

XVIII CURSO DE INTRODUCCIÓN A LA INVESTIGACIÓN EN ÓPTICA

INSTITUTO DE ÓPTICA

Consejo Superior de Investigaciones Científicas

27 y 28 de Marzo de 2008

TEMAS:

Óptica Visual, Física de la Visión, Procesado de Imágenes, Memorias Ópticas, Óptica Integrada, Óptica No-Lineal, Solitones en Sistemas Ópticos, Materiales Ópticos Avanzados y Nanotecnología, Procesado Láser, Tecnología de Femtosegundos, Físico-Química de Plasmas, Implantación-Irradiación con Iones, Plasmónica, Microscopia Electrónica.

DIRIGIDO A:

Estudiantes de Ciencias e Ingeniería de los dos últimos cursos de carrera con buen expediente académico.

OBJETIVO:

Introducción teórico-experimental a los temas de investigación citados, con posibilidad de incorporarse a los grupos de investigación para la realización de Proyectos Fin de Carrera (estudiantes de Ingeniería) o de Tesis Doctoral.

INSCRIPCIÓN:

Gratuita (previa aceptación).

INTERESADOS:

Enviar carta, expresando motivación, junto con un breve "curriculum vitae" y copia del expediente académico (incluir nota media del expediente). Imprescindible teléfono, fax o e-mail de contacto.

BOLSAS DE VIAJE:

Existe un número limitado de bolsas de viaje para residentes fuera de Madrid. Los interesados lo harán notar en la solicitud.

FECHA LÍMITE DE SOLICITUD:

14 de Marzo de 2008

TOTAL CORNEAL

1.36 μm

1.29 μm

WO
CL

With
CL



Solicitudes e información

Prof. Javier García de Abajo
Instituto de Óptica (CSIC)
c/ Serrano, 121, 28006 Madrid
Correo electrónico: jga@cfmac.csic.es
Tel: 91-561-68-00 Ext.: 2211 Fax: 91-564-55-57
WEB: <http://www.io.cfmac.csic.es>