

ASISTENTES

PROFESORES

Bauluz Lázaro (**Decana**)
Aldea Chagoyen, Concepción
Alonso Gutiérrez, David
Arz Sola, José Antonio
Ávila Gómez, Fco. Javier
Blanco Ariño, Sofía Teresa
Calvo López, Belén Teresa
Carretero Chamarro, Enrique
Casas del Pozo, José María
Cavero Peláez, Inés
Cea Minguez, Pilar
Cebrián Guajardo, Ana Carmen
Cebrián Guajardo, Susana
Colás Ginés, Vanessa
Collados Collados, M^a Victoria
De Vera Piquero (en representación
de Abadías Ulloa, Luciano)
Elduque Palomo, Alberto
Francés Román, Ángel Ramón
Gopar Sánchez, Víctor A.
Jiménez Seral, María Paz
López Lorente, Francisco Javier
Lozano Rojo, Álvaro
Martín Morales, Jorge
Martín Solans, Santiago
Martínez Pérez, Concepción María
Miana Sanz, Pedro José
Oriol Langa, Luis Teodoro
Peñaranda, Siannah (en representación
de Munárriz Tabuena, Julen)
Remón Martín, Laura
Sánchez Cano, Ana Isabel
Sanz Miguel, Pablo José
Sanz, Gerardo (en representación de
Gallardo Jiménez, M. Asunción)
Salgado Remacha, Javier (en
representación de Martínez Jiménez, J.
Pablo)
Sarsa Sarsa, María Luisa
Soler Herrero, Jaime
Yuste Olliete, Alfonso
(Secretario)

PTGAS

Serrano Pérez, Teresa
Samper Fernández, Jesús
(Administrador)

ESTUDIANTES

Cartañá Polo, Pablo
Escartín Sanjuan, Pablo
Guerrero Marcos, Juan
Lázaro Torralba, Antonio
Ruiz Remiro, Carmen Aloka
Santaliestra Blázquez, Pilar

INVITADOS

Andreu, Raquel (en representación de
Barberá Gracia, Joaquín Manuel)
Arlegui Crespo, L. Eduardo
Artal Lerín, Manuela
Baya García, Miguel
Badía Majos, Antonio
Carrodegua Villar, José Alberto
Elduque Palomo, Ana Isabel
Fernández Álvarez, Francisco
García Bosque, Miguel
Luzón Marco, Gloria
Medrano Marqués, Nicolás
Pargo Gracia, José Ángel
Pérez Riera, Mario

ACTA N°6 /2025

**Acta de sesión ordinaria del Consejo de
Facultad celebrado el día
26 de junio de 2025**

En Zaragoza, siendo las 12:30 horas del día 26 de junio de 2025, en la Sala de Grados del edificio A-Físicas de la Facultad de Ciencias, da comienzo la sesión extraordinaria del Consejo de Facultad, presidida por la Sra. Decana, con la asistencia de los miembros citados al margen.

**Punto 1. Lectura y aprobación, si procede, del
acta de la sesión extraordinaria de Junta de
Facultad de 11 de abril de 2025.**

El Acta ha estado disponible para los miembros del Consejo y es proyectada, advirtiéndose una errata menor. Con el compromiso de corregirla, se aprueba por asentimiento.

Punto 2. Asuntos protocolarios y de trámite.

El Profesor Secretario informa del fallecimiento de la madre de Luis Rández, Catedrático del Departamento de Matemática Aplicada de la Facultad de Ciencias, y de Amalio Fernández-Pacheco, Catedrático jubilado del Área de Física de la Tierra del Departamento de Física Teórica. Se trasladarán las condolencias a los familiares.

Se expresa la felicitación al catedrático de Química Inorgánica Luis Oro, que ha recibido la Medalla Echegaray (galardón científico más antiguo de España) con el que la Real Academia de Ciencias reconoce sus aportaciones científicas de primer nivel a la comunidad internacional, así como su contribución al desarrollo de la ciencia en España.

Asimismo, se felicita a Elisabet Pires, Pablo Sanz y Ana Rosa Soria, por sus nombramientos como Adjunta a la Rectora para Coordinación y Relaciones Institucionales, Director de Secretariado de Estudios de Máster y Doctorado, y Directora de Secretariado de Ordenación Docente, respectivamente.

