

¡CIENCIAS

Boletín informativo semanal de la **Facultad de Ciencias**

Semana del 23 al 29 de enero de 2017

AVISO: Pueden consultar este boletín y anteriores en el siguiente **enlace**. Las actividades que se quieran incluir deben ser comunicadas por email a **nebra@unizar.es** y **procien@unizar.es** antes de las 10:00 horas del viernes.

AGENDA

Martes 24 de enero

- **Seminarios : Martes Cuantico:**“Materia Topológica”. *Manolo Asorey* .Seminario de Física Nuclear. 15:30 h.

Miércoles 25 de enero

- **Primera sesión de los coloquios cine...máticos-** "El Hombre que conocía el infinito". Centro Joaquín Roncal 19:30 horas.

Jueves 26 de enero

- **Conferencia en el ISQCH:** Microbobinas de RMN: Una herramienta para la monitorización y optimización de reacciones químicas. *M^a Victoria Gómez Almagro*. Sala de Grados . 12 h.
- **“De copas con ciencia” –la nanotecnología en nuestras vidas.** *Fernando Palacio*. Sótano mágico, calle San Pablo 43. 20 h.

INFORMACIÓN INSTITUCIONAL

- **III Taller de construcción de impresoras 3D.**
- **Convocatoria de la IX edición del premio Jose M^a Saviron de divulgación científica.**
- FECYT financia el proyecto “ **2017 año de García de Galdeano, pasión por las matemáticas**” presentado por el Instituto Universitario de Matemáticas y Aplicaciones (IUMA).
- **Actas de examen:** Instrucciones y plazos - Convocatoria Febrero 2017.- Las actas deberán ser cerradas antes del 8 de febrero.
- **Play-Tools del ICMA.- Documentales científicos**
- **Colaboración en actividades con motivo de la celebración 11 de febrero “Día internacional de la Mujer y la niña en la Ciencia”.**

CONVOCATORIAS, BECAS Y CURSOS

- **Beca para la realización de master Erasmus Mundus** en Ciencia de Materiales en la Universidad de Rennes 1.

OTRAS INFORMACIONES

- La fundación Bernardo Aladrén organiza una cena debate con el título "**Mujeres en la ciencia en un país avanzado (Suecia), ¿o no?**" con Milagros Izquierdo Barrios. Lunes 23 de enero a las 21:00 h.
- **UNIVERSA. CURSOS 2017: PROPUESTAS FORMATIVAS.** Abierto el plazo de presentación de propuestas de cursos hasta el 3 de febrero de 2017.

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