

Acta nº 97. Sesión de Junta de Facultad celebrada el 21 de febrero de 2020

En Sevilla, a las 10:00 horas del día 21 de febrero de 2020, en segunda convocatoria, se celebró la Junta Ordinaria de la Facultad de Física en el Aula Magna de la citada Facultad, bajo la presidencia del Sr. Decano, D. Antonio J. Acosta Jiménez y actuando como secretario D. Joaquín Ramírez Rico, con la asistencia de los vocales miembros que a continuación se relacionan:


D^a Clara E. Alonso Alonso, M^a Victoria Andrés Martín, D. Juan A. Caballero Carretero, D. Jesús Casado Pascual, D. Jorge Fernández Berni, D^a M^a del Carmen Gallardo Cruz, D^a M^a Isabel Gallardo Fuentes, D. Joaquín Gómez Camacho, D. Felipe Gutiérrez Mora, D^a Gloria Huertas Sánchez, D. Pablo Maynar Blanco, D. Francisco Medina Mena, D. Manuel Morillo Buzón, D. Alberto T. Pérez Izquierdo, D. Antonio Prados Montaña, D. Antonio Ramos Reyes, D^a Rocío del Río Fernández, D. Rafael Rodríguez Boix, D^a Manuela Rodríguez Gallardo, D. José M. Romero Enrique, D. José M. de la Rosa Utrera, D. Miguel Á. Sánchez Quintanilla, D. Luis A. Camuñas Mesa, D. José A. Lay Valera, D^a Eleonora Viezzer, D. Fernando Gómez García, D^a Lucía Melgar González, D^a Paula Mena Gil, D. Alejandro Morales Kirióukhina, D^a Patricia Núñez López, D. Mario Osuna Martínez, D. Ángel Ruiz Campos, D. Moulay TaibTaha Sarkadi, D. Salima Tal-Lal Anmed, D. Alejandro Patón Fernández, D. José A. Pacheco Sánchez, D. Ángel Barriga Barros, D. Miguel Á. Respaldiza Galisteo, D. Alberto Romero García, D. Antonio G. Paúl Escolano, D. Antonio Muñoz Bernabé, D^a Mercedes H. Rosas Celis, D. Jaime J. Domingo Martínez y D^a Cinta Barba Brioso.

Excusaron su ausencia los vocales miembros: D. Manuel Jiménez Melendo, D. Julián Martínez Fernández, D^a Ana Morales Rodríguez, D^a M^a Dolores Palma Ledesma, D^a Regla Ayala Espinar, D. Daniel Franco Coronil.

ORDEN DEL DÍA

1. Lectura y aprobación, si procede, del acta de la sesión anterior.
2. Informe de Sr. Decano.
3. Aprobación de los límites de admisión para el curso 2020/21
4. Aprobación del número de grupos y grupos en inglés para el curso 2020/21
5. Oferta de asignaturas y plazas para estudiantes provenientes de programas de movilidad, curso 2020/21
6. Informe del presupuesto de la Facultad 2020 y aprobación, en su caso, del cierre del ejercicio 2019.
7. Aprobación de la memoria de actividades de la Facultad correspondiente al curso 2018/19.
8. Delegación en las Comisiones de Seguimiento de las propuestas de cambios en los Planes de Estudio.
9. Delegación en el Sr. Decano de la aprobación de propuestas de Asistentes Honorarios de los Departamentos
10. Modificaciones del POD del curso 2019/20.

Código Seguro De Verificación	P9AXUpqTAp1NMn9BDf/H6w==	Fecha	19/05/2020
Firmado Por	JOAQUIN RAMIREZ RICO ANTONIO JOSE ACOSTA JIMENEZ		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/P9AXUpqTAp1NMn9BDf/H6w==	Página	1/6



11. Actualización de las comisiones delegadas de Junta de Facultad.
 12. Asuntos de Trámite.
 13. Ruegos y preguntas.
-

1. Lectura y aprobación, si procede, del acta de la sesión anterior.

El acta fue enviada a los miembros de la Junta, tal como establece el reglamento. Se aprueba por asentimiento.

