

Entre las prioridades más importantes establecidas por el Gobierno español está la de dar un impulso decisivo a la investigación científica y tecnológica, impulso que permita situar a nuestro país en un nivel homologable al de las naciones más avanzadas en este terreno. El Encuentro sobre *La política española de investigación y desarrollo: objetivos e instrumentos* constituye una excelente oportunidad para conocer y discutir las líneas prioritarias que en este ámbito está diseñando la Administración española, así como para la presentación de una pluralidad de puntos de vista sobre la política de investigación y desarrollo por parte de expertos independientes del máximo nivel, tanto en puestos de alta responsabilidad en la gestión de la ciencia y la tecnología, como en la primera línea de la investigación en la esfera internacional. La responsabilidad de los agentes económicos en este contexto, el marco internacional en el que se desenvuelve todo el proceso de investigación, y el esencial papel de los recursos humanos en dicho proceso, serán algunos de los temas de discusión más importantes.

El Encuentro estará estructurado en varias sesiones, que se ocuparán respectivamente de la dimensión internacional de la investigación y el desarrollo, las perspectivas de política tecnológica, los recursos humanos en la política de investigación, y las reformas institucionales previstas, tanto en el ámbito universitario como en el de los otros organismos dedicados a la investigación científica y tecnológica.

El encuentro estará orientado a los siguientes tipos de alumnos:

1. Responsables de la gestión de instituciones de I+D públicas y privadas (universidades, centros tecnológicos, empresas, etc.).
2. Responsables de política científica y tecnológica de las diversas administraciones.
3. Profesores de las universidades e investigadores de los organismos públicos de investigación interesados en el nuevo marco de la política científica y tecnológica.
4. Alumnos de doctorado y máster matriculados en diferentes programas de postgrado que deseen obtener un conocimiento de primera mano de las políticas de I+D.
5. Periodistas especializados en temas de ciencia, I+D, o educación superior.

Información, matrículas y becas:

Secretaría de Alumnos
Universidad Internacional Menéndez Pelayo
Isaac Peral, 23
28040 Madrid
Tel.: 91 592 06 31/33
Fax: 91 543 08 97

Transportista oficial
IBERIA

Avenida de los Castros, 42
Las Llamas
39005 Santander
Tel.: 942 29 87 09
Fax: 942 28 08 16

A partir del 20 de junio:

Palacio de la Magdalena
39005 Santander
Tel.: 942 29 88 00/10
Fax: 942 29 88 20

Plazo de solicitud de becas:

Del 18 de abril al 20 de mayo de 2005

Apertura de matriculación:

Desde el 18 de abril de 2005
(plazas limitadas)

www.uimp.es

Código: 10054 Tarifa: A

UIMP

Universidad
Internacional
Menéndez Pelayo



Patrocinio



ENCUENTRO

La política española
de investigación
y desarrollo: objetivos
e instrumentos

Salvador Barberá Sáenz
Del 18 al 20 de julio de 2005



La política española de investigación y desarrollo: objetivos e instrumentos

Director

Salvador Barberá Sáñez

*Secretario General de Política Científica y Tecnológica
Ministerio de Educación y Ciencia*

Secretario

Jesús Pedro Zamora Bonilla

*Profesor Titular de Lógica y Filosofía de la Ciencia
Universidad Nacional de Educación a Distancia*

Del 18 al 20 de julio de 2005

Lunes 18

10,30 h. Inauguración

María Jesús San Segundo

Ministra de Educación y Ciencia

Miguel Ángel Pesquera

*Consejero de Industria, Trabajo y Desarrollo Tecnológico
Gobierno de Cantabria*

Salvador Barberá Sáñez

10,45 h. Conferencia inaugural

María Jesús San Segundo

12,00 h. La dimensión internacional de la investigación y el desarrollo

Dominique Foray

Swiss Federal Institute of Technology

13,00 h. La I+D de Europa. ¿Convergencia o integración?

Enric Banda Tarradellas

Director de la Fundació Catalana per a la Recerca i la Innovació

16,30 h. Perspectivas de la política tecnológica

Carlos Alejaldre Losilla

*Director General de Política Tecnológica
Ministerio de Educación y Ciencia*

17,15 h. Mesa redonda

Carlos Alejaldre Losilla

Pablo Fernández

*Dirección General de Investigación. Área de Energía.
Unión Europea*

Aurelia Manuela Modrego Rico

Universidad Carlos III de Madrid

Juan Urrutia Elejalde

Grupo Recoletos

Moderador

Salvador Barberá Sáñez

Martes 19

10,00 h. Nuevas propuestas en la política científica y tecnológica

Salvador Barberá Sáñez

11,00 h. Los recursos humanos en la política de investigación

Violeta M. Demonte Barreto

*Directora General de Investigación
Ministerio de Educación y Ciencia*

12,00 h. Reformas institucionales (I):

Nuevos elementos de la política universitaria

Carmen Ruiz-Rivas Hernando

*Directora General de Universidades
Ministerio de Educación y Ciencia*

16,30 h. Mesa redonda

Carmen Herrero

Universidad de Alicante

Nuria Oliver Ramírez

Microsoft

María Antonia García Benau

Secretaria General del Consejo de Coordinación Universitaria

Violeta M. Demonte Barreto

Carmen Ruiz-Rivas Hernando

Moderador

Jesús Pedro Zamora Bonilla

18,30 h. Presentación del Plan Regional de I+D+i del Gobierno de Cantabria

Miguel Ángel Pesquera

Rosa Eva Díaz Tezanos

Consejera de Educación. Gobierno de Cantabria

Miércoles 20

10,00 h. Reformas institucionales (II):

Modelos de gestión de la ciencia y la tecnología

Andreu Mas Colell

*Catedrático de Fundamentos del Análisis Económico
Universidad Pompeu Fabra*

Salvador Ordóñez Delgado

*Secretario de Estado de Universidades e Investigación
Ministerio de Educación y Ciencia*

11,45 h. Mesa redonda

Joan Comella

Director de la Agencia Nacional de Evaluación y Prospectiva

Carlos Martínez Alonso

Presidente del Consejo Superior de Investigaciones Científicas

Andreu Mas Colell

Antonia Aránega

Presidenta de la Comisión de Educación y Ciencia en el Senado

Mercedes Cabrera

Presidenta de la Comisión de Educación y Ciencia en el Congreso de los Diputados

Moderador

Salvador Ordóñez Delgado

13,45 h. Clausura

Salvador Barberá Sáñez

Salvador Ordóñez Delgado

Rosa Eva Díaz Tezanos