

Informe del Comité

AREA de MUJERES EN ÓPTICA Y FOTÓNICA

María Viñas, Verónica González-Fernández, Clara Benedí-García
Coordinadoras del área

DOI: dx.doi.org/10.7149/OPA.54.1.viii

SEDOPTICA-MOF organizará la próxima RNO2021”



La próxima edición de la Reunión Nacional de Óptica (RNO2021) se celebrará los próximos 22-24 Noviembre de 2021 de manera telemática y SEDOPTICA-MOF se encargará de la organización.

Os presentamos el programa de la próxima Reunión Nacional de Óptica:



		22 Nov	23 Nov	24 Nov																					
14:00	14:15			<table border="1"> <tr> <td colspan="3" style="text-align: center;">RNOJ</td> </tr> <tr> <td colspan="3" style="text-align: center;">SIMPOSIUMS</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">C. Visión</td> <td style="text-align: center;">Óptica cuántica y Óptica no lineal</td> <td style="text-align: center;">Miscelánea</td> </tr> <tr> <td colspan="3" style="text-align: center;">NETWORKING</td> </tr> <tr> <td colspan="3" style="text-align: center;">ASAMBLEA SEDOPTICA</td> </tr> <tr> <td colspan="3" style="text-align: center;">COMPETICIÓN PREMIO RNO2021</td> </tr> <tr> <td colspan="3" style="text-align: center;">PREMIOS & CLAUSURA</td> </tr> </table>	RNOJ			SIMPOSIUMS			C. Visión	Óptica cuántica y Óptica no lineal	Miscelánea	NETWORKING			ASAMBLEA SEDOPTICA			COMPETICIÓN PREMIO RNO2021			PREMIOS & CLAUSURA		
RNOJ																									
SIMPOSIUMS																									
C. Visión	Óptica cuántica y Óptica no lineal	Miscelánea																							
NETWORKING																									
ASAMBLEA SEDOPTICA																									
COMPETICIÓN PREMIO RNO2021																									
PREMIOS & CLAUSURA																									
14:15	14:30																								
14:30	14:45																								
14:45	15:00																								
15:00	15:15	APERTURA																							
15:15	15:30		CHARLA PLENARIA (NANO/NO LINEAL)																						
15:30	15:45																								
15:45	16:00	CHARLA PLENARIA (VISION/IMAGEN)																							
16:00	16:15																								
16:15	16:30	SIMPOSIUMS																							
16:30	16:45																								
16:45	17:00	T. Imagen	Nanofotónica																						
17:00	17:15		COMITÉ ENSEÑANZA & DIVULGACIÓN ÓPTICA																						
17:15	17:30																								
17:30	17:45		POSTERS (TODOS)																						
17:45	18:00																								
18:00	18:15		MESA REDONDA MOF																						
18:15	18:30																								
18:30	18:45		COMITÉ ENSEÑANZA & DIVULGACIÓN ÓPTICA																						
18:45	19:00																								
19:00	19:15	POSTERS (TODOS)																							
19:15	19:30																								
19:30	19:45		MESA REDONDA Joy. investigadores iberoamericanos																						
19:45	20:00																								
20:00	20:15	ASAMBLEAS Comités científicos SEDOPTICA																							
20:15	20:30																								

¡Esperamos a veros a todos allí! ¡En breve os daremos más detalles!

“Feminismo & STEM: Tejiendo redes en la red”

El 28 de Enero de 2021 se llevó a cabo el evento online “Feminismo & STEM: Tejiendo Redes en la Red”, organizado de manera conjunta por Girls4STEM y el Área de Mujer, Óptica y Fotónica de SEDOPTICA. La sesión comenzó con un taller impartido por Fani Grande, reconocida escritora, en el cual mostró diferentes estrategias para construir una marca personal en redes, y cómo gestionar las tristemente frecuentes malas experiencias que nos encontramos en la red cuando se tratan temas con perspectiva de género.



Girls4STEM

Feminismo & STEM: Tejiendo redes en la red

CHARLA
Fani Grande | Escritora & Guionista
Comunicación eficaz y estratégica off & online
para profesionales STEM

MESA REDONDA #STEMenRED
Pascuala García
Catedrática UV | GEMF-RSEF
Verónica González
Prof. Ayudante Doctor UCM | SEDOPTICA-MOF
Fani Grande
Escritora & guionista
Silvia Rueda
Profesora titular ETSE-UV | Girls4STEM
Modera
Anabel Forte
Profesora titular UV | Girls4STEM

28 Enero 2021, 16:00
REGISTRO: <https://go.uv.es/768f8Rp>

++ info
www.girls4stem.com &
<https://areamujeresedoptica.wordpress.com>

SEDOPTICA
SOCIETAT ESPANOLA DE OPTICA

Alcon

UNIVERSITAT DE VALÈNCIA
VICERECTORAT D'IGUALTAT, DIVERSITAT I SOSTENIBILITAT

La segunda parte de evento fue una mesa redonda donde representantes de las secciones feministas de las diferentes sociedades científicas españolas. En esta mesa redonda contamos con la presencia de:

- Pascuala García – Presidenta del Grupo Especializado de Mujeres en Física de la Real Sociedad Española de Física
- Silvia Rueda – Coordinadora de Girls4STEM y Directora de la Cátedra de Brecha Digital de Género de la Universidad de Valencia
- Verónica González – Vicepresidenta del Área de Mujer, Óptica y Fotónica de SEDOPTICA
- Fani Grande – Periodista y Escritora

Moderó esta mesa redonda Anabel Forte, también por parte de Girls4STEM. Más de una hora en la que se compartieron experiencias, estrategias y por supuesto, se interactuó con los más de 150 asistentes presentes en la sesión.

“Conoce a las Investigadoras”

Continuamos con el programa dentro del Programa [“Conoce a la Investigadoras”](#) . Estas son las últimas incorporaciones a nuestra biblioteca:

Diciembre 2020: [Vídeo-Entrevista a Laura Lechuga](#), líder de [NanoB2A](#). Premio Rey Jaime I 2020 y Premio Nacional de Investigación 2020.



Enero 2021: Entrevista a Inmaculada Pascual, Catedrática de Óptica de la Universidad de Alicante.



Febrero 2021 – Especial #11F: Para celebrar el Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia, [entrevistamos a Leni Bascones](#), científica titular en el ICMM-CSIC y una de las promotoras de la iniciativa 11F en España.



¡No dejéis de leer (y ver 😊) estas fantásticas entrevistas!