

El Máster en Acústica de la UPV Gandia congrega a dos expertos internacionales - Levante - 09/04/2017

El Máster en Acústica de la UPV Gandia congrega a dos expertos internacionales

LEVANTE-EMV GANDIA

■ El Campus de Gandia de la Universitat Politècnica de València acoge la visita de dos expertos en acústica, que ofrecerán seminarios dirigidos a los estudiantes del Máster en Ingeniería Acústica que se imparte en este campus.

El primer ponente será Noé Jiménez, titulado en Ingeniería de Sistemas de Telecomunicación e Imagen, Comunicación Audiovisual y Máster en Ingeniería Acústica por la UPV, en el Campus de Gandia.

Jiménez se encuentra en este momento investigando en la Universidad de Maine-Francia, tras realizar su tesis doctoral en Gandia. Con su Trabajo Final del Máster en Acústica obtuvo el IX Premio Andrés Lara para Jóvenes Investigadores que otorga la Sociedad Española de Acústica.

Mañana lunes Jiménez impartirá la charla «Simulando ondas elásticas en sólidos con FDTD» y hablará, en el seminario «Metadifusores: difusores acústicos basados en metamateriales».

Ultrasonidos de aplicación médica

El martes ofrecerá un seminario el investigador Serge Dos Santos, de la INSA Centre Val de Loire Blois-Francia. Dos Santos colabora con grupo de científicos de la UPV en el Campus de Gandia, liderado por el profesor Víctor Sánchez. Su trabajo conjunto se centra en el estudio de modelos macroscópicos de microburbujas, que permitan estudiar de manera sencilla como se comportan estos sistemas bajo radiación con ultrasonidos. El seminario tiene lugar el martes en el salón de grados del edificio G.
