

Viernes 27 de mayo de 2022

Reunión ordinaria del Consejo de Departamento de Física Aplicada I celebrada el 27-05-2022 a las 10:00 horas en segunda convocatoria, en la Sala de Juntas del Decanato de la Facultad de Ciencias, con el siguiente orden del día:

- 1. Lectura y aprobación, si procede, del acta de la reunión ordinaria del Consejo de Departamento de 25-02-2022 y de reuniones extraordinarias del Consejo de Departamento de 21-03-2022 y 28-03-2022.
- 2. Informe del Director del Departamento.
- 3. Solicitud de nombramiento como Colaborador Honorario por el Catedrático Emérito José Ramón Ramos Barrado.
- 4. Programación docente para el curso 2022-23.
- 5. Solicitud de dotación de plazas para el curso 2022-23.
- 6. Listado priorizado de áreas afines para la contratación de PSI.
- 7. Renuncia por parte del profesor Rafael Roa Chamorro como miembro en la Comisión Asesora para plazas de profesorado del Departamento y nombramiento de un nuevo miembro de la comisión.
- 8. Asuntos de trámites.
- 9. Ruegos y preguntas.

Asistentes:

- D. Dietmar Leinen
- D. José Ramos Barrado
- D. Antonio David García Gil
- D. José Javier Martínez Serrano
- D. Rafael Roa Chamorro
- D. Juan José Alonso Pereda
- D. Daniel Vallejo Avilés
- D. Javier Ruiz del Castillo
- D. José Antonio Ruiz Arias
- D. Hassan Lyamani
- D. Santiago Palanco López

Excusan su ausencia D. David Marrero, D. Enrique Barrigón, D^a. Leire Caizán y la Secretaria del Departamento, D^a. Elena Navarrete Astorga por enfermedad, actuando en su ausencia D. Santiago Palanco López como Secretario.

Se inicia la Sesión a las 10:05 h con el primer punto del orden del día.

1. Lectura y aprobación, si procede, del acta de la reunión ordinaria del Consejo de Departamento de 25-02-2022 y de reuniones extraordinarias del Consejo de Departamento de 21-03-2022 y 28-03-2022.

Se aprueban las tres actas por asentimiento unánime.

2. Informe del Director.

El Director informa de los siguientes asuntos:

- Se ha convocado (BOE del 13-05-22) una plaza de Profesor/a Titular de Universidad adscrita al departamento con Código: 017TUN22. El área de conocimiento es Física Aplicada y el perfil docente, docencia en asignaturas del área de conocimiento. El perfil investigador es investigación en supercondensadores.
- El 19 de mayo de 2022 se publicó la convocatoria del concurso público para formar parte de bolsas de trabajo de PSI. Cabe mencionar que los factores de pertinencia de Física Aplicada I ya están actualizados. El punto 6 del orden del día trata sobre las bolsas afines que se emplearían en caso de agotar la de PSI.
- Tras la evaluación de la capacidad y la carga docente del departamento en el curso 2021-22 por el Vicerrectorado de Personal Docente e Investigador y tras una reunión mantenida con el Vicerrector y el Vicerrector Adjunto, se conceden al departamento, pendientes de solicitud, dos plazas de Profesor Ayudante Doctor. Se tienen en cuenta para elaboración de la programación docente del próximo curso 2022-23.
- En breve se convocará el concurso de las dos plazas 045AYD21 (reservada para discapacidad) y 046AYD21.
- Se mantienen las asignaciones de TFG de las distintas titulaciones para el departamento. La oferta de TFG del departamento curso para el curso 2022-23 será: Grado en Bioquímica 2, Grado en Ciencias Ambientales 12, Grado en Ingeniería Química 6, Grado en Matemáticas 3, Grado en Química 5, Grado en Ingeniería Electrónica Robótica y Mecatrónica 1, Grado en Ingeniería de la Energía 1, Grado en Ingeniería Organización Industrial 1.
- El calendario del próximo curso será de transición.
- D. Daniel Vallejo informa de una reducción significativa del presupuesto asignado por el Decanato a Biblioteca a 603,78 €.

