



ACTA DE LA SESIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE DEPARTAMENTO DE FÍSICA APLICADA I CELEBRADA EL JUEVES 23 DE MARZO DE 2023

Asistentes:

- Ayouchi, Rachid (PDI no permanente)
- Barrigón Montañés, Enrique (PDI no permanente)
- Caizán Juanarena, Leire (PDI no permanente)
- Chacón Salido, Antonio (estudiantes)
- García Gil, Antonio David (PAS)
- Leinen, Dietmar (PDI permanente)
- Lyamani, Hassan (PDI permanente)
- Marrero López, David (PDI permanente)
- Navarrete Astorga, Elena (PDI permanente)
- Ortega Ledesma, Sergio (estudiantes)
- Palanco López, Santiago (PDI permanente)
- Romero Gómez, Pablo (PDI no permanente)
- Ruiz del Castillo, Javier (PDI permanente)
- Santos Alamillos, Francisco Javier (PDI permanente)
- Vallejo Avilés, José Daniel (PAS)

Excusan su asistencia:

- Carrique Fernández, Félix (PDI permanente)
- Rodríguez de Medina Fernández, Ignacio (PAS)

Orden del día:

1. Lectura y aprobación, si procede, del acta de la reunión ordinaria del Consejo de Departamento de 2 de diciembre de 2022 y de la reunión extraordinaria del Consejo de Departamento de 26 de enero de 2023.
2. Informe del Director
3. Modificación puntual de la asignación docente.
4. Asuntos de trámite
5. Ruegos y preguntas

Con la presencia de los miembros del Consejo de Departamento que se relacionan, da comienzo la Sesión Ordinaria del Consejo de Departamento de Física Aplicada I del día 23 de marzo, a las 10:00 h, en la Sala de Reuniones del módulo de Química de la Facultad de Ciencias 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 2 de diciembre de 2022 y de la reunión extraordinaria del Consejo de Departamento de 26 de enero de 2023.**

Se aprueban las dos actas por asentimiento unánime.





2. Informe del Director.

El Director informa de los siguientes asuntos:

- Recepción de la documentación para la baremación de los candidatos a la plaza 046AYD21, a la que se añade la de 045AYD21, que quedó sin aspirantes.
- Comunicado interno de la inminente convocatoria de las dos plazas AYD del año 2022. Saldrán en un plazo estimado de una o dos semanas, no siendo necesario que se baremen antes las plazas descritas en el punto anterior.
- Aprobaciones por trámite urgente desde la última reunión ordinaria del consejo de departamento: a) Ampliación TFG del Grado en Matemáticas, b) Presupuesto para el año 2023.
- El coordinador del Grado en Matemáticas informa de que las fechas previstas para la defensa de TFGs del Grado en Matemáticas son los días 12, 13 y 14 de junio. Se pretende que el tribunal esté compuesto por profesores de Física, para los TFGs realizados en el área de Física.
- El profesor Rafael Roa Chamorro se encuentra de baja paternal, comprendida en dos periodos: (i) desde el 12 de marzo hasta el 21 de abril de 2023, (ii) durante el primer semestre del curso 2023-24. Por ello, no podrá impartir la asignatura de Física I correspondiente al Grado en Matemáticas durante el primer semestre del curso 2023/24. Podría solicitarse un Profesor Sustituto Interino para cubrir esa docencia.
- Expresa la enhorabuena al profesor Francisco Javier Santos Alamillos por su nombramiento como Profesor Titular de Universidad por resolución de la UMA el 7 de febrero de 2023 (BOE 16-02-2023).
- Expresa la enhorabuena al técnico especialista de laboratorio Antonio David García Gil, quien ganó el concurso-oposición a la plaza de estabilización de Técnico Especialista de Laboratorio.
- La obra de los laboratorios de alumnos está ejecutándose y se prevé que termine en este curso.
- En el último Consejo de Gobierno, el Rector ha anunciado un nuevo edificio para la Facultad de Ciencias, y ha asignado los terrenos (se ubicará entre la Facultad de Estudios Sociales y Trabajo y el edificio Ada Byron, frente de la Facultad de Ciencias de la Salud). Enhorabuena al profesor Santiago Palanco López, quien como Vicedecano de Infraestructuras de nuestra Facultad, ha tenido una contribución importante en el asunto.





3. Modificación puntual de la asignación docente.

A petición del profesor Santiago Palanco López, se solicita una modificación de asignación docente en las prácticas de laboratorio de este semestre. Por interés propio de los profesores implicados se ha llegado al acuerdo de que el profesor Santiago Palanco López imparta dos grupos de prácticas de Física II del Grado en Ingeniería de la Salud (grupo A), inicialmente previsto para el profesor Rachid Ayouchi, y tres grupos de prácticas de Física II del Grado en Ingeniería de la Organización Industrial, inicialmente previsto para el profesor Germán Luque Caballero.

4. Asuntos de trámites.

No hay.

5. Ruegos y preguntas.

El profesor Javier Ruiz del Castillo pregunta si con la reciente aprobación de la Ley Orgánica del Sistema Universitario (LOSU) se conoce cómo va a ser el Plan de Ordenación Docente (POD) del próximo curso 2023-24. El Director responde que actualmente se están celebrando reuniones para resolver ese tema. El profesor Santiago Palanco López opina que deben funcionar a la vez a nivel de Universidades, a lo que el profesor David Marrero López responde que no tiene por qué.

Sin más asuntos que tratar se levanta la sesión a las 10:13 horas del lugar y fecha ut supra, de lo cual doy fe como Secretaria con el VºBº del Director.

VºBº

Fdo.: Elena Navarrete Astorga
Secretaria del Departamento

Fdo.: Dietmar Leinen
Director del Departamento

