



UNIVERSIDAD DE SALAMANCA

José Miguel Mateos Roco
Departamento de Física Aplicada
Facultad de Ciencias
Universidad de Salamanca
37008 Salamanca

e-mail: roco@usal.es

28 de junio de 2013

Vicerrectorado de Política Académica
Programa Propio de Calidad en la Enseñanza
Planes de Formación, Innovación y Mejora Docente
Universidad de Salamanca

En cumplimiento de las bases de la convocatoria por la que la Universidad de Salamanca concede ayudas para la innovación docente, remito la memoria final del proyecto de clave ID2012/076.

Salamanca, a 28 de junio de 2013
Responsable del proyecto,

Fdo.: José Miguel Mateos Roco

Vicerrectorado de Política Académica



UNIVERSIDAD DE SALAMANCA

Programa de apoyo a proyectos de Innovación Docente

Memoria Final

Referencia del proyecto: ID2012/076

Investigador principal: José Miguel Mateos Roco

Título del proyecto:

"Difusión y promoción del Grado en Física y del Máster en Física"

Organismo: Universidad de Salamanca

Centro:

Facultad de Ciencias

Fecha de inicio del proyecto: noviembre 2012

Fecha de finalización: junio 2013

Miembros del equipo:

José Miguel Mateos Roco
Antonio González Sánchez
Tomás González Sánchez
Luis López Díaz
Francisco Fernández González
Pilar García Estévez
Concepción Rodríguez Puebla
Juan Manuel Corchado Rodríguez

1.- Contexto, justificación del proyecto y objetivos

El Grado en Física, que se viene impartiendo en la Facultad de Ciencias de la Universidad de Salamanca desde el curso 2009-10, ha experimentado una creciente demanda en el transcurso de los últimos años que queda reflejada en un aumento del número de estudiantes de nuevo ingreso.

Esta creciente demanda, unida al hecho de que en el presente curso finalizan los estudios de grado la primera promoción del Grado en Física, ha conducido a la proposición del nuevo Máster Universitario en Física, que recientemente ha obtenido el informe favorable emitido por la Agencia para la Calidad del Sistema Universitario de Castilla y León (ACSUCYL) para su implantación en el curso 2012-13.

En este escenario el objeto del presente proyecto es la promoción y difusión de los estudios de Física (Grado y Máster) de la Facultad de Ciencias de la Universidad de Salamanca, tanto dirigida a Centros de Enseñanza Secundaria, como a otras universidades haciendo especial hincapié en este último caso en los estudios de Máster en Física.

El anterior objetivo es fundamental de cara a que la Universidad de Salamanca pueda mantener una oferta estable, completa y adaptada al Espacio Europeo de Enseñanza Superior en todas las etapas formativas universitarias, de acuerdo con las bases para la armonización del mapa de titulaciones establecidas por la Universidad de Salamanca.

2.- Metodología y actuaciones desarrolladas

A lo largo del periodo del proyecto se han realizado las siguientes actuaciones:

1. Actualización de la página web del Grado en Física (<http://ciencias.usal.es/~ciencias/?q=es/node/204>).
2. Actualización del material impreso incorporando la información sobre el Máster en Física.
3. Envío del material impreso a centros de secundaria.
4. Diseño de la página web del Máster en Física.
5. Elaboración e impresión de nuevos carteles para el Máster.
6. Envío de los nuevos carteles para el Máster a las Universidades.

3.- Productos y resultados del proyecto

Los resultados de las anteriores actuaciones serán evaluables a corto plazo, a través del número de matriculaciones en el Grado en Física y en el Máster Universitario en Física para el próximo curso académico 2013-14.

Dado que ya se ha elaborado el material y se han desarrollado los medios necesarios para poder seguir realizando las anteriores actuaciones, éstas serán mantenidas a lo largo de los próximos meses y durante el próximo curso, de cara al cumplimiento de los objetivos del proyecto.