



Acta de la Sesión Ordinaria del Consejo de Departamento de Ingeniería Química
celebrada el 19 de diciembre de 2022.

Asistentes:

Boronat Sanjurjo, M^a José - (PAS)
Cerrillo González, M^a Mar - (PDI no permanente, con voto)
García Mateos, Francisco - (PDI permanente)
Gómez Lahoz, César - (PDI permanente)
Guerrero Alba, Marta - (Estudiantes)
Herrera Delgado, M^a Concepción - (PDI permanente, directora)
Jiménez Gómez, María del Rocío - (Estudiantes)
López Escalante, M^a Cruz - (PDI permanente)
Martín Jiménez, Francisco de Paula - (PDI permanente)
Meca Romero, Jacobo - (Estudiantes)
Molina Ramírez, Sergio - (PDI no permanente, con voto)
Rivas Márquez, María Nerea - (PAS)
Rodríguez Maroto, José Miguel - (PDI permanente)
Rosas Martínez, Juana María - (PDI permanente)
Ruiz Fernández, Mireya Elizabeth - (Estudiantes)
Parra Amate, Claudia - (Estudiantes)
Paz García, Juan Manuel - (PDI Permanente, secretario)
Tirado Sánchez, Francisco Javier - (Estudiantes)
Torres Liñán, Javier (PDI no permanente)
Vereda Alonso, Carlos - (PDI permanente)

Excusan su ausencia:

Alemany Arrebola, Luis José - (PDI permanente)
Cordero Alcántara, Tomás - (PDI permanente)
Cortés Reyes, Marina - (PDI permanente)
Díaz Coca, Pedro - (PAS)
Domínguez Barroso, M^a Vanesa - (PDI no permanente)
García Delgado, Rafael - (PDI permanente)
García Rollán, Miguel - (PDI no permanente)
Guerrero Pérez, M^a Olga - (PDI permanente)
Larrubia Vargas, M^a Ángeles - (PDI permanente)
Rodríguez Cano, Miguel Ángel - (PDI no permanente, con voto)
Rodríguez Mirasol, José - (PDI permanente)
Ruiz Rosas, Ramiro - (PDI permanente)
Ruiz Recio, M^a Carmen - (Estudiantes)
Valero Romero, M^a José - (PDI permanente)
Villén Guzmán, María Dolores - (PDI permanente)

Ausentes:

Alcántara Gámez, David - (Estudiantes)
Arhoum, Brahim - (PDI no permanente)
Cabrera Reyes, Paula - (PDI no permanente)
Calzado Delgado, María del Mar - (PDI no permanente)
Campos Luque, Victor - (Estudiantes)
Jiménez Reina, Gabriel - (PDI no permanente)
Perez Muñoz, Pilar - (PDI no permanente)
Toscano de los Riscos, Manuel - (PDI no permanente)



Con la presencia de los miembros del Departamento que se relacionan anteriormente, con quórum suficiente para su inicio, da comienzo la Sesión Ordinaria del Consejo de Departamento de Ingeniería Química del día 19 de diciembre de 2022, a las 13:00 h, en la Sala de Juntas de la Facultad de Ciencias.

En el primer punto del orden del día. Aprobación, si procede, de las Actas de las Reuniones anteriores:

Sin ningún comentario sobre la propuesta de Acta enviada a los miembros del Consejo el 21/06/2022, queda aprobada el Acta de la Sesión Ordinaria del 20 de junio de 2022.

En el segundo punto del orden del día. Ratificación asuntos de Trámites:

Asunto de trámite enviado el 1 de julio de 2022. Aprobación de la autorización solicitada por el Prof. Juan Manuel Paz García, para la formalización de un convenio de colaboración con Todobarro Soluciones, S.L., a través de la Cátedra FYM de Cambio Climático.

Asunto de trámite enviado el 22 de julio de 2022. Aprobación de la autorización solicitada por el Prof. Luis J. Alemany para la renovación del convenio de la Cátedra de Digitalización de Procesos y Transición Ecológica de la Fundación Cepsa de la Universidad de Málaga hasta finales del 2022

Asunto de trámite enviado el 26 de septiembre de 2022. Aprobación de la propuesta de impartición de las asignaturas optativas con menos de 10 alumnos.

Título	Asignatura	Nº alumnos	Se imparte
Grado en Química	Química Industrial	3	NO

Asunto de trámite enviado el 30 de septiembre de 2022. Emisión de un informe favorable para para la solicitud, por parte del Departamento de Ingeniería Química, de una plaza de Profesor Titular de Universidad para su remisión al Vicerrectorado de PDI, justificada por la obtención de la Acreditación para el Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad, con fecha 22 de septiembre, de Dña. María Dolores Villén Guzmán, que en la actualidad es Profesora Ayudante Doctora del mismo Departamento.