2. Informe de Sr. Decano.

Comienza el Sr. Decano felicitando a D. José Reinoso Cuevas, Premio Juan Carlos Simó 2019 al mejor Investigador Joven en métodos numéricos en Ingeniería, otorgado por la Sociedad Española de Métodos Numéricos en Ingeniería (SEMNI), y a D. Fabio Moreira de Passos, Premio de la European Design and Automation Association (EDAA) a la mejor Tesis Doctoral, realizada en el IMSE en el grupo de D. Francisco Fernández. También felicita a D. Antonio Moro Muñoz y D. Rafael Rodríguez Boix, 1º y 2º premio al mejor artículo de la Facultad de Física del curso 2018/19, y a D. Rafael Márquez Delgado, Medalla de la Ciudad de Aracena 2020.

Indica el Sr. Decano que se ha remitido informe favorable por delegación de la Junta de Centro a la provisión una plaza de profesor titular y dos plazas de profesor ayudante doctor, todas adscritas al área de Física de la Materia Condensada del Departamento de Física de la Materia Condensada.

Informa también que el 14 de enero de 2020 se celebraron elecciones al Claustro, resultando elegidos Antonio J. Acosta, Clara E. Alonso, M^a Victoria Andrés, M^a Carmen Gallardo y Julián Martínez por el sector A, y Alejandro Patón por el sector C. Así mismo informa de la próxima visita del Sr. Rector para la presentación de su candidatura, el martes 25 de febrero.


Informa el Sr. Decano de que se está avanzando en la solicitud de la acreditación EURACE para el Grado en Ingeniería de Materiales, en contacto y coordinación con los coordinadores de las asignaturas de la titulación. Indica que hay una reunión programada con representantes de la ANECA para el día 11 de marzo.

Informa de los progresos en materia de administración electrónica, indicando que el siguiente paso será la tramitación electrónica de la gestión económica. Recuerda a los miembros que, si no cuentan ya con uno, deben solicitar un certificado digital o DNI electrónico para poder realizar estas gestiones en el futuro.

Informa que el comité de autoprotección se reunió el 6 de febrero de 2020, donde se abordó el informe de riesgos laborales relativo a las zonas comunes del centro.

Informa que las Comisiones de Seguimiento de los títulos del Grado en Física y del Grado en

Código Seguro De Verificación	P9AXUpqTAp1NMn9BDf/H6w==	Fecha	19/05/2020
Firmado Por	JOAQUIN RAMIREZ RICO ANTONIO JOSE ACOSTA JIMENEZ		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/P9AXUpqTAp1NMn9BDf/H6w==	Página	2/6





Ingeniería de Materiales se reunieron el 10 de enero para aprobar los informes de seguimiento y planes de mejora de ambas titulaciones.

La Comisión de Ordenación Académica se reunió el 17 de febrero y la Comisión de Divulgación el 18 de febrero.

Con respecto a ordenación académica, informa el Sr. Decano que el periodo de ampliación de matrícula finalizó el 27 de enero salvo para el caso de los TFE, que finalizará el 8 de marzo. Se ha completado ya la segunda fase de asignación de trabajos de fin de grado.

En lo que respecta a infraestructuras, se ha procedido a la pintura del sótano, planta baja, y plantas 6ª y 5ª. Se está procediendo a la instalación de nuevas puertas de seguridad en las salidas de emergencia de los departamentos. Se han habilitado despachos para tutorías en el sótano, preferiblemente para el uso de profesores que no tienen despacho en el centro. También se han acondicionado zonas comunes para uso del PDI y el PAS. Siguen en marcha la renovación de ventanas y lamas en las fachadas norte y sur, respectivamente. Se ha informado a infraestructuras acerca de la problemática existente con las anidaciones de palomas, y se está a la espera de una actuación.

En lo que respecta a internacionalización, se ha renovado el acuerdo de doble titulación con la Universidad de Münster, que está a la espera de firma por ambos rectores. Los días 14 y 15 de enero se recibió la visita del Prof. Charafeddine Jama, de la ENSC de Lille, para abordar la firma de un acuerdo de doble titulación.

En lo que respecta a innovación docente, se han solicitado ayudas al Plan Propio de Investigación por un importe total de 7 000 € para las actividades 'artículo del mes', 'feria de la ciencia' y el concurso de vídeos 'la física en un click'.

