

Telecomunicacions

III Jornades sobre Acústica Ambiental i Edificació Acústicament Sostenible

Les jornades estan dirigides a estudiants i professionals interessats en contaminació acústica i en acústica de l'edificació, un sector amb una gran necessitat d'especialistes

Enrique Escrivà /S.B.- El Campus de Gandia de la Universitat Politècnica de València i la Societat Espanyola d'Acústica (SEA) impulsen les **III Jornades sobre Acústica Ambiental i Edificació Acústicament Sostenible** que tindran lloc els dies 24 i 25 de març del 2010; la matrícula està oberta en la web www.cfp.upv.es.

Les jornades, coordinades pel professor Jesús Alba, es realitzen amb el suport de la Càtedra del Col·legi d'Enginyers Tècnics de Telecomunicació de la Comunitat Valenciana en la UPV, de l'Ajuntament de Gandia i de l'Institut Valencià de l'Edificació.

Aquestes III Jornades estan dirigides a professionals i estudiants interessats en la contaminació acústica i en l'acústica de l'edificació, un sector novetós i necessitat d'especialistes adaptats a l'última normativa i legislació.

Catàleg d'elements novetosos

Entre les novetats d'aquesta edició de les jornades destaca la presentació, per part de l'Institut Valencià de l'Edificació, d'un catàleg d'elements constructius novetosos per a la Comunitat Valenciana,



Imatge de les II Jornades sobre Acústica Ambiental i Edificació Sostenible, celebrades el 2009

i del Perfil de Qualitat de l'Edificació, iniciativa que pretén classificar els edificis en funció de la seua qualitat, amb segells de plata i or.

Les jornades comptaran amb la intervenció de grans especialistes en la problemàtica del Reglament de la Llei del Soroll i el Document Bàsic de Pro-

tecció contra el Soroll del Codi Tècnic de l'Edificació (CTE), del Ministeri de Foment i Vivenda i de l'Institut Valencià de l'Edificació, a més d'experts en el Document Bàsic del CTE del Ministeri de la Vivenda, i de la participació dels diferents sectors implicats en l'aplicació de la Llei (personal tècnic, col·legis, empreses, institucions...)

124 obres participen a la IV Mostra

Ana Bonet /S.B Un total de 124 obres s'han presentat a la **IV Mostra Audiovisual** que acull el Campus de Gandia de la Universitat Politècnica de València; el certamen està íntegrament organitzat per estudiants de Comunicació Audiovisual amb el suport del professorat i té lloc el dia 10 de març a les 19.30 hores a l'Aula Magna del Campus.

Enguany, per primera vegada, la Mostra podrà seguir-se en directe per la televisió de la Universitat Politècnica de València, a més de per Gandia Televisió.

Cal destacar el bon nivell de participació en dos noves categories: programa radiofònic i videojoc, amb 15 i 9 obres respectivament.

Per altra banda, les 18 obres presentades a la secció de fotografia podran veure's al hall d'exposicions de l'1 al 12 de març. Més informació en <http://ivmostracampusdegandia.blogspot.com/>

Conferència sobre la gestió de recursos hídrics a Argentina

És un dels àmbits de treball de les Ciències Ambientals

El doctor Andrés Rodríguez ha impartit el dilluns 22 de febrer al Campus de Gandia de la UPV la conferència 'Gestió dels Recursos Hídrics en la República Argentina', que ha tingut especial interès per als estudiants de Ciències Ambientals del Campus de Gandia, ja que aborda un dels seus possibles camps de treball. Andrés Rodríguez és Director Nacional de Conservació i Protecció dels Recursos Hídrics del Ministeri de Planificació Federal, Inversió Pública i Serveis de la República Argentina, a més de professor i investigador de la Universitat Nacional de Còrdova.

La conferència ha analitzat el procés d'articulació dels diferents sectors vinculats als recursos hídrics a Argentina, un país amb necessitats de creixement econòmic, amb grans desigualtats socials i una gran asimetria espacial

en la distribució dels recursos naturals. Andrés Rodríguez ha explicat com s'està desenvolupant el Pla Nacional de Recursos Hídrics a Argentina i l'ha comparat amb altres països de Centreamèrica i Amèrica del Sud, amb realitats nacionals molt diferents.

El repte del canvi climàtic i la necessitat de coordinació internacional en la gestió de recursos compartits amb altres nacions s'ha pogut apreciar amb exemples com les experiències sobre l'evolució de les glaceres patagòniques, la conca del riu Bermejo (que implica a Argentina, Paraguai i Bolívia) o el cas de l'Aqüífer Guarani.

Oportunitats per a estudiants

El professor Rodríguez manté una llarga relació amb el Campus de Gandia de la UPV, que es va iniciar per la



Andrés Rodríguez impartint la conferència

col·laboració en projectes d'investigació conjunta entre el campus i el Laboratori d'Hidràulica de la Universitat Nacional de Còrdova.

Des de l'any 2000 fins a ara, nou estudiants del Campus de Gandia han realitzat estades en el laboratori d'Hidràulica de la UNC (Argentina) gràcies a les beques Promoe que la UPV destina perquè els alumnes realitzen estudis en Universitats fora de la Unió Europea.

Beques per a cooperació

El Centre de Cooperació al Desenvolupament de la UPV convoca 15 beques MERIDIES (abans Promoe - Cooperació) per a realitzar el Projecte Final de Carrera o pràctiques en projectes i programes de cooperació al desenvolupament en països del Sud a través d'Universitats, Organitzacions No Governamentals de Desenvolupament, Organismes Internacionals, entitats socials i altres actors del sistema internacional de cooperació al desenvolupament.

Estes beques permeten conèixer de prop la cooperació al desenvolupament. Més informació en <http://ccd.webs.upv.es/>