



Actividades

- Investigación sobre nuevos materiales con aplicaciones en el sector del automóvil.
- Propuesta y tutorización de trabajos fin de grado en los siguientes estudios:
 - Grado de Ingeniería Electrónica Industrial
 - Grado en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación
 - Grado de Física
 - Grado de Óptica
- Propuesta y tutorización de trabajos fin de máster en los siguientes estudios:
 - Máster Universitario en Física: Radiaciones, Nanotecnología, Partículas y Astrofísica
- Prácticas de empresa para alumnos de la Universidad de Granada
- Promoción de cursos de formación
 - Diseño óptico aplicado a la iluminación en automoción y visión en la conducción (a través del Centro Mediterráneo)
- Visitas de estudiantes a la planta de Valeo en Martos
- Visitas de personal de Valeo a la Universidad de Granada

