

ASISTENTES

PROFESORES

Bauluz Lázaro, Blanca (**Decana**)
Abadias Ullod, Luciano
Alonso Gutiérrez, David
Arz sola, José Antonio
Blanco Alonso, Sofía
Cavero Peláez, Inés
Cebrán Guajardo, Ana Carmen
Cebrán Guajardo, Susana
Collados Collados, María Victoria
Elduque Palomo Alberto
Gimeno Serrano, María José
Gopar Sánchez, Víctor A.
Lozano Rojo, Álvaro
Martínez Jiménez, Juan Pablo
Munarriz Tabuenca, Julen
Sanz Miguel, Pablo José
Sarsa Sarsa, María Luisa
Yuste Oliete, Alfonso
(**Secretario**)

PTGAS

Samper Fernández, Jesús

ESTUDIANTES

Lázaro Torralba, Antonio
Mallén Cabello, Paula
Marzo Lorente, Ayla
Ruiz Remiro, Carmen Aloka

INVITADOS

Abián Franco, Olga María
Ara Laplana, Irene
Clemente Gallardo, J. Jerónimo
García Bosque, Miguel
López Gómez, Ricardo
Pardo Gracia, José Ángel
Pérez Riera, Mario
Román Berdiel, María Teresa
Salgado Remacha, Fco. Javier

EXCUSAN SU ASISTENCIA

Carrodeguas Villar, José Alberto
Colás Ginés, Vanessa
De Miguel Cascán, Daniel
Francés Román, Ángel
Jiménez Villar, Josefina
Sánchez Cano, Ana Isabel

ACTA N°9 /2025

Acta de sesión extraordinaria del Consejo de Facultad celebrado el día 7 de octubre de 2025

En Zaragoza, siendo las 09:19 horas del día 7 de octubre 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. Aprobación de la Fase 0 del Plan de Ordenación Docente (POD) del curso 26-27.

La documentación correspondiente (el informe del Centro que ha de remitirse al Vicerrector de Profesorado) ha estado disponible para su consulta por los miembros del Consejo y es proyectada durante la sesión.

La Vicedecana de Ordenación Académica explica los puntos a tratar en el informe que debe ser remitido al VR de Profesorado. Para su elaboración, se solicita información a los Departamentos, una vez recibida se envía a los coordinadores de titulación, que elaboran los correspondientes informes que son aprobados en las CGC. Estos informes son enviados al Centro, que los vuelve a remitir a los Departamentos para que puedan hacer las alegaciones que consideren oportunas, en el plazo hasta el 3 de octubre. No se ha recibido ninguna alegación. Una vez llevado a cabo todo el proceso, el Centro hace suyas las solicitudes y emite el informe a enviar al VR de Profesorado.

Informa de las nuevas titulaciones adaptadas al RD 822_2021 que se impartirán en el curso 26/27: Grado en Química, MU en Biofísica y Biotecnología Cuantitativa, MU en Biología Molecular y Celular, MU en Física del Universo: Cosmología, Astrofísica, Partículas y Astropartículas y MU en Materiales Nanoestructurados para Aplicaciones Nanotecnológicas.

Explica algunas modificaciones que han llegado a última hora y que serán incluidas en el informe, en relación con los Grados en Física, Matemáticas y Geología. También indica que el informe del MU en Geología

4 de julio de 2025

Aplicada a la Ingeniería y el Medioambiente ha llegado con posterioridad a la elaboración del informe del Centro y que se incluirá en dicho informe.

Tras la explicación de la Vicedecana, la Decana da la palabra a los miembros presentes por si alguno desea hacer alguna pregunta o comentario. Interviene la directora del departamento de Ciencias de la Tierra, indicando que desde el Departamento se pidió que se incluyera en el informe la solicitud del alta de la asignatura 26444 *Yacimientos minerales* del Grado en Geología, que había sido dada de baja en el curso pasado en contra de la solicitud del departamento de mantener la asignatura en el curso actual. Se indica que se incluirá en el informe. No hay más intervenciones

Se aprueba la Fase 0 del POD del curso 26/27 por asentimiento.

No habiendo ruegos y preguntas, la Sra. Decana levanta la sesión a las 09:29 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

220987ef7fb9df7999f2297110e9878a

Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/220987ef7fb9df7999f2297110e9878a>

4 de julio de 2025

CSV: 220987ef7fb9df7999f2297110e9878a	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 2 / 2
Firmado electrónicamente por	Cargo o Rol	Fecha
ALFONSO YUSTE OLIETE	Profesor Secretario de la Facultad de Ciencias	21/11/2025 08:15:00

