

## SEDOPTICA Newsletter

### Noticias de SEDOPTICA

Recogemos a continuación las principales noticias y actividades de SEDOPTICA y de sus socios en el periodo de enero a marzo de 2018.

#### 1. Junta de Gobierno de SEDOPTICA

El pasado día 9 de marzo tuvo lugar la reunión anual ordinaria de la Junta de Gobierno de SEDOPTICA en la sede de la sociedad, en el Centro de Física del CSIC, en particular en el Instituto de Óptica “Daza de Valdés”. En dicha reunión se revisaron las actuaciones realizadas en el último año y se planificaron las acciones a realizar en el próximo año.

Uno de los puntos importantes que se abordaron fue la posible creación de un nuevo comité transversal con denominación provisional Área de Mujeres en Óptica y Fotónica. La Junta aprobó por unanimidad elevar esta propuesta a la Asamblea General que se celebrará en el marco de la Reunión Nacional de Óptica en la Universidad Jaume I de Castellón, el día 5 de julio de 2018.



Fig. 1: Miembros de la Junta de Gobierno de SEDOPTICA asistentes a la reunión celebrada en el Instituto de Óptica “Daza de Valdés” el día 9 de marzo de 2018. De izquierda a derecha, Juna Luis Nieves (Presidente del Comité de Color), M<sup>a</sup> Sagrario Martínez (Tesorera), Sebastián Jarabo (Secretario del Comité de Enseñanza de la Óptica), Javier Mateo (Vicepresidente del Comité de Optoelectrónica), Paz Sevilla (Vicepresidenta del Comité de Optoelectrónica) Belén Maté (Secretaria de SEDOPTICA), Ignacio Moreno (Presidente de SEDOPTICA), M<sup>a</sup> Sagrario Millá (Vicepresidenta de SEDOPTICA), Santiago Vallmitjana (Presidente anterior de SEDOPTICA), David Mas (Editor de OPA), José Juan Castro (Presidente del Comité de Ciencias de la Visión), y Francisco J. Burgos (Presidente del Área Joven).

Aprovechando la asistencia de Ignacio Moreno al congreso SPIE Photonics West, SEDOPTICA ha renovado su acuerdo de colaboración con SPIE. La fotografía muestra en el momento de la firma, a Ignacio Moreno con la Presidenta de SPIE en 2018, la Prof. Maryellen Giger.



Fig. 2: Ignacio Moreno firma el acuerdo de colaboración SEDOPTICA-SPIE con la Prof. Maryellen Giger, Presidente de SPIE en 2018.

## 2. Socios de SEDOPTICA

El día 19 de marzo el socio de SEDOPTICA Carlos Dorronsoro recogió, junto a José Ramón Alonso y Susana Marcos, el premio de la Fundación Madrid+d a la mejor patente por su invención “Instrumento miniaturizado simulador de visión simultánea. Otra alegre noticia ha sido la inauguración, el pasado 16 de marzo, del aula María Josefa Yzuel en IES Torre de los Espejos, Utebo (Zaragoza)



Fig. 3: A la izquierda, Carlos Dorronsoro se prepara a recoger el Premio la Fundación Madrid+d a la mejor patente. A la derecha: fotografía del cartel del Aula María Josefa Yzuel del IES Torre de los Espejos, Utebo (Zaragoza).

En el aspecto negativo debemos lamentar profundamente los fallecimientos de Mariano Pérez Amor y de Juan Antonio Aparicio. En este número de OPA publicamos un obituario del Prof. Pérez Amor, y en un próximo número aparecerá otro del Prof. Aparicio.

## 3. Cursos, Escuelas y Congresos

El año 2018 se ha iniciado con una intensa actividad en la realización de jornadas y congresos. La empresa [VLC Photonics](#), empresa colaboradora de SEDOPTICA, organizó del 17 al 19 de enero el [II Curso de Diseño de PICs – Photonic Integrated Circuits](#). El Comité de Espectroscopía organizó los días 15 y 16 de febrero en la Universidad de Málaga, las [Jornadas de Ciencia y Tecnología ES-LIBS](#). Y los días del 4 al 7 de marzo se realizará en Murcia el [XI Workshop on Adaptive Optics for Industry and Medicine](#), organizado por Pablo Artal y su equipo.



Fig. 4: Foto de grupo de los asistentes al XI Workshop on Adaptive Optics for Industry and Medicine, Murcia 4-7 de marzo de 2018.

Varios eventos importantes relacionados con la introducción a la investigación y promoción del campo de la óptica tendrán lugar en breve: los días 5 y 6 de abril tendrá lugar el [XXVIII Curso de Iniciación a la Investigación en Óptica](#) en el Instituto de Óptica “Daza de Valdés”, en el CSIC. Y los días del 25 al 29 junio tendrá lugar la siguiente edición de la [International School on Light Sciences and Technologies – ISLiST](#), en la Universidad Internacional Menéndez Pelayo, en Santander. Por último, recordar que el día 16 de mayo es el primer Día Internacional de la Luz, cuyas actividades en España se describen en el editorial de este número de OPA, y que contará en España con un acto central que se celebrará en la Universidad Complutense de Madrid, cuyo programa está ya disponible en la web oficial del DIL en España: [www.diadelaluz.es](http://www.diadelaluz.es).

Este próximo verano tenemos dos congresos de SEDOPTICA: la [XII Reunión Nacional de Óptica – RNO](#), en Castellón de la Plana del 3 al 6 de julio, donde además realizaremos una celebración especial del 50º aniversario de SEDOPTICA, y la [XXVI Reunión Nacional de Espectroscopía \(RNE\) y X Congreso Ibérico de Espectroscopía](#), en Lisboa del 9 al 11 de julio de 2018.

Y finalmente, deseamos recordar que el Comité de Técnicas de la Imagen ha convocado la [VI edición del Premio Justiniano Casas](#) de investigación en imagen óptica, en esta ocasión patrocinado por la empresa [LASING S.A.](#), empresa colaborada de SEDOPTICA. El plazo de presentación de los aspirantes al premio finaliza el día 20 de marzo de 2018, por lo que animamos a presentarse todos los que cumplan los requisitos.

Elche, marzo de 2018

**Ignacio Moreno**

Presidente de SEDOPTICA

**María S. Millán**

Vicepresidenta de SEDOPTICA

**Santiago Vallmitjana**

Presidente anterior de SEDOPTICA

DOI: <http://dx.doi.org/10.7149/OPA.51.1.i>