3. Solicitud de nombramiento como Colaborador Honorario por el Catedrático Emérito José Ramón Ramos Barrado.

El Director informa que el Profesor Ramos Barrado impartirá dos créditos en la asignatura de Nanotecnología de 4º curso del Grado en Bioquímica y que realizará tareas de investigación en propiedades eléctricas de materiales y superficies, en especial en materiales nanoestructurados aplicados a la producción y almacenamiento de energía (ver Anexo).

Se aprueba por asentimiento unánime.

4. Programación docente para el curso 2022-23.

El Director presenta la propuesta de asignación de la docencia para el curso 2022-23 y cita los coordinadores de cada asignatura (ver Anexo). También presenta la propuesta de asignación de TFG para el curso 2022-23.

Por indicación de D. Rafael Roa Chamorro, se hace constar que solicita que cuando se reajuste la docencia en octubre, se le elimine uno de los 3 TFGs que se le han asignado de forma provisional.

Se aprueba toda la asignación docente para el curso 2022-23 por asentimiento unánime.

5. Solicitud de dotación de plazas para el curso 2022-23.

Se somete a aprobación la solicitud de dos plazas de Profesor/a Ayudante Doctor/a y cubrir ambas mediante la incorporación de sendos/as Profesores/as Sutitutos/as Interinos/as, según lo expuesto en el Punto 1 y en el borrador del documento de solicitud (ver Anexo).

Se aprueba por asentimiento unánime.

6. Listado priorizado de áreas afines para la contratación de PSI.

El Director explica que el Vicerrectorado de Personal Docente e Investigadora ha solicitado un listado priorizado de las Áreas afines a las distintas Áreas de conocimiento del Departamento. Según el procedimiento previsto en el art. 9.8 del Reglamento que regula la sustitución del profesorado de la Universidad de Málaga y la contratación de profesores sustitutos interinos, modificado con fecha de 18 de febrero de 2022, estas áreas afines serán de aplicación para aquellos supuestos en los que las bolsas del área de conocimiento se encuentren agotadas o inoperativas.

Se propone el siguiente listado acordado en reunión previa y se somete a aprobación:

Prioridad y Departamento	Pertinencia Física	Pertinencia resto áreas
1. Física Aplicada (Física Aplicada II)	1	1
2. Electrónica	1	0,1
3. Mecánica de Fluidos	1	0,1
4. Tecnología electrónica	0,5	0,1

Se aprueba la priorización por asentimiento unánime.

7. Renuncia por parte del Profesor Rafael Roa Chamorro como miembro en la Comisión Asesora para plazas de profesorado del Departamento y nombramiento de un nuevo miembro de la comisión.

El Director expone que en el consejo extraordinario del 21 de marzo de 2022 el Profesor Rafael Roa expresó su voluntad de dejar su puesto en la Comisión de Baremación del Departamento antes de que comenzase el proceso de baremación de las próximas plazas de Profesor/a Ayudante Doctor/a.

El Director ofrece la posibilidad de que alguno de los presentes ocupe el puesto vacante en la Comisión de Baremación y, ante la ausencia de voluntarios, propone a la Profesora D^a Elena Navarrete Astorga quien, aun estando ausente, expresó su disponibilidad días atrás al Director.

Se aprueba la propuesta por asentimiento unánime.

8. Asuntos de trámite.

No hay asuntos de trámite.

9. Ruegos y preguntas.

No hay.

Sin nada más que tratar se levanta la sesión a las 10:50 horas, de lo cual doy fe como Secretaria con el V°B° del Director.

En Málaga a 27 de mayo de 2022

V° B°

Fdo. Elena Navarrete Astorga Secretaria del Dpto. de Física Aplicada I Fdo. Dietmar Leinen Director del Dpto. de Física Aplicada I