

Profesorado del Máster Universitario en Transformación Digital del Sector Agroalimentario y Forestal (DigitalAgri) de la Universidad de Córdoba.



Curso 2022/2023

Apellidos	Nombre	Departamento	Universidad/Empresa
Abellanas Oar	Begoña	Ingeniería Forestal	Universidad de Córdoba
Adame Siles	José Antonio	Departamento Técnico	DIH Andalucía Agrotech
Agüera Vega	Juan	Ingeniería Rural, Construcciones Civiles y Proyectos de Ing.	Universidad de Córdoba
Aguilera Ureña	María Jesús	Física Aplicada, Radiología y Medicina Física	Universidad de Córdoba
Álvarez Palomo	José María	Lenguajes y Ciencias de la Computación	Universidad de Málaga
Barba González	Cristóbal	Lenguajes y Ciencias de la Computación	Universidad de Málaga
Blanco Roldán	Gregorio	Ingeniería Rural, Construcciones Civiles y Proyectos de Ing.	Universidad de Córdoba
Camacho Poyato	Emilio	Agronomía	Universidad de Córdoba
Casares de la Torre	Francisco	Ingeniería Eléctrica y Automática	Universidad de Córdoba
Castro García	Sergio	Ingeniería Rural, Construcciones Civiles y Proyectos de Ing.	Universidad de Córdoba
Checa Claudel	José	Servicio Informática UCO	Universidad de Córdoba
de la Haba de la Cerda	María José	Bromatología y Tecnología de los Alimentos	Universidad de Córdoba
Fernández de Sevilla Riaza	Tomás	Intelligence, Airbus Defence and Space	Airbus
Gallardo Cobos	Rosa María	Economía, Sociología y Política Agrarias	Universidad de Córdoba
García Nieto	José Manuel	Lenguajes y Ciencias de la Computación	Universidad de Málaga
Garrido Jurado	Inmaculada	Agronomía	Universidad de Córdoba
Garrido Márquez	Daniel	Lenguajes y Ciencias de la Computación	Universidad de Málaga
Garrido Varo	Ana	Producción Animal	Universidad de Córdoba
Gómez Maqueda	Ignacio	Director Técnico	Digitanimal
González Perea	Rafael	Agronomía	Universidad de Córdoba
González Sánchez	Emilio Jesús	Ingeniería Rural, Construcciones Civiles y Proyectos de Ing.	Universidad de Córdoba
Guerrero Ginel	José Emilio	Producción Animal	Universidad de Córdoba
Gutiérrez López	Javier	Product Owner & Control de operaciones	Hispatec Analytcs
Lara Vélez	Pablo	Producción Animal	Universidad de Córdoba
López Hernández	Manuel	Subdirector de Soporte Técnico e Innovación	TRACSA
Maroto Molina	Francisco	Producción Animal	Universidad de Córdoba
Márquez García	Francisco	Finca Experimental Campus de Rabanales	Universidad de Córdoba
Martínez García	Gonzalo	Física Aplicada, Radiología y Medicina Física	Universidad de Córdoba
Meroño de Larriva	José Emilio	Ingeniería Gráfica y Geomática	Universidad de Córdoba
Mesas Carrascosa	Francisco Javier	Ingeniería Gráfica y Geomática	Universidad de Córdoba
Navas Delgado	Ismael	Lenguajes y Ciencias de la Computación	Universidad de Málaga
Nebro Urbaneja	Antonio Jesús	Lenguajes y Ciencias de la Computación	Universidad de Málaga
Oikawa Lucas	Alberto Ryuga	CTO	Hispatec Analytcs
Ortiz Medina	Leovigilda	Oficina de Proyectos Internacionales	Campus Excelencia ceia3
Peña Acevedo	Adolfo	Ingeniería Rural, Construcciones Civiles y Proyectos de Ing.	Universidad de Córdoba
Perea Moreno	Alberto Jesús	Física Aplicada, Radiología y Medicina Física	Universidad de Córdoba
Pérez Arellano	Rafael	Data & Agriculture Consultant	Hispatec Analytcs
Pérez Marín	Dolores	Producción Animal	Universidad de Córdoba
Ramírez Faz	José	Ingeniería Eléctrica y Automática	Universidad de Córdoba
Rodríguez Díaz	Juan Antonio	Agronomía	Universidad de Córdoba
Romero Rodríguez	Joaquín	Departamento i+d+i	ECONATUR
Sánchez Zamora	Pedro	Economía, Sociología y Política Agrarias	Universidad de Córdoba
Tabasco Cabezas	Antonio	GMV Aerospace and Defence S.A.	GMV
Torres Rodríguez	Irina	Bromatología y Tecnología de los Alimentos	Universidad de Córdoba