



Borrador Acta de la sesión ordinaria de la Junta
de Facultad de 14 de julio de 2015

ACTA DE LA SESIÓN ORDINARIA DE LA JUNTA DE FACULTAD CELEBRADA EL DÍA 14 DE JULIO DE 2015 (Aprobada en Sesión Ordinaria de 25 de febrero de 2016)

Siendo las 9.35 horas del día 14 de julio de 2015, en la Sala de Juntas de la Facultad de Ciencias y bajo la presidencia de la Sra. Decana D^a Lucía Rodríguez Gallardo, se reúnen las personas relacionadas en el Anexo I, disculpando su falta de asistencia el Sr. Acero Díaz, el Sr. Beltrán Novillo, el Sr. Corbacho Amado, el Sr. Cuerda Correa, el Sr. García García, la Sra. González Martín, la Sra. Guiberteau Cabanillas, la Sra. Oropesa Jiménez y el Sr. Serrano Pérez. Actúa como secretario D. Emilio Viñuelas Zahinos para tratar los siguientes puntos en el **ORDEN DEL DÍA**:

- 1.- Aprobación, si procede, de las actas de la sesión ordinaria de 30 de enero de 2015 y las sesiones extraordinarias de 27 de febrero de 2015, de 7 de mayo de 2015, de 25 de mayo de 2015 y de 29 de mayo de 2015.
- 2.- Aprobación, si procede, de los horarios para el próximo curso 2015-2016 de las Titulaciones de la Facultad de Ciencias.
- 3.- Aprobación, si procede, de modificaciones en la Comisión del Plan de Acogida y Tutoría.
- 4.- Aprobación, si procede, de adscripción de nuevas áreas a la asignatura "Innovación Docente e Investigación en Ciencias" que se imparte en el Máster Universitario en Formación del Profesorado en Educación Secundaria.
- 5.- Informe de la Sra. Decana.
- 6.- Asuntos de trámite.
- 7.- Ruegos y preguntas.

1.- Aprobación, si procede, de las actas de la sesión ordinaria de 30 de enero de 2015 y las sesiones extraordinarias de 27 de febrero de 2015, de 7 de mayo de 2015, de 25 de mayo de 2015 y de 29 de mayo de 2015.

La Sra. Decana pregunta si hay alguna observación a las actas. Nadie pide el turno de palabra.
La Sra. Decana somete a votación las actas y se aprueban por asentimiento de los presentes.

2.- Aprobación, si procede, de los horarios para el próximo curso 2015-2016 de las Titulaciones de la Facultad de Ciencias.

La Sra. Decana recuerda que los horarios han sido enviados con anterioridad a las partes interesadas por lo que están consensuados. Cede la palabra a la Vicedecana de Ordenación Académica.

La Sra. Chaves Lobón indica que sobre los horarios enviados hay una par de modificaciones que añaden horas extra de algunas asignaturas que no afectan a las demás asignaturas.

Se abre un turno de intervenciones. Pide la palabra el Sr. Garzó Puertos.

El Sr. Garzó pregunta si las asignaturas que se impartirán en inglés y castellano van a tener asignado un espacio virtual diferente para cada uno de los grupos.

La Sra. Chaves Lobón responde que será una cuestión que ya se verá más adelante.

El Sr. Ojeda Martínez de Castilla indica que en el P.O.D de los departamentos aparecen como grupo nuevo de la asignatura el que se impartirá en inglés.

La Sra. Decana somete a votación los horarios con las modificaciones indicadas y se aprueban por unanimidad de los presentes.

Borrador Acta de la sesión ordinaria de la Junta
de Facultad de 14 de julio de 2015

3.- Aprobación, si procede, de modificaciones en la Comisión del Plan de Acogida y Tutoría.

La Sra. Decana le cede la palabra al Vicedecano de Estudiantes.

El Sr. Labajos Broncano señala que se propone un representante correspondiente al Máster Universitario en Investigación, D^a Teresa González Montero, y un nuevo representante para el Grado en Física, D. Manuel Antón Martínez, que le sustituye a él por pasar al ser el Coordinador de la Comisión.

La Sra. Decana abre un turno de intervenciones pero nadie interviene.

La Sra. Decana somete las propuestas a votación y se aprueba por unanimidad de los presentes.

4.- Aprobación, si procede, de adscripción de nuevas áreas a la asignatura “Innovación Docente e Investigación en Ciencias” que se imparte en el Máster Universitario en Formación del Profesorado en Educación Secundaria.

