



## Los ingenieros reivindican su papel a favor de un desarrollo sostenible del planeta y en la lucha contra la pobreza y la corrupción

“Los ingenieros tenemos que trabajar pensando en las generaciones futuras, actuando a largo plazo. Nuestro proceder profesional puede ayudar en la lucha contra la pobreza, contra algunas formas de corrupción, y contribuir a un desarrollo más sostenible del planeta”, ha indicado Jaume Fabregat, director de la Cátedra Victoriano Muñoz Oms (VMO) de la Universidad Politécnica de Catalunya (UPC). Esta cátedra, patrocinada por ENDESA Red, organiza conjuntamente con la World Federation of Engineering Organizations (WFEO) la Segunda Conferencia Internacional sobre Ética y Valores Humanos en Ingeniería que se celebrará en Barcelona los próximos 2, 3 y 4 de marzo.

Según Fabregat, que también actúa como secretario de la Conferencia, “los ingenieros estamos convencidos de que la ingeniería puede jugar un papel decisivo, ahora y en el futuro. Ahora bien, todo empieza educando en valores a los futuros ingenieros, es decir, impregnando los estudios universitarios de ética y humanismo”. El director de la cátedra VMO cree que la “Conferencia ha de facilitar a los ingenieros nuevos elementos de reflexión que les ayudaran a tomar decisiones más meditadas sobre su trabajo, las consecuencias del mismo y su trascendencia”. Para Fabregat, “la complejidad del marco social y económico en que vivimos nos obliga a adoptar decisiones con visión de gran angular, de amplio espectro, si queremos actuar de una forma correcta y responsable”.

La segunda Conferencia Internacional sobre Ética y Valores Humanos en Ingeniería ya tiene prácticamente perfilado su programa y los nombres de los conferenciantes que participarán. La Conferencia, que reunirá en la capital catalana cerca de 300 profesionales de la ingeniería de todo el mundo, pretende visualizar que una práctica responsable de la ingeniería contribuye al progreso social y económico de los países y, simultáneamente, romper el cliché de una ingeniería que vive de espaldas a la sociedad y desconectada de valores éticos y humanos.

En la nómina de conferenciantes internacionales que participarán en la Conferencia encontramos al australiano Barry Gear, ex-presidente de la WFEO y de The Institution of Engineers (Australia). Gear hablará sobre *Ingeniería y “cultura del no”*. También han confirmado su participación en la Conferencia Ishii Yumio, director de la empresa CTI Engineerin (Japón) y experto en planificación y recursos de hidroingeniería; Sam Kundishora, presidente del Foro de Ingenieros de África; José María Galván, profesor de



la Universidad de la Santa Croce de Roma, un experto mundial en cuestiones de tecnoética; José Esquinas, director de la Cátedra del Hambre y la Pobreza y Teófilo Julián del Pozo, fundador de BTTelecomunicaciones.

Además de las conferencias, durante los tres días que durará la Conferencia también se realizarán diversas mesas redondas donde participarán expertos de diferentes disciplinas relacionadas directa o indirectamente con la práctica de la ingeniería. Estas mesas redondas abordarán diversas temáticas que tienen mucha relación con el impacto social de esta profesión, las buenas prácticas y la ética. ***Ética, ingeniería y empresa; Mujer e ingeniería: ¿otras miradas, otras visiones, otras actitudes?; Ingeniería al servicio de la cooperación para el desarrollo humano; Dilemas alrededor de la aplicación de nuevas biotecnologías en el área alimentaria; Formación universitaria en valores y en actitudes en la ingeniería***, son algunos de los títulos programados.

Barcelona, 15 de febrero de 2010

Para más información contactar con:

**Euphoria Marketing & Comunicación**

**David Martin Tel. 93 452 09 04**

[dmartin@euphoriadc.com](mailto:dmartin@euphoriadc.com)



WFEO World Federation of  
Engineering Organisations



**Cátedra UPC-Endesa red**  
Valores Humanos en la Ingeniería  
Víctoriano Muñoz Oms