



**La Rectora de la Universidad de Granada,  
el Presidente del Instituto de Academias de Andalucía,  
la Presidenta del Comité Nacional del DIL,  
la Decana de la Facultad de Ciencias de Granada, y  
los Presidentes de las Academias Iberoamericana de Farmacia; Ciencias  
Matemáticas, Físico-Químicas y Naturales de Granada; y Medicina y  
Cirugía de Andalucía Oriental, Ceuta y Melilla,**  
tienen el placer de invitarle a la inauguración de los actos  
conmemorativos del Día Internacional de la Luz que se celebrará en el  
Salón de Grados de la Facultad de Ciencias de la Universidad de Granada,  
el próximo día 17 de mayo de 2023 a las 12 horas, y que se iniciará con el  
ciclo de conferencias interacadémico:

## **LUZ Y SALUD: TERAPIAS LUMINOSAS AVANZADAS**

que contará con las siguientes intervenciones:

**- De 12 a 14 horas:**

**a) Fotofarmacología: Medicamentos controlados por luz para el desarrollo de terapias de alta precisión.** Dictada por el **Dr. Xavier Rovira Algans** (Centro de Investigación y Desarrollo. C.S.I.C. Barcelona).

**b) La luz que ilumina los órganos, los tejidos y las moléculas.** Dictada por el **Dr. J. Javier Fernández Mena** (Academia de Medicina de Andalucía Oriental, Ceuta y Melilla).

**- De 17 a 19 horas:**

**c) La luz como agente terapéutico: Fototerapia de nanopartículas.** Dictada por el **Dr. Ángel Delgado Mora** (Academia de Ciencias de Granada).

**d) Sin diagnóstico la medicina es ciega: Puntos de atención e Internet de las Cosas Médicas (IoMT).** Dictada por el **Dr. Agustín García Asuero.** (Academia Iberoamericana de Farmacia).

