

PROGRAMA CIENTÍFICO

	Miércoles 25		Dijous 26	Divendres 27
9:30 – 11	Acto satélite CSIC	9 – 11	Mesa redonda	Mesa redonda
	-	11 – 11:30	Pausa cafè	
12 – 14:00	Acto satélite PCB	11:30 – 13:30	Mesa redonda	Mesa redonda
15:30 – 17:30	Acto Inaugural	15:30 – 17:15	Taller	Conferencia de Clausura
	-	17:15 – 17:45	Pausa cafè	
17:45 – 19:30	Conferencia Inaugural	17:45 – 19:30	Taller	Acto de Clausura

Miércoles 25 de febrero: tarde (16 - 19:30h) (Paranimf, Universitat de Barcelona)

Acto Inaugural

Intervenciones de:

- Rector de la Universitat de Barcelona, Mgfc. Sr. Dídac Ramírez
- Rector de la Universitat Politècnica de Catalunya, Mgfc. Sr. Antoni Giró i Roca
- Presidenta de la Federación de Jóvenes Investigadores, Sra. Cecilia Galindo
- Coordinadoras del Comité Organizador de las VII Jornadas de Jóvenes Investigadores Barcelona 2009, Sra. Bàrbara Albareda y Sra. Íngrid Noguera
- Comisionada per a Universitats i Recerca de la Generalitat de Catalunya, Sra. Blanca Palmada
- Secretario General de Política Científica y Tecnológica del Ministerio de Ciencia e Innovación, Sr. José Manuel Fernández de Labastida

Conferencia Inaugural - Marco legislativo y social actual

1) Legislación científica en España. Qué es la Ley de la Ciencia (Charla).

Antecedentes y redacción de la Ley de la Ciencia de 1986. Marco político, científico y social. Virtudes y deficiencias del desarrollo de dicha ley. De 1986 a 2009: marco legal, social y científico actual. Posibilidades de redacción de la nueva Ley de la Ciencia. Agentes implicados en el proceso de redacción.

Ponente: Sr. José Manuel Fernández de Labastida

Jueves 26 de febrero: Mañana (9 – 13:30h) (Edificio Vèrtex, Universitat Politècnica de Catalunya)

2) El sistema científico español en el mundo (Mesa redonda).

Sistema científico español en el marco de la Unión Europea: situación global de la investigación. Consideración y reconocimiento de la labor investigadora española en el resto del

* El idioma en que se desarrollarán la mayor parte de las actividades de les Jornadas será el castellano. Los ponentes extranjeros podrían realizar sus intervenciones en el idioma inglés.



mundo: propuestas de mejora. La carrera investigadora en España y en los países de nuestro entorno. Facilidades y dificultades para acoger a investigadores extranjeros en nuestros grupos de investigación. El Visado Científico: implementación en nuestro país. Las redes de investigadores como herramienta para la investigación y la movilidad (e.g. EURAXESS, etc.)

Ponentes:

- Sr. Ramon Moreno – Director General de Recerca de la Generalitat de Catalunya
 - Sr. Mark van Raaij – Asociación para el Avance de la Ciencia y la Tecnología en España
 - Sr. Toni Gabladón – Investigador del Centre de Regulació Genòmica
 - Sra. L. María Lois – Investigadora del Centre de Recerca Agrigenòmica
- Moderadora: Sra. Marisa Alonso – Federación de Jóvenes Investigadores

Propuestas de futuro

3) Estructuración de un tejido de I+D+i orientado a las PyMES (Mesa redonda).

La sociedad visualiza el impacto de la investigación cuando ésta se transfiere a un producto tangible, final. El tiempo que se requiere para transformar el resultado de una investigación en producto, suele ser largo y no exento de riesgos. ¿Quién debe asumir estos riesgos? Cuando el tejido empresarial está formado mayoritariamente por PyMES, ¿pueden éstas asumir los riesgos de transferencia? ¿Cuál es el papel que pueden jugar los poderes públicos? ¿Hay que legislar mucho, o más bien poco?

