

Destacada participación de investigadores de la EPS de Linares en las reuniones del proyecto europeo PhoBioS celebradas en la Brighton

04/07/2025

Portada

Un equipo de investigadores de la Universidad de Jaén, liderados por **Sebastián García Galán**, catedrático de Ingeniería Telemática de la Escuela Politécnica Superior de Linares (EPSL), han participado activamente en las reuniones del proyecto europeo *PhoBioS*, '*Understanding interaction light - biological surfaces: possibility for new electronic materials and devices*', que tuvieron lugar recientemente en la Universidad de Sussex en Brighton (Reino Unido), un proyecto en cuyo consorcio internacional desempeñan un papel fundamental.

El encuentro congregó a representantes de 35 países y sirvió como espacio para la coordinación científica y el desarrollo de sinergias en torno al estudio de superficies biológicas micro y nanoestructuradas con propiedades fotónicas. En este marco, el proyecto *PhoBioS* persigue explorar aplicaciones de dichas estructuras naturales en el desarrollo de nuevos materiales y dispositivos electrónicos, con especial énfasis en la innovación industrial y la sostenibilidad.

Enlaces relacionados

- [?Diario Digital UJA](#)