Se propone el siguiente Tribunal para su aprobación, que satisface los requisitos del reglamento de 12 de febrero de 2009 de la Universidad de Málaga:

Tribunal Titular

Presidente: Prof. Dr. D. José Miguel Rodríguez Maroto, CU Universidad de Málaga

Prof. Dr. D. Pablo Cañizares Cañizares, CU Universidad de Castilla la Mancha

Prof. Dra. Dña. M^a Ángeles Larrubia Vargas, CU Universidad de Málaga

Prof. Dra. Dña. María Ángeles Martín Santos, CU Universidad de Córdoba

Prof. Dr. D. Juan Manuel Paz García, PTU Universidad de Málaga



UNIVERSIDAD
DE MÁLAGA

Facultad de Ciencias
Departamento de Ingeniería Química

Tribunal suplente

Presidente: Prof. Dr. D. César Gómez Lahoz, CU Universidad de Málaga
Prof. Dr. D. José Villaseñor Camacho, CU Universidad de Castilla la Mancha
Prof. Dra. Dña. María Concepción Herrera Delgado, CU Universidad de Málaga
Prof. Dra. Dña. Araceli Rodríguez Rodríguez, CU Universidad Complutense de Madrid
Prof. Dr. D. Carlos Vereda Alonso, PTU Universidad de Málaga

Se felicita a la profesora Villén Guzmán por dicha acreditación.

Asunto de trámite enviado el 4 octubre de 2022. Aprobación de la autorización solicitada por el Prof. José Miguel Rodríguez Maroto para la formalización de un contrato con la empresa PH TECHNOLOGY S.L.

Asunto de trámite enviado el 5 octubre de 2022. Aprobación de la propuesta de Temas y Tutores de los Trabajos Fin de Grado para el Curso 2022-23 del Departamento y área de Ingeniería Química, para los Grados de Ciencias Ambientales, Química e Ingeniería Química.
GCCAA (13 trabajos)
GQ (6 trabajos)
GIQ (37 trabajos)

Asunto de trámite enviado el 10 octubre de 2022. Aprobación de la autorización solicitada por el Prof. Juan Manuel Paz García para la formalización de un Contrato con la empresa Addlink Software Científico S.L.

Asunto de trámite enviado el 17 de octubre de 2022. Aprobación de la renovación de los representantes del Departamento en las comisiones de reconocimiento de estudios del Centro.

Representante	Área Conocimiento	Título
Rafael García Delgado	Ingeniería Química	Grado en Ciencias Ambientales
Luis J. Alemany Arrebola	Ingeniería Química	Grado en Ingeniería Química
M ^a Ángeles Larrubia Vargas	Ingeniería Química	Grado en Química
César Gómez Lahoz	Ingeniería Química	Máster en Ingeniería Química

Asunto de trámite enviado el 18 noviembre de 2022. Aprobación de la autorización solicitada por el Prof. Juan Manuel Paz García, para la formalización de un Contrato con EQA Certificados I+D+I.

Asunto de trámite enviado el 30 noviembre de 2022. Aprobación de la autorización solicitada por el Prof. José Miguel Rodríguez Maroto, para la prestación de servicios a formalizar entre empresas y particulares demandantes, dentro del Servicio de Preparación de Adsorbentes de la Universidad de Málaga.

En el tercer punto del orden del día. Información del director del Departamento:

Se informa de los siguientes asuntos:



1. La dirección del Departamento felicita a la Profesora Marina Cortés Reyes por su acceso al cuerpo de Profesores Titulares de Universidad.
2. Con fecha 23 de junio de 2022, se ha recibido resolución del Decano de la Facultad de Ciencias de la Universidad de Málaga, por la que se acuerda la adscripción de espacios del edificio de Investigación y Desarrollo (I+D) a diferentes departamentos ubicados en la Facultad de Ciencias. En este sentido, para el Departamento han quedado dos despachos situados en la primera planta del edificio (T1.1 y T1.2), así como un aula destinada al Máster en Ingeniería Química (T1.8), a petición del coordinador de dicho Máster. Este edificio está ya operativo, pudiendo acceder desde el mes de noviembre. No se cuenta aún con servicio de conserjería y la entrada es a través de la misma aplicación con la que se accede al aparcamiento.
3. Con fecha 19 de julio de 2022, se ha recibido la renovación del nombramiento como colaborador honorario de Doña Nereida Pascual Moreno, directora del Centro de Gestión de Residuos Industriales de Nerva (Ditecsa), para el curso académico 22-23.
4. Con fecha 25 de julio de 2022, se ha recibido comunicación acerca de la incorporación al Departamento de los créditos resultantes de la liquidación del 5% de costes indirectos de los contratos relativos al artículo 83 de la Ley orgánica 6/2001, de Universidades. Esta cuantía (60.528,52 euros) pasarán a formar parte del límite de gastos de este departamento, junto con la dotación inicial aprobada en el presupuesto 2022 y el remanente del departamento correspondiente al ejercicio 2020.

