

2ª CONFERENCIA INTERNACIONAL
SOBRE ÉTICA Y VALORES HUMANOS EN INGENIERÍA
2, 3 y 4 de marzo del 2010, Barcelona, España



Mañana empieza en Barcelona la Segunda Conferencia Internacional sobre Ética y Valores Humanos en Ingeniería

Barcelona se convertirá a partir de mañana martes en la capital mundial de la ingeniería social y responsable. Los días 2, 3 y 4 se celebrará en La Pedrera la Segunda Conferencia Internacional sobre Ética y Valores Humanos en Ingeniería. La Conferencia reunirá en la capital catalana a profesionales de la ingeniería de todo el mundo. Durante tres días consecutivos los ingenieros participantes debatirán y reflexionarán sobre diferentes aspectos relacionados con el impacto social que tienen su profesión, las buenas prácticas y la ética.

Los organizadores de la Conferencia –la World Federation of Engineering Organizations (WFEO) y la cátedra Victoriano Muñoz Oms (VMO) de la UPC– quieren demostrar que la ingeniería, en todas sus vertientes, no es una disciplina fría y distante, sino muy cercana y humana. Según María Jesús Prieto Laffargue, presidenta de la WFEO y de la Conferencia, este evento internacional **"debe permitir visualizar nítidamente que una práctica responsable de la ingeniería contribuye al progreso social y económico de los países"** y debe servir para **"romper el cliché de que la ingeniería vive de espaldas a la sociedad ya sus valores éticos y humanos: los ingenieros queremos ser más visibles, más relevantes, tener un papel social más importante"**, asegura Prieto Laffargue.

Según Jaume Fabregat, director de la cátedra Victoriano Muñoz Oms (VMO) de la UPC, **"los ingenieros tenemos que trabajar pensando a largo plazo, pensando en las generaciones futuras. Nuestra actuación profesional puede ayudar a luchar contra la pobreza, contra formas de corrupción y contribuir a un desarrollo más sostenible del planeta"**. Fabregat, que también actúa como secretario de la Conferencia, cree que **"la ingeniería puede jugar un papel decisivo, ahora y en el futuro. Ahora bien, todo esto comienza educando en valores a los futuros ingenieros, es decir, impregnando los estudios universitarios de ética y humanismo"**.

La Conferencia abordará temas de gran calado social y de una incuestionable actualidad como la vertiente humana de la sostenibilidad y de la tecnología, la influencia de las TIC en las relaciones sociales y en el desarrollo de la tarea profesional, la ingeniería y la "cultura del no", ética y deontología profesional, la ingeniería al servicio de la lucha contra el hambre y la corrupción, etcétera.

La nómina de conferenciantes internacionales que participarán en la Conferencia la encabeza el australiano Barry Grear, ex presidente de la WFEO, que hablará sobre



WFEO World Federation of
Engineering Organisations



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

Ingeniería y "cultura del no". También han confirmado su participación en la Conferencia Ishii Yumi, presidente del Comité de Prevención de Desastres de WFEO, que hablará sobre **La conducta ética de los ingenieros**; Sam Kundishora, presidente del Foro de Ingenieros de África, que abordará el **Impacto de las TIC a la ética y los valores humanos**; José María Galván, un experto mundial en cuestiones de tecnoética, que disertará sobre **El reto de la tecnoética ante la crisis de la postmodernidad**; José Esquinas, Director de la Cátedra de el Hambre y la Pobreza, que hablará sobre **Ingeniería en combate contra la pobreza**, y Antón Costas, presidente del Consejo Consultivo de ENDESA en Catalunya, que hablará sobre **Tensiones entre el saber de los expertos, la sociedad y la política**. También intervendrán en la Conferencia Teófilo Julián del Pozo, fundador de BTTelecomunicaciones, y José María Fluxá, presidente del Foro del Agua, que abordarán temas relacionados con la educación en valores de los futuros ingenieros.

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

La Segunda Conferencia Internacional sobre Ética y Valores Humanos en la Ingeniería la organizan conjuntamente la World Federation of Engineering Organizations (WFEO) y la Cátedra Victoriano Muñoz Oms (VMO) de la UPC que patrocina ENDESA Red. La WFEO agrupa organizaciones de ingenieros de unos ochenta países y representa a más de veinte millones de profesionales. Es una organización comprometida con la búsqueda de beneficios para la humanidad mediante el avance del ejercicio profesional de la ingeniería en todo el mundo.

La Cátedra Victoriano Muñoz Oms (VMO) de la Universidad Politécnica de Cataluña (UPC) desarrolla y fomenta actividades relacionadas con el estudio y el fomento de los valores humanos, de las actitudes personales adecuadas y la ética en la ingeniería, unos elementos que marcaron la actuación profesional del ingeniero Victoriano Muñoz Oms, que da nombre a la cátedra.

Barcelona, 1 de marzo de 2010

Para más información contactar con:

Euphoria Marketing & Comunicación

David Martin

Tel. 610 468 749

dmartin@euphoriamc.com

Josep Bernabeu

Tel. 647 511 133

jbernabeu@euphoriamc.com



WFEO World Federation of
Engineering Organisations



Cátedra UPC-Endesa red

Valores Humanos en la Ingeniería
Victoriano Muñoz Oms