
<b>11. En general, satisfacción global con los centros y sus títulos.</b>	<b>3.78</b>	<b>0.44</b>

\*Escala utilizada para valorar los distintos ítems:  
1-Muy insatisfecho/a. 2-Poco satisfecho/a. 3- Ni muy ni poco/a satisfecho/a. 4-Satisfecho/a. 5- Muy satisfecho/a  
\*\*ND- No definida (debido a que sólo se dispone de un valor para la media)

La Junta de Facultad ha tratado el tema de la participación en las encuestas durante el curso 2012-2013, expresando la necesidad de reducir y simplificar el número de encuestas.



Centros

## RESULTADOS DE LA EVALUACIÓN DOCENTE DEL PROFESORADO

Los resultados globales de la evaluación docente del profesorado se encuentran en:

[http://www.upo.es/apac/Servicios/Satisfaccion\\_docente\\_del\\_alumnado/Informes\\_Globales/Curso\\_2011\\_2012\\_Grado/index.jsp](http://www.upo.es/apac/Servicios/Satisfaccion_docente_del_alumnado/Informes_Globales/Curso_2011_2012_Grado/index.jsp)

Y se han enlazado directamente desde la web de la Facultad:

[http://www.upo.es/fcex/contenido?pag=/portal/fcex/responsabilidad/Evaluacion\\_Docente\\_Profesorado&menuid=&vE=](http://www.upo.es/fcex/contenido?pag=/portal/fcex/responsabilidad/Evaluacion_Docente_Profesorado&menuid=&vE=)

El grado de participación global en estas encuestas se encuentra en el 62.73% para Biotecnología, 43.33% para Ciencias Ambientales y 63.20% para Nutrición Humana y Dietética.

La satisfacción sobre la eficacia de las actividades desarrolladas alcanza un valor global de 3.93 en la Facultad, por lo que se sitúa ligeramente por debajo de la media de la Universidad Pablo de Olavide, de 3.96. Sobre la satisfacción sobre la labor docente, el valor global de la Facultad es de 4.03, también ligeramente por debajo de la media de la Universidad Pablo de Olavide, con 4.07.

Respecto al curso 2009-2010 y 2010-2011, la satisfacción global del alumnado de Grado con la docencia recibida no ha variado significativamente.

La regularidad en los horarios y la asistencia asidua a clase son los aspectos más valorados, mientras que la adecuación de los criterios y sistemas de evaluación son los menos valorados, si bien es con un valor alto 3.77, muy por encima de la media.



Centros

## PROCEDIMIENTOS PROPIOS DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXPERIMENTALES

El procedimiento de convocatorias de exámenes de la Facultad para el curso 2011-2012 se ha publicado en la web de la Facultad. En la convocatoria de enero-febrero de 2011 se alcanzó un valor de 0.75 y 0.71 en junio/julio, tres décimas por debajo del valor del año anterior. Ningún grado superó el valor de referencia de 0.9, si bien Ciencias Ambientales alcanzó 0.87.

En las titulaciones a extinguir se observa que se mantienen los valores bajos alcanzando en la convocatoria de diciembre 0.63 en Biotecnología y 0.48 en Ciencias Ambientales, mientras que los de septiembre son superiores: 0.74 en Biotecnología, 0.64 en Ciencias Ambientales y 0.77 en Nutrición Humana y Dietética. Se continuará con los mensajes recordatorios al profesorado, la publicación en la web del grado de seguimiento del procedimiento y de las asignaturas que lo cumplen. Se solicita a los Departamentos su colaboración para conseguir remontar este indicador.

## GESTIÓN DEL BUZÓN DE INCIDENCIAS, RECLAMACIONES Y SUGERENCIAS (IRS)

En el curso 2011-2012 se han recibido en el buzón un total de 25 mensajes de los que un 36% han sido reclamaciones, un 32% incidencias y un 32% sugerencias. El 52% de los mensajes han tenido que ver con el procedimiento PC06, Planificación y Desarrollo de la Enseñanza, centrándose en los horarios, la publicación de los calendarios semanales y de los calendarios de exámenes, mejorando el valor del año anterior en torno al 84% en relación a este procedimiento. Entre las sugerencias recibidas están la realización del banner para los exámenes y la mejora en la información de salidas profesionales. Se han valorado todos los mensajes independientemente de la titulación a la que corresponden. El tiempo medio de respuesta ha sido de 3,08 días.

## CARTA DE SERVICIOS DE LA FACULTAD

Se ha continuado con la política de divulgación de la carta de servicios, a través del reparto de folletos entre los coordinadores de semestre, así como a las Comisiones de Calidad y entre los representantes del alumnado.



*Centros*

La valoración de la carta de servicios del curso anterior y su nueva redacción fue aprobada en la sesión ordinaria n.º 64 de la Junta de Facultad de Ciencias Experimentales de 14 de diciembre de 2012.

### **PÁGINA WEB**

En el portal web de la Facultad se sigue prestando especial atención a la información académica (horarios, fechas de exámenes, aulas, reconocimientos de créditos, pruebas de actitud, guías docentes, ofertas académicas, etc.) y documentos de organización interna (Normativa de la Asignatura Proyecto Fin de Carrera, Proyecto Fin de Grado etc.), así como a las actividades culturales organizadas por la Facultad. Dentro del portal web se puede acceder a las páginas personales de los profesores. Además, este año se ha reorganizado la página web para mejorar su usabilidad, se mantiene el banner de coordinación y se ha incluido dentro de horarios un enlace a la nueva aplicación de programación docente. Se ha incluido un banner para las prácticas en empresa y un banner para el proyecto de innovación de docencia en inglés.

En el menú de la izquierda de la página web de la Facultad se ha incluido acceso directo al proyecto de gestión ambiental de la Facultad de Ciencias Experimentales.