Ponentes:

- Sr. Xavier Ferràs, director del Centro de Innovación Empresarial de ACCIÓ CIDEM/COPCA
- Sr. Fran de la Torre – Director del Departament de Consultoria Estratègica, Finançament e Innovació de PIMEC
- Sra. Carmen Vela – INGENASA / Asociación de Mujeres Investigadoras y Tecnólogas
- Sra. Laura Lechuga – Centre d'Investigacions en Nanociència i Nanotecnologia – CSIC / SENSIA, Biosensing Solutions

Moderador: Sr. Oriol Ramos – Federación de Jóvenes Investigadores

Jueves 26 de febrero: tarde (15:30 - 19:30h) (Edifici Vèrtex, Universitat Politècnica de Catalunya)

4-5) Necesidades del sistema científico español de cara a la nueva Ley de la Ciencia (Taller)

Funcionamiento del taller: dinámica de post-its en pequeños grupos, que tratarán 4-5 temas en paralelo. Cada grupo empezará con una presentación a cargo de un dinamizador de la FJI. Tras una presentación inicial a cargo de un experto en cada sector, las propuestas concretas que surjan en cada grupo y una vez hayan sido organizadas por temáticas, serán debatidas y definirán unas conclusiones globales, con la participación de todos los asistentes.

- Ciencia como Profesión: Sra. Belén Ramos (CIBERSAM – Fund. St Joan de Déu)
- Economía de la Ciencia: Sr. Jaume Piera (UTM – CSIC)
- Divulgación de la Ciencia: Sr. Jesús Zamora (UNED)
- Evaluación Estricta: Sra. Núria Sebastián (GRNC – UB)

* El idioma en que se desarrollarán la mayor parte de las actividades de les Jornadas será el castellano. Los ponentes extranjeros podrían realizar sus intervenciones en el idioma inglés.



Viernes 27 de febrero: Mañana (9 – 13:30h) (Edifici Vèrtex, Universitat Politècnica de Catalunya)

6) Vivir de la Ciencia en España: problemas, amenazas y oportunidades con la nueva Ley de la Ciencia (Mesa redonda).

Breve exposición al inicio de la mesa de debate, por parte del moderador, sobre problemáticas sangrantes de la situación de la ciencia en España. Una presentación de situaciones extremas, mientras se relatan diversos problemas de las etapas pre y postdoctoral. Para las intervenciones posteriores de los ponentes, se usará un esquema "59 segundos", con intervenciones muy limitadas y concretas. Con 5 o 6 ponentes, y con una batería de preguntas previas, relacionada con los problemas y posibles soluciones (en la Ley de la Ciencia o en otras cuestiones).

Ponentes:

- Sr. Juan José Moreno – Director General de Planificación y Coordinación del Ministerio de Ciencia e Innovación
- Sr. Santiago González – Unión Sindical Obrera
- Sr. David Galadí – Investigador del CAHA
- Sr. Enric Banda – Director de Innovación y Medio Ambiente de La Seda de Barcelona
- Sra. Eva Ostergaard – Asociación Nacional de Investigadores Ramón y Cajal
- Sr. Jaume Bertranpetit – Director ICREA

Moderador: Sr. Francisco G. Galindo – Federación de Jóvenes Investigadores

7) Coordinación entre gobiernos autonómicos/central en la política científica. Problemas actuales y posibles soluciones (Mesa redonda).

El sistema económico-científico en España: competencias estatales y su posible traspaso a los gobiernos regionales en base a los diferentes Estatutos de Autonomía. Casos prácticos: solapamiento entre convocatorias de ayudas para contratos, proyectos de investigación, etc. Priorizar la investigación por campos: ventajas, oportunidades y desventajas. Especialización regional según áreas temáticas: posibles solapamientos y soluciones al mismo.

