Curso Académico	Doctorando	Título de Tesis  Diversificación de cultivos para el control de estreses bióticos en	Directores  Rubiales Olmedo, Diego, IAS-CSIC;	Línea de investigación
2022-2023	A. M. Amarna , Ahmed	leguminosas. Sobresaliente cum Laude	villegas Fernández, Angel María, IAS-CSIC	Línea 14. Protección vegetal
2022-2023	Anguita Maeso, Manuel	El microbioma del olivo y su papel en la respuesta de la planta a la Verticilosis causada por Verticillium dahliae: factores determinantes y modificadores. Sobresaliente cum Laude. Compendio de publicaciones. Doctorado internacional	Landa del Castillo, Blanca B., IAS-CSIC; Navas Cortes, Juan A., IAS-CSIC	Línea 14. Protección vegetal
2022-2023	Angulo Pérez, Macarena	Papel del etileno y otras señales en la regulación de las respuestas a las deficiencias de hierro, fósforo o azufre. <b>Sobresaliente cum Laude.</b> <b>Compendio de publicaciones</b>	Romera Ruiz, Francisco Javier, UCO; García del Rosal, María José, UCO	Línea 11. Nutrición mineral y tolerancia a estreses en plantas leñosas
2022-2023	Baena Sánchez, Manuel	Estudio histórico-técnico y reconstrucción gráfica de la obra de abastecimiento de aguas diseñada por José Mª Sánchez-Molero y Lletget en la ciudad de Montilla. Sobresaliente cum Laude.	Carranza Cañadas, Pilar, UCO; Castillejo González, Isabel Luisa, UCO; Ladrón de Guevara Muñoz, Mª del Carmen, UMA	Línea 4. Diseño en la Ingeniería y Arquitectura
2022-2023	Bayano Tejero, Sergio	Tecnologías aplicadas para la caracterización y mejora de la calidad y trazabilidad de la aceituna de mesa en cosecha y post-cosecha.  Sobresaliente cum Laude. Compendio de publicaciones	Blanco Roldán, Gregorio, UCO; Sola Guirado, Rafael Rubén, UCO	Línea 7: Ingeniería de la construcción e innovaciones tecnológicas en el mundo rural
2022-2023	Calero Lara, Luis Martín	Metodología de la adaptación de la oferta y demanda de potencia en sistemas de riego a presión constante alimentados con sistemas fotovoltaicos. Sobresaliente cum Laude	Casares de la Torre, Francisco, UCO; López Luque, Rafael, UCO	Línea 15. Sistemas forestales y agrosilvopastorales. Energías y recursos renovables
2022-2023	Cardoni, Martina	Aproximaciones óhmicas para el manejo de la Verticilosis del cilivo: microbioma de la raíz y patrones de expresión geinta del huésped y del patógeno en relación con la susceptibilidad a la enfermedad. Sobresaliente cum Laude. Compendio de publicaciones. Doctorado internacional	Mercado Blanco, Jesús, IAS-CSIC	Línea 14: Protección vegetal
2022-2023	Chacón Ledesma, Lucía	El Maestro Mayor de Obras D. Vicente López Cardera. <b>Sobresaliente cum Laude</b>	Triviño Tarradas, Paula, UCO; Montes Tubio, Francisco de Paula, UCO	Línea 4. Diseño en la Ingeniería y Arquitectura
2022-2023	Díaz Díaz, Miriam	Selección de cepas de actinomicetos para el control de hongos fitopatógenos de suelo, con especial referencia a la podredumbre radical de la judía común (Phaseolus vulgaris L.). Sobresaliente cum Laude	Trapero Casas, Antonio, UCO; Agustí Brisach, Carlos UCO	Línea 14. Protección vegetal
2022-2023	Fernández Habas, Jesús	Innovaciones para la gestión de pastos herbáceos de dehesa: teledetección de la calidad del pasto y nuevas leguminosas forrajeras perennes. Sobresaliente cum Laude. Compendio de publicaciones. Doctorado internacional	Fernández Rebollo, María del Pilar, UCO; Sánchez Zamora, Pedro UCO	Línea 15: Sistemas forestales y agrosilvopastorales. Energías y recursos renovables
2022-2023	Fernández de la Puente Sarriá, Arturo	Automatización del diseño para PYMEs. Sobresaliente cum Laude	Triviño Tarradas, Paula, UCO; Del Rio Cidoncha, María Gloria, US	Línea 4. Diseño en la Ingeniería y Arquitectura
2022-2023	Godoy Nieto, Alberto	Pulverización hidroneumática 4.0. Innovación en equipos con integración de sensores y realidad aumentada en olivar. <b>Sobresaliente</b>	Rodríguez Lizana, Antonio, US; Miranda Fuentes, Antonio, UCO	Línea 16: Tecnología de la producción vegetal
2022-2023	Hassán Vasquez, Jéssica Aimee	Integración de sensores remotos y próximos para el estudio de la dinámica espacio-temporal del comportamiento animal en pastoreo. Sobresaliente	Guerrero Ginel, José Emillo, UCO; Maroto Molina, Francisco, UCO	Línea 8. Ingeniería de sistemas agroganaderos y agroindustriales
2022-2023	Jurado Merchán, Raquel María	La modernización de las minas de Almadén en los inicios del siglo XX. Electrificación de las instalaciones. <b>Sobresaliente cum Laude</b>	Tejero Manzanares, UCLM; Hidalgo Fernández, Rafael E., UCO	Línea 4. Diseño en la Ingeniería y Arquitectura
2022-2023	Marin Sanz, Miriam	Mecanismos genéticos y moleculares implicados en la compensación proteica en el grano de trigo: implicaciones para la obtención de variedades con bajo contenido en gluten inmunogénico. Sobresaliente cum Laude. Doctorado internacional	Barro Losada, Francisco, IAS-CSIC	Línea 2: Bioquímica y biotecnología vegetal y agroforestal
2022-2023	Moreno García, Manuel	Prácticas agrarias sostenibles en la agricultura mediterránea para la reducción de la erosión, el cambio climático y la pérdida de biodiversidad. Sobresaliente cum Laude. Compendio de publicaciones	Ordoñez Fernández, Rafaela, IFAPA; Carbonell Bojollo, Rosa María, IFAPA	Línea 3. Conservación del suelo y tecnología del riego
2022-2023	Pérez Padillo, José Manuel	Gestión inteligente de sistemas de distribución de agua. Sobresaliente cum Laude. Compendio de publicaciones. Doctorado internacional	Montesinos Barrios, Pilar, UCO; García Morillo, Jorge, UCO	Línea 7. Ingeniería de la construcción e innovaciones tecnológicas en el mundo rural
2022-2023	Rubio Pozuelo, Noemí	La realidad se construye con arquitectura: el discurso visual del noticiario documental No-Do. Sobresaliente cum Laude	Revenga Domínguez, Paula, UCO	Línea 4. Diseño en la Ingeniería y Arquitectura
2022-2023	Salamanca Fresno, Carlos	Potencial de la agricultura de conservación para la conservación de agua y mitigación del cambio climático en cultivos extensivos regados en condiciones mediterráneas. Sobresaliente	Gómez Macpherson, Helena, IAS-CSIC; Soriano Jiménez, María Auxiliadora, UCO	Línea 1. Agronomía y Agua
2021-2022	Abou Khater, Lynn		Rubiales Olmedo, Diego, IAS-CSIC; Maalouf , Fouad. ICARDA (Internacional Center for Agrucultural Research in the Dry Areas)	Línea 14. Protección vegetal
2021-2022	Alcaide Zaragoza, Carmen	Optimización en el uso del agua y fertilizante para fertirriego de precisión con aguas regeneradas. Sobresaliente cum Laude. Compendio de publicaciones  Evaluación comparativa de la sostenibilidad de los sistemas de	Rodríguez Díaz, Juan Antonio, UCO; Fernández García, Irene Rosa, UCO	Línea 7. Ingeniería de la construcción e innovaciones tecnológicas en el mundo rural
