

Estas utilizando una versión antigua de Internet Explorer. Para mejorar la experiencia de usuario te recomendamos que como Firefox, Safari, Opera o Chrome.

[Iniciar sesión en facebook](#)[Iniciar sesión](#)[Regístrate](#)

Enlace de interés

La UPO inaugura hoy el 'Máster Universitario en Conocimiento Actual de las Enfermedades Raras'

11/01/2010 | EUROPA PRESS | Leer artículo completo en www.20minutos.es

EUROPA PRESS La Universidad Pablo de Olavide (UPO) inaugurará hoy, a partir de las 15,30 horas en el salón de actos del Centro Andaluz de Biología del Desarrollo de la universidad, el 'Máster Universitario en Conocimiento Actual de las Enfermedades Raras', coordinado por la Olavide y la Universidad Internacional de Andalucía (UNIA) y que será presentado, entre otros, por el vicerrector de Ordenación Académica y Estudios de Postgrado de la UNIA, Plácido Navas Lloret. La Universidad Pablo de Olavide (UPO) inaugurará hoy, a partir de las 15,30 horas en el salón de actos del Centro Andaluz de Biología del Desarrollo de la universidad, el 'Máster Universitario en Conocimiento Actual de las Enfermedades Raras', coordinado por la Olavide y la Universidad Internacional de Andalucía (UNIA) y que será presentado, entre otros, por el vicerrector de Ordenación Académica y Estudios de Postgrado de la UNIA, Plácido Navas Lloret. El máster, que ha obtenido una "muy favorable" acogida entre el alumnado, trata de dar una visión global y multidisciplinar de las enfermedades raras, para lo que contará con la intervención de algunos de los más reconocidos expertos nacionales e internacionales que se dedican al estudio de estas enfermedades, según informó la UPO en una nota. Así, contará con la participación de Manuel Posada de la Paz (Instituto de Investigación en Enfermedades Raras del Instituto de Salud Carlos III de Madrid), Carmen Ayuso (Servicio de Genética de la **Fundación Jiménez Díaz de Madrid**), Miguel Ángel Martín Casanueva (Centro de Investigación del Hospital 12 de Octubre de Madrid), Leonardo Salviati (Clinical Genetics Unit, Department of Pediatrics, University of Padova), Guillermo Antiñolo Gil (Director de la Unidad Clínica de Genética, Reproducción y Medicina Fetal del Hospital Virgen del Rocío de Sevilla), Francesc Palau Martínez (profesor de investigación del CSIC, Instituto de Biomedicina de Valencia, CSIC, y CIBER de Enfermedades Raras), Sandra Jackson (Neurologie, Uniklinikum CG Carus, Dresden, Germany) y muchos otros profesores de diversos centros universitarios y de investigación extranjeros y españoles. El Máster Universitario en Conocimiento Actual de las Enfermedades Raras, de carácter semipresencial, tendrá una duración de un año, periodo durante el cual los alumnos recibirán una formación práctica y teórica que les permitirá convertirse en especialistas en la materia.

10 enlaces más sobre este asunto