



universidad
de león

Perfil del Docente



Apellidos y Nombre: MOLINERO BLANCO, MIGUEL ÁNGEL

Email:

Centro: FACULTAD DE CC BIOLÓGICAS Y AMBIENTALES

Departamento: QUÍMICA Y FÍSICA APLICADAS

Área: Física Aplicada

TITULACIÓN MÁS RELEVANTE

- Ingeniero Industrial
- Máster Universitario en Formación del Profesorado de Educación Secundaria Obligatoria y Bachillerato, Formación Profesional y Enseñanzas de Idiomas

TÍTULO DE DOCTOR

EXPERIENCIA DOCENTE

Profesor Asociado y profesor Sustituto desde el curso 2020-2021 en diferentes materias del Área de Física Aplicada.

- Fundamentos Físicos. Grado en Ingeniería Mecánica.
- Fundamentos Físicos. Grado en Ingeniería Electrónica.
- Fundamentos Físicos. Grado en Ingeniería Aeroespacial.
- Calor y Electromagnetismo. Grado en Ingeniería Mecánica.
- Calor y Electromagnetismo. Grado en Ingeniería Electrónica.
- Calor y Electromagnetismo. Grado en Ingeniería Eléctrica.
- Física de los procesos biológicos. Grado en Biología.
- Física I. Grado en Ingeniería Minera y en Ingeniería de la Energía.
- Física. Grado en Ciencias Ambientales.
- Fluidos y Transferencia de Energía. Grado en Biotecnología.

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

-Innovación Educativa.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

-Profesor de Física, Física y Química y de Matemáticas en Educación Secundaria y Bachillerato desde el curso 2016-2017.