2021-2022	Ben Abdallah , Saker	producción de olivar tradicional, ecológico e intensivo en Túnez: estrategias de mejora e innovación. Sobresaliente cum Laude Medidas de adaptación al cambio climático en el cultivo del olivo.	Parra López, Carlos, IFAPA-Junta de Andalucia; Saida Elfkih, Institut de olivier Túnez Soriano Jiménez, María Auxiliadora, UCO;	Línea 5. Economía agroalimentaria, desarrollo rural y recursos naturales
2021-2022	Cabezas Luque, José Manuel	Sobresaliente cum Laude. Compendio de publicaciones	Lorite Torres, Ignacio, IFAPA-Junta de Andalucía (Director)	Línea 3. Conservación del suelo y tecnología del riego
2021-2022	Calamia , Pietro	Arquitectura, desarrollo urbanístico y obras públicas del paisaje rural en Sicilia: impacto de las políticas comunitarias. <b>Sobresaliente cum Laude</b>	Revenga Dominguez, Maria Paula, UCO	Línea 4. Diseño en la Ingeniería y Arquitectura
2021-2022	Doussoulin Guzmán, Marcelo Alejandro	Evaluación de germoplasma forrajero y caracterización de praderas a través del uso de teledetección y SIG. <b>Sobresaliente cum Laude</b>	García-Ferrer Porras, Alfonso, UCO; Mesas Carrascosa, Francisco Javier, UCO	Línea 9. Ingeniería geomática y agricultura de precisión
2021-2022	Espinosa Tasón, Jaime Antonio	Evolución de la gestión del regadío en España y sus implicaciones ante la escasez del agua. <b>Sobresaliente cum Laude</b>	Gutiérrez Martín, Carlos, UCO; Berbel Vecino, Julio, UCO	Línea 5. Economía agroalimentaria, desarrollo rural y recursos naturales
2021-2022	Ferreira Roquette Da Cruz Tenreiro, Tomas	Variaciones espaciales del agua en sistemas de trigo de secano – de los modelos de simulación al manejo localizado. Sobresaliente cum Laude. Compendio de publicaciones. Doctorado Internacional	Fereres Castiel, Elías, UCO; Gómez Calero, José Alfonso, IAS-CSIC	Línea 1. Agronomía y Agua
2021-2022	Garrido Gala, José	Identificación de las Familias de Factores de Transcripción WBKY y Proteínas VQ en Fresa y Caracterización del Papel de FaWRKY1 en la Respuesta de Defensa del Fruto frente a Colletotrichum acutatum. Sobresallente cum	Caballero Repullo, José Luis, UCO; Amil Ruiz, Francisco	Línea 2. Bioquímica y biotecnología vegetal y agroforestal
2021-2022	Gañán De Molina, María Cecilia	La conformación de territorios inteligentes a partir de enfoques de especialización basados en la cooperación y las redes. <b>Sobresaliente</b>	Guerrero Ginel, Jose Emilio, UCO	Línea 8. Ingeniería de sistemas agroganaderos y agroindustriales
2021-2022	García López, María Teresa	Estudio de la dinámica de inóculo de los agentes de biocontrol de aflatorians en fritos secos, resistencia varieta la platógeno y caracterización de la población de aspergillus spp. Sección flavi en España. Sobresaliente cum Laude. Compendio de publicaciones. Doctorado Internacional	Moral Moral, Juan, UCO; Michalides, Themis, UC-Davis	Línea 10. Mejora Vegetal
2021-2022	García Pérez, Verónica	Desarrollo de poblaciones base de mejora y de un mapa genético en espárrago (Asparagus officinalis L.). Sobresaliente cum Laude	Gil Ligero, Juan, UCO; Moreno Pinel, Roberto, UCO	Línea 10. Mejora Vegetal
2021-2022	González Gómez, José Ángel	Control del aislamiento acústico al ruido aéreo entre particiones interiores en obra terminada según la normativa del código técnico de la edificación. Sobresaliente cum Laude	Blanco Roldan, Gregorio L., UCO; Sola Guirado, Rafael Rubén, UCO	Línea 7. Ingeniería de la construcción e innovaciones tecnológicas en el mundo rural
2021-2022	López Moral, Ana	Control de la verticilosis del olivo mediante nutrientes, bioestimulantes e inductores de resistencia. Sobresaliente cum Laude. Compendio de publicaciones. Doctorado Internacional	Trapero Casas, Antonio Jose, UCO; Agusti Brisach, Carlos, UCO	Línea 14. Protección vegetal
2021-2022	Magrì , Rosanna	Il Riuso Dell'Antico Nell'Architettura Religiosa Ad Agrigento: Studio Ed Analisi Dei Restauri Della Chiesa Di Santa Maria Dei Greci. <b>Sobresaliente</b> cum Laude	Revenga Dominguez, Maria Paula, UCO	Línea 4. Diseño en la Ingeniería y Arquitectura
2021-2022	Martínez Ruedas, Cristina	Análisis de fotogramas e imágenes satelitales para la identificación y cuantificación automática de árboles y unidades con significación ecológica en olivares y ecosistemas de dehesa. <b>Sobresaliente cum Laude</b>	Guerrero Ginel, Jose Emilio, UCO; Fernández De Ahumada, Elvira, UCO	Línea 8. Ingeniería de sistemas agroganaderos y agroindustriales
2021-2022	Merino Aranda, Antonia	Evolución de la industria vitivinicola de la zona D.O.P. Montilla-Morilles: Desarrollo de un sistema de información geográfico a partir del análisis histórico, técnico y formal de sus instalaciones. Sobresaliente cum Laude	Castillejo González, Isabel Luisa, UCO; Montes Tubio, Fco. de Paula, UCO	Línea 9. Ingeniería geomática y agricultura de precisión; Línea 4. Diseño en la Ingeniería y Arquitectura
2021-2022	Miceli , María	Palacio Bongiovanni: de la degradación a la renovación. Un ejemplo de recuperación posible del patrimonio de Sicilia. Sobresaliente cum Laude	Revenga Dominguez, Maria Paula, UCO	Línea 4. Diseño en la Ingeniería y Arquitectura
2021-2022	Mohedo Gatón, Alejandro	El metaverso en el proceso de enseñanza-aprendizaje: la interpretación de la torre del homenaje del castillo de Montilla. Sobresaliente cum Laude	Hidalgo Fernández, Rafael Enrique, UCO; Triviño Tarradas, Paula María, UCO	Línea 4. Diseño en la Ingeniería y Arquitectura
2021-2022	Montes Osuna, Nuria María	Implicación de genes de Pseudomonas simiae picf? en endofitismo, control biológico y promoción del crecimiento vegetal. Sobresaliente cum Laude. Compendio de publicaciones. Doctorado Internacional	Mercado Blanco, Jesús, IAS-CSIC; Gómez-Lama Cabanás, Carmen, IAS-CSIC	Línea 14. Protección vegetal

rso Académico	Doctorando Doctorando	Título de Tesis	Directores	Línea de investigación
2021-2022	Olivares Campos, Barlin Orlando	Determinación de áreas susceptibles a enfermedades tropicales en la zona bananera de la región central de Venezuela. Sobresallente cum Laude. Compendio de publicaciones. Doctorado Internacional. Premio Extraordinario	Gómez Calero, José Alfonso, IAS-CSIC; Landa del Castillo, Blanca Beatriz, IAS-CSIC	Línea 1. Agronomía y Agua
2021-2022	Suescum Morales, David	Materiales de construcción captadores de CO2 para mitigación del cambio climático. Sobresaliente cum Laude. Compendio de publicaciones.  Doctorado Internacional. Premio Extraordinario	Jiménez Romero, José Ramón, UCO; Fernández Rodríguez, José María, UCO	Línea 7. Ingeniería de la construcción e innovaciones tecnológicas en el mundo rur.
