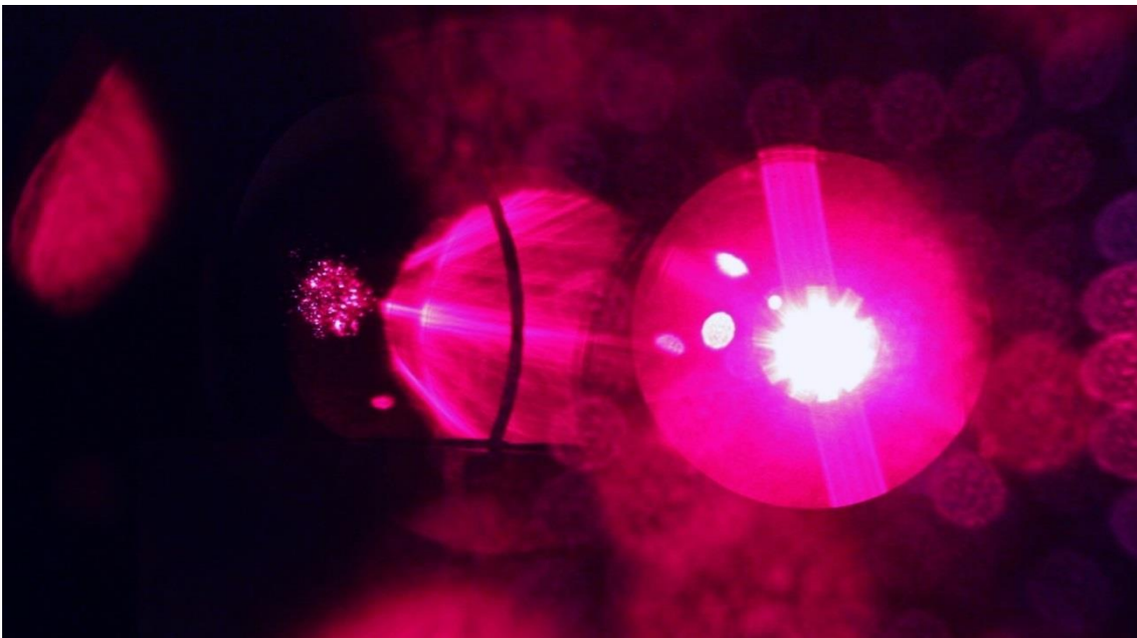


Madrid, miércoles 4 de septiembre de 2019

Expertas en óptica y fotónica se reúnen en el CSIC en un encuentro para visibilizar su trabajo

- El I Workshop Mujer, Óptica y Fotónica, organizado por la Sociedad Española de Óptica, se celebra este viernes, 6 de septiembre, en el campus central del CSIC
- El objetivo es visibilizar el papel de las investigadoras y profesionales españolas en óptica y fotónica y fomentar vocaciones científicas



Sistema de Óptica Adaptativa policromático para aplicaciones en Óptica Visual del grupo de Óptica Visual & Biofotónica del Instituto de Óptica del CSIC./ MARÍA VIÑAS.

El campus central del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) acoge el próximo viernes, 6 de septiembre, el I Workshop Mujer, Óptica y Fotónica, un encuentro para visibilizar el papel de la mujer en estos campos científicos. [La jornada](#) contará con las ponencias de destacadas expertas, como las investigadoras del CSIC Susana Marcos y Laura Lechuga o la profesora Emérita de la Universitat Autònoma de

Barcelona María Josefa Yzuel, así como una amplia representación del mundo científico, universitario y empresarial.

El objetivo de la jornada, organizada por el Área de Mujeres, Óptica y Fotónica de la Sociedad Española de Óptica (SEDOPTICA), es visibilizar el papel de las investigadoras y profesionales españolas y fomentar vocaciones científicas femeninas en el área de la óptica y la fotónica.

“También queremos que este encuentro sirva de foro de debate en la lucha por la igualdad de género y la ruptura del techo de cristal existente en los diferentes niveles de la carrera profesional e investigadora en óptica y fotónica”, indica María Viñas, investigadora postdoctoral del CSIC en [el Instituto de Óptica Daza de Valdés](#) y coordinadora del Área de Mujer, Óptica y Fotónica de la Sociedad Española de Óptica.

En el *workshop* participarán también representantes de las sociedades científicas de óptica y fotónica Optical Society (OSA), la Sociedad internacional Óptica y Fotónica (SPIE), así como la Comisión de Mujeres y Ciencia del CSIC, la Comisión de Mujeres y Ciencia de la Real Sociedad Española de Física (RSEF) y la Asociación de Mujeres Investigadoras y Tecnólogas (AMIT).

El evento será inaugurado por la Secretaria de Estado de Universidades, Investigación, Desarrollo e Innovación, Ángeles Heras, la vicepresidenta de la Sociedad Española de Óptica, María S. Millán, y la vicepresidenta de Relaciones Internacionales del CSIC, Elena Domínguez.

CSIC Comunicación