Ponentes:

- Sr. Màrius Rubiralta – Secretario de Estado de Universidades del Ministerio de Ciencia e Innovación
- Sr. Francisco A. Triguero – Director General de Universidades, Investigación y Tecnología de la Junta de Andalucía
- Sr. Xavier de las Heras – Secretario General del Consell Interuniversitari de Catalunya – Generalitat de Catalunya

Moderador: Sr. David Fairen – Federación de Jóvenes Investigadores

* El idioma en que se desarrollarán la mayor parte de las actividades de les Jornadas será el castellano. Los ponentes extranjeros podrían realizar sus intervenciones en el idioma inglés.



Viernes 27 de febrero: Tarde: (15:30 - 19:30h) (Edifici Vèrtex, Universitat Politècnica de Catalunya)

Conferencia de Clausura

8) Los científicos en el desarrollo de la sociedad. Su responsabilidad como creadores de conocimiento (Conferencia)

Ponente: Sr. Jaime Martí – GRECDH - Universitat Politècnica de Catalunya

Acto de Clausura de las VII Jornadas de Jóvenes Investigadores

- Sr. Juan Antoni Rubio, Adjunt al Vicerectorat de Recerca i Innovació - Universitat Politècnica de Catalunya,
- Sr. Jordi Alberch, Vicerector/a de Recerca de la Universitat de Barcelona
- Sra. Cecília Galindo, Presidenta de la Federación de Jóvenes Investigadores: “Conclusiones de las VII Jornadas de Jóvenes Investigadores: Propuestas de la FJI para la nueva Ley de la Ciencia”.
- Sra. Bàrbara Albareda y Sra. Íngrid Noguera, Coordinadoras del Comité Organizador de las VII Jornadas de Jóvenes Investigadores.
- Entrega de premios y fotografía de grupo.

Miércoles mañana (9:30 - 11h)

Acto satélite Residència d'Investigadors (CSIC-Generalitat de Catalunya).

La investigación científica en el mundo de la empresa privada: perspectivas (Charla).

Esta charla tiene como objetivo dar a conocer la investigación en la empresa privada, especialmente en los casos de colaboración con los organismos públicos de investigación, en este caso, el CSIC.

Ponente: Dra. Lourdes Vega, directora de MATGAS (AIE – Air Products – CSIC – UAB)

Localización: Residència d'Investigadors (c/Hospital 64).

Organiza:



* El idioma en que se desarrollarán la mayor parte de las actividades de les Jornadas será el castellano. Los ponentes extranjeros podrían realizar sus intervenciones en el idioma inglés.

Miércoles mañana (12 – 14h)

Acto satélite PCB

Perspectivas profesionales - ampliando horizontes

Esta sesión persigue proporcionar un punto de vista más amplio de las oportunidades que los licenciados tienen a su disposición, para que puedan ajustar sus objetivos en consecuencia y adquirir un mayor control sobre su vida profesional. Participarán personas que han seguido caminos diversos, desde el laboratorio universitario hacia la gestión de la investigación, la transferencia de tecnología, la comunicación científica y la investigación en la empresa privada.

Ponentes:

- Rosina Malagrida (Directora de Comunicación, PCB)
- Lluís Ribas (Fundador, Omnia Molecular)
- Maribel Bergés (Directora, Àrea Centre d'Empreses, Fundació Bosch i Gimpera)
- Maribel Geli (investigadora IBMB – CSIC)
- Jesús Purroy (Director de Recerca i Desenvolupament del PCB)
- Maria Rodríguez Palmero (Investigadora, Ordesa)

Localización: Aula Fèlix Serratosa; Edifici d'Administració Parc Científic de Barcelona;
c/ Baldiri Reixac, 10.

Organiza:



* El idioma en que se desarrollarán la mayor parte de las actividades de les Jornadas será el castellano. Los ponentes extranjeros podrían realizar sus intervenciones en el idioma inglés.