2021-2022	Valverde Caballero, Pedro	Evaluación de las características agronómicas y resistencia a verticilosis en nuevas selecciones de olivo. Sobresaliente cum Laude. Compendio de publicaciones. Doctorado Internacional.	López Escudero, Francisco Javier, UCO; Muñoz Diez, María Concepción, UCO; Trapero Ramírez, Carlos Antonio, UCO	Línea 14. Protección vegetal
2021-2022	Vita Serman, Alberto Facundo	Estrategias de riego deficitario y productividad del agua en olivares intensivos localizados en climas de tipo continental y totalmente dependientes del riego. Sobresaliente cum Laude	Fereres Castiel, Elias, UCO	Línea 1. Agronomía y Agua
2020-2021	Aguilar Benítez, David	Estudio de caracteres florales reproductivos y de la dehiscencia de la vaina en leguminosas. Sobresaliente cum Laude. Compendio de publicaciones	Millán Valenzuela, Teresa, UCO; Torres Romero, Ana María, IFAPA-Junta de Andalucía	Línea 10. Mejora Vegetal
2020-2021	Aragón Rodríguez, Fernando	Caracterización de la respuesta del árbol a la recolección mecanizada con sacudidores de copa en sistemas de plantación en seto de cítricos y olivar. Sobresaliente cum Laude. Compendio de publicaciones	Castro García, Sergio, UCO; Sola Guirado, Rafael Rubén, UCO	Línea 7. Ingeniería de la construcción e innovaciones tecnológicas en el mundo run
2020-2021	Benavides Valverde, Juan	Evaluación del desempeño del sistema de riego: Un análisis global y local en Costa Rica. <b>Sobresaliente cum Laude</b>	Fereres Castiel, Elías, UCO; Mateos iñiguez, Luciano, IAS-CSIC	Línea 1. Agronomía y Agua
2020-2021	Cáceres Nevado, Juan Manuel	Del análisis at –line al control in-situ en la industria del cerdo ibérico utilizando sensores de Espectroscopía en el Infrarrojo Cercano. Sobresaliente cum Laude. Compendio de publicaciones	Garrido Varo, Ana Maria, UCO; Pedro Sanz, Emiliano Jesus de, UCO	Línea 8. Ingeniería de sistemas agroganaderos y agroindustriales
2020-2021	Calderón González, Álvaro	Estrategias de mejora para resistencia a jopo de girasol: nuevas fuentes de resistencia y marcadores para genes de resistencia y avirulencia. Sobresaliente cum Laude	Velasco Varo, Leonardo, IAS-CSIC; Pérez Vich, Begoña, IAS-CSIC	Línea 10. Mejora Vegetal
2020-2021	Calvo Serrano, María Araceli	El Patrimonio monumental de Montilla: Caso de la Parroquia de Santiago Apóstol. <b>Sobresaliente cum Laude</b>	Castillejo González, Isabel Luisa, UCO; Montes Tubio, Fco. de Paula, UCO	Línea 9. Ingeniería geomática y agricultura de precisión; Línea 4. Diseño en la Ingeniería y Arquitectura
2020-2021	Campos Parra, Jorge Arturo	Predicción de calidad de carne bovina con variables ante mortem.  Sobresaliente cum Laude	Pedro Sanz, Emiliano Jesus de, UCO	Línea 8. Ingeniería de sistemas agroganaderos y agroindustriales
2020-2021	Carballido del Rey, Jacob	Estudio, desarrollo y aplicación de técnicas de agricultura de precisión en maquinaria agricola. Sobresaliente cum Laude. Compendio de publicaciones. Doctorado Internacional	Aguera Vega, Juan, UCO; Pérez Ruiz, Manuel, US	Línea 7. Ingeniería de la construcción e innovaciones tecnológicas en el mundo rura
2020-2021	Cerda González, Raúl Antonio	Política de fomento forestal en Chile y su impacto en el desarrollo de zonas rurales. Sobresaliente cum Laude	Gallardo Cobos, Rosa Maria, UCO; Sánchez Zamora, Pedro, UCO	Línea 5. Economía agroalimentaria, desarrollo rural y recursos naturales
2020-2021	Gómez Uceda, Francisco Javier	Análisis y mejoras en el movimiento de seguidores solares: aplicación al retroseguimiento. Sobresaliente cum Laude  Caracterización de la producción bovina de leche en la Provincia de Ñuble	Ramírez Faz, José Cristóbal, UCO; Fernández De Ahumada, Luis Manuel, UCO	Línea 15. Sistemas forestales y agrosilvopastorales. Energías y recursos renovables
2020-2021	Guajardo Fernández, Christian César	y su relación con la generación de co- productos animales, composición, manejo y uso en la agricultura para la mejora de la fertilidad del suelo y su impacto en el entorno. Sobresaliente cum Laude	Blanco Roldan, Gregorio L., UCO; Recio Espejo, Jose Manuel, UCO	Línea 7. Ingeniería de la construcción e innovaciones tecnológicas en el mundo rur
2020-2021	Hrunyk , Nataliya	The influence of structural and functional characteristics of lipid transfer protein on the biological resistance of Pinus Sylvestris L. Sobresaliente cum Laude  Optimización de la tecnología de inmovilización de residuos peligrosos de	Caballero Repullo, José Luis, UCO; Hryhoriy Tomkovich Krynytskyy, Ukrainian National Forestry University	Línea 2. Bioquímica y biotecnología vegetal y agroforestal
2020-2021	Lozano Lunar, Angélica	acería mediante morteros plásticos y autocompactantes. Sobresaliente cum Laude. Compendio de publicaciones. Doctorado Internacional. Premio Extraordinario	Jiménez Romero, José Ramón, UCO; Fernández Rodríguez, José María, UCO	Línea 7. Ingeniería de la construcción e innovaciones tecnológicas en el mundo rur
2020-2021	Madueño Luna, José Miguel	Nuevas técnicas para la mejora de los procesos de elaboración de la aceituna de mesa de estilo sevillano. <b>Sobresaliente cum Laude</b>	Hidalgo Fernández, Rafael Enrique, UCO; Madueño Luna, Antonio, US	Línea 4. Diseño en la Ingeniería y Arquitectura
2020-2021	Miho , Hristofor	Composición fendlica del aceite de oliva: influencia varietal, efectos de factores tecnológicos y estabilidad oxidativa. Sobresaliente cum Laude. Compendio de publicaciones. Doctorado Internacional	Priego Capote, Feliciano, UCO; Muñoz Diez, María Concepción, UCO	Línea 10. Mejora Vegetal
2020-2021	Miranda Fuentes, Pedro	Interacciones multitróficas reguladas por hongos entomopatógenos para la protección sostenible de cultivos. Sobresaliente cum Laude. Compendio de publicaciones	Quesada Moraga, Enrique, UCO; Molinero Ruiz, Leire, IAS-CSIC	Línea 14. Protección vegetal
2020-2021	Moldero Romero, David	Efectos a largo plazo del riego deficitario en la producción del almendro. Sobresaliente cum Laude	Fereres Castiel, Elias, UCO; Orgaz Rosúa, Francisco, IAS-CSIC	Línea 1. Agronomía y Agua
2020-2021	Muñoz Burbano, Carmen Cecilia	España y la proyección de una imagen nacional en época de crisis. Las exposiciones históricas del IV centenario del descubrimiento de América (Madrid, 1892). Sobresaliente cum Laude. Doctorado Internacional	Revenga Dominguez, Maria Paula, UCO	Línea 4. Diseño en la Ingeniería y Arquitectura
2020-2021	Muñoz Redondo, José Manuel	Desarrollo de metodologías analíticas para la caracterización de la calidad y la trazabilidad alimentaria. Sobresaliente cum Laude. Doctorado Internacional	Moreno Rojas, José Manuel, IFAPA-Junta de Andalucía; Pereira Caro, María Gema, IFAPA-Junta de Andalucía	Línea 17. Tecnología poscosecha e industria agroalimentaria
2020-2021	Nascimento Silva, Kelly	Influencia del silicio en la respuesta a estreses abióticos y bióticos en plantas leñosas. Sobresaliente cum Laude. Doctorado Internacional	Fernandez Escobar, Ricardo, UCO; Benlloch González, María, UCO	Línea 11. Nutrición mineral y tolerancia a estreses en plantas leñosas