La Sra. Decana informa que esta asignatura se oferta en el Máster en las tres especialidades: Biología y Geología, Física y Química y Matemáticas. La docencia de esta asignatura se adscribió, en sesión de Junta de Facultad de 01/10/2009 y Consejo de Gobierno de 29/10/2009, a las áreas de Óptica para las especialidades de Biología y Geología y de Física y Química, y Óptica y Análisis Matemático para la especialidad de Matemáticas. Sin embargo se ha estado impartiendo como un único grupo de entre 80-100 alumnos por las áreas de Óptica y Análisis Matemático. Tras someterse a la renovación de la acreditación el título por la ANECA, se constató que no había tres grupos de impartición en la asignatura. Tras el oportuno plan de mejoras, desde los Vicerrectorados de Profesorado y de Planificación Académica se ha decidido que se impartan los tres grupos por separado para cada especialidad. El área de Óptica no puede asumir todos los grupos quedándose sólo con el de Física y Química. Para el grupo de Matemáticas según escrito del departamento de Matemáticas, se postulan las cuatro áreas con docencia en la Facultad de Ciencias (áreas de Álgebra, Geometría y Topología, Análisis Matemático y Matemática Aplicada). Por último, tras la consulta a varios departamentos, para el grupo de Biología y Geología se ha postulado el área de Ecología.

La Sra. Decana abre un turno de intervenciones. Piden la palabra el Sr. Cubero Juárez y el Sr. Ojeda Martínez de Castilla.

El Sr. Cubero Juárez indica el interés del área de Didáctica de Ciencias Experimentales de estar inscrito en esta asignatura una vez que fue ofrecida por el Coordinador del Máster. Desde el área consideran este interés como histórico.

La Sra. Decana contesta que el área adscrita de forma histórica fue el área de Óptica. No existe ningún escrito en el que el área de Didáctica de Ciencias Experimentales se adscriba ningún grupo de la asignatura.

El Sr. Ojeda Martínez de Castilla agradece que el problema se solucionase con tres grupos de actividad, aunque realmente sean tres asignaturas. Pide que no se publique el Plan Docente hasta que sea firme el acuerdo entre las áreas.

La Sra. Decana recuerda que debe aprobarse en Consejo de Gobierno antes de que la adscripción sea oficial.

La Sra. Decana somete a votación la adscripción del grupo de Matemáticas a las áreas de Álgebra, Geometría y Topología, Análisis Matemático y Matemática Aplicada y el grupo de Biología y Geología al área de Ecología para la asignatura “Innovación Docente e Investigación en Ciencias” que se imparte en el Máster Universitario en Formación del Profesorado en Educación Secundaria. El resultado este cero votos en contra, una abstención y 34 votos a favor. Se aprueba por mayoría absoluta de los presentes.

5.- Informe de la Sra. Decana.

La Sra. Decana comienza informando que el Máster Universitario del Profesorado en Educación Secundaria y el Máster Universitario en Investigación en Ciencias han renovado su acreditación por resolución del Consejo de Universidades.

Borrador Acta de la sesión ordinaria de la Junta
de Facultad de 14 de julio de 2015

Continúa indicando que en el último Consejo de Gobierno de 29 de junio se aprobó la Normativa de títulos con enseñanza en otras lenguas modernas. En el mismo consejo se aprobó la normativa de plazas a los cuerpos docentes de la UEx sin acuerdo con los agentes sociales. Asimismo, el Rector informó que las solicitudes de proyectos de innovación docente presentadas iban a ser atendidas en su mayoría.

La Sra. Decana también informa que el proceso de acreditación de los Grados de Estadística y Enología prosigue y se espera la visita del panel de la ANECA para el día 11 de septiembre.

La Sra. Decana señala que toda la información referente a los cursos cero que se impartirán en la Facultad está a disposición pública en la página web de la Facultad y que se han colocado carteles informativos en los distintos edificios.

Asimismo, informa que en el curso 2015/16 comienza el proyecto piloto "Learn in English" en el grado de Física con nueve asignaturas, en el Grado en Química con cinco asignaturas y en el Grado en Ingeniería Química Industrial con cuatro asignaturas. A los profesores de momento se les exige un nivel de idioma B2 y el coordinador para este proyecto de Innovación Docente es el profesor Fernando Álvarez.

Por último, en cuanto a infraestructuras, la dotación asignada por la Junta de Extremadura se va retrasando en su aplicación.

6.- Asuntos de trámite.

La Sra. Decana informa de las siguientes propuestas de cambio en la composición de las Comisiones de Calidad del Centro:

- CCT del Grado en Biología se propone por el departamento de Anatomía, Biología Celular y Zoología, como representante del área de Zoología, a D. Jose Luis Pérez Bote en sustitución de D. Alfonso Marzal Reynolds.

- CCT del Grado en Biotecnología se propone por el departamento de Anatomía, Biología Celular y Zoología, como representante del área de Biología Celular, a D. Javier de Francisco Morcillo en sustitución de D. Gervasio Martín Partido que ahora es el coordinador de la CCT del Grado en Biología. Asimismo, se propone por parte del Administrador del Centro, como representante del PAS, a D^a Encarnación Ferrera Guillén para cubrir la plaza vacante.

