

Programa

CORREGIDO

5 DE JULIO

10,30 h. Inauguración

Salvador Ordóñez Delgado. Secretario de Estado de Universidades e Investigación

11,00 h. Ponencia 1: Plan Nacional de Investigación. Actuaciones previstas y métodos para medir su eficacia. La apuesta por los recursos humanos

Salvador Barberá Sáenz. Secretario General de Política Científica y Tecnológica. Ministerio de Educación y Ciencia

12,00 h. Ponencia 2: Reflexiones sobre política científica en un marco globalizado desde la perspectiva del investigador: ¿Cuál es el papel de las Administraciones Públicas?

Avelino Corma. Director del Instituto de Tecnología Química de Valencia

13,00 h. Ponencia 3: Los organismos públicos de investigación y su relación con las administraciones. Obtención de fondos: ¿Hay que concentrar esfuerzos en líneas de excelencia?

Montserrat Torné. Vicepresidenta del CSIC



16,00 h. Ponencia 4: La Unión Europea como agente global en I+D. El VII Programa Marco

Octavi Quintana Trias. Director de Salud. Dirección General de Investigación. Comisión Europea

17,00 h. Ponencia 5: El protagonismo creciente de las CC.AA. Ejemplos de políticas innovadoras en el ámbito regional. Las posibilidades de colaboración con el Estado, entre las CC.AA. y con otras regiones europeas

Alberto Larraz Vileta. Consejero de Ciencia, Tecnología y Universidad. Gobierno de Aragón



18,00 h. Mesa Redonda 1: ¿Cómo competir mejor? Diseño de políticas para competir en un escenario global. El esfuerzo en infraestructuras y en personal. Otros aspectos estratégicos

Juan Mulet. Director General de la Fundación COTEC

I+D+i

6 DE JULIO

09,00 h. Ponencia 6: Instrumentos para promover la I+D en cooperación. Análisis de resultados en distintas áreas: Proyectos I+D, proyectos singulares y estratégicos, redes científico - tecnológicas, parques, incubadoras de empresas, spin-off, instalaciones científicas y tecnológicas

Carlos Alejalde Losilla. Director General de Política Tecnológica. Ministerio de Educación y Ciencia

10,00 h. Ponencia 7: Actuaciones eficaces en cuestiones transversales: temas candentes (biotecnología, nanociencia, tecnologías de la información) y centros de competencia

Violeta Demonte Barreto. Directora General de Investigación. Ministerio de Educación y Ciencia

11,00 h. Mesa Redonda 2: Difusión de la investigación/innovación a los ciudadanos y las empresas. Políticas para crear un entorno social que valore y apoye la investigación. Hacer patente a las empresas el potencial del sistema público de investigación

Manuel Toharia. Presidente de la Asociación Española de Periodistas Científicos

12,30 h. Mesa Redonda 3: La transferencia de resultados al tejido productivo. La relación entre organismos de investigación y empresas como antídoto contra la deslocalización. Reinventando el papel de las OTRIs

Felipe Pétriz Calvo. Rector Magnífico de la Universidad de Zaragoza

14,00 h. Clausura

Alberto Larraz. Consejero de Ciencia, Tecnología y Universidad. Gobierno de Aragón