

ASISTENTES

PROFESORES

Morellón Alquézar, Luis Alberto
(Decano)
Alcalá Nalváiz, José Tomás
Aldea Chagoyen, Concepción
Alonso Gutiérrez, David
Anzano Lacarte, Jesús
Blanco Ariño, Sofía Teresa
Bolea Morales, Eduardo
Canudo Sanangustín, José Ignacio
Cebrián Guajardo, Susana
Collados Collados, M^a Victoria
Fernández López, Javier
Francés Román, Ángel Ramón
Franco Ontaneda, Santiago
Gallardo Jiménez, María Asunción
García Esteve, José Vicente
Gimeno Serrano, M^a José
Gopar Sánchez, Víctor A.
Herrerías Larripa, Clara Isabel
López Lorente, Francisco Javier
Luzón Aguado, María Aránzazu
Martínez Pérez, Concepción María
Pérez Arantegui, Josefina
Piñol Lacambra, Milagros
Pires Ezquerro, M^a Elisabet
Sangüesa Lafuente, Carmen Josefa
Sanz Miguel, Pablo José
Soria de Miguel, Ana Rosa
Vallés Brau, Juan Antonio
Villarroya Aparicio, Beatriz Eva
Ferreira Neila, Patricia
(Secretaria)

PAS

Alcántara Pérez, Mar
Samper Fernández, Jesús
(Administrador)

ESTUDIANTES

Ivchin, Maxim
Lázaro Torralba, Antonio
Marco Royo, Jesús
Marzo Lorente, Ayla

INVITADOS

Abián Franco, Olga M^a
Arlegui Crespo, Luis Eduardo
Carrodegua Villar, José Alberto
Clemente Jesús (sustitución Carmona
Martínez, José Miguel)
Elduque Palomo, Ana Isabel
Salgado Remacha, Francisco Javier
Salvatella Ibáñez, Luis

EXCUSAN SU ASISTENCIA

Arz Sola, José Antonio
Bauluz Lázaro, Blanca
Galé Pola, Carmen
Sarsa Sarsa, María Luisa

ACTA N°5 /2024

Acta de sesión ordinaria de la Junta de Facultad celebrada el día 22 de mayo de 2024

En Zaragoza, siendo las 9:00 horas del día 22 de mayo de 2024, en el Salón de Actos del edificio B-Matemáticas de la Facultad de Ciencias, da comienzo la sesión ordinaria de la Junta de Facultad, presidida por el Sr. Decano, con la asistencia de los miembros citados al margen.

Punto 1.- Lectura y aprobación, si procede, del acta de la Junta de 11 de abril de 2024

Se proyecta el acta y se aprueba por asentimiento.

Punto 2.- Asuntos protocolarios y de trámite

Se informa a los miembros de la Junta de los fallecimientos de personal de la Facultad y familiares. Se acuerda transmitir las correspondientes condolencias de la Junta a los familiares de los mismos.

La profesora secretaria informa que la Comisión Permanente se reunió el 8 de mayo de 2024 con un único punto del día: revisión y actualización de la composición de los tribunales de 5^a y 6^a convocatoria de las asignaturas del curso académico 2023/2024.


Punto 3.- Aprobación, si procede, del calendario académico para el curso 2024/25

El Decano indica que la propuesta de calendario académico para el Centro se ajusta al calendario de la Universidad de Zaragoza aprobado en Consejo de Gobierno y cede la palabra al Vicedecano de Ordenación Académica. Se revisan las fechas de las convocatorias de evaluación, las de depósito y defensa de los TFE, así como, las de comienzo y finalización de los semestres en las distintas titulaciones de máster de la Facultad.

Se abre un turno de intervenciones. Entre los miembros de Junta preocupa la reducción de horas lectivas para el próximo curso académico. Se discute sobre la idoneidad del actual sistema de asignación de horas en las

22 de mayo de 2024

2314f6125f22eceb4786886d2ab83a7
Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/2314f6125f22eceb4786886d2ab83a7>

CSV: 2314f6125f22eceb4786886d2ab83a7	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 1 / 5	
Firmado electrónicamente por	Cargo o Rol	Fecha	
PATRICIA FERREIRA NEILA	Profesora Secretaria de la Facultad de Ciencias	27/06/2024 14:12:00	

asignaturas con déficit. Algunos miembros de Junta proponen que esta asignación sea proporcional a las horas que se han perdido. Para otros debería poder impartirse el total de las horas en lugar de aplicar el límite de horas que deriva de la fórmula aplicada en cursos anteriores ($10 \times n^{\circ} \text{ECTS} - 5$). Se decide someter a votación la eliminación del límite de las 5 horas y que a la vista de las solicitudes de recuperación se establezca en las titulaciones el límite más adecuado. El resultado de la votación es: 4 votos a favor, 18 votos en contra y 11 abstenciones. Se acuerda mantener el límite de las 5 horas y realizar esta contabilidad por semestres en las asignaturas anuales.

El estudiantado muestra su preocupación sobre el ajustado calendario de exámenes, coincidiendo con la Vicedecana de Estudiantes en la importancia de una adecuada distribución de las asignaturas de las titulaciones.