2020-2021	Olivera Delgado, Juan Carlos	Arquitectura y vestigios materiales de los siglos IV-VIII en la Bética oriental. Sobresaliente cum Laude	Revenga Dominguez, Maria Paula, UCO	Línea 4. Diseño en la Ingeniería y Arquitectura
2020-2021	Pérez Porras, Fernando Juan	Modelización de la deriva de sensores termográficos embarcados en UAV para un manejo eficiente del riego. Sobresaliente cum Laude. Compendio de publicaciones	García-Ferrer Porras, Alfonso, UCO; Mesas Carrascosa, Francisco Javier, UCO	Línea 9. Ingeniería geomática y agricultura de precisión
2020-2021	Reyna Bowen, José Lizardo	Carbono orgánico en sistemas agrícolas y forestales: efecto de diferentes prácticas de gestión. Sobresaliente cum Laude. Compendio de publicaciones. Doctorado Internacional	Fernandez Rebollo, Maria del Pilar, UCO; Gómez Calero, José Alfonso, IAS-CSIC	Línea 15. Sistemas forestales y agrosilvopastorales. Energías y recursos renovables Línea 1. Agronomía y agua
2020-2021	Salgado , Ramiro	Transferencia de la gestión del riego: evaluación y estudio de caso del sistema de riego del río Dulce, Argentina. Sobresaliente cum Laude	Mateos Íñiguez, Luciano, IAS-CSIC; Prieto Garra, Daniel Ricardo, Argentina	Línea 1. Agronomía y Agua
2020-2021	San Eufrasio Martínez, Bonoso	Estudios de variabilidad en la respuesta de la encina (Quercus ilex L.) a estreses asociados al síndrome de la seca: Sequía y Phytophthora cinnamomi. <b>Sobresaliente cum Laude</b>	Rey Santomé, María Dolores, UCO; Castillejo Sánchez, Maria Angeles, UCO	Línea 2. Bioquímica y biotecnología vegetal y agroforestal
2020-2021	Serrano Gómez, Alicia	Caracterización agronómica y genómica de selecciones obtenidas en un programa de mejora de olivo para resistencia a la verticilosis. Sobresaliente cum Laude. Compendio de publicaciones. Doctorado Internacional	Román del Castillo, Belén, IFAPA-Junta de Andalucía; León Montero, Lorenzo, IFAPA-Junta de Andalucía	Linea 12. Olivicultura y elalotecnia
2020-2021	Suárez López, Yurany Andrea	Compatibilidad de reguladores del crecimiento de los insectos (RCI) con el depredador Chrysoperla camea (Neuroptera: Chrysopidae) y las interacciones con insecticidas microbianos para el control de Spodoptera littorials (Lepidoptera: nociulade). Sobresaliente cum Taudo	Vargas Osuna, Enrique, UCO	Línea 14. Protección vegetal
2019-2020	Arjona López, Juan Manuel	Control integrado de la podredumbre blanca del aguacate mediante métodos biológicos y químicos. Sobresaliente cum Laude. Compendio de publiciones. Doctorado Internacional	López Herrera, Carlos José, IAS-CSIC	Línea 14. Protección vegetal
2019-2020	Caballo Linares, Cristina	Estrategias moleculares para la identificación de genes implicados en el control de caracteres agronómicos en garbanzo (Cicer arietinum L.). Sobresaliente cum Laude. Premio Extraordinario	Millán Valenzuela, Teresa, UCO; Rubio Moreno, Josefa, IFAPA-Junta de Andalucía	Línea 10. Mejora Vegetal
2019-2020	Cabello de Alba Lara, Manuel Jesús	Geolocalización y análisis de la ingeniería, cartografía y arquitectura española en los actuales EEUU (1513-1821). Sobresaliente cum Laude	Montes Tubio, Fco. de Paula, UCO; Castillejo González, Isabel Luisa, UCO	Línea 4. Diseño en la Ingeniería y Arquitectura
2019-2020	Cabezas Expósito, Manuel	Análisis urbanístico y reconstrucción virtual de la Villa y Castillo de Aguilar de la Frontera dumte el señorio de los Fernández de Córdoba. Sobresaliente cum Laude	Montes Tubio, Fco. de Paula, UCO; León Muñoz, Alberto, UCO	Línea 4. Diseño en la Ingeniería y Arquitectura
2019-2020	Canales Castilla, Francisco José	Mejora de la Avena para su adaptación a las condiciones agroclimáticas del Mediterráneo. Sobresaliente cum Laude. Doctorado Internacional	Prats Pérez, Elena, IAS-CSIC; Rispail, Nicolás, IAS-CSIC	Línea 14. Protección vegetal
2019-2020	Cano Jódar, Enrique	Aplicación de los servicios proporcionados por una red geodésica activa en Ingeniería Civil y Minería. <b>Sobresaliente</b>	Mesas Carrascosa, Francisco Javier, UCO; Meroño de Larriva, Jose Emilio, UCO	Línea 9. Ingeniería geomática y agricultura de precisión
2019-2020	Clavero Rumbao, Inmaculada	Viabilidad técnica de productos cartográficos de alta resolución con vehículos no tripulados y sensores livianos aplicados a la ingeniería. Sobresaliente cum Laude	García-Ferrer Porras, Alfonso, UCO; Mesas Carrascosa, Francisco Javier, UCO	Línea 9. Ingeniería geomática y agricultura de precisión
2019-2020	Cruz Lovera, Carmen de la	Evaluación de medidas de ahorro energético y su contribución a la sostenibilidad energética y ambiental. Sobresaliente cum Laude. Compendio de publicaciones	Perea Moreno, Alberto Jesús, UCO	Línea 9. Ingeniería geomática y agricultura de precisión
2019-2020	Entrenas de León, José Antonio	Innovación en el aseguramiento de la calidad y seguridad de productos hortícolas mediante sensores espectroscópicos de infrarrojo cercano. Sobresaliente cum Laude. Compendio de publicaciones	Sánchez Pineda de las Infantas, María Teresa, UCO; Pérez Marín, Dolores, UCO	Línea 8. Ingeniería de sistemas agroganaderos y agroindustriales
2019-2020	Fernández de Ahumada, Luis Manuel	Nuevos desarrollos teóricos en la captación solar en estructuras fijas y móviles. Sobresaliente cum Laude	Lopez Luque, Rafael, UCO; Ramírez Faz, José Cristóbal, UCO	Línea 15. Sistemas forestales y agrosilvopastorales. Energías y recursos renovables
2019-2020	García López, Javier	Medidas de adaptación del cultivo de girasol al cambio climático empleando experimentación y modelización. Sobresaliente cum Laude. Compendio de publicaciones	Lorite Torres, Ignacio, IFAPA-Junta de Andalucía; Ordóñez Fernández, Rafaela, IFAPA-Junta de Andalucía	Línea 3. Conservación del suelo y tecnología del riego

Curso Académico 2019-2020	O Doctorando  González Guzmán, Adrián	Título de Tesis  Respuesta del trigo a los hongos entomopatógenos: efecto del método de inoculación, cultivo y suelo. Sobresallente. Doctorado Internacional	<b>Directores</b> Campillo Garcia, Maria Carmen del, UCO;  Torrent Castellet, Jose, UCO	<b>Línea de investigación</b> Línea 16. Tecnología de la producción vegetal
2019-2020	González Romero, Mario	La podredumbre radical del Alcornoque y el Acebuche. Efecto del contenido hídrico del suelo y control de la enfermedad mediante inductores de resistencia. Sobresallente cum Laude. Compendio de	Sánchez Hemández, María Esperanza, UCO; Serrano Moral, María del Perpetuo Socorro, UCO	Linea 15. Sistemas forestales y agrosilvopastorales. Energias y recursos renovables
2019-2020	Guerrero Sánchez, Víctor Manuel	publicaciones. Doctorado Internacional. Premio Extraordinario  Integración de la bioinformática en la investigación molecular en especies forestales: el caso de la encina (Quercus ilex). Sobresaliente cum Laude	Jorrin Novo, Jesus Valentin, UCO; Valledor González, Luis, UNIOVI	Línea 2. Bioquímica y biotecnología vegetal y agroforestal
2019-2020	Jiménez Brenes, Francisco Manuel	Optimización del manejo de cultivos leñosos a través del análisis automatizado de imágeners obtenidas con vehículos aéreos no	López Granados, Francisca, IAS-CSIC;	Línea 9. Ingeniería geomática y agrícultura de precisión
