



En Almería, siendo las 11:30 hs del día 07 de Julio de 2025, con asistencia de los miembros apuntados al margen, se reúne el Consejo de Departamento de Ingeniería Química en sesión ordinaria online con el siguiente:

RELACION DE ASISTENTES

ACIEN FERNANDEZ, FRANCISCO GABRIEL; CABRERA REINA, ALEJANDRO; FERNANDEZ SEVILLA, JOSE MARIA; GALLARDO RODRIGUEZ, JUAN JOSE; GONZALEZ LOPEZ, CYNTHIA; GONZALEZ MORENO, PEDRO ANTONIO; IBÁÑEZ GONZALEZ, MARIA JOSE; JIMENEZ CALLEJON, MARIA JOSE; MAZZUCA SOBCZUK, TANIA; RAMIREZ FAJARDO, ANTONIO FERNANDO; SANCHEZ MIRON, ASTERIO.

ORDEN DEL DIA

Disculpa su ausencia la profesora Elisabet Ortega Gómez.

1- Aprobación, si procede, del acta del consejo anterior, del 20 de junio de 2025

Se aprueba por unanimidad del acta correspondiente a la sesión anterior, del 20-06-2025.

2- Informe de la directora

La Sra. directora informa de aspectos generales de gestión del Departamento:

que hay posibles aspirantes candidatos a la beca de formación en la planta piloto para apoyo en las actividades de docencia;

que se han recibido mobiliarios, consistentes en 2 islas que se instalarán en las naves;

que se han desalojado los ordenadores en la sala de ordenadores y se procederá a su reemplazo por portátiles una vez estos se encuentren asegurados a las mesas;

que se ha tenido una reunión con Gerencia donde se ha hablado de la necesidad de un tercer técnico de laboratorio. Para ese fin se nos ha ofrecido para el primer o segundo cuatrimestre un técnico de apoyo debidamente justificado por escrito antes de finales de julio.

3-Aprobación, si procede, de una propuesta de acondicionamiento de la zona común cercana a la Biblioteca del Departamento de Ingeniería Química.

Se aprueba por unanimidad la propuesta para que, en caso de disponerse de fondos suficientes, se acondicione la zona común cercana a la Biblioteca del Departamento de Ingeniería Química.

4- Aprobación, si procede, de la solicitud de ayudas para la adquisición de instrumental y/o mobiliario de laboratorio y seminarios docentes 2025

Se aprueba por unanimidad la solicitud de ayudas para la adquisición de instrumental y/o mobiliario de laboratorio y seminarios docentes 2025.

5- Aprobación, si procede, de la solicitud de una plaza de Profesor Asociado laboral para el Departamento de Ingeniería Química

La Sra. Directora ha transmitido al Vicerrectorado de Profesorado la inquietud de proponer una plaza de Profesor Asociado Laboral e informa al Consejo que el Vicerrectorado de Profesorado contempla la posibilidad de ofertar una plaza de Profesor Asociado laboral para el Departamento de Ingeniería Química.

Durante el intercambio de pareceres previo a la votación, el profesor Gabriel Acién solicita aclaraciones sobre la necesidad docente que justifica dicha solicitud, manifestando su desconcierto ante el procedimiento seguido, en el que aparentemente se solicitan plazas atendiendo a intereses individuales.

La Sra. Directora explica que la creación de esta plaza responde a las necesidades docentes derivadas de la baja laboral de parte del profesorado, subrayando que la convocatoria será pública y abierta a cualquier persona interesada, y que la solicitud la realiza el Departamento, no una persona particular.

El profesor Acién añade que existen numerosos profesionales que llevan tiempo colaborando con el Departamento, a lo que la Sra. Directora asiente, reconociendo su contribución.

Tras finalizar el debate, se procede a la votación, aprobándose por mayoría absoluta (8 votos a favor) la solicitud de la plaza de Profesor Asociado laboral para el Departamento de Ingeniería Química.

6- Aprobación, si procede, de la Memoria del Departamento de Ingeniería Química del curso académico 2024-2025.

Se aprueba por unanimidad la Memoria del Departamento de Ingeniería Química del curso académico 2024-2025.

7- Ruegos y preguntas

El profesor Gabriel Acién Fernández ruega que el personal investigador que actualmente desempeña sus tareas en IFAPA figure en la memoria del departamento como personal de CIESOL, que es lo que legalmente corresponde.