

Secciones

Estudiantes
Preuniversitarios
Centros
Ciencias
Internacionales
Empresas
Cultura
Ocio
Publicaciones
Leg.y gestión
Investigación
Mujeres
Nuevas tecnologías

9/4/2004

EL PREMIO NÓBEL DE MEDICINA, SULSTON, VISITA DEUSTO

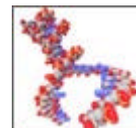
El premio Nobel de Medicina John Sulston abrirá las "XI Jornadas sobre Derecho y Genoma Humano" de la Universidad de Deusto.

El mismo de su conferencia, el martes 20 de abril, ofrecerá una Rueda de Prensa

Día: 20 de abril

Hora: 10.30

Lugar: Salón de Grados de la Universidad de Deusto



La **Universidad de Deusto** acogerá los días 20 y 21 de abril las XI Jornadas sobre Derecho y Genoma Humano que serán inauguradas por John Sulston, Premio Nobel de Medicina 2002, el cual hablará sobre La sociedad y el genoma humano. La Cátedra Interuniversitaria Fundación BBVA - Diputación Foral de Bizkaia de Derecho y Genoma Humano, Universidad de Deusto y Universidad del País Vasco/EHU ha organizado este encuentro que reunirá a académicos, juristas y científicos para abordar, desde el punto de vista jurídico, los últimos avances genéticos.

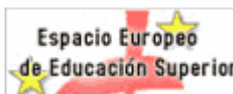
Tras la inauguración que tendrá lugar a las 9.30, el Premio Nobel de Medicina ofrecerá una Rueda de Prensa, convocada a las 10.30 horas, en el Salón de Grados de la Universidad de Deusto. Le acompañará en el acto informativo, además del Rector Jaime Oraá, Rafael Matesanz, director del Centro Nacional de Transplantes y Medicina Regenerativa de Madrid, cuyo tema en las Jornadas será las "Consideraciones sobre el nuevo Centro Nacional de Transplantes y Medicina Regenerativa".

Otros expertos participantes en las Jornadas son Lorenzo Morillas, de la Universidad de Granada o Joan Rodeés Teixidor, del Hospital Clinic de Barcelona, Vocal del Comité Asesor de Ética en la Investigación Científica y Técnica y de la Fundación Española Ciencia y Tecnología de Madrid. Los delitos por manipulación genética, la respuesta penal a la clonación reproductiva y terapéutica o la nueva regulación de las pruebas de ADN en el proceso penal serán algunas de las cuestiones que se tratarán en las primeras sesiones. El programa también contempla la protección de los Derechos Humanos ante los avances en genética y las acotaciones a la legislación española sobre la investigación con células embrionarias.

- ▶ Recomendar esta noticia
- ▶ Versión para imprimir
- ▶ Buscar noticias relacionadas








escribenos...  Ventanilla única

Con el mecenazgo del  Grupo Santander

Copyright © 2003 Portal Universia S.A. (Paseo de la Castellana 7, 28046 Madrid-España
Tel: +34 913428992, Fax: +34 913426645). **Atención al usuario: +34 913428949.** Todos los derechos reservados
[Publicidad](#) | [Código Ético](#) | [Aviso Legal](#) | [Política de Confidencialidad](#) | [Quiénes Somos: Sala de Prensa](#) | [Recibir](#)