2019-2020	Luque Carrillo, Juan	tripulados. Sobresaliente cum Laude. Compendio de publicaciones  El arquitecto Juan de Ochoa. Sobresaliente cum Laude. Doctorado Internacional	De Castro Megías, Ana Isabel, IAS-CSIC  Castillejo González, Isabel Luisa, UCO; Ladrón de Guevara Muñoz, Mª del Carmen, UMA	Línea 9. Ingeniería geomática y agricultura de precisión
2019-2020	Márquez Ortega, María del Rocío	Aseguramiento de la calidad y autentificación de vinagres de vino mediante tecnología NIRS. Sobresaliente cum Laude. Mención Industrial	Ladron de Guevara Munoz, M≅ del Carmen, UMA  Sánchez Pineda de las Infantas, María Teresa, UCO;  López Infante, Mª Isabel, IFAPA-Junta de Andalucía	Línea 8. Ingeniería de sistemas agroganaderos y agroindustriales: Línea 17. Tecnología poscosecha e industria agroalimentaria
2019-2020	Mérida García, Aida	Modelo integral de aprovechamiento de la energía solar fotovoltaica en riego. Sobresaliente cum Laude. Compendio de publicaciones. Doctorado	Camacho Poyato, Emilio, UCO;	Linea 7. recuougia poscosecia e inicusura agroaminenta ia  Linea 7. ingeniería de la construcción e innovaciones tecnológicas en el mundo rural
2019-2020	Molina Ochoa, Juan Patricio	Internacional. Premio Extraordinario  Las políticas públicas para la acción colectiva en el medio rural: caso de	Rodríguez Díaz, Juan Antonio, UCO Gallardo Cobos, Rosa Maria, UCO;	Línea 5. Economía agroalimentaria, desarrollo rural y recursos naturales
2019-2020	Monis Oquendo, Julián	riego para pequeños productores en Colombia. Sobresaliente cum Laude  Historia, análisis y expresión gráfica de las fórmulas de pérdidas de carga	Sánchez Zamora, Pedro, UCO  Montes Tubio, Fco. de Paula, UCO;	Línea 4. Diseño en la Ingeniería y Arquitectura;
2019-2020	Mulero Aparicio, Antonio	utilizadas en la ingeniería hidráulica. Sobresallente cum Laude  Control biológico de la Verticilosis del olivo con la cepa no patogénica de Fusarium oxysporum F012 y con el compost de orujo de vid CGR03.  Sobresallente cum Laude. Compendio de publicaciones. Doctorado	López Luque, Rafael, UCO  Trapero Casas, Antonio Jose, UCO; López Escudero, Francisco Javier, UCO	Linea 15: Sistemas forestales y agrosilvopastorales. Energias y recursos renovables  Linea 14. Protección vegetal
2019-2020	Navas López, José Francisco	Internacional  Mejora de olivo para adaptación a diferentes condiciones ambientales y	León Moreno, Lorenzo, IFAPA-Junta de Andalucía;	Linea 12. Olivicultura y elaiotecnia
2019-2020	Notario García, María Dolores	sistemas de cultivo. <b>Sobresaliente cum Laude</b> Influencia de parámetros de vuelo y condiciones ambientales en sensores livianos e infrarrojos sobre plataformas no tripuladas en aplicaciones	De la Rosa Navarro, Raúl, IFAPA-Junta de Andalucía García-Ferrer Porras, Alfonso, UCO; Mesas Carrascosa, Francisco Javier, UCO	Línea 9. Ingeniería geomática y agricultura de precisión
2019-2020	Pérez González. Pablo	geomáticas. Sobresaliente cum Laude  Evaluación del comportamiento de áridos reciclados de RCD y residuos de vidrio de televisores CRT en capas estructurales de carreteras.	Agrela Sainz, Francisco, UCO; Cabrera Montenegro, Manuel, UCO;	Línea 7. Ingeniería de la construcción e innovaciones tecnológicas en el mundo rural
2019-2020	Portero Delgado, María Auxiliadora	Sobresaliente cum Laude  Aproximación al castillo de Montilla. Reconstrucción virtual. Sobresaliente	Ordoñez García, Javier Bonificación, UGR Montes Tubio, Fco. de Paula, UCO;	Línea 4. Diseño en la Ingeniería y Arquitectura
2019-2020	Sánchez León, Susana	cum Laude  Identificación y desarrollo de cereales aptos para personas con alergias e intolerancia al gluten: mutagénesis dirigida mediante nucleasas	Monterroso Checa, Antonio Javier, UCO  Barro Losada, Francisco, IAS-CSIC	Ligan 2. Bioquippies y biotocopologis upportal y appofesortal
2019-2020	Sanchez Leon, Susana	específicas (CRISPR-Cas9) de genes inmunodominantes en relación a la celiaquía. Sobresaliente cum Laude  Estudio del efecto del aumento de la temperatura asociado a las	barro Losada, Francisco, IAS-CSIC	Línea Z. Bioquímica y biotecnología vegetal y agroforestal
2019-2020	Sánchez Lucas, Rosa	caudio de retcto del admento de a temperatura sociodos a los condiciones del cambio climático sobre el olivo (Días Europaea I.s.) mediante el uso integrado de técnicas de fisiología y bioquímica clásica, protedemica y metabolimica y transcriptómica. Sobresallente cum Laude. Compendio de publiciones. Doctorado Internacional	Jorrin Novo, Jesus Valentin, UCO; Beniloch González, María, UCO	Linea 2. Bioquímica y biotecnología vegetal y agroforestal
2019-2020	Silvestre Madrid, Maria Angeles	Las relaciones entre Almadén y la América colonial. <b>Sobresaliente cum</b> Laude	Hidalgo Fernández, Rafael Enrique, UCO; Almansa Rodríguez, Emiliano, UCLM	Línea 4. Diseño en la Ingeniería y Arquitectura
2019-2020	Tavira Díaz, Javier	Técnicas no destructivas de auscultación aplicadas a tramos experimentales ejecutados con áridos reciclados de RCD. Sobresaliente cum Laude. Compendio de publicaciones Sensores espectrales de infrarrojo cercano para la caracterización,	Jiménez Romero, José Ramón, UCO; Fernández Ledesma, Enrique, UCO	Línea 7. Ingeniería de la construcción e innovaciones tecnológicas en el mundo rural
2019-2020	Torres Rodríguez, Irina	autentificación y aseguramiento de la calidad y seguridad de productos hortofrutícolas. Sobresaliente cum Laude. Compendio de publicaciones. Doctorado Internacional. Premio Extraordinario.	Sánchez Pineda de Infantas, Maria Teresa, UCO; Pérez Marín, Dolores Catalina, UCO	Línea 8. Ingeniería de sistemas agroganaderos y agroindustriales
2019-2020	Torres Trenas, Almudena	Mivicovirus en aislados de Fusarium Oxysporum F. SP Dianthi: Caracterización genómica y biológica. Sobresaliente cum Laude Implementación de estrategias de muestreo, inspección y control en la	Pérez Artés, Encamación, IAS-CSIC; García Pedrajas, María Dolores, IAS-CSIC	Línea 14. Protección vegetal
2018-2019	Adame Siles, José Antonio	industria agroalimentaria basadas en el empleo automatizado de Sensores Nirs. Sobresaliente cum Laude. Compendio de publicaciones. Doctorado Internacional	Pérez Marín, Dolores Catalina, UCO; Guerrero Ginel, Jose Emilio, UCO	Línea 8. Ingeniería de sistemas agroganaderos y agroindustriales
2018-2019	Archidona Yuste, Antonio Jesús	Factores climáticos y agronómicos que determinan la incidencia y distribución geográfica de nematodos fitoparásitos en olivar en Andalucía. Sobresaliente cum Laude. Compendio de publicaciones. Doctorado Internacional. Premio Extraordinario	Navas Cortés, Juan Antonio, IAS-CSIC; Castillo Castillo, Pablo, IAS-CSIC	Linea 14. Protección vegetal
2018-2019	Bellido Vela, Elena	El desaparecido convento franciscano de San Lorenzo de Montilla. Definición geométrica y representación gráfica. <b>Sobresaliente cum Laude</b>	Montes Tubio, Fco. de Paula, UCO; Revenga Dominguez, María Paula, UCO	Línea 4. Diseño en la Ingeniería y Arquitectura