- CCT del Grado en Ingeniería Química Industrial se propone por el departamento de Ingeniería Química y Química Física, como representante del área de Ingeniería Química, a D^a Olga Gimeno Gamero en sustitución de D. Javier Benítez García que ahora es el coordinador de esta comisión. Asimismo, se propone por parte del Administrador del Centro, como representante del PAS, a D. Manuel Trigo Lorido en sustitución de D^a María Luisa Ordoñez Cordero.

- CCT del Grado en Ciencias Ambientales se propone por el departamento de Ingeniería Química y Química Física, como representante del área de Ingeniería Química, a D^a Eva Rodríguez Franco para cubrir plaza vacante. Asimismo, se propone por parte del Administrador del Centro, como representante del PAS, a D^a Samanta González Pérez en sustitución de D. Manuel A. López Sánchez.

- CCT del Grado en Estadística se propone por parte del Administrador del Centro, como representante del PAS, a D^a Encarnación Pegado Muñido para cubrir la plaza vacante.

- CCT del Grado en Física se propone por parte del Administrador del Centro, como representante del PAS, a D^a Natividad Caro Vaca para cubrir la plaza vacante.

- CCT del Grado en Matemáticas se propone por parte del Administrador del Centro, como representante del PAS, a D^a María Fe Ríos Martínez para cubrir la plaza vacante.

- CCT del Grado en Química se propone por parte del Administrador del Centro, como representante del PAS, a D^a Isabel María Cruz Murillo para cubrir la plaza vacante.

- CCT del Grado en Enología se propone por parte del Administrador del Centro, como representante del PAS, a D. Leonardo González Torrado en sustitución de D^a Antonia García Barragán.

- CCT del Máster Universitario en Ingeniería Química se propone por el departamento de Ingeniería Química y

Borrador Acta de la sesión ordinaria de la Junta
de Facultad de 14 de julio de 2015

Química Física, como representantes del área de Ingeniería Química, a D Juan Luis Acero Díaz y a D. Joaquín Ramón Domínguez Vargas en sustitución de D^a Eva Rodríguez Franco y para cubrir una plaza vacante.

- CCT del Máster Universitario en Biotecnología Avanzada se propone por parte del Administrador del Centro, como representante del PAS, a D. Manuel A. López Sánchez para cubrir la plaza vacante.

- CCT del Máster Universitario en Formación del Profesorado de Educación Secundaria se propone por parte del Administrador del Centro, que se dé de baja como representante del PAS a D. Ángel Rico Barrado quedando la plaza vacante.

- CCT del Máster Universitario en Investigación en Ciencias se propone por parte del Administrador del Centro, que se dé de baja como representante del PAS a D. Leonardo González Torrado quedando la plaza vacante.

Por otra parte, la Sra. Decana informa de la petición de aprobación, si procede, del tribunal de Trabajo de Grado D^a Estefanía Mena Rubio. Se ha presentado en el Departamento de Ingeniería Química y Química Física de la Universidad de Extremadura, el Trabajo de Grado titulado "Eliminación de contaminantes emergentes en agua mediante procesos fotocatalíticos con TiO₂: Estudio cinético considerando la intensidad absorbida por el catalizador", realizado por D^a Estefanía Mena Rubio y dirigido por los Dres. D. Fernando Beltrán Novillo y D^a Ana Rey Barroso del Departamento de Ingeniería Química y Química Física de la Universidad de Extremadura, de acuerdo con las Normas Reguladoras para la obtención del Grado de Licenciado por la Universidad de Extremadura y con el Director del Trabajo de Grado, y para que la Junta de Centro designe el Tribunal que habrá de juzgarlo, el Consejo de este Departamento, reunido en Badajoz el 3 de junio de 2015, acordó proponer a los siguientes miembros titulares y suplentes:

TITULARES	Puesto	Cat. Prof.	Universidad	Departamento
<i>Agustina Guiberteau Cabanillas</i>	Presidente	TU	Extremadura	<i>Química Analítica</i>
<i>Eva María Rodríguez Franco</i>	Secretario	TU	Extremadura	<i>Ingeniería Química y Química Física</i>
<i>Francisco Real Moñino</i>	Vocal	TU	Extremadura	<i>Ingeniería Química y Química Física</i>
SUPLENTES				
<i>Francisco J. Benítez García</i>	Presidente	CU	Extremadura	<i>Ingeniería Química y Química Física</i>
<i>Juan Luis Acero Díaz</i>	Secretario	TU	Extremadura	<i>Ingeniería Química y Química Física</i>
<i>Nielene Mora Díez</i>	Vocal	TU	Extremadura	<i>Química Analítica</i>

Las propuestas se aprueban por unanimidad de los presentes.

