



DATOS PERSONALES

Apellidos y Nombre

GONZÁLEZ ALONSO, MARÍA INMACULADA

Departamento

ING. ELÉCTRICA Y DE SISTEMAS Y AUTOMÁT.

Área de Conocimiento

Ingeniería Eléctrica

Dirección Postal

UNIVERSIDAD DE LEÓN
E. INGENIER. INDUST., INFORM. Y AEROESP
Departamento de ING. ELÉCTRICA Y DE SISTEMAS Y AUTOMÁT.

Email

igona@unileon.es

Teléfonos de contacto

987 293475

EXPERIENCIA DOCENTE

Experiencia de 16 años de docencia en los cuales he impartido:

Generación Eléctrica (Grado en Ingeniería Eléctrica)

Electrotecnia General (Grado en Ingeniería Aeroespacial)

Tecnología Electrónica e Informática (Grado en Ingeniería de la Energía)

Tecnología Electrónica e Informática (Grado en Ingeniería Minera)

La Formación Profesional En El Sistema Educativo (Máster Universitario en Formación del Profesorado de Educación Secundaria Obligatoria y Bachillerato, Formación Profesional y Enseñanzas de Idiomas)

Prácticum. Tecnologías (Máster Universitario en Formación del Profesorado de Educación Secundaria Obligatoria y Bachillerato, Formación Profesional y Enseñanzas de Idiomas)

Aprendizaje Y Enseñanza De Las Materias Correspondientes .Tecnologías (Máster Universitario en Formación del Profesorado de Educación Secundaria Obligatoria y Bachillerato, Formación Profesional y Enseñanzas de Idiomas)

Centrales, Subestaciones y Aparamenta (Ingeniería Técnica Minera)

Dispositivos Eléctricos en Informática (Ingeniería Informática)

Electricidad y Magnetismo (Ingeniería Técnica Industrial)

Electricidad Industrial (Ingeniería Técnica Industrial)

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

Investigación:

1. Grupo de Investigación

(TAFI) Tecnologías Avanzadas de Fabricación e Inspección. Grupo Consolidado de Investigación. <https://www.tafi3d.com/>

Metodología y Didáctica aplicadas a las Ingenierías

Innovación:

1. Grupo de Innovación Docente:

▫(IFAHE) Innovation through Formative Assessment in Higher Education. (Innovación Docente en Educación Superior a través de la evaluación formativa). Registrado en grupos de innovación docente de la universidad de león. 2014. <http://ifahe.unileon.es/>

▫(GIDIEM) Grupo de Innovación Docente en Ingeniería Energética y Minera. Registrado en grupos de innovación docente de la universidad de león.

2015

2. Dirección y/o participación en proyectos de innovación educativa:

Título del proyecto de Innovación: Implementación de procesos de evaluación formativa en titulaciones de la Universidad de León

Entidad financiadora: Universidad de León

Duración del proyecto: febrero 2015 a diciembre 2015

Título del proyecto de Innovación: La evaluación formativa como un procedimiento de tutorización y seguimiento del proceso de aprendizaje del alumnado de Prácticum (II): la evaluación por los tutores externos a la Universidad de León

Entidad financiadora: Universidad de León

Duración del proyecto: febrero 2014 a diciembre 2014

Título del proyecto de Innovación: La Evaluación ormativa como Procedimiento de Tutorización y Seguimiento en el Proceso de Aprendizaje del Alumno en el Prácticum

Entidad financiadora: Universidad de León

Duración del proyecto: febrero 2013 a diciembre 2014