

SEDOPTICA Newsletters

Noticias de SEDOPTICA

Deseamos con este número de OPA de junio de 2016 iniciar una nueva sección denominada SEDOPTICA Newsletter, dedicada a resumir las actividades y novedades de SEDOPTICA a todos nuestros socios y a todas las personas interesadas en nuestro ámbito de actuación. De este modo, pretendemos recoger de manera agrupada en la revista de la Sociedad algunas de las informaciones que ya se han difundido de manera individual a través de los canales habituales, en particular Optired, así como otras informaciones que consideramos de interés general.

1. Congresos y Jornadas

En primer lugar, deseamos destacar la importante actividad en forma de congresos y reuniones interesantes que se van a celebrar en las próximas semanas. Así, en el próximo mes de julio se celebrarán dos de los congresos propios de nuestra Sociedad como son el [XI Congreso Nacional del Color](#), organizado en Ourense por el Comité de Color, siendo el presidente del Comité Organizador el socio de SEDOPTICA Prof. Humberto Michinel, así como la [XXV Reunión Nacional de Espectroscopia - IX Congreso Ibérico de Espectroscopia](#), organizado por el Comité de Espectroscopia en colaboración con otras sociedades, en Alicante. Igualmente, en el marco del Congreso Nacional de Color se celebrará en Ourense el [III Encuentro de Jóvenes Investigadores de Óptica \(EJIO\)](#) organizado por el Área Joven de SEDOPTICA.

Deseamos destacar el éxito del congreso internacional [Light & Color in Nature](#), celebrado recientemente en Granada, organizado por el socio de SEDOPTICA, Prof. Javier Hernández. Asimismo, SEDOPTICA apoya otras actividades internacionales que se celebran en España, como son el [15th Workshop on Information Optics](#), que se celebrará en Barcelona también en el mes de julio, organizado por el socio de SEDOPTICA Prof. Artur Carnicer, o la [International School on Light Sciences & Technologies](#), que se celebrará en Santander a final de junio.

También recordar que en el próximo mes de noviembre se celebrarán en Pucón (Chile) la [IX Reunión Iberoamericana de Óptica y XII Reunión Iberoamericana de Óptica, Láseres y Aplicaciones \(RIAO/OPTILAS\)](#), cuyo plazo de presentación de trabajos se encuentra todavía abierto, y cuyas contribuciones podrán presentarse también en forma de un artículo de la revista OPA.

Toda esta notable actividad demuestra que continúa el impulso del Año Internacional de la Luz extendido en este año 2016, que se clausurará oficialmente en París, en la sede de la UNESCO, el próximo 3 de Octubre.

2. Premios y galardones

En segundo lugar, deseamos expresar nuestra enhorabuena al socio de SEDOPTICA Prof. Augusto Beléndez, por la obtención del premio de Física en la modalidad Enseñanza y Divulgación de la Física (Enseñanza Universitaria) otorgado por la sociedad hermana de SEDOPTICA, la Real Sociedad Española de Física, y el BBVA, por su importante labor de divulgación.

Deseamos también anunciar que en la pasada reunión de la Junta de SEDOPTICA se aprobó por unanimidad la propuesta presentada por los Comités de Color y de Visión, de conceder la categoría de Socio de Honor al Prof. Enrique Hita, presidente de SEDOPTICA en el periodo 1999-2002.

3. Material y recursos

Finalmente, deseamos concluir esta sección en esta ocasión recordando la gran cantidad de nuevos recursos y material que se ha conseguido reunir tras el éxito del Año Internacional de la Luz. Deseamos invitar a visitar la página web www.luz2015.es, en cuyo apartado de recursos podréis encontrar numerosos vídeos, material gráfico, artículos de divulgación, podcasts, etc...

En particular deseamos destacar el juego educativo [entreREDes](#), recientemente desarrollado por Red Eléctrica de España, en colaboración con miembros de SEDOPTICA.

También destacar que desde SEDOPTICA se ha abierto recientemente un [blog para la difusión de actividades de divulgación de la óptica](#), en particular aquellas realizadas con el kit de óptica y fotónica que hemos distribuido desde SEDOPTICA. Os invitamos a todos a contribuir con vuestras actividades de divulgación de la óptica.

Barcelona, junio de 2016

Santiago Vallmitjana

Presidente de SEDOPTICA

Ignacio Moreno

Vicepresidente de SEDOPTICA

Joaquín Campos

Presidente Saliente de SEDOPTICA

DOI: <http://dx.doi.org/10.7149/OPA.49.2.iii>