7.- Ruegos y preguntas.

El Sr. Meléndez Martínez pregunta qué procedimiento se seguirá para la acreditación del nivel de inglés para los profesores participantes del proyecto que tienen su docencia en el segundo semestre.

La Sra. Decana responde que se planteó como un curso intensivo durante el mes de septiembre.

Borrador Acta de la sesión ordinaria de la Junta
de Facultad de 14 de julio de 2015

El Sr. Bravo Yuste pregunta por el horario de salida en el edificio de Física ya que a partir de las 22 horas sólo se puede abandonar con el uso de la tarjeta identificativa. Solicita que se disponga de una barra antipánico o de una manilla para facilitar la salida.

El Sr. Martín Jiménez indica que el sistema está confeccionado para controlar la entrada y salida del personal, por lo que no ve factible el cambio.

El Sr. Garzó Puertos pregunta acerca del funcionamiento del aire acondicionado en las aulas ya que en algunos casos se han dado problemas de fugas de agua.

El Sr. Martín Jiménez responde que es consciente del problema.

El Sr. Ojeda Martínez de Castilla señala que en estas fechas se queda un único bedel para atender las conserjerías de los edificios de Matemáticas, Física y Aulario. En cuanto a los aires acondicionados indica que las empresas de instalación realizan su labor de forma deficiente.

El Sr. Martín Jiménez responde que es consciente del problema de las empresas. En cuanto a los primero, la solución sería la contratación de más personal aunque podría acabarse con el acceso a los edificios con el uso de tarjetas identificativas.

La Sra. Galeano Díaz pregunta porque la duración en horas presenciales de los cursos cero no es homogénea.

El Sr. Labajos Broncano responde que se dio la posibilidad de elegir en la horquilla de 7 a 12 horas presenciales y sólo quisieran aumentar el valor inicial de 7 horas los profesores de Matemáticas y Estadística.

El Sr. Olivares del Valle realiza dos preguntas. La primera es que dónde se puede encontrar la literalidad del Informe de la ANECA sobre la renovación de acreditación del Máster Universitario en Investigación en Ciencias. La segunda es por qué no está presente el equipo técnico de mantenimiento en la instalación de los nuevos equipos de aire acondicionado y si éste existe.

El Sr. Casero Linares responde a la primera que estará presente en la página web de la Facultad en el apartado de Comisiones de Calidad.

El Sr. Martín Jiménez responde a la segunda que la persona responsable de los equipos de climatización del Campus de Badajoz falleció y se está a la espera del concurso que cubra la plaza. La persona de mantenimiento de la Facultad de Ciencias no está cualificada para esta labor.

Y sin más asuntos que tratar, se levanta la sesión a las 10:35 horas, de todo lo cual doy fe como Secretario.



Fdo.: Emilio Viñuelas Zahños

Vº Bº LA DECANA



Fdo.: Lucía Rodríguez Gallardo

Borrador Acta de la sesión ordinaria de la Junta
de Facultad de 14 de julio de 2015

Anexo I. Relación de asistentes

Representantes de Profesores pertenecientes a los Cuerpos Docentes Universitarios (Sector A)

D. Reyes Babiano Caballero
D. Santos Bravo Yuste
D. Pedro Joaquín Casero Linares
D^a Natividad Chaves Lobón
D. Pedro Cintas Moreno
D^a Isabel Durán Martín-Merás
D^a Anunciación Espinosa Mansilla
D. Luis Fernández Pozo
D^a Teresa Galeano Díaz
D. Juan Fernando García Araya
D. Carlos Javier García Orellana
D. Vicente Garzó Puertos
D. Luis Miguel Hernández Martín
D. Luis Labajos Broncano
D. Pedro Macías Laso
D. Jacinto Martín Jiménez
D. Gervasio Martín Partido
D^a Ana María Mata Durán
D. Juan José Meléndez Martínez
D. Jaime María Merino Fernández
D^a María Ángeles Mulero Díaz
D. Evaristo Antonio Ojalvo Sánchez
D. Ignacio Ojeda Martínez de Castilla
D. Francisco Javier Olivares Del Valle
D. Jose Antonio Pariente Llanos
D^a M^a Carmen Pinto Corraliza
D. Manuel Ramírez Fernández
D^a Lucía Rodríguez Gallardo
D^a Ana Beatriz Rodríguez Moratinos
D. José Trujillo Carmona

Representantes de Otro Personal Docente e Investigador (Sector B)

D. Juan Carlos Alías Gallego
D^a Emilia Del Carmen Botello Cambero
D. Javier Cubero Juárez
D. Abelardo García Martín
D^a Inmaculada Garrido Carballo
D^a Josefa López Martínez
D. Jose Luis Pérez Bote
D. Emilio Viñuelas Zahinos

