



DATOS PERSONALES

Apellidos y Nombre

SIMÓN MARTÍN, MIGUEL DE

Departamento

ING. ELÉCTRICA Y DE SISTEMAS Y AUTOMÁT.

Área de Conocimiento

Ingeniería Eléctrica

Dirección Postal

UNIVERSIDAD DE LEÓN
E. INGENIERÍAS INDUSTRIAL E INFORMÁTICA
Departamento de ING. ELÉCTRICA Y DE SISTEMAS Y AUTOMÁT.

Email

msimm@unileon.es

Teléfonos de contacto

987 295391

EXPERIENCIA DOCENTE

- Energías Renovables (3º Grado Ingeniería de la Energía).
- Instalaciones Eléctricas y Generación Renovable (3º Grado Ingeniería en Electrónica Industrial y Automática).
- Principios de Máquinas Eléctricas y Circuitos (2º Grado Ingeniería Mecánica).
- Generación Eléctrica (2º Grado Ingeniería Eléctrica).
- Tecnología Eléctrica (Ingeniería de Minas).
- Trabajos Fin de Grado / Proyectos Fin de Carrera.

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

- Energías Renovables: estudio, aplicación, viabilidad y normativa.
- Modelización de variables climáticas para la estimación de recursos energéticos.
- Optimización de instalaciones de generación eléctrica mediante Energías Renovables.
- Ingeniería Eléctrica.