26 de junio de 2025

Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/b6884f347edbfdc33a6d1c99180122af>



b6884f347edbfdc33a6d1c99180122af

CSV: b6884f347edbfdc33a6d1c99180122af	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 1 / 5	
Firmado electrónicamente por	Cargo o Rol	Fecha	
ALFONSO YUSTE OLIETE	Profesor Secretario de la Facultad de Ciencias	03/10/2025 10:18:00	

Román Berdiel, María Teresa
Salgado Remacha, Francisco Javier
Salvatella Ibáñez, Luis
Theopisti, Dafni (en representación de
Clemente Gallardo, Jesús Jerónimo)

EXCUSAN SU ASISTENCIA

Abadías Ullod, Luciano
Barberá Gracia, Joaquín Manuel
Clemente Gallardo, Jesús Jerónimo
Gallardo Jiménez, M. Asunción
Gimeno Serrano, M. José
Herrerías Larripa, Clara Isabel
Martínez Jiménez, Juan Pablo
Munárriz Tabuenca, Julen

Finalmente, se informa de la sustitución en el Consejo de Facultad de Elisabet Pires (que ha presentado su renuncia a formar parte del mismo) por Jorge Martín Morales.

Punto 3. Modificaciones en la composición de comisiones de la Facultad.

Se proyecta la propuesta de Acuerdo de renovación de miembros de distintos órganos colegiados de la Facultad de Ciencias (Acuerdo 2015.13) y se informa, por parte de la Decana, de todas las renovaciones en las distintas comisiones y comités recogidas en dicha propuesta de Acuerdo que deben ser aprobadas en Consejo: Comisión Permanente del Consejo de Facultad, Comisión de Movilidad, Comité de Calidad, Comisión de Garantía de Calidad (CGC) del Grado en Física, CGC del Grado en Matemáticas.

En la propuesta de acuerdo, también se incluye el correspondiente informe sobre la renovación de cargos académicos, como consecuencia de la renovación del equipo de dirección de la Facultad, en la Comisión Permanente del Consejo de Facultad, Comisión Delegada de Seguridad y Salud, Comisión de Permanencia, Comisión de Movilidad, Comité de Calidad, y en las CGC (Coordinadores) del Grado en Física y de los Másteres Universitarios en Materiales Nanoestructurados para Aplicaciones Nanotecnológicas y en Química Molecular y Catálisis Homogénea, y en las CGC (Presidentes) de los Grados en Física, Matemáticas y Química y del Máster Universitario en Química Molecular y Catálisis Homogénea.

Se aprueba el Acuerdo 2015.13 por asentimiento.

Punto 4. Aprobación, si procede, del calendario académico de la Facultad del curso 2025-2026.

Se proyecta el calendario académico propuesto y la propuesta de Acuerdo (2025.14) y la Vicedecana de Ordenación Académica informa de modificaciones menores con respecto al del curso actual, si bien es un calendario continuista. En la propuesta de acuerdo también se pormenoriza el calendario de los Másteres de la Facultad, cuyas fechas de comienzo y final de periodo lectivo en primer y segundo semestre, así como los periodos de las distintas convocatorias han sido

26 de junio de 2025



b6884f347edbf33a6d1c99180122af
Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/b6884f347edbf33a6d1c99180122af>

CSV: b6884f347edbf33a6d1c99180122af	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 2 / 5	
Firmado electrónicamente por	Cargo o Rol	Fecha	
ALFONSO YUSTE OLIETE	Profesor Secretario de la Facultad de Ciencias	03/10/2025 10:18:00	

informadas por las CGC y Coordinadores de los mismos. Quedan exceptuados del Acuerdo aquellos Másteres no gestionados por la Facultad: Máster en Economía Circular, el Máster en Modelización e Investigación Matemática, Estadística y Computación, el Máster en Tecnologías Cuánticas y el máster Universitario Erasmus Mundus en Ingeniería de Membranas para un Desarrollo Sostenible, cuyos calendarios son aprobados por las respectivas comisiones académicas.

Se expone la necesidad de reflexionar sobre el número de convocatorias de defensa de TFEs que hace el periodo de defensa en la convocatoria de julio se extienda hasta la segunda mitad del mes de julio.

Por último, también se informa del mecanismo contemplado en la propuesta de Acuerdo para la recuperación de horas lectivas en estudios de Grado en aquellos casos en que, en función de la distribución de días festivos, exista un déficit de horas con respecto a las que se deberían impartir.

Se aprueba el Acuerdo 2025.14 por asentimiento.

Punto 5. Informe de la Decana.

La Decana pasa a realizar un informe de temas académicos y de divulgación científica relacionados con la Facultad.

En concreto, informa de que el 3 de junio tuvo lugar la rueda de prensa de la PAU en el Salón de Grados de la Facultad. Por otro lado, el 11 de junio se recibió el Informe de Evaluación Final del título Graduado o Graduada en Química por la Universidad de Zaragoza de la ACPUA y se ha enviado al Consejo de Universidades y al Gobierno de Aragón para que se continúe con el trámite del expediente según lo establecido en el Real Decreto 822/2021. También el 11 junio se recibió el Informe de ACPUA donde aprueban el incremento de plazas del grado en matemáticas de 100 a 120 plazas.