Se discute también sobre la actual duración de 50 minutos de las clases de teoría y la posibilidad de pasar a 60 minutos. Esto último requeriría de reajustes en los horarios de comienzo y finalización de las clases en las distintas titulaciones. Los miembros de la Junta solicitan una sesión para tratar todos estos temas de calendario antes de que los centros lleven sus propuestas a Consejo de Gobierno.

Finalizado el turno de preguntas, el Decano propone aprobar por asentimiento el calendario y así se hace.

Punto 4.- Aprobación, si procede, del proyecto formativo del Máster Universitario en Geología Aplicada a la Ingeniería y el Medio Ambiente.

Se proyecta el proyecto formativo del Máster Universitario en Geología Aplicada a la Ingeniería y el Medio Ambiente.

Se aprueba por asentimiento.

Punto 5.- Informe del Decano

Académico

- Con fecha 3 de abril se ha publicado en BOA la autorización de la modificación del grado en Matemáticas.
- Resolución de 7 de mayo de aprobación del Consejo de Universidades del MU en Paleontología.
- Resolución de 7 de mayo de aprobación del Consejo de Universidades del MU en Economía Circular.
- En la anterior junta informamos que el MU en Geología Aplicada a la Ingeniería y al Medio Ambiente era probable que se impartiese el curso 2024/25. Aunque se ha hecho todo lo posible, finalmente se impartirá en el curso 2025/26. Justamente ayer llegó al Centro el informe definitivo favorable de la SET de ACPUA.
- Respecto a las asignaciones fase 0 de primer curso del Grado en Ingeniería Biomédica y la revisión por incremento de estudiantes del Grado en Ingeniería Informática se aprobaron en Junta de Escuela del EINA el pasado 17 de mayo. Desde Ciencias trasladamos la propuesta de asignación del Dpto. de Bioquímica y Biología Molecular y Celular a la dirección de la EINA. Estas asignaciones se regularizarán en la fase 0 del próximo curso.

22 de mayo de 2024

Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/2314f6125f22eceb4786886d2ab83a7>

CSV: 2314f6125f22eceb4786886d2ab83a7

Organismo: Universidad de Zaragoza

Página: 2 / 5

Firmado electrónicamente por

Cargo o Rol

Fecha

PATRICIA FERREIRA NEILA

Profesora Secretaria de la Facultad de Ciencias

27/06/2024 14:12:00



- La comisión de Garantía de la Calidad del máster en Física y Tecnologías Físicas el día 15 de abril, a petición del Dpto. de Física de la Materia Condensada, solicitó por problemas sobrevenidos posteriores a la fase previa del POD la suspensión de la oferta de la asignatura optativa "Física de materiales magnéticos" 60033. No cuenta en POD, no es imprescindible en el plan de estudios y remitimos la solicitud a la Directora de Secretariado. Esta asignatura ha sido eliminada de la oferta para el curso 2024/25 y habrá que regularizarlo en la próxima fase 0.

Calidad

- Nos remitieron los datos agregados de la evaluación del profesorado en el curso 2021/22. Se han evaluado un total de 359 profesores de distintas categorías y de ellas 305 han sido positiva destacada (85%).
- Con fecha 14 de mayo, el Centro recibido el informe de seguimiento del programa PACE-SIGC de la ACPUA del año 2023 que remitimos el 20 de diciembre de 2023. La Subcomisión de evaluación de Centros de la ACPUA valora positivamente las acciones tomadas por el Centro y da por finalizada el seguimiento externo del plan de mejora asociado a la certificación de la implantación del SIGC en la Facultad de Ciencias.

Infraestructuras

- Licitación cafetería edificio A: salió finalmente la licitación el pasado 8 de mayo. El plazo de presentación de ofertas es hasta el 10 de junio. Varias empresas que llevan otras cafeterías-comedores universitarios están interesadas. La licitación es en dos lotes, el lote 1 es la cafetería-comedor de Ciencias por un valor de 24.200€ (impuestos incl.) y sale por dos cursos académicos.

Relaciones internacionales


- El Centro está preparando un convenio para un programa de doble titulación con la Universidad de los Andes (Colombia). La doble titulación involucra por parte de Unizar los siguientes másteres: Biofísica y Biotecnología Cuantitativa, Biología Molecular y Celular, Física del Universo: Cosmología, Astrofísica, Partículas y Astropartículas, Física y Tecnologías Físicas, Materiales Nanoestructurados para Aplicaciones Nanotecnológicas, Química Industrial, Química Molecular y Catálisis Homogénea, Economía Circular, Modelización e Investigación Matemática, Estadística y Computación. Por parte de Uniandes las maestrías en: Biología Computacional, Ciencias – Física, Ciencias Biológicas áreas: Biología y Microbiología, Maestría en Química.
- Durante el mes de abril el Vicedecano de Internacionalización y Programas de movilidad ha realizado una gira por Chile, Argentina y Uruguay con la intención de potenciar las relaciones con universidades de esos tres países en diversos ámbitos, como la movilidad de estudiantes, las dobles titulaciones internacionales y el fomento de la cooperación en investigación y en cotutelas de doctorandos. Las universidades visitadas han sido: Universidad de Chile, Universidad de Santiago de Chile, Universidad Andrés Bello, Universidad de Valparaíso, Universidad Nacional del Sur, Universidad Nacional de Mar del Plata, Universidad Nacional de la Plata, Universidad de Buenos Aires y Universidad de la República.
- VI ISTWZ. Del 24 al 28 de junio tendrá lugar la VI Semana Internacional de Ciencia y Tecnología Zaragoza, organizada conjuntamente entre la Facultad de Ciencias y la EINA. El