2018-2019	Bolivar Lara, Ana Alicia	Integración de metodologías de gestión y sensores no destructivos para la mejora de procesos productivos en la industria agroalimentaria. Sobresaliente cum Laude. Mención Industrial Detección de estrés hibrido y nutricional mediante fluorescencia	Haba de la Cerda, María José de la, UCO; Hernández Garcia, Manuela, CICAP	Línea 8. Ingeniería de sistemas agroganaderos y agroindustriales
2018-2019	Camino González, Carlos Luis	Detección de estrés hibrido y nutricional mediante fluorescencia clorofflica y modelos de transferencia radiativa a partir de imágenes hiperespectrales y térmicas. Sobresaliente cum Laude. Compendio de publicaciones	González Dugo, María Victoria, IAS-CSIC; Zarco Tejada, Pablo, IAS-CSIC	Línea 1. Agronomía y Agua
2018-2019	Cuestas Navarro, María Isabel	Diversidad genética y resistencia del castaño a factores bióticos y abióticos. Sobresaliente	Vargas Osuna, Enrique, UCO; Martín Cuevas, María Ángela, UCO	Línea 14. Protección vegetal
2018-2019	Cuevas Román, Francisco Julián	Utilización de técnicas analiticas de cromatografía y espectrometría de masas para autentificar productos alimentarios de calidad diferenciada. Sobresaliente cum Laude. Compendio de publicaciones. Doctorado Internacional	Moreno Rojas, José Manuel, IFAPA-Junta de Andalucía; Ruiz Moreno, María José, IFAPA-Junta de Andalucía	Línea 17. Tecnología poscosecha e industria agroalimentaria
2018-2019	Gamero Gutiérrez, Francisco José	Cartografía, morfología y estructura de las antiguas conduccioines de abastecimiento de aguas a la ciudad de Córdoba (Sierra Morena Central, España). Sobresaliente cum Laude	García-Ferrer Porras, Alfonso, UCO; Recio Espejo, Jose Manuel, UCO	Línea 9. Ingeniería geomática y agricultura de precisión
2018-2019	Garrido Novell, Cristóbal	Aplicación de las cámaras hiperespectrales al control de calidad en la industria agroalimentaria. Sobresaliente cum Laude. Compendio de publicaciones	Garrido Varo, Ana Maria, UCO; Pérez Marín, Dolores Catalina, UCO	Línea 8. Ingeniería de sistemas agroganaderos y agroindustriales
2018-2019	Gómez Gálvez, Francisco Jesús	Potencial de la desinfestación química del agua de riego y/o suelo para el control de la Verticilosis del olivo. Sobresaliente cum Laude	Vargas Osuna, Enrique, UCO; Rodríguez Jurado, Dolores, IFAPA-Junta de Andalucía	Línea 14. Protección vegetal
2018-2019	González Mas, Natalia	Respuestas de Aphis Gossypii Glover (Homoptera:Aphididae) y sus enemigos naturales entomófagos a la colonización de plantas de melón por hongos entomopatógenos endófitos. Sobresaliente cum Laude. Doctorado Internacional	Quesada Moraga, Enrique, UCO	Línea 14. Protección vegetal
2018-2019	Hemández Hernández, Ma Leticia	Política agrícola, pobreza y desigualdad en el medio rural de México. Notable	Gallardo Cobos, Rosa Maria, UCO; Dios Palomares, Rafaela, UCO Montes Tubio, Fco. de Paula, UCO;	Línea 5. Economía agroalimentaria, desarrollo rural y recursos naturales
2018-2019	Ladrón de Guevara Muñoz, Mª del Carmen	Evolución y análisis histórico gráfico de la industria de la caña de azucar en el Litoral Malagueño. Sobresaliente cum Laude	Blázquez Parra, Elidia Beatriz, UMA  Mansilla Plaza, Luis, UCLM;	Línea 4. Diseño en la Ingeniería y Arquitectura
2018-2019	López Sánchez, Manuel  Martínez Dalmau, Francisco Javier	Caracterización y estudio del volumen de suelo húmedo mediante tomografía eléctrica. Sobresaliente cum Laude Aportaciones de la ingeniería civil en la defensa de la Isla de León durante la Guerra de Independencia. El caso concreto de los canales de San Jorge y Campo de Soto emprendidos por D. Diego de Alvear y Ponce de León.	Maribilla Piaza, Liui, ULLIW; Daza Sánchez, Antonio Serafín, UCO  Montes Tubio, Fco. de Paula, UCO; Castilleio González, Isabel Luisa, UCO	Línea 4. Diseño en la Ingeniería y Arquitectura  Línea 4. Diseño en la Ingeniería y Arquitectura
2018-2019	Mérida García, María Rosa	Sobresaliente  Integración de aproximaciones agronómicas y genómicas para la adaptación del trigo a ambientes agrícolas mediterráneos en el sur de	Dorado Perez, Gabriel, UCO;	Línea 6. Genómica en la agricultura
2018-2019	Merida Garcia, Maria Kosa  Montes Balado, María de las Nieves	España. <b>Sobresaliente cum Laude. Doctorado Internacional</b> La industria agroalimentaria en la pintura. Aplicación a los grabados de	Hernández Molina, Pilar, IAS-CSIC Sánchez Pineda de Infantas, Maria Teresa, UCO;	Linea 6. Genomica en la agricultura  Línea 8. Ingeniería de sistemas agroganaderos y agroindustriales
2018-2019	Montes Baiado, Maria de las Nieves  Ostos Garrido, Francisco José	Giovanni Stradanus. Sobresaliente cum Laude  Mejora de trigo y triticale para la producción de Biotanol Lignocelulósico usando herramientas clásicas y moleculares. Sobresaliente. Compendio	Salas Acosta, Luz Marina, US Pistón Pistón, Fernando IAS-CSIC;	Linea 8. Ingeniena de sistemas agroganaderos y agroindustriales  Línea 10. Mejora Vegetal
2018-2019	Perea Moreno, Miguel Ángel	de publicaciones  Evaluación de la generación de energía renovable en zonas urbanas de	Atienza Pñas, Sergio Gustavo, IAS-CSIC  Perea Moreno. Alberto Jesús. UCO	Linea 10. integria vegetat  Línea 9. Ingeniería geomática y agricultura de precisión
		países mediterráneos. <b>Sobresaliente cum Laude</b> Empleo de técnicas de teledetección con diferentes niveles de resolución	Lorite Torres, Ignacio, IFAPA-Junta de Andalucía;	
2018-2019	Ramírez Cuesta, Juan Miguel	para la mejora de la gestión del riego. Sobresaliente cum Laude. Compendio de publicaciones. Doctorado internacional Sostenibilidad y gobernanza alimentaria: Análisis de la contribución de los canales contos de comercialización territorial en sendos casos de estudio	Santos Rufo, Cristina, IFAPA-Junta de Andalucía	Linea 3. Conservación del suelo y tecnología del riego
2018-2019	Reina Usuga, Martha Liliana	canales cortos de comercialización territorial en sendos casos de estudio en Colombia y España. Sobresaliente cum Laude. Doctorado Internacional  Viabilidad de uso de subproductos industriales en la fabricación de	Haro Gimenez, Tomas Aquino, UCO; Parra López, Carlos, IFAPA- Junta de Andalucía	Línea S. Economía agroalimentaria, desarrollo rural y recursos naturales
2018-2019	Rosales Garcia, Julia	materiales en base cemento. Sobresaliente cum Laude. Compendio de publicaciones. Doctorado Internacional. Premio Extraordinario	Agrela Sainz, Francisco, UCO; Cabrera Montenegro, Manuel, UCO	Línea 7. Ingeniería de la construcción e innovaciones tecnológicas en el mundo rural

Curso Académico	Doctorando Doctorando	<b>Título de Tesis</b> Evaluación y mejoras para el manejo sostenible de la explotación	Directores	Línea de investigación
2018-2019	Triviño Tarradas, Paula María	vitininicola en la DOP. Montilla-Moriles. Sobresaliente cum Laude. Doctorado Internacional	Carranza Cañadas, Maria del Pilar, UCO; González Sánchez, Emilio Jesús, UCO	Línea 4. Diseño en la Ingeniería y Arquitectura
2018-2019	Valverde García, Pablo Rafael	Efectos de la termorregulación en el control de las plagas de la langosta mediterránea o marroquí Dociostaurus Maroccanus (Thunberg) (Orthoptera-Acrididae) por medio de ascomicetos entomopatógenos. Sobresaliente cum Laude	Quesada Moraga, Enrique, UCO	Línea 14. Protección vegetal
