



Secretaría General

“Cómo aprende nuestro cerebro”, conferencia en el Aula de Ciencia y Tecnología de la UGR

18/05/2010

*** Tendrá lugar en la Sala Gutenberg del Parque de las Ciencias, el miércoles, 19 de mayo de 2010, a las 19.30 horas**

“Cómo aprende nuestro cerebro” es el título de la conferencia que impartirá el catedrático de Psicobiología Jorge Luis Arias Pérez en la Sala Gutenberg del Parque de las Ciencias (C./ Parque de Las Ciencias, s/n), organizada por Aula de Ciencia y Tecnología, Secretariado de Extensión Universitaria de la **UGR**, con la colaboración del Instituto de Neurociencias “Federico Oloriz”.



Actividad

- Conferencia: “Cómo aprende nuestro cerebro”
- A cargo de: Jorge Luis Arias Pérez
- Organiza: Aula de Ciencia y Tecnología, Secretariado de Extensión Universitaria de la **UGR**
- Colabora: Instituto de Neurociencias “Federico Oloriz”.
- Lugar: Sala Gutenberg del Parque de las Ciencias (C./ Parque de Las Ciencias, s/n)
- Día: Miércoles, 19 de mayo de 2010
- Hora: 19.30 horas

Contacto: Profesor Agatángelo Soler. Director del Aula de Ciencia y Tecnología.

Universidad de Granada. Tfn: 958 243521. Correo electrónico:

LINK: --LOGIN--d553608651745e3592908a8e5f721a38ugr[dot]es -> --LOGIN--d553608651745e3592908a8e5f721a38ugr%5Bdot%5Des

- **CANALUGR: RECURSOS DE COMUNICACIÓN E INFORMACIÓN**
- **VER MÁS NOTICIAS DE LA UGR**
- **BUSCAR OTRAS NOTICIAS E INFORMACIONES DE LA UGR PUBLICADAS Y/O RECOGIDAS POR EL GABINETE DE COMUNICACIÓN**
- **RESUMEN DE MEDIOS IMPRESOS DE LA UGR**

<http://secretariageneral.ugr.es/>

- RESUMEN DE MEDIOS DIGITALES DE LA UGR