



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



D. Francisco Manuel Fernández Linera
Subdirector de Ordenación Académica



Dña. Susana Loredo 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. Armando Fernández Sarasola
Automatización y Control



Dña. Consuelo Pizarro García
Química Industrial



Dña. Yolanda Fernández Nava
Tratamiento de Aguas



D. Herminio Sastre Andrés
Tratamientos y Reciclaje de
Residuos Sólidos y Suelos



D. Víctor Manuel García Fernández
Electroquímica Aplicada



D. Jose Manuel Costa Fernández
Análisis Instrumental y Medioambiental



Dña. Mariella Moldovan Feier
Química Analítica



Dña. María Matos González
Cinética y Reactores Químicos



D. David Díaz Reigosa
Tecnología Eléctrica



Dña. Leonor Castrillón Peláez
Ingeniería Ambiental



UNIVERSIDAD DE OVIEDO

ESCUELA POLITÉCNICA DE INGENIERÍA DE GIJÓN



GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA INDUSTRIAL

PROMOCIÓN - 2019



Paula Cortés Conde
Análisis Instrumental
Gijón (Asturias)



David Luengo Suárez
Materiales
Gijón (Asturias)



Diego Álvarez González
Ingeniería Ambiental y Sostenible
Gijón (Asturias)



Jose Miguel Álvarez Heredia
Análisis Instrumental
Barcelona (Cataluña)



Olaya Martín Estrada
Análisis Instrumental
Avilés (Asturias)



María Cibeá Medina Estrada
Análisis Instrumental
Nava (Asturias)



Marta Balbona Rodríguez
Análisis Instrumental
Gijón (Asturias)



Lorena Vega García
Análisis Instrumental
Avilés (Asturias)



Lidia Sánchez Alonso
Materiales
Oviedo (Asturias)



Claudia Sanjurjo Muñiz
Análisis Instrumental
Ferrol (Galicia)



Mª Cristina Noval Montequín
Ingeniería Ambiental y Sostenible
Gijón (Asturias)



Pablo Rodríguez Lagar
Ingeniería Ambiental y Sostenible
Gijón (Asturias)



Senén Ángel González López
Ingeniería Ambiental y Sostenible
Gijón (Asturias)



Diana Morán Tuya
Ingeniería Ambiental y Sostenible
Gijón (Asturias)



Arturo Javier González Marino
Ingeniería Ambiental y Sostenible
Gijón (Asturias)



Andrea Díaz Rodríguez
Ingeniería Ambiental y Sostenible
Gijón (Asturias)