22 de mayo de 2024

Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/2314f6125f22eceb4786886d2ab83a7>



2314f6125f22eceb4786886d2ab83a7

CSV: 2314f6125f22eceb4786886d2ab83a7	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 3 / 5	
Firmado electrónicamente por	Cargo o Rol	Fecha	
PATRICIA FERREIRA NEILA	Profesora Secretaria de la Facultad de Ciencias	27/06/2024 14:12:00	

programa combina presentaciones de carácter científico y tecnológico y visitas a laboratorios e institutos de investigación con actividades culturales y una excursión a los Pirineos para visitar el LSC y el castillo de Loarre. Cabe destacar que en esta edición se han recibido 41 solicitudes de estudiantes y 3 de coordinadores de acuerdos frente a las 29 del año pasado.

Otros

- La Fundación Ilumináfrica en la Junta General de su patronato decidió otorgar el diploma de "Amigo de Ilumináfrica" a la Facultad de Ciencias de la Universidad de Zaragoza. Se hará entrega en la Cena Solidaria del próximo 7 de junio.

Punto 6.- Ruegos y preguntas

El estudiantado en representación del Grado en Química pide la palabra para formular algunas quejas sobre aspectos organizativos en dicha titulación: uso frecuente de los jueves en la franja horaria de 12 a 14 horas para la realización de exámenes; cambios recurrentes en los horarios de impartición de algunas asignaturas; la visita a una fábrica en Sabiñánigo dentro del programa de una de las asignaturas implicó la recuperación de todas las horas destinadas al resto de las asignaturas y la necesidad de cambios en los horarios; porcentaje de suspensos superior al 80% en algunas asignaturas; seguimiento de la asistencia en las clases magistrales por parte del profesorado; algunas asignaturas no se ajustan a los 50 minutos de duración de las clases; excesiva duración de los exámenes.

La coordinadora de la titulación lamenta no tener constancia de todos los cambios de horario, desconociendo si ha sido algo sistemático o puntual en alguna asignatura. Respecto a la visita a Sabiñánigo, remarca la importancia de dicha actividad para la formación del estudiantado. Sobre los horarios de exámenes, indica que esa franja suele seleccionarse para poder realizar el mismo examen a todos los grupos en la evaluación continua de una misma asignatura. Comenta que se revisará la duración de los exámenes, en situaciones de duración excesiva la práctica común debería de ser la convocatoria en horarios partidos. Respecto al índice de fracaso, indica que se está realizando un seguimiento desde la coordinación de la titulación y la Comisión de Garantía de la Calidad de las asignaturas implicadas.


Intervienen algunos miembros de junta recordando la importancia de respetar los 10 minutos de descanso en los cambios de clase y la importancia de la puntualidad por parte de todos los colectivos.

Respecto a la franja horaria de 12 a 14 horas de los jueves, el Vicedecano de Ordenación Académica puntualiza que lo recomendable es dejarla libre para las distintas actividades que pueda ofertar el Centro. Si bien, se puede utilizar para las evaluaciones continuas, previo consenso por parte del profesorado con la coordinación de la titulación y la Vicedecana de Estudiantes.

No habiendo más asuntos que tratar, el Sr. Decano levanta la sesión a las 11:38 horas del día de la fecha.

Nota: Las menciones genéricas en masculino que aparecen en este documento se entenderán también referidas a su correspondiente femenino.

22 de mayo de 2024

CSV: 2314f6125f22ecebb4786886d2ab83a7	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 4 / 5	
Firmado electrónicamente por	Cargo o Rol	Fecha	
PATRICIA FERREIRA NEILA	Profesora Secretaria de la Facultad de Ciencias	27/06/2024 14:12:00	

Firmado electrónicamente y con autenticidad contrastable según el artículo 27.3.c) de la Ley 39/2015 por PATRICIA FERREIRA NEILA, Profesora Secretaria de la Facultad de Ciencias de la Universidad de Zaragoza y LUIS MORELLÓN ALQUÉZAR, Decano de la Facultad de Ciencias de la Universidad de Zaragoza.




2314f6125f22ecebb4786886d2ab83a7

Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/2314f6125f22ecebb4786886d2ab83a7>



22 de mayo de 2024

CSV: 2314f6125f22ecebb4786886d2ab83a7	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 5 / 5	
Firmado electrónicamente por	Cargo o Rol	Fecha	
PATRICIA FERREIRA NEILA	Profesora Secretaria de la Facultad de Ciencias	27/06/2024 14:12:00	