



Semana del 1 al 7 de marzo de 2021

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** y **procien@unizar.es** antes de las 8:00 horas del viernes.

AGENDA PRESENCIAL Y ONLINE

Viernes, 26 de febrero

- **Viernes Libre Osluz:** “Cifrado de Correo”. 13:00 h



Lunes, 1 de marzo

- **Congreso:** “**Quantum nanophotonics 2021**”; Modalidad on-line del 1 al 5 de marzo de 2021
- **Conferencia EXPERTIA:** “Alteraciones del metabolismo del hierro y hemoglobina” por *Esther Franco García*. Aula 3 del Edificio A (Facultad de Ciencias)- Semipresencial. 11:00 h

Martes, 2 de marzo

- **Quinto seminario “LMA Webinars 2020”.** 12.00 h
- **Conferencia EXPERTIA:** “Alteraciones de la hemostasia. Alteraciones factores de coagulación” por *Esther Franco García*. Aula 3 del Edificio A (Facultad de Ciencias)- Semipresencial. 9:00 h
- **Nuevo Martes Cuantico:** "Characterizing and benchmarking near-term quantum computers" por *Marzo Antonio Córcoles*. 16:00 h

Miércoles, 3 de marzo

- **Seminarios Junior INMA.** 12:00 h

Jueves, 4 de marzo

- **Seminario Rubio de Francia:** “Desigualdades de tipo Grünbaum” por *Jesús Yepes Nicolás*. 12:00 h



- **Seminario de Física de la Materia Condensada:** “Spintronics in topological insulators and 2D materials: interfacial phenomena” por *Adriana I. Figueroa*. 12:30 h



INFORMACIÓN INSTITUCIONAL

- **Resultados de la encuesta realizada a los profesores de la Facultad de Ciencias sobre la docencia del primer semestre. Curso 2020/2021**



- **TFG en la Facultad de Ciencias: análisis de distribución de calificaciones y convocatorias.** PRA02_SGIC_FC_2021/04

- **Evolución del Covid-19 en la Facultad de Ciencias: Informe correspondiente a todo el primer cuatrimestre del curso 2020/2021.** Actualizado a 21/02/2021



- **ODS 2: Hambre Cero. Resultados de la encuesta y otra reflexión desde la biblioteca de la Facultad de Ciencias**



- **INMA-COLOQUIO: Quantum supremacy using a programmable superconducting processor.-** Jueves 11 de marzo

ESTUDIANTES

- **Convocatoria de ayudas al estudio de la Universidad de Zaragoza para estudiantes matriculados en estudios oficiales de grado y máster.** Solicitudes hasta el 12 de marzo

- **Programa de Movilidad con Iberoamérica. Estudios oficiales de grado para el curso 2021-2022.** Solicitudes hasta el 11 de marzo



- **Programa de movilidad Sicue para el curso académico 2021-22.** El plazo de presentación de solicitudes finaliza el 4 de marzo



- **Estudio Acnur sobre Xenofobia en las universidades españolas**



- **Becas Erasmus+ prácticas: Spanish Universities for EU Projects ampliación del plazo de inscripción.** Presentación de solicitudes hasta el 15 de marzo de 2021



- **Nominación y solicitud del programa de intercambio para el otoño de 2021 con la National Tsing Hua University (Taiwan).** Presentación de solicitudes hasta el 31 de marzo de 2021



- **Becas Fulbright para ampliación de estudios de postgrado en EEUU 2022-23.** Presentación de solicitudes hasta el 14 de abril de 2021



- **Próxima convocatoria de proyectos "Prueba de Concepto 2021", dentro del Plan de Recuperación de la Agencia Estatal de Investigación (AEI)**
- **Actividades de Formación para la Internacionalización. Plan CLIC@Unizar 2020-2021. Universidad de Zaragoza.** Presentación de solicitudes hasta el 15 de marzo de 2021



- **I Concurso de Diseño de Ilustración para Promoción del Geolodía.** Plazo de presentación de ilustraciones hasta el 14 de marzo.
- **Consulta la oferta de Empleo y prácticas en la página web de Ciencias**
- **Consulta la oferta de prácticas externas en el servicio Universa**