En relación con infraestructuras del Centro, el 20 de mayo se produjo la visita del Vicerrector de Infraestructuras, para tratar el tema de la situación de las vitrinas de gases de laboratorio docentes de Química. Posteriormente, la Decana se reunió con los directores de departamento de Química, para habar de este mismo tema. A este respecto, intervienen varios miembros del

26 de junio de 2025



Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/b6884f347edbf33a6d1c99180122af>

CSV: b6884f347edbf33a6d1c99180122af	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 3 / 5	
Firmado electrónicamente por	Cargo o Rol	Fecha	
ALFONSO YUSTE OLIETE	Profesor Secretario de la Facultad de Ciencias	03/10/2025 10:18:00	

Consejo de Facultad incidiendo en la importancia del correcto funcionamiento de las vitrinas de gases y su número, que afecta al número de estudiantes por vitrina en las prácticas docentes, lo que redundaría en temas de seguridad y riesgos para la salud y académicos. Se hace incidencia también en la ausencia de presupuestos específicos en los Departamentos para infraestructuras pesadas como éstas y en que es competencia del Vicerrectorado de Infraestructuras. Se acuerda hablar por parte de la Decana con todos los Departamentos y agentes implicados para debatir y tratar de alcanzar una postura común y adecuada en cuanto a la dotación y financiación de estas infraestructuras fundamentales en la docencia de la Facultad y que afectan a un porcentaje muy elevado de estudiantes.

Sigue informando la Decana de que el 6 de junio inauguró junto al director del ISQCH y la Delegada del CSIC en Aragón, el IV Simposio en Química Molecular y Catálisis, que desde hace unos años organizan desde el ISQCH. Es una actividad dirigida a que estudiantes de Máster y Doctorado presenten sus avances en investigación a otros miembros de la Facultad.

La Decana mantuvo el 6 de junio una reunión con los directores de Departamento de Matemáticas para hablar del Grado en Matemáticas y su renovación.

Por otra parte, el 10 de junio la Facultad recibió la visita del Vicerrector Académico de la Universidad de IKIAM, Ecuador. El Vicerrector mostró su interés por desarrollar acuerdos de movilidad para Biotecnología y Bioquímica, así como para el desarrollo de sinergias en materia de colaboración en investigación.

También informa la Decana de su participación como miembro del Consejo de Gobierno y de la Comisión de Reglamentos, en representación de Decanos y Directores de centro.

En relación con temas de divulgación científica, la Decana informa de que el 17 de mayo se desarrollaron las Olimpiadas Matemáticas (dirigidas a estudiantes de 6º primaria y 2º, 3º y 4º de ESO) en las que participaron un total de 230 estudiantes. Las Olimpiadas Matemáticas están organizadas por la Sociedad Aragonesa de Profesores "Pedro Sánchez Ciruelo" en colaboración con el Departamento de Matemáticas.

26 de junio de 2025



Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/b6884f347edbdfc33a6d1c99180122af>

CSV: b6884f347edbdfc33a6d1c99180122af	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 4 / 5	
Firmado electrónicamente por	Cargo o Rol	Fecha	
ALFONSO YUSTE OLIETE	Profesor Secretario de la Facultad de Ciencias	03/10/2025 10:18:00	

El equipo Topológicos se han proclamado ganadores de la Final Nacional de la competición de estrategia Global Management Challenge (GMC) en su edición de 2025. El equipo, formado por Sara Buil Galán, Andrés Celemín Ferrer y Jorge Martínez Clavero, estudiantes del Grado en Matemáticas, y por Julia Quero Pérez, estudiante del programa conjunto de Matemáticas e Ingeniería Informática, acudirá a la Final Internacional en Macao representando a España el próximo mes de septiembre.

El 9 de junio la Decana asistió al descubrimiento del Retrato del Rector José Antonio Mayoral, realizado por Pepe Cerdá.

Finalmente, la Decana informa del desarrollo de la Semana de la Inmersión en Ciencias, del 9 al 13 de junio, en la que ha habido 135 participantes. Asimismo, informa de la entrega de premios del taller de impresión 3D el 13 de junio en la Sala de Grados y de la exposición de trabajos y entrega de premios y diplomas del Concurso de Estadística (Diviértete con la estadística) el 16 de junio.

No habiendo ruegos y preguntas, la Sra. Decana levanta la sesión a las 13:28 horas del día de la fecha.

Firmado electrónicamente y con autenticidad contrastable según el artículo 27.3.c) de la Ley 39/2015 por ALFONSO YUSTE OLIETE, Profesor Secretario de la Facultad de Ciencias de la Universidad de Zaragoza y BLANCA BAULUZ LÁZARO, Decana de la Facultad de Ciencias de la Universidad de Zaragoza

26 de junio de 2025

CSV: b6884f347edbf33a6d1c99180122af	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 5 / 5	
Firmado electrónicamente por	Cargo o Rol	Fecha	
ALFONSO YUSTE OLIETE	Profesor Secretario de la Facultad de Ciencias	03/10/2025 10:18:00	



Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/b6884f347edbf33a6d1c99180122af>