

Secretaría General

Inauguración del Máster propio de la Universidad de Granada "El Islam hoy"

17/11/2016

Viernes, 18 de noviembre, a las 10 horas, en la sede de la Fundación Euroárabe

El viernes 18 de noviembre la rectora de la Universidad de Granada, Pilar Aranda, inaugura la primera edición del máster "El Islam hoy.

Tendencias del Pensamiento Islámico y Gestión de la Convivencia y la Diversidad", un máster único en el ámbito de los estudios de posgrado españoles con el objetivo de profundizar en el Islam como religión, hecho cultural y social, en su presente y pasado.



Presidido por la rectora de la Universidad de

Granada, Pilar Aranda Ramírez, la inauguración contará con la participación de la secretaria ejecutiva de la Fundación Euroárabe, Inmaculada Marrero Rocha y los directores del Máster, Mohammed Bensalah, profesor de la Universidad Mohamed VI, miembro del Patronato de la Fundación "Mominoun sin Fronteras de Estudios e Investigación" y Rafael Ortega Rodrigo, profesor de Estudios Árabes e Islámicos de la Universidad de Granada y vicesecretario de la Fundación Euroárabe.

Este máster propio de la Universidad de Granada se inscribe en el programa de la Cátedra de Estudios de Civilización Islámica y Renovación del Pensamiento Religioso que, con sede en la ciudad de Granada, desarrollan la Fundación Euroárabe de Altos Estudios y la Fundación "Mominoun sin Fronteras de Estudios e Investigaciones", con la colaboración del Instituto de Investigaciones y Estudios Superiores de Granada

"El Islam hoy" cuenta con un importante número de especialistas procedentes dediez países, Emiratos Árabes, Egipto, Estados Unidos, Líbano, Marruecos, Mauritania, Jordania, Senegal, Túnez, profesorado de varias universidades españolas (Granada, Madrid, Alicante), así como representantes de la sociedad civil y autoridades delislam en Europa.



Contacto:

Fundación Euroárabe de Altos Estudios

Teléfono: 958 20 65 08 Correo: prensa@fundea.org

Web: http://www.fundea.org

Dirección: C/ San Jerónimo, 27 (Granada)