





# FORO UNIVERSIDADES: NUEVAS TENDENCIAS, RETOS Y OPORTUNIDADES EN EL DESARROLLO DE PRODUCTOS EN EL SECTOR BIOTECNOLÓGICO 26 DE MAYO DE 2011

SALA MENOR- HOSPEDERÍA FONSECA. C/Fonseca, 2. 37002-Salamanca

## **ORGANIZAN**

Fundación General y OTRI de la Universidad de Salamanca.

## **DIRIGIDO A:**

- Departamentos universitarios, personal docente e investigador, alumnos universitarios y doctorados
- Empresas del sector biotecnológico y afines
- Oficinas de Transferencia de Conocimiento, Organismos vinculados a la I+D+I.

## **OBJETIVOS:**

Desarrollar una actuación de sensibilización, difusión y formación en materia de transferencia de conocimiento en el área de la Biotecnología.

Establecer un foro de debate e intercambio de experiencias sobre nuevas tendencias y oportunidades en el sector biotecnológico en sus distintas aplicaciones, estructurado en cuatro bloques temáticos con participación de representantes de grupos de investigación y empresas para generar oportunidades de colaboración.

Presentar estrategias de innovación, oferta tecnológica y demandas del sector con el fin de identificar un nicho de mercado emergente.

Jornada gratuita que incluye material para los asistentes y diploma acreditativo

# **PROGRAMA**

09:00 h	Recepción de asistentes y entrega de documentación
09:15 h	Apertura de la jornada y presentación
	Dña. Mª de los Ángeles Serrano García, Vicerrectora de Investigación de la Universidad de Salamanca.
	D. Alejandro Esteller Pérez, Director-Gerente de la Fundación General de la Universidad de Salamanca
	D. Jesús Mª de Andrés Rodríguez-Trelles, Jefe del Área de Coordinación en Ciencia y Tecnología.
	Fundación Universidades de Castilla y León
9:30 h	Servicios y actividades del Proyecto de Fomento de la Transferencia de Conocimiento TCUE-3
	D. Miguel Ángel Salinero Rodero, Coordinador del proyecto TCUE-3. Fundación General de la
	Universidad de Salamanca
9:45 h	Conferencia: La Importancia de impulsar la innovación en el Sector Biotecnológico
	D. Rafael Camacho Fumanal, Director General de la Fundación Genoma España
10:15 h	Nuevas tendencias y oportunidades en el desarrollo de productos de Biotecnología Médica
	<ul> <li>Dr. Manuel Fuentes García, Investigador del CENTRO DE INVESTIGACIÓN DEL CÁNCER</li> </ul>
	<ul> <li>D. Andrés Ballesteros Nobell, Director General de VIVIA BIOTECH S.L.</li> </ul>
11:15 h	Retos y oportunidades en el desarrollo de productos en Biotecnología Verde
	<ul> <li>Dr. Alberto Sola Landa, Investigador del Instituto de Biotecnología de León (INBIOTEC)</li> </ul>
11:45 h	Pausa-café
12:15 h	Avances en el campo de la Biotecnología Industrial
	<ul> <li>Dr. José Luis Revuelta Doval, Catedrático del Departamento de Microbiología y Genética de la</li> </ul>
	Universidad de Salamanca.
	<ul> <li>D. Pablo Gutiérrez Gómez, Director de Proyectos ABENGOA BIOENERGY S.A.</li> </ul>
13:15 h	Nuevos retos en el avance tecnológico: la innovación a través de la Bioinformática
	Presenta: D. Alejandro Esteller Pérez.
	• D. Carlos Redondo Gil, Director Gerente y Dña. Paula Vega Prieto, Agente de Innovación.
	Fundación Centro de Supercomputación de Castilla y León
	Dr. Francisco González Ramos, ICINETIC TIC S.L.
14:15 h	Clausura de la Jornada: D. Alejandro Esteller Pérez, Director-Gerente de la Fundación General de la
	Universidad de Salamanca

Fundación General de la Universidad de Salamanca.

C/ Fonseca, 2. 37002-SALAMANCA

Teléfonos: 923 29 47 72 ó 923 29 45 00 (extensiones 3022 ó 1068) Fax: 923 29 47 02 e-mail: <a href="mailto:estrategiaue@universitas.usal.es">estrategiaue@universitas.usal.es</a> Web: <a href="http://fundacion.usal.es/estrategia">http://fundacion.usal.es/estrategia</a> INSCRIPCIÓN ON LINE: <a href="http://fundacion.usal.es/universidadempresainscripcion">http://fundacion.usal.es/universidadempresainscripcion</a>









