

## SE BUSCA EL INGENIERO GLOBAL

**La UNED, las 6 universidades públicas madrileñas, la ANECA, ACAP e IEEE debaten en mesa redonda el futuro de los ingenieros**

**Tema:** Implicaciones de la Tecnología en la Educación y la Calidad en el Espacio Europeo de Educación Superior (EEES)

**Objetivo:** contrastar los perfiles de los futuros ingenieros europeos y americanos y las fórmulas para aplicar las nuevas tecnologías a su formación

**Lugar:** Escuela de Ingenieros de Minas de la Universidad Politécnica (c/ Ríos Rosas, 21)

**Fecha:** 16 de noviembre de 2005

**Hora:** de 16.00 a 18.00 h.

**Participan:** vicerrectores de la UNED y de las universidades madrileñas Politécnica, Complutense, Autónoma, Carlos III, Rey Juan Carlos y Alcalá de Henares

El próximo **16 de noviembre, de 16.00 a 18.00 h.**, en la Escuela de Ingenieros de Minas de la Universidad Politécnica de Madrid (**c / Ríos Rosas, 21**), se realizará una **mesa redonda** organizada por el Capítulo Español de la Sociedad de Educación del IEEE (Instituto de Ingenieros Eléctricos y Electrónicos) sobre el tema

**'Implicaciones de la Tecnología en la Educación y la Calidad en el Espacio Europeo de Educación Superior'** (EEES).

Durante la mesa redonda se debatirá el **perfil del futuro ingeniero** que se requiere a nivel **internacional** en áreas como **informática, industriales y telecomunicaciones**: las **competencias** que debe adquirir mediante su educación y las **acreditaciones** que le permitan ejercer su profesión **en un mundo globalizado**. Se incidirá especialmente en la **aportación de las nuevas tecnologías a la formación** de este profesional. Aportarán sus particulares puntos de vista los vicerrectores de las **seis universidades públicas de Madrid** (Politécnica, Complutense, Autónoma, Carlos III, Rey Juan Carlos y Alcalá de Henares) **y de la UNED**.

La **sesión, abierta al público**, se organiza dentro del ICECE 2005, **'International Conference on Engineering and Computer Education'**, que se celebrará desde el 14 al 16 de noviembre en la Escuela de Minas de la Universidad Politécnica de Madrid.

Este **congreso** será **inaugurado por el Secretario de Estado del Ministerio de Educación y Ciencia, Salvador Ordóñez, y los rectores de la Politécnica, Javier Uceda, y la UNED, Araceli Maciá**. En él participarán, entre otros, miembros de las sociedades Americana y Europea de enseñanza de ingenierías, expertos de las universidades de Nevada y Cincinnati y representantes de los organismos de calidad europeos como ANECA o la Comisión de Títulos de Ingeniero de Francia.



[Más información](#)