Informa a continuación de las siguientes actividades realizadas en el Centro desde la celebración de la pasada Junta:


- Conferencia "Nuevas perspectivas de nuestro lugar en el universo", impartida por D. José Oñorbe (10/12/19)
- Entrega Premios Artículo Científico del Mes (20/12/19)
- Olimpiada Local de Física (en colaboración con la RSEF), con la Conferencia "Del electrón al chip", impartida por Dª Gloria Huertas (7/2/20)
- Día de la Mujer y la Niña en la Ciencia (en colaboración con la RSEF), con la Conferencia "Mujeres en Física: Sí, existimos", impartida por Dª Milagros Morcillo (11/2/20)
- Taller del SPEE "CV y marca personal" (17/2/20)

Informa también de las actividades previstas siguientes:

- II Congreso de Estudiantes de Física e Ingeniería de Materiales de la Universidad de Sevilla CEFIMUS (18/3/20)

3

Código Seguro De Verificación	P9AXUpqTAp1NMn9BDf/H6w==	Fecha	19/05/2020
Firmado Por	JOAQUIN RAMIREZ RICO ANTONIO JOSE ACOSTA JIMENEZ		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/P9AXUpqTAp1NMn9BDf/H6w==	Página	3/6



- Examen Plancks- RSEF (6/3/20).
- Taller del SPEE “Estrategias y recursos para la búsqueda de empleo” (26/2/20) y “Cómo afrontar con éxito un proceso de selección” (4/3/20)
- Intercambios de alumnos de Física con la Univ. de Dortmund promovido por la ASEF (22-24 de abril de 2020).

Se abre a continuación un turno de intervenciones en el que participa Rafael Rodríguez para comentar que la presencia de palomas en la fachada sur se ha convertido en un grave problema de higiene.

Se abre un debate acerca del impacto de CEFIMUS en la organización de las prácticas en el que intervienen Rafael Rodríguez, Moulay T. Taha, Miguel Ángel Sánchez y Manuel Morillo.

3. Aprobación de los límites de admisión para el curso 2020/21

Tal y como consta en la información que se envió a los miembros de la Junta, se propone mantener los mismos límites que en el curso anterior ya que la facultad se encuentra al límite de su capacidad. Se adjunta al acta la tabla de límites de admisión.

Se aprueba por asentimiento.

4. Aprobación del número de grupos y grupos en inglés para el curso 2020/21

La Vicedecana de Ordenación académica presenta las variaciones en el número de grupos para el curso 2020/21, cuyo listado se adjunta a este Acta. Se aprueba por asentimiento.

5. Oferta de asignaturas y plazas para estudiantes provenientes de programas de movilidad, curso 2020/21

Se propone mantener el límite de un alumno por cada grado en la asignatura de Prácticas Externas o Prácticas en Empresa de los Grados en Física y en Ingeniería de Materiales, respectivamente, y dos plazas de prácticas en el caso del Máster de Microelectrónica. Quedan sin límite el resto de las asignaturas.


Se aprueba por asentimiento.

6. Informe del presupuesto de la Facultad 2020 y aprobación, en su caso, del cierre del ejercicio 2019.

Toma la palabra el Sr. Vicedecano de Infraestructuras para informar sobre documento de cierre anual elaborado por la Comisión de Asuntos Económicos y remitido a los miembros de la Junta, y sobre el presupuesto para el año 2020, que es una prórroga del anterior ya que la Universidad no ha aprobado aún su presupuesto.

Interviene Joaquín Gómez para interesarse por la razón por la que la Universidad no ha aprobado aún

Código Seguro De Verificación	P9AXUpqTAp1NMn9BDf/H6w==	Fecha	19/05/2020
Firmado Por	JOAQUIN RAMIREZ RICO ANTONIO JOSE ACOSTA JIMENEZ		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/P9AXUpqTAp1NMn9BDf/H6w==	Página	4/6





su presupuesto. Le responde el Sr. Decano que las universidades andaluzas están negociando con la Junta de Andalucía un nuevo modelo de financiación y que mientras tanto todos los presupuestos están prorrogados.

Se aprueba por asentimiento.

7. Aprobación de la memoria de actividades de la Facultad correspondiente al curso 2018/19.

Se envió a los miembros de la Junta con antelación. Interviene Rocío del Río para comentar que ha detectado algunos errores, y el Sr. Decano le comenta que se subsanarán lo antes posible. Se aprueba por asentimiento.

