

Universidad de Almería

Facultad de Ciencias Experimentales Grado en Matemáticas



Barón Martínez
Julio Diego
(Program. Computadores)



Cantón Garbín
Manuel
(Sistemas Inteligentes)



Castaño Iglesias
Florencio
(Opt. y Ecuac. Física Matem.)



Cuadra Díaz
Juan
(Álgebra)



De Amo Artero
Enrique
(Análisis Vectorial)



Guindos Rojas
Francisco
(Sistemas Inteligentes)



Herrera Cuadra
Francisco
(Probabilidad)



Jiménez Vargas
Antonio
(Cál. Dif. e Integral y Ec. Diferenc.)



Juan González
Alicia M.
(Probabilidad)



López García
Inmaculada
(Estadística)



Martínez Durbán
Mercedes
(Programac. Computadores)



Martínez Finkelstein
Andrei
(Simulación Numérica)



Martínez González
Pedro
(Métodos Numéricos II)



Morales Campoy
Antonio
(Análisis Complejo)



Moreno Balcázar
Juan José
(Métodos Num. -Coord Grado)



Navarro Pascual
Juan Carlos
(Análisis Matemático)



Reche Lorite
Fernando
(Análisis Datos)



Rodríguez Blancas
José Luis
(Introd. a la Topolog. Algebraica)



Rodríguez Lallena
José Antonio
(Modelización)



Sánchez Granero
Miguel Ángel
(Geometría y Topología)



Torrecillas Jover
Blas
(Teoría Núm. y Álgebra Computac.)



Almansa Carricondo
Ana



Andrés Mañas
Miguel Ángel



Cervilla Sáez
Juan José



Chica Pérez
Cristina



Díaz Duro
Karina



Gil Martínez
Emilio



Gómez Muñoz
Álvaro



González Fullea
Antonio



González Vallés
Juana



Hernández Peregrina
Irene



Herrera Sánchez
María del Mar



López Martín
Vicente Ramón



Martínez Jiménez
José



Morcillo Santos
Eva Milagros



Ojeda López
José



Quirantes Molina
Marta



Reyes Giménez
Ainara



Robles López
Eva Gloria



Rodríguez Zurita
Antonio



Ruiz Crespo
Pedro



Sánchez Cárceles
Jesús



Valverde Rodríguez
Emilio



Villegas Rodríguez
Rafael



Zarauz Moreno
Antonio

Promoción 2012 - 2016