



Secretaría General

El Aula de Ciencia y Tecnología de la UGR inaugura un ciclo de conferencias sobre el impacto de los transgénicos

14/12/2011

*** El rector Francisco González Lodeiro asistirá mañana a la presentación del ciclo “De la revolución neolítica a la revolución transgénica”, que se enmarca en el CEI BioTic Granada**

- **Se abrirá con una conferencia de Pere Puigdomènech, profesor del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) y director del Centro de Investigaciones en Agrigenómica de Cataluña, sobre “La modificación genética de plantas. Dónde estamos a finales de 2011”**



El Aula de Ciencia y Tecnología de la **Universidad de Granada** iniciará mañana jueves, 15 de diciembre, a las 19 horas en el Salón de Caballeros XXIV del Palacio de la Madraza el ciclo de conferencias “De la revolución neolítica a la revolución transgénica”, dirigido a analizar el enorme impacto que los transgénicos, organismos modificados genéticamente, ejercen (y ejercerán en el futuro) sobre la sociedad. Esta actividad se enmarca dentro del **Campus de Excelencia Internacional BioTic Granada**.

El rector de la **Universidad de Granada**, Francisco González Lodeiro, será el encargado de inaugurar el ciclo, que se abrirá con una conferencia de Pere Puigdomènech, profesor de investigación del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) y director del Centro de Investigaciones en Agrigenómica de Cataluña, sobre “La modificación genética de plantas. Dónde estamos a finales de 2011”.

El doctor Puigdomènech es una personalidad muy bien conocida no sólo en el ámbito científico, sino en prensa y televisión, por sus numerosos artículos de opinión en diversos diarios y sus intervenciones en debates televisivos. Trabaja en Biología

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

Molecular de Plantas, y ha publicado más de 150 artículos científicos en revistas y libros internacionales y más de 200 artículos de divulgación en periódicos y revistas. Es autor, asimismo, de la novela de intriga científica “El gen escarlata” (2000). Es miembro de EMBO, del Institut d’Estudis Catalans, de la Real Academia de Ciencias y Artes de Barcelona, de la Academia Europaea, de l’Académie d’Agriculture de France, del Grupo Europeo de Ética de las Ciencias y las Nuevas Tecnologías de la Comisión Europea y Presidente del Comité de Ética del CSIC.

Hasta finales de junio de 2012

El ciclo “De la revolución neolítica a la revolución transgénica” se extenderá hasta finales de junio del 2012 y contará con otros relevantes investigadores en el ámbito de la Biotecnología, que analizarán, entre otros temas, cómo se hace una planta o un animal transgénico; la aplicación de la ingeniería genética a la mejora de plantas; las plantas como biofactorías para producir anticuerpos y vacunas; alimentos transgénicos y salud; las implicaciones mediambientales de los cultivos transgénicos; los orígenes de la agrobiodiversidad en agricultura; cómo se aplica la transgénesis animal a la investigación y el tratamiento del cáncer, o la percepción social de los organismos transgénicos.

De esta manera, el ciclo pretende dar respuesta, desde una perspectiva científica, a las preguntas más frecuentes que se hace la sociedad acerca de los organismos transgénicos, tales como si los organismos transgénicos son buenos para la economía española; si los alimentos transgénicos son peligrosos para la salud; si los cultivos transgénicos son seguros para el medio ambiente; si las plantas transgénicas pueden perjudicar a los países en vías de desarrollo; para qué sirven realmente las plantas o los animales transgénicos o si en el futuro la Ingeniería Genética va a producir más problemas que beneficios.



CONVOCATORIA:

- Asunto: Inauguración del ciclo de conferencias “De la revolución neolítica a la revolución transgénica”, del Aula de Ciencia y Tecnología de la **UGR**

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

- Día: Jueves, 15 de diciembre
- Hora: 19 horas
- Lugar: Salón de Caballeros XXIV. Palacio de La Madraza

Contacto: Luis F. Garcia del Moral. Dpto. Fisiología Vegetal. Correo electrónico:

LINK: --LOGIN--8f58639e4e4f3dc0bc57059439bd5baaugr[dot]es -> --LOGIN--

8f58639e4e4f3dc0bc57059439bd5baaugr%5Bdot%5Des . Teléfono: 958 24 32 53

- [FORMULARIO DE PROPUESTA DE ACTIVIDADES - NOTICIAS](#)
- [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](#)
- [RESUMEN DE MEDIOS DIGITALES DE LA UGR](#)
- [Perfiles oficiales institucionales de la UGR en las redes sociales virtuales Tuenti, Facebook, Twitter y YouTube](#)