8. Delegación en las Comisiones de Seguimiento de las propuestas de cambios en los Planes de Estudio.

Interviene el Sr. Decano para informar que se está valorando cambiar la oferta de asignaturas optativas del Grado en Física. Estatutariamente es la Comisión de Planes de Estudio del Grado la responsable de realizar estas tareas, pero esta comisión ya está extinta, por lo que solicita a la Junta que se delegue esta función en la Comisión de Seguimiento del Grado en Física.

Interviene Antonio Prados para recordar que la Comisión de Seguimiento del Grado no tiene representación del Área de Física Teórica. Pablo Maynar pregunta si sería posible nombrar una comisión para este asunto. Interviene Carmen Gallardo para pedir que la propuesta, la elabore quien la elabore, cuente con el mayor consenso posible. Interviene Jesús Casado para preguntar si existen ya unos criterios fijados para decidir qué propuestas se implementan finalmente. Contesta el Sr. Decano que se seguirán criterios de interés y oportunidad, y que se debe asegurar la participación de los alumnos en el proceso.

A la vista de las intervenciones, se decide realizar una votación para decidir si se delega esta función en la comisión de seguimiento o si se debe crear una comisión específica para este propósito. El resultado de la votación fue el siguiente:


- 35 votos para la propuesta de delegar en la Comisión de Seguimiento del Grado en Física.
- 0 votos para la propuesta de formar una comisión específica.
- 7 abstenciones.

Se aprueba por tanto que sea la comisión de seguimiento la encargada de revisar y en su caso ampliar el catálogo de asignaturas optativas del grado.

9. Delegación en el Sr. Decano de la aprobación de propuestas de Asistentes Honorarios de los Departamentos

La no coincidencia de los plazos para que los Departamentos puedan aprobar sus propuestas y sean

Código Seguro De Verificación	P9AXUpqTAp1NMn9BDf/H6w==	Fecha	19/05/2020
Firmado Por	JOAQUIN RAMIREZ RICO ANTONIO JOSE ACOSTA JIMENEZ		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/P9AXUpqTAp1NMn9BDf/H6w==	Página	5/6





refrendadas con posterioridad por la Junta de Centro en el plazo dispuesto por el Vicerrectorado de Ordenación Académica, complican considerablemente el procedimiento de nombramiento. El Sr. Decano solicita a la Junta que delegue en él la aprobación de las propuestas de asistentes honorarios de los departamentos, que con posterioridad se informarán a la Junta para su refrendo

Se aprueba por asentimiento

10. Modificaciones del POD del curso 2019/20.

Las modificaciones al POD del curso 2019/20 se han enviado para su consulta a los miembros de la Junta.

Se aprueban por asentimiento.

11. Actualización de las comisiones delegadas de Junta de Facultad.

Se informa de las vacantes existentes en las comisiones delegadas: una vacante de PDI en la Comisión de Ordenación Académica, una vacante del PAS en la Comisión de Seguimiento del Grado en Física, dos vacantes de alumnos en la Comisión de Seguimiento del Grado en Ingeniería de Materiales.

12. Asuntos de Trámite.

No hay.

13. Ruegos y preguntas.

Manuela Rodríguez interviene para comentar que el horario de su asignatura es especialmente propicio a perder muchas horas de clase. Se abre un debate donde intervienen José Manuel Romero, Alejandro Patón, M^a Carmen Gallardo y M^a Victoria Andrés.

Alejandro Patón plantea que al renovar la Junta de Centro se renueven todas las plazas de alumnos de las distintas comisiones.

Tras estas intervenciones, y sin más asuntos que tratar, se levanta la sesión a las 12:10 horas.

Vº Bº EL DECANO,

EL SECRETARIO

Fdo.: Antonio J. Acosta Jiménez

Fdo.: Joaquín Ramírez Rico

6

Código Seguro De Verificación	P9AXUpqTAp1NMn9BDf/H6w==	Fecha	19/05/2020
Firmado Por	JOAQUIN RAMIREZ RICO ANTONIO JOSE ACOSTA JIMENEZ		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/P9AXUpqTAp1NMn9BDf/H6w==	Página	6/6