2017-2018	Ayllón Egea, Leticia	Genetic and genomic approaches to characterize crop varieties.  Sobresaliente cum Laude. Doctorado Internacional	Dorado Perez, Gabriel, UCO; Hernández Molina, Pilar, IAS-CSIC	Línea 6. Genómica en la agricultura
2017-2018	Aznar Fernández, Thais	Identificación y caracterización de fuentes de resistencia de estreses bióticos y abióticos en guisante. Sobresaliente. Compendio de publicaciones.	Rubiales Olmedo, Diego, IAS-CSIC	Línea 14. Protección vegetal
2017-2018	Azuara García, Guadalupe	Modelo multiobjetivo de asignación sostenible de usos de suelo. Sobresaliente cum Laude	Montesinos Barrios, Maria Pilar, UCO (Director); García-Ferrer Porras, Alfonso, UCO	Línea 7. Ingeniería de la construcción e innovaciones tecnológicas en el mundo rural; Línea 9. Ingeniería geomática y agrícultura de precisión
2017-2018	Baena Sánchez, Alicia	Estudio histórico-técnico y reconstrucción virtual del Alhorí de los Duques de Medinaceli en Montilla a través de la obra del arquitecto Juan Antonio Camacho de Saavedra. Sobresaliente cum Laude	Montes Tubio, Fco. de Paula, UCO; Muñoz Dueñas, Maria Dolores, UCO	Línea 4. Diseño en la Ingeniería y Arquitectura
2017-2018	Calderón Fallas, Eva Gabriela	El turismo rural comunitario como elemento revalorizador del territorio: el papel desempeñado por los actores socioeconómicos e institucionales en varias iniciativas turísticas de Costa Rica. Sobresaliente cum Laude	Moyano Estrada, Eduardo, IESA-CSIC; Garrido Fernández, Fernado Enrique, IESA-CSIC	Línea S. Economía agroalimentaria, desarrollo rural y recursos naturales
2017-2018	Calderón Herrera, David	La tecnología del vapor aplicada en las minas de Almaden, desde su origen hasta el Consejo de Administración. <b>Sobresaliente cum Laude</b>	Mansilla Plaza, Luis, UCLM (Director); Fuentes Ferrera, Demetrio, UCLM	Línea 4. Diseño en la Ingeniería y Arquitectura
2017-2018	de la Morena de la Fuente, Eduardo	El Patrimonio Histórico de Agustín de Betancourt: Análisis de las aportaciones a la Ingeniería Civil mediante técnicas CAD/CAE. Sobresaliente cum Laude	Rojas Sola, José Ignacio, UJA	Línea 4. Diseño en la Ingeniería y Arquitectura
2017-2018	Ferrero Romero, Rosana Claudia	Estructura y estabilidad de la producción agrícola ante las perturbaciones del cambio climático. Sobresaliente cum Laude. Compendio de publicaciones	González Andújar, José Luis, IAS-CSIC; Lima Arce, Mauricio, Universidad de Córdoba-Colombia	Línea 14. Protección vegetal
2017-2018	García Palacios, Efraín	Gobernanza y dinámicas locales en los programas de desarrollo territorial en áreas rurales. Un análisis del proceso de implementación del programa PESA en dos municipios del estado de México. Sobresaliente cum Laude	Moyano Estrada, Eduardo, IESA-CSIC	Línea 5. Economía agroalimentaria, desarrollo rural y recursos naturales
2017-2018	González Perea, Rafael	Optimización de la gestión de redes de riego a presión a diferentes escalas mediante Inteligencia Artificial. Sobresaliente cum Laude. Compendo de publicaciones. Doctorado Internacional. Premio Extraordinario	Camacho Poyato, Emillo, UCO; Rodríguez Díaz, Juan Antonio, UCO	Línea 7. Ingeniería de la construcción e innovaciones tecnológicas en el mundo rural
2017-2018	Lemus Minor, Carlos German	Caracterización molecular, efecto sobre el huésped, y transmisión, del micovirus Fusarium oxysporum f.sp. dianthi virus 1 (FodV1). Sobresaliente cum Laude	Pérez Arlés, Encamación, IAS-CSIC; García Pedrajas, Mª Dolores, IFAPA-Junta de Andalucía	Línea 4. Diseño en la Ingeniería y Arquitectura
2017-2018	López López, Manuel	Respuesta de la producción al riego en almendro: riego deficitario y función de producción. Sobresaliente cum Laude. Doctorado Internacional	Fereres Castiel, Elias, UCO; Orgaz Rosúa, Francisco, IAS-CSIC	Línea 1. Agronomía y Agua
2017-2018	Márquez García, Francisco Solano	Capacidad de las cubiertas vegetales para mitigar y adaptar el cambio climático en olivares semiáridos. Sobresaliente. Doctorado Internacional	Gil Ribes, Jesus Antonio, UCO; Ordóñez Fernández, Rafaela, IFAPA-Junta de Andalucía	Línea 7. Ingeniería de la construcción e innovaciones tecnológicas en el mundo rural
2017-2018	Montilla López, Nazaret María	Instrumentos económicos para la gestión de los recursos hídricos en España. Sobresaliente cum Laude. Compendio de publicaciones. Doctorado Internacional	Gutiérrez Martín, Carlos, UCO; Gómez Limón Rodríguez, José Antonio, UCO	Línea 5. Economía agroalimentaria, desarrollo rural y recursos naturales
2017-2018	Olmedo Vázquez, Víctor Manuel	Determinación de indicadores de gestión en los módulos del distrito de riego nº 041, Río Yaquí (Sonora México). <b>Sobresaliente cum Laude</b>	Camacho Poyato, Emilio, UCO; Rodríguez Díaz, Juan Antonio, UCO	Línea 7. Ingeniería de la construcción e innovaciones tecnológicas en el mundo rural
2017-2018	Ortiz Cordero, Rafael	La Mezquita Catedral de Córdoba. Metodología de trabajo para reconstrucciones virtuales. Sobresaliente cum Laude	Hidalgo Fernández, Rafael Enrique, UCO	Línea 4. Diseño en la Ingeniería y Arquitectura
2017-2018	Peláez Andérica, Elena	Establecimiento de las bases genéticas para la mejora del algodón en el valle del Guadalquivir. Sobresaliente cum Laude	Gil Ligero, Juan, UCO; López García, Manuel, IFAPA-Junta de Andalucía	Linea 10. Mejora Vegetal
2017-2018	Perea Álvarez de Eulate, Martín Antonio	Modelo heliocéntrico para el cálculo de la posición aparente del Sol basado en la geometría plana y el sistema diédrico de proyección. Sobresaliente cum Laude	Montes Tubio, Fco. de Paula, UCO; Del Rio Cidoncha, María Gloria, US	Línea 4. Diseño en la Ingeniería y Arquitectura
2017-2018	Pour Ali Baba , Hamid Reza	Resistencia a Fosarium Oxysporum F.SP. Lentis en lenteja (lens culinaris): Mecanismos de resistencia y variabilidad patogénica. Sobresaliente. Compendio de publicaciones	Rubiales Olmedo, Diego, IAS-CSIC; Fondevilla Aparicio, Sara, IAS-CSIC	Línea 14. Protección vegetal
2017-2018	Raya Díaz, Silvia	Los hongos entomopatógenos endófitos mejoran la nutrición férrica y el crecimiento vegetal. Sobresaliente cum Laude. Compendio de publicaciones.	Quesada Moraga, Enrique, UCO; Sánchez Rodríguez, Antonio Rafael, UCO	Línea 14. Protección vegetal
2017-2018	Rey Tirado, Isaac Alejandro del	Evaluación ambiental y aplicaciones de áridos procedentes de RCD ligados con cemento en Ingeniería Civil. Sobresaliente cum Laude. Compendio de publicaciones	Ayuso Muñoz, Jesús María, UCO; Pérez Galvín, Adela, UCO	Linea 7. Ingeniería de la construcción e innovaciones tecnológicas en el mundo rural
2017-2018	Sanhouse García, Antonio Jesús	Planificación forestal y gestión territorial, mediante herramientas Open Source e imágenes de satélites. <b>Sobresaliente</b>	García-Ferrer Porras, Alfonso, UCO; Mesas Carrascosa, Francisco Javier, UCO	Línea 9. Ingeniería geomática y agricultura de precisión
2017-2018	Torres Gómez, Ana Isabel	Valorización de cenizas volantes de plantas de producción de energía y residuos de construcción y demolición en morteros industriales. Sobresaliente cum Laude	Jiménez Romero, José Ramón, UCO; Fernández Rodríguez, José María, UCO	Línea 7. Ingeniería de la construcción e innovaciones tecnológicas en el mundo rural
