

El VI Curso de Primavera de la facultad de Humanidades será presentado hoy

Los representantes de las cinco instituciones que conforman Lugo Cultural presentarán esta mañana la que lleva por título 'De Roma a Santiago: caminos de historia, legado cultural' y que se desarrollará a partir de

Un profesor de Matemática Aplicada, premio J.L. Lions 2010

► El galardón reconoce a los investigadores europeos menores de 40 años

AGN

SANTIAGO. El profesor del departamento de Matemática Aplicada de la Universidade de Santiago de Compostela José Ramón Fernández García (As Neves, Pontevedra, 1974) acaba de ser galardonado con el premio J.L. Lions 2010, que anualmente concede la European Community on Computational Methods in Applied Sciences and Engineering (Eccomas).

El premio, que lleva el nombre del prestigioso matemático fran-

cés J.L. Lions, doctor honoris causa por la USC y desaparecido hace pocos años, trata de promover la excelencia en el trabajo original, en cualquier rama de las matemáticas que tenga un componente computacional, realizado por matemáticos europeos de menos de 40 años.

TRAYECTORIA. Licenciado en Matemáticas por la USC en 1997, José Ramón Fernández se doctoró en la misma universidad en



José Ramón Fernández. EP

2002 con la tesis titulada 'Análisis numérico de algunos problemas de contacto en viscoplasticidad'; desde 2007, es profesor titular en el Departamento de Matemática Aplicada, con destino en el campus de Lugo. Su investigación se centra en el modelado, análisis matemático, análisis numérico y simulación en ordenador de problemas estacionarios de contacto para materiales elásticos, elastoviscoplasticos y viscoelásticos, incluyendo en algunos casos efectos piezo-eléctricos.

Juan Varela anuncia que será el séptimo candidato a rector

REDACCIÓN

LUGO. El catedrático de la Universidad de Santiago de Compostela Juan Varela Durán anunció ayer su intención de sumarse a la terna de candidatos para ocupar el puesto de rector, con lo que finalmente serán siete los aspirantes que concurren en las elecciones

que se celebrarán próximamente.

Según una nota de prensa enviada por el propio Varela, éste hará efectiva su candidatura esta misma mañana en el registro general del Pazo de San Xerome, en Santiago. La del próximo 5 de mayo será, de este modo, una cita

electoral inédita, ya que hasta el momento lo normal había sido que en las elecciones a rector se enfrentaran sólo dos catedráticos, con sus respectivas listas.

Sin embargo, en esta ocasión serán siete los rivales, ya que, además del citado Varela, concurren Juan Casares Long, Laura Sánchez Piñón, Pilar Bermejo, Lourenzo Fernández Prieto, Mercedes Brea y Jaime Gómez Márquez. El ganador sustituirá a Senén Barro, que ha cumplido dos mandatos.

Invertir

TODOS hemos sido conscientes de cómo el mundo de Lugo ha ido cambiando y adquiriendo mayor importancia, haciendo frente a las crecientes necesidades de la sociedad y la Universidad. Han ido demandando más recursos, afianzando el número de titulaciones o adecuando las estructuras para la mejora de la investigación. No obstante, existe un talón de Aquiles: es necesario corregir esta situación, la notable dificultad de incorporar investigación y formación. Esta situación se atribuye al carácter transitorio de algunas de las titulaciones en campus, pero la verdadera causa es la escasez de recursos.

Debemos ser conscientes de que la crisis obliga a un reparto de los recursos desde el sentido común, que en este momento de incertidumbre y futuro, es decir, en falta de conocimiento. Nuestra universidad no pasa por la construcción de edificios o la ampliación de los existentes, como se plantea en el plan Campus de Lugo, sino por implantar un modelo serio que estimule la formación de investigadores.

La civilización china utiliza la misma palabra para crisis y oportunidad, que toda crisis supone una oportunidad. Aprovechemos los efectos de esta crisis en el mercado laboral, para atraer más alumnos dispuestos a iniciar una carrera investigadora.

Realicemos de una vez acciones concretas con el conocimiento de crédito