







19/11/2013

La UGR participa en un taller para enseñar a científicos de toda Andalucía a divulgar sus investigaciones

El periodista Carlos Centeno, de la Unidad de Cultura Científica (UCC) de la Universidad de Granada, es uno de los ponentes del I Taller de Divulgación Científica, organizado por la Universidad Internacional de Andalucía en colaboración con la Fundación Descubre

La Unidad de Cultura Científica (UCC) del Gabinete de Comunicación de la Universidad de Granada participará el próximo miércoles, 20 de noviembre, en el I Taller de Divulgación Científica que organiza la Universidad Internacional de Andalucía (UNIA), en colaboración con la Fundación Descubre.

El periodista Carlos Centeno, responsable de la UCC, ofrecerá la conferencia "Comunicadores y fuentes: estrategias de relación", junto a David Galadí, del Observatorio Astronómico de Calar Alto, en la que hablará de la labor de divulgación científica que la UGR realiza desde hace años a través de los medios de comunicación de todo el mundo.

El objetivo de este taller, que tendrá lugar en Sevilla del 20 al 22 de noviembre, es formar a científicos de toda Andalucía para que aprendan a divulgar correctamente sus investigaciones. Profesionales de la divulgación científica que desarrollan su trabajo en diversas instituciones andaluzas, como las universidad de Granada, Córdoba y Sevilla y el Instituto de Astrofísica de Andalucía, les enseñarán las herramientas necesarias para llevar a cabo esta compleja tarea.

Cada día son más los científicos que sienten la necesidad de trasladar a la sociedad a qué dedican sus esfuerzos y qué resultados están obteniendo, una labor para la que necesitan del auxilio de las más efectivas técnicas de divulgación y comunicación.

En Andalucía existen numerosas experiencias de éxito en el terreno de la divulgación científica, experiencias que este taller pretende poner de manifiesto para ayudar a mejorar la cualificación de todos aquellos profesionales que han de enfrentarse al reto de divulgar la ciencia.

UGRdivulga

Carlos Centeno es licenciado en Periodismo por la Universidad Carlos III de Madrid, y desde hace ocho años es el responsable de las noticias de divulgación científica en el Gabinete de Comunicación de la Universidad de Granada, así como del proyecto UGRdivulga.

Su trabajo diario consiste en la difusión, a través de los medios de comunicación, tanto nacionales como internacionales, de noticias relacionadas con los proyectos de investigación, transferencia e innovación. La Universidad de Granada es una de las instituciones académicas españolas con mayor presencia en los medios de todo el mundo, gracias a su firme apuesta por la divulgación científica.

Centeno ha trabajado en medios de comunicación como Correo Farmacéutico o el diario Ideal de Granada. Miembro de la Asociación de Profesionales de Gabinetes de Comunicación de Universidades y Centros de Investigación (AUGAC), en la

actualidad realiza su tesis doctoral sobre la divulgación científica en las universidades públicas andaluzas.

MIÉRCOLES 20 DE NOVIEMBRE

9:00: INAUGURACIÓN DEL TALLER

9:30: CONFERENCIA MAGISTRAL

Miguel Delibes. Profesor de investigación en EBD (CSIC) y Presidente del Consejo de Participación de Doñana. "Hacer y contar la Ciencia"

10:15: COLOQUIO

11:15: La divulgación científica en Andalucía: Quiénes somos y qué hacemos

Teresa Cruz. Directora de la Fundación Descubre

12:00: COLOQUIO

12:30: MÓDULO PRÁCTICO // Comunicadores y fuentes: estrategias de relación

David Galadí. Observatorio Astronómico de Calar Alto

Carlos Centeno. Gabinete de Prensa de la Universidad de Granada

13:15: COLOQUIO

17:00: ¿A quiénes nos dirigimos los divulgadores? De la endogamia al ciberespacio

José González Arenas. Unidad de Cultura Científica IFAPA

17:45: COLOQUIO

18:15: MÓDULO PRÁCTICO // Cómo se hace divulgación científica en radio

Susana Escudero. El Radioscopio (Canal Sur Radio)

Emilio García. Instituto de Astrofísica de Andalucía

19:00: COLOQUIO

JUEVES 21 DE NOVIEMBRE

9:00: La divulgación científica en televisión. José María Montero. Canal Sur TV

9:45: COLOQUIO

10:45: MÓDULO PRÁCTICO // Cómo se hace una serie documental de Ciencia para TV

Alberto Redondo. Universidad de Córdoba

11:30: COLOQUIO

12:00: MÓDULO PRÁCTICO // El uso de las redes sociales en la divulgación de la Ciencia

Miguel Carrasco. Fundación Descubre

12:45: COLOQUIO

13:15: MÓDULO PRÁCTICO // Cómo se organiza una Feria de la Ciencia

Ana Villaescusa. Feria de la Ciencia de Algeciras

14:00: COLOQUIO

17:00: MÓDULO PRÁCTICO// Cómo se financia un proyecto de divulgación científica

Josechu Ferreras. Sociedad Andaluza para la Divulgación de la Ciencia

17:45: COLOQUIO

18:15: MÓDULO PRÁCTICO // Ciencia para todos los públicos: ¿cómo se organizan talleres de divulgación científica?

Sebastián Cardenete. Centro Principia

19:00: COLOQUIO

VIERNES 22 DE NOVIEMBRE

9:00: Simulación práctica de divulgación científica: entrevista en plató

11:30: DEBATE en grupo sobre la simulación

12:00: Divulgación científica: ¿Qué necesitan los científicos? ¿Qué necesitan los comunicadores?

José Enrique Figueroa. Catedrático de Ecología. Universidad de Sevilla

Erika López. Casa de la Ciencia de Sevilla

13:00: COLOQUIO

Las sesiones lectivas se impartirán en la sede de la UNIA (Monasterio de la Cartuja) y la Casa de la Ciencia de Sevilla (Avenida de María Luisa, s/n). La sesión de simulación práctica se celebrará en los estudios de Canal Sur (Isla de la

Cartuja

2013 © INFOCOSTATROPICAL.COM Todos los derechos reservados.

Prohibida la reproducción total o parcial del material gráfico, informativo y publicitario contenido en este Periódico Digital