

Curso Académico	Doctorando	Título de Tesis	Directores	Línea de investigación
2022-2023	Apolo Apolo, Orly Enrique	Development and assessment of AI models based on deep learning algorithms to determine agronomic traits in fruit tree orchards and field crops. <b>Sobresaliente cum Laude. Compendio de publicaciones. Doctorado Internacional</b>	Pérez Ruiz, Manuel, US; Egea Cegarra, Gregorio, US	Línea 7. Ingeniería de la construcción e innovaciones tecnológicas en el mundo rural
2022-2023	Hervalejo García, Áurea	Caracterización de patrones de cítricos, enanizantes, semi-enanizantes y sub-estándar, para el desarrollo de sistemas de plantación sostenibles en Andalucía Occidental. <b>Sobresaliente cum Laude</b>	Suárez García, María Paz, US; Arenas Arenas, Francisco José, IFAPA	Línea 16. Tecnología de la producción vegetal
2022-2023	Moreno Lora, Aurora	Efecto de las propiedades del suelo, la materia orgánica y la actividad microbiana sobre la biodisponibilidad de zinc y otros micronutrientes y su interacción con el fósforo. <b>Sobresaliente cum Laude. Compendio de publicaciones. Doctorado Internacional</b>	Delgado García, Antonio, US	Línea 16. Tecnología de la producción vegetal
2022-2023	Olvera Porcel, Rafael Ángel	Impacto de la desaparición del sistema de cuotas lácteas en la estructura productiva de las explotaciones de vacuno lechero en la Comunidad Autónoma de Andalucía: el Sistema Integral de Gestión de la Ganadería de Andalucía (SIGGAN) como herramienta de toma de decisiones estratégicas. <b>Sobresaliente</b>	González Redondo, Pedro, US; Barba Capote, Cecilio José, UCO; Olvera Porcel, María Carmen, Hospital Universitario Virgen de las Nieves (SAS)	Línea 13. Producción Animal
2022-2023	Perdomo González, Davinia Isabel	Nuevas metodologías genéticas para la evaluación del nivel de endogamia y su repercusión sobre caracteres de interés económico en la población equina "Pura Raza Española". <b>Sobresaliente cum Laude. Compendio de publicaciones. Doctorado Internacional</b>	Valera Córdoba, María Mercedes, US; Bartolomé Medina, Ester, US; Sánchez Guerrero, María José, US	Línea 13. Producción Animal
2021-2022	Jaén Téllez, Juan Antonio	Etología y bienestar en la especie cunícola: termografía aplicada a la valoración de estrés en conejos. <b>Sobresaliente cum Laude. Compendio de publicaciones</b>	Valera Córdoba, María Mercedes, US; González Redondo, Pedro, US; Sánchez Guerrero, María José, US	Línea 13. Producción Animal
2021-2022	Poyato Bonilla, Julia	Estudio genético de caracteres de importancia en la raza equina Pura Raza Español. Implementación en el Programa de Mejora. <b>Sobresaliente cum Laude. Compendio de publicaciones</b>	Valera Córdoba, María Mercedes, US; Sánchez Guerrero, María José, US; Demyda Peyrás, Sebastián, Universidad Nacional de La Plata (Argentina)	Línea 13. Producción Animal
2021-2022	Sousa Ortega, Carlos	Desarrollo de modelos de predicción de emergencia de malas hierbas en condiciones de secano. <b>Sobresaliente cum Laude. Compendio de publicaciones. Doctorado Internacional</b>	Delgado García, Antonio, US; Urbano Fuentes-Guerra, José María, US	Línea 16. Tecnología de la producción vegetal
2021-2022	Vaccaro, Pietro	Technical and environmental feasibility of recycled plastic fibres from food packaging wastes as reinforcement in concrete. <b>Sobresaliente cum Laude. Compendio de publicaciones</b>	Ayuso Muñoz, Jesús, UCO; López Uceda, Antonio, UCO; Pérez Galvín, Adela, UCO	Línea 7. Ingeniería de la construcción e innovaciones tecnológicas en el mundo rural
2020-2021	Kaltsidi, Maria Pinelopi	Assessment and optimization of felt living walls in terms of water retention performance and artificial lighting. <b>Sobresaliente cum Laude. Compendio de publicaciones. Doctorado Internacional</b>	Pérez Urrestarazu, Luis, US; Fernández Cañero, Rafael, US	Línea 16. Tecnología de la producción vegetal
