



D. Julio Molleda Meré  
Subdirector de Asuntos Económicos  
y Medios Informáticos



D. Francisco Manuel Fernández Linera  
Subdirector de Ordenación Académica



Dña. Susana Loreda Rodríguez  
Subdirectora de Calidad y  
Coordinación Docente



D. Juan Carlos Campo Rodríguez  
Director



Excmo. Sr. D. Santiago García Granda  
Rector Magnífico



Dña. Isabel Iglesias Santamarina  
Secretaria Académica



Dña. Inés María Suárez Ramón  
Subdirectora de Estudiantes  
y Relaciones con la Empresa



D. Víctor Manuel González Suárez  
Subdirector de Internacionalización



D. David Blanco Fernández  
Procesos de Fabricación



Dña. Montserrat Rivas Ardisana  
Mecánica y Termodinámica



D. Enrique Loreda Fernández  
Empresa



D. Jorge Parrondo Gayo  
Mecánica de Fluidos



D. José Ángel Huidobro Rojo  
Ampliación de Cálculo



D. Miguel Ángel José Prieto  
Tecnología Electrónica



D. Santiago Martín González  
Expresión Gráfica



D. Pedro Gorria Korres  
Ondas y Electromagnetismo



Dña. Mª Placeres González Martínez  
Resistencia de Materiales



D. Joaquín González Normiella  
Tecnología Eléctrica



D. Alberto Higuera Garrido  
Cálculo, Construcción y  
Ensayo de Máquinas



D. Sergey Shmarev Jiguleva  
Métodos Matemáticos de la Ingeniería



# UNIVERSIDAD DE OVIEDO ESCUELA POLITÉCNICA DE INGENIERÍA DE GIJÓN GRADO BILINGÜE

## INGENIERÍA ELÉCTRICA, INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA, INGENIERÍA MECÁNICA, INGENIERÍA QUÍMICA INDUSTRIAL PROMOCIÓN - 2017

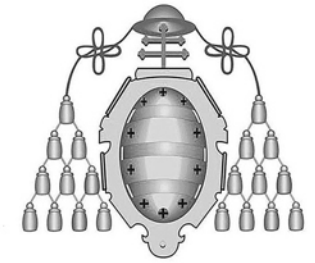


Foto Armando  
C/ Cataluña, 4  
GIJÓN



Sara García González  
Ingeniería Electrónica y Automática  
Oviedo ( Asturias )



Pablo López Diéguez  
Ingeniería Electrónica y Automática  
El Bierzo



María Cortés Menéndez  
Ingeniería Electrónica y Automática  
Lugo de Llanera ( Asturias )



Ana Casanova Jaquete  
Ingeniería Electrónica y Automática  
La Fresneda ( Asturias )



Aitor Terán Menéndez  
Ingeniería Electrónica y Automática  
Gijón ( Asturias )



Manuel Cerejido Fernández  
Ingeniería Electrónica y Automática  
Villablino ( Laciaña )



Jorge Blanco Prieto  
Ingeniería Electrónica y Automática  
Noreña ( Asturias )



Ignacio Marqués Fernández  
Ingeniería Electrónica y Automática  
Oviedo ( Asturias )



Marta Casasola Paesa  
Ingeniería Mecánica  
Gijón ( Asturias )



Paula Alguero Menéndez  
Ingeniería Mecánica  
Gijón ( Asturias )



José Otero Ruiz  
Ingeniería Eléctrica  
Gijón ( Asturias )



Ignacio Martínez Casals  
Ingeniería Eléctrica  
La Fresneda-Siero ( Asturias )



Patricia Entrialgo Díaz-Caneja  
Ingeniería Electrónica y Automática  
Gijón ( Asturias )



Olmo Vigil Antuña  
Ingeniería Electrónica y Automática  
Venta de Soto-Siero ( Asturias )



Sergio González Ortega  
Ingeniería Eléctrica  
Gijón ( Asturias )



Pablo Palacio Sánchez  
Ingeniería Eléctrica  
Gijón ( Asturias )



Elma Álvarez Trabanco  
Ingeniería Eléctrica  
Gijón ( Asturias )



Diego Miranda Montequín  
Ingeniería Mecánica  
Gijón ( Asturias )



Pablo Canga Rodríguez  
Ingeniería Mecánica  
Pola de Siero ( Asturias )



Fernando Peña Cambón  
Ingeniería Mecánica  
Gijón ( Asturias )



Alejandro García Porras  
Ingeniería Mecánica  
Oviedo ( Asturias )



Carla Martínez Rodríguez  
Ingeniería Mecánica  
Oviedo ( Asturias )



Luis Santamaría Bertolín  
Ingeniería Mecánica  
Gijón ( Asturias )



Diego Manzano Palacios  
Ingeniería Mecánica  
Oviedo ( Asturias )



Carlos López Ayesta  
Ingeniería Mecánica  
Oviedo ( Asturias )



Marina González Pertierra  
Ingeniería Química Industrial  
Oviedo ( Asturias )



Jorge Díaz Álvarez  
Ingeniería Química Industrial  
Oviedo ( Asturias )