2016-2017	Cabrera Martínez, Elena Rocío	Análisis de actitud del consumidor andaluz hacia las categorías de aceite de oliva. Factores que dificultan su diferenciación por calidades. Sobresaliente cum Laude	Arriaza Balmon, Manuel, IFAPA-Junta de Andalucía	Línea 5. Economía agroalimentaria, desarrollo rural y recursos naturales
2016-2017	Fernández Bravo, María del Carmen	Diversidad, dinámica poblacional y ecología de hongos entomopatógenos de suelo y filopíano de distermis agroforestales mediteráneos y efecto de la radiación IV-9 sobre su virulencia. Sobresaliente cum Laude. Compendio de publicaciones. Doctorado Internacional	Quesada Moraga, Enrique, UCO; Garrido Jurado, Inmaculada, UCO	Línea 14. Protección vegetal
2016-2017	Guerrero Moreno, Francisco	ABB. Patrimonio Histórico de la Industria de Córdoba. Sobresaliente cum Laude	Montes Tubio, Fco. de Paula, UCO; Martinez Garcia, Jose, UCO	Línea 4. Diseño en la Ingeniería y Arquitectura
2016-2017	López Uceda, Antonio	Estudio de hormigones de bajo contenido en cemento y áridos reciclados. Sobresaliente cum Laude	Lopez Aguilar, Martin. Director, UCO; Agrela Sainz, Francisco, UCO	Línea 7. Ingeniería de la construcción e innovaciones tecnológicas en el mundo rural
2016-2017	Ortiz Bustos, Carmen María	Detección presintomática y no destructiva de enfermedades causadas por patógenos de suelo en maiz (Marchitez Tardia) y en girasol (Jopo) mediante medidas térmicas y de fluorescencia multicolor. Sobrsaliente cum Laude. Compendio de publicaciones	Molinero Ruiz, Leire, IAS-CSIC	Línea 14. Protección vegetal
2016-2017	Ozuna Serafini, Carmen Victoria	Caracterización de nuevas variantes alélicas de prolaminas en Tricticíneas: potencial para la selección de variedades no tóxicas para celíacos. Sobresaliente cum Laude	Jorrin Novo, Jesus Valentin, UCO; Barro Losada, Francisco, IAS-CSIC	Línea 2. Bioquímica y biotecnología vegetal y agroforestal
2016-2017	Portela García, Basilio	La industria azucarera en España en el siglo XIX. Estudio del caso de la Colonia Santa Isabel (Córdoba). Sobresaliente	Montes Tubio, Fco. de Paula, UCO; Porras Soriano, XXXX, UCLM	Línea 4. Diseño en la Ingeniería y Arquitectura
2016-2017	Quintero Peralta, María Angélica	Políticas públicas, soberanía alimentaria y estrategias campesinas en zonas rurales pobres de México. <b>Sobresallente cum Laude</b>	Gallardo Cobos, Rosa María, UCO; Ceña Delgado, Felisa, UCO; Ramírez Miranda, Cesar Adrián, Univ. de Chapingo, México	Línea S. Economía agroalimentaria, desarrollo rural y recursos naturales
2016-2017	Raposo Ortega, Rafaela Montemayor	Alternativas al anhidrido sulforoso en la elaboración de vinos: Antioxidantes de naturaleza fendilca procedentes de subproductos de la industria oleicola y enológica. Sobresaliente cum Laude. Doctorado Internacional	Cantos Villar, Emma, IFAPA-Junta de Andalucía; Ruiz Moreno, Mª José, IFAPA-Junta de Andalucía	Linea 17. Tecnología poscosecha e industria agroalimentaria
2016-2017	Ríos Moreno, Alex Eliesser	Evaluación de riesgos ecotoxicológicos derivados del empleo de hongos entomopatógenos metarhizium SPP. para el control de plagas. Sobresaliente cum Laude. Compendio de publicaciones	Quesada Moraga, Enrique, UCO; Garrido Jurado, Inmaculada, UCO	Línea 14. Protección vegetal
2016-2017	Torres Sánchez, Jorge	Monitorización 3D de cultivos y cartografía de maias hierbas mediante vehículos aéreos no tripulados para un uso sostenible de fitosanitarios. Sobresaliente cum Laude. Compendio de publicaciones. Premio Extraordinario	López Granados, Francisca, IAS-CSIC; Peña Barrangan, José Manuel, IAS-CSIC	Línea 9. Ingeniería geomática y agricultura de precisión
2016-2017	Varo Suarez, Ángela	Evaluación de enmiendas orgánicas, microorganismos y productos naturales para el control biológico de la verticilosis en olivo. Sobresaliente cum Laude. Compendio de publicaciones. Doctorado Internacional	Trapero Casas, Antonio Jose, UCO	Línea 14. Protección vegetal
2016-2017	Verdú Santano, Daniel	Tecnologia Open-Hardware para la parametrización ambiental en aplicaciones de ingeniería. Sobresaliente cum Laude. Compendio de publicaciones	García-Ferrer Porras, Alfonso, UCO; Mesas Carrascosa, Francisco Javier, UCO	Línea 9. Ingeniería geomática y agricultura de precisión
2015-2016	Carmona Moreno, Inmaculada	Agricultura de conservación en cultivos extensivos del Valle del Guadalquivir: Caracterización de sistemas a escala de parcela comercial y análisis de estrategias de mejora. Sobresallente cum Laude	Soriano Jiménez, María Auxiliadora, UCO; Gómez Macpherson, Helena, IAS-CSIC	Linea 1. Agronomia y Agua

Curso Académico	Doctorando	Título de Tesis	Directores	Línea de investigación
2015-2016	Cabrera Montenegro, Manuel	Viabilidad de la aplicación de materiales reciclados y cenizas de biomasa en la fabricación de materiales tratados con cemento. Sobresaliente cum Laude. Compendio de publicaciones	Agrela Sainz, Francisco, UCO; Pérez Galvín, Adela, CSIF	Línea 7. Ingeniería de la construcción e innovaciones tecnológicas en el mundo rural
2015-2016	Cáceres , Betilde	Influencia del patrimonio cultural en el valor económico del Parque Natural Nacional el Tama (Venezuela). <b>Sobresaliente cum Laude</b>	Cañas Madueño, Juan Antonio, UCO	Línea 5. Economía agroalimentaria, desarrollo rural y recursos naturales
2015-2016	Kehel , Zakaria	Use of Geographic Information Systems (GIS), morpho-physiology and molecular marker tools to model adaptation mechanisms of durum in different environments in Morocco & Syria. Sobresaliente	García-Ferrer Porras, Alfonso, UCO	Línea 9. Ingeniería geomática y agricultura de precisión
2015-2016	Méntrida Pisano, Jesús Antonio	Evolución en la calidad de los servicios de evaluación de la conformidad de productos e instalaciones provocada por los nuevos modos de regulación que favorecen un mayor número de operadores en el mercado. Sobresaliente cum Laude	Montes Tubio, Fco. de Paula, UCO; Tejero Manzanares, José, UCLM	Línea 4. Diseño en la Ingeniería y Arquitectura
2015-2016	Rodríguez Ojeda, Maria Isabel	Estudios genéticos y de biología reproductiva en Orobanche cumana Wallr. Sobresaliente cum Laude	Pérez Vich, Begoña, IAS-CSIC; Fernández Escobar, Juan, Syngenta	Línea 10. Mejora Vegetal
2015-2016	Urbina Medina, Keyla Yilmany	La denominación de origen como estrategia de diferenciación para el queso telita en el estado Bolívar-Venezuela. Sobresaliente cum Laude	Cañas Madueño, Juan Antonio, UCO	Línea 5. Economía agroalimentaria, desarrollo rural y recursos naturales
2014-2015	Marjalizo Cerrato, Pablo José	Diseño de equipo compacto para optimización de trabajos y la minimización de riesgos en el interior de espacios confinados (EECC). Sobresaliente cum Laude	Carranza Cañadas, María del Pilar, UCO	Línea 4. Diseño en la Ingeniería y Arquitectura
2014-2015	Morantes Gil, Martiña Yanette	Análisis de la gestión y eficiencia en los sistemas de producción con ovinos en Castilla-La Mancha, España. Sobresaliente cum Laude	Dios Palomares, Rafaela, UCO	Línea 8. Ingeniería de sistemas agroganaderos y agroindustriales