2020-2021	Suárez Cáceres, Gina Patricia	Caracterización y optimización de la producción de alimentos a través de sistemas acuapónicos de pequeña escala. <b>Sobresaliente cum Laude.</b>	Pérez Urrestarazu, Luis, US; Fernández Cábanas, Victor Manuel, US	Línea 16. Tecnología de la producción vegetal
2019-2020	Lombardo, Stefania	Studies on the adoption of digitalization and high technology for precision agriculture. <b>Sobresaliente cum Laude</b>	Pérez Ruiz, Manuel, US; Vieri, Marco, Università degli Studi di Firenze (Italia)	Línea 7. Ingeniería de la construcción e innovaciones tecnológicas en el mundo rural
2019-2020	Monje Jiménez, Rafael Jesús	Respuesta y recuperación a la sequía de especies formadoras de céspedes utilizadas en campos de golf en Andalucía. Modelo de gestión. <b>Sobresaliente cum Laude. Compendio de publicaciones</b>	Pérez Urrestarazu, Luis, US; Egea Cegarra, Gregorio, US	Línea 16. Tecnología de la producción vegetal
2019-2020	Ripoll García, Guillermo	Valoración sensorial e instrumental de la carne de cabrito lechal. <b>Sobresaliente cum Laude. Compendio de publicaciones. Premio Extraordinario</b>	Alcalde Aldea, María Jesús, US; Panea Doblado, Begoña, Centro de Investigación y Tecnología Agroalimentaria (CITA) de Aragón	Línea 13. Producción Animal
2019-2020	Salvaterra Bellido, Benito Manuel	Evaluación de la distribución del agua en sistemas de riego por aspersión estacionarios con viento. <b>Sobresaliente cum Laude</b>	Pérez Urrestarazu, Luis, US; Montero Martínez, Jesús	Línea 16. Tecnología de la producción vegetal
2018-2019	Gutiérrez Peña, Rosario	Caracterización y valorización de la ganadería pastoral de pequeños rumiantes de razas autóctonas a través del análisis de su sostenibilidad y la calidad de sus productos. <b>Sobresaliente cum Laude. Compendio de publicaciones. Doctorado Internacional</b>	Delgado Pertíñez, Manuel, US; Mena Guerrero, Yolanda, US	Línea 13. Producción Animal
2018-2019	Hernández Hernández, Carolina	Análisis de la composición química del cacao, extracción y estudio de compuestos antioxidantes en genotipos del Banco de Germoplasma de México. <b>Sobresaliente cum Laude. Compendio de publicaciones</b>	Morales Sillero, Ana María, US; Rodríguez Gutiérrez, Guillermo, Instituto de la Grasa (CSIC)	Línea 16. Tecnología de la producción vegetal
2018-2019	Quebrajo Moya, Lucía	Development of methodologies to quantify spatial-temporal variability of arable crops for irrigation and fertilization management. <b>Sobresaliente cum Laude. Compendio de publicaciones. Doctorado Internacional</b>	Pérez Ruiz, Manuel, US; Egea Cegarra, Gregorio, US	Línea 7. Ingeniería de la construcción e innovaciones tecnológicas en el mundo rural
2017-2018	López Gajardo, Adoración	Parámetros de calidad y características sensoriales de la carne de terneros de raza Retinta criados en dos modelos de producción ecológica. <b>Sobresaliente cum Laude</b>	Horcada Ibáñez, Alberto Luis, US; García Torres, Susana, CICYTEC, Junta de Extremadura	Línea 13. Producción Animal
2016-2017	Martínez Guanter, Jorge	New strategies for row-crop management based on cost-effective remote sensors. <b>Sobresaliente cum Laude. Compendio de publicaciones. Doctorado Internacional</b>	Pérez Ruiz, Manuel, US; Aguera Vega, Juan, UCO	Línea 7. Ingeniería de la construcción e innovaciones tecnológicas en el mundo rural
2016-2017	Coyago Cruz, Elena del Rocío	Estudio sobre el contenido en carotenoides y compuestos fenólicos de tomates y flores en el contexto de la alimentación funcional. <b>Sobresaliente cum Laude</b>	Meléndez Martínez, Antonio Jesús, US; Corell González, Mireia, US	Línea 16. Tecnología de la producción vegetal
2015-2016	Recena Garrido, Ramiro	Biogeoquímica del fósforo en el suelo: optimización de criterios para un uso agronómico eficiente y ambientalmente aceptable de un recurso no renovable. <b>Sobresaliente cum Laude. Doctorado Internacional</b>	Delgado García, Antonio, US	Línea 16. Tecnología de la producción vegetal