Tras la consulta pertinente a Gerencia, la incorporación de este 5% se realizará una vez se agoten los presupuestos del 2022 y el remanente y, si no se ejecutan en el ejercicio 2022, estarán a disposición en el ejercicio 2023. En este sentido, se ha informado a los responsables de cada grupo de investigación para que identifiquen sus contratos, pudiendo disponer de esta cuantía, en la unidad orgánica del departamento, como cualquier otro gasto recogido en las partidas presupuestarias del departamento.
5. Con fecha 21 de septiembre de 2022 se ha recibido escrito por parte del Director de la Inspección de Servicios y Presidente Comisión Antifraude Universidad de Málaga solicitando información de los proyectos financiados con cargo al Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia (PRTR), sujetos a la orden del Ministerio de Hacienda y Función Pública HFP/1030/2021, de 29 de septiembre (BOE de 30 de septiembre de 2021) que se estén gestionando dentro del Departamento, así como los que se soliciten y consigan en el futuro. Se solicita que se informe a la dirección del Departamento de los proyectos en curso dentro de este Plan.
6. Con fecha 18 de octubre, la CODDIQ nos ha solicitado información acerca de la implantación del Real Decreto 822/2021, de 28 de septiembre, por el que se establece la organización de las enseñanzas universitarias y del procedimiento de aseguramiento de su calidad, publicado en el BOE núm. 233, de 29 de septiembre de 2021. En este sentido, la Dirección del Departamento ha asistido a varias reuniones informativas de la CODDIQ, comprobado que hay ya algunas Universidades que están adaptando los estudios de Ingeniería Química al RD, sin embargo, en la Universidad de Málaga, hasta donde sabemos, no se ha comenzado aún.
7. Con fecha de 10 de noviembre, se recibe notificación acerca de la incorporación al



Departamento de dos becarios de colaboración para el curso 22-23: Doña M^a Rocío Jiménez Gómez y D. Jacobo Meca Romero, bajo la tutorización de los profesores Juana M^a Rosas y Juan Manuel Paz, respectivamente.

Asimismo, se encuentran realizando estancias de investigación los siguientes profesores/investigadores: D. Eduardo Poggio, del IHTES-CONNICET Universidad de Buenos Aires y D. Carlos Moreira de la Universidad Técnica de Manabí (Ecuador) que se han incorporado al grupo del Prof. Alemany y D. Alejandro Valdivieso, becario del gobierno mexicano y que trabaja con la Prof. Guerrero.

8. Ocupación nuevos despachos. Una vez disponibles los dos despachos de la Torre Ciencias, se ha informado a los profesores que aún no cuentan con un despacho asignado y se han realizado varias visitas para comprobar el mobiliario disponible. En el momento de la redacción del orden del día de este consejo, no se contaba con un acuerdo entre los interesados, pero se ha ido avanzando en los últimos días. Se destaca que el Departamento asume los gastos ocasionados para dotar con el mobiliario que falta para los Despachos T1.1 y T1.2, así como la renovación de mesas y estanterías que no se encuentren en buen estado.
9. Redacción de la Memoria de Actividades del Departamento del curso 21-22. Se recuerda la necesidad de enviar, a la dirección del departamento, la información de las actividades que se realizan en el curso 2021-2022 para elaborar esta memoria. Se recuerda también la importancia de contar con una Memoria anual de las actividades y se propone tener esta información disponible antes del 15 de enero de 2023, para tener tiempo de realizar la edición y formato de la misma.

En el cuarto punto del orden del día. Ruegos y preguntas.

1. Información del Coordinador del Grado en Ingeniería Química, sobre cuestiones de organización docente: Campus Virtual, Aulas TIC y horario de clases.

Sin más asuntos que tratar, se levanta la sesión a las 13:30 h del día 19 de diciembre de 2022.

M^a Concepción Herrera Delgado
Directora del Departamento

Juan Manuel Paz García
Secretario del Departamento