

Semana del 6 al 12 de marzo 2023

**AVISO:**

Pueden consultar este boletín y anteriores en el siguiente **enlace**. Las actividades que se quieran incluir en este Boletín deberán ser comunicadas por email a [nebra@unizar.es](mailto:nebra@unizar.es) y [procien@unizar.es](mailto:procien@unizar.es) antes de las 8:00 horas del viernes.

## AGENDA PRESENCIAL Y ONLINE

### Martes, 7 de marzo

- **Seminario del Departamento de Física Teórica:** "Effective quantum gravity: corrections to Newton's potential and the running of fundamental constants in deep IR" por *Ilya L. Shapiro*. Seminario de Física Teórica, Edificio A (Físicas). 12:10 h

### Miércoles, 8 de marzo

- **Conferencia del programa Expertia:** "Innovación y negocio: Impacto disruptivo de las tecnologías BIG DATA, Inteligencia Artificial IA y blockchain como evolución de sectores tradicionales y como habilitadoras de nuevos negocios", por *Diego Martínez Júlvez*. Aula 4 del Edificio D (Químicas). 12:00 h

### Jueves, 9 de marzo

- **Sexta sesión de las Jornadas de Puertas Abiertas de la Facultad de Ciencias:** Aula Magna. 9:45 h
- **Seminario Rubio de Francia:** "Perturbaciones de rango finito de operadores normales: subespacios invariantes y descomponibilidad" por *Javier González Doña*. Seminario Rubio de Francia del Edificio B (Matemáticas). 12:00 h
- **ELECMI, ICTS de Microscopía Electrónica, lanza un nuevo proceso de acceso abierto competitivo.** Sesión informativa. Aula Magna y acceso remoto vía Zoom. 12:00 h
- **Conferencia del programa Expertia:** "Aplicaciones industriales de la catálisis", por *Joaquín Ángel Oliva Adilón*. Salón de Actos del Edificio B (Matemáticas). 12:15 h
- **Segundo ciclo de tertulias con doctorandos de la asociación  $\hbar$ :** "Computación cuántica con moléculas magnéticas" por *Sebastián Roca Jerat*. Aula 6 del Edificio A (Físicas). 12:15 h

### Viernes, 10 de marzo

- **Celebración de la XXXVI Olimpiada Química de Aragón 2023.** Aula Magna. 10:00 h
- **Inauguración de la exposición "Einstein y la Ciencia Aragonesa".** Edificio Paraninfo. 11:00 h
- **Seminarios 2023 del Departamento de Física de la Materia Condensada:** "Atomically precise devices: the challenge of nanofabrication" por *Celia Rogero*. Sala de Grados. 12:30 h

- **7ª sesión del Taller de Impresión 3D.** Aula 6 de Informática del Edificio C (Geológicas). 17:00 h
- **Celebración del Día Internacional de las Matemáticas.** Edición especial del Taller de Talento Matemático “Llenando el espacio con una escultura matemática” y Museo de Matemáticas. Halls del Edificio B (Matemáticas) y del Edificio A (Físicas). 18:15 h

## INSTITUCIONALES

- **La Universidad de Zaragoza presenta una amplia programación de actividades con motivo del Día Internacional de la Mujer.** Del 1 a 10 de marzo de 2023
- **Convocatoria de Proyectos de Innovación: Docencia, Tecnología, Orientación, Social y Transferencia, curso 2023-2024.** Plazo para el envío de propuestas hasta el 31 de marzo de 2023

## INVESTIGACIÓN, TRANSFERENCIA Y DIVULGACIÓN

- **Zaragoza recibirá a Einstein el lunes 13 de marzo en el Paraninfo.** Actividades del 13 al 17 de marzo de 2023
- **Segundo Congreso de la Infraestructura Europea de Investigación en Biofísica a Escala Molecular-MOSBRI.** Zaragoza, del 5 al 7 de junio de 2023
- **Apertura del plazo de inscripción del 45º Congreso de la Sociedad Española de Bioquímica y Biología Molecular (SEBBM).** Facultad de Medicina de la Universidad de Zaragoza, del 5 al 8 de septiembre de 2023
- **El investigador del ISQCH, Juan V. Alegre Requena, crea AQME, un software que acelera el estudio de reacciones químicas**

## ESTUDIANTES

- **Convocatoria de ayudas al estudio de la Universidad de Zaragoza para estudiantes matriculados en estudios oficiales de grado y máster, curso 2022-2023.** Plazo de presentación de solicitudes hasta el 7 de marzo de 2023
- **Fase 1 de admisión a los másteres de la Universidad de Zaragoza.** Plazo de presentación de solicitudes del 27 de febrero al 27 de marzo de 2023
- **Presentación del programa Talento Aragón Joven dirigido a jóvenes en su último año de estudios o recién egresados.** Jueves 9 de marzo, aula 5 del Edificio A (Físicas) a las 12:00 h y lunes 13 de marzo, aula 3 del Edificio A (Físicas) a las 19:00 h
- **Mesas informativas sobre la 3ª edición de los Juegos del Talento, dirigido a estudiantes de todos los cursos y titulaciones.** Los siguientes días de marzo: jueves 9 (hall del Edificio A), viernes 10 (hall del Edificio D), lunes 13 (hall del Edificio B) y miércoles 15 (hall del Edificio A) de 10:00 a 14:00 h
- **Convocatoria del Programa Erasmus+ Prácticas.** Plazo de presentación de solicitudes del 1 al 31 de marzo de 2023
- **Becas Fulbright para estudiar un máster o Ph. D. en Estados Unidos el curso 2024-2025.** Plazo de presentación de solicitudes hasta el 11 de abril de 2023
- **Convocatoria de ayudas de movilidad para iberoamericanos y ecuatoguineanos.**

**Estudios de doctorado. UZ-Santander Universidades, curso 2023-2024.** Plazo de presentación de solicitudes hasta el 14 de abril de 2023

## CONVOCATORIAS, BECAS Y CURSOS

- **Convocatoria de premio a la mejor tesis en el ámbito de la nanociencia y la nanotecnología de Cátedra SAMCA de Nanotecnología.** Plazo de presentación de solicitudes ampliado hasta el 10 de marzo
- **XVIII Premios a la Conservación de la Biodiversidad.** Solicitudes hasta el 31 de marzo de 2023
- **VII Premio Fundación Banco Sabadell a las Ciencias y la Ingeniería.** Solicitudes hasta el 31 de marzo de 2023
- **Premio de investigación “Ángela López Jiménez” 2023 convocado por el CESA.** Solicitudes hasta el 1 de abril de 2023
- **VI Premio al fomento de vocaciones en Mineralogía, Petrología y Geoquímica entre escolares y jóvenes (Mineraliza-SEM).** Solicitudes hasta el 30 de abril de 2023
- **Consulta la oferta de Empleo y prácticas en la página web de Ciencias**
- **Consulta la oferta de prácticas externas en el servicio Universa**

## OTRAS INFORMACIONES

- **Sesión Científica de la Real Academia de Medicina de Zaragoza:** “De virus y pandemias” por *Ramón Cisterna Cancer*. Jueves 16 de marzo. Salón de Sesiones de la Real Academia de Medicina de Zaragoza. 19:00 h

Proyección Social y Comunicación  
Facultad de Ciencias  
Universidad de Zaragoza  
procien@unizar.es