

DATOS ALUMNOS TRABAJOS FIN DE MÁSTER 14-15

FECHA LECTURA: 7 DE OCTUBRE DE 2015

| NOMBRE ALUMNO | TÍTULO TFM | DIRECTOR | CALIFICACIÓN |
|----------------------------|--|--|---------------------|
| Antonio J. Gualda Barroso | Efecto del estrés hídrico sobre el transporte del agua y potasio (K ⁺) en plantas de girasol con distinto estado nutritivo en K ⁺ | Esteban Alcántara Vara María Benlloch González | SOBRESALIENTE.-9 |
| Ana López Moral | Caracterización morfológica, patogénica y molecular de Colletotrichum acutatum, agente causal de la Antracnosis del almendro. | Antonio Trapero Casas M ^a Carmen Raya Ortega | SOBRESALIENTE.-10 |
| Yurany Andrea Suárez López | Efectos de Lufenurón sobre el depredador Chrysoperla carnea (Neuroptera: Chrysopidae) y compatibilidad con entomopatógenos para el control de Spodoptera littoralis (Lepidoptera: Noctuidae) | Hani K. Aldebis Albunnai Enrique Vargas Osuna | SOBRESALIENTE.-9 |
| Maria Teresa García López | Adaptación del modelo de Simulación VegSyst alcultivo de espinaca (Spinacia oleracea L.) al aire libre | Carmen Giménez Padilla | SOBRESALIENTE.-9 |

Trabajos Fin de Máster en Producción, Protección y Mejora Vegetal

FECHA LECTURA: 2 DE DICIEMBRE DE 2015

| NOMBRE ALUMNO | TÍTULO TFM | DIRECTOR | CALIFICACIÓN |
|-------------------------------|--|---|--------------|
| M del Prado González Guerrero | Efectos del cambio climático sobre la fenología y el voltinismo de <i>Anarsia lineatella</i> en Extremadura. | Luis Miguel Torres Vila (Conserjería de Agricultura y Desarrollo Rural de la Junta de Extremadura) Enrique Vargas Osuna | NOTABLE.-8 |

FECHA LECTURA: 5 DE JULIO DE 2016

| NOMBRE ALUMNO | TÍTULO TFM | DIRECTOR | CALIFICACIÓN |
|----------------------------------|---|---|----------------|
| Alvaro Aguilar Guillén | Balance y huella de carbono en la agricultura.Estado del arte | Jose Roldán Cañas Fátima Moreno Pérez | APROBADO.- 5,5 |
| Ana Esperanza Santa Bárbara Ruiz | Infecciones latentes y sintomáticas de <i>Colletotrichum</i> spp en aceitunas: efecto sobre la calidad del aceite | Antonio Trapero Casas Joaquín Romero Rodríguez | NOTABLE.-8,5 |

FECHA LECTURA: 6 DE JULIO DE 2016

| NOMBRE ALUMNO | TÍTULO TFM | DIRECTOR | CALIFICACIÓN |
|--------------------------|---|--|------------------|
| Javier Perales Medina | Tratamientos fitosanitarios del arbolado en dehesas afectadas por la podredumbre radical causada por <i>Phytophthora cinnamomi</i> | Esperanza Sánchez Hernández María Socorro Serrano Moral | SOBRESALIENTE.-9 |
| Juan Heis Serrano, | Distribución de la población de <i>Verticillium dahliae</i> en la Península Ibérica y su relación con las propiedades físico-químicas del suelo | Fco. Javier López Escudero | NOTABLE.-8 |
| Pedro Valverde Caballero | Eficacia del uso de patrones en el control de la Verticilosis del olivo en condiciones de campo | Fco. Javier López Escudero | SOBRESALIENTE.-9 |

FECHA LECTURA: 29 DE SEPTIEMBRE DE 2016

| NOMBRE ALUMNO | TÍTULO TFM | DIRECTOR | CALIFICACIÓN |
|-----------------------------|--|--|---------------------|
| Fco Javier Albornoz Andrade | Ensayo comparativo de variedades de olivo para parámetros de calidad de flor. | Francisco Javier López Escudero | NOTABLE.- 7 |
| Carmen Anguita Molina, | Comparación de protocolos de extracción de ADN y cuantificación de Xylella fastidiosa en distintas plantas huésped mediante técnicas basadas en PCR | Blanca Landa del Castillo Miguel Montes Borrego Tutor: Rafael M. Jiménez Díaz | SOBRESALIENTE.-9,5 |
| Jose Manuel Cabezas Luque, | Balance de agua de un vertisol bajo distintos sistemas de manejo en un olivar de secano | Mª Auxiliadora SorianoJiménez José Alfonso Gómez Calero Tutor: Juan Vicente Giráldez Cervera | SOBRESALIENTE.-9,5 |
| Andrés Ollero Lara | Efecto de la temperatura, la humedad y la precipitación sobre la disponibilidad potencial de inóculo de Polystigma amygdalinum, agente causal de la mancha ocre del almendro | Antonio Trapero Casas Octavio Arquero Quilez | SOBRESALIENTE.-9,5 |

FECHA LECTURA: 14 DE DICIEMBRE DE 2016

| NOMBRE ALUMNO | TÍTULO TFM | DIRECTOR | CALIFICACIÓN |
|----------------------|--|--|---------------------|
| Alvaro Parra Bóccoli | Ensayos comparativos de densidades, variedades y orientación en olivar en seto | Concepción Muñoz Díez Pablo Morello Parra | SOBRESALIENTE.-9 |

Trabajos Fin de Máster en Producción, Protección y Mejora Vegetal

FECHA LECTURA: 19 DE JULIO DE 2017

| NOMBRE ALUMNO | TÍTULO TFM | DIRECTOR | CALIFICACIÓN |
|---------------------------|--|---|---------------------|
| Manuel Díaz Buenestado | Efecto de diferentes dosis de ácido indol-3-butírico (IBA) y sustratos en la propagación vegetativa de Stevia rebaudiana Bertoni | Rafael Jesús López-Bellido Garrido Antonio Jiménez Luque | SOBRESALIENTE.-10 |
| Oscar Mauricio Ortez Toro | Efectos de la alta temperatura en la raíz sobre el crecimiento y transporte de K ⁺ (Rb ⁺) en plantas de girasol | María Benlloch González, | SOBRESALIENTE.-9 |

FECHA LECTURA: 27 DE SEPTIEMBRE DE 2017

| NOMBRE ALUMNO | TÍTULO TFM | DIRECTOR | CALIFICACIÓN |
|----------------------|---|---|---------------------|
| Elena Pareja Serrano | La espectroscopia de reflectancia difusa en el espectro vis-nir como herramienta para el análisis de las propiedades y variabilidad espacial de un suelo agrícola de albacete | Vidal Barrón López de Torre José Torrent Castellet | SOBRESALIENTE.-10 |

FECHA LECTURA: 14 DE DICIEMBRE DE 2017

| NOMBRE ALUMNO | TÍTULO TFM | DIRECTOR | CALIFICACIÓN |
|---------------------------|---|--|---------------------|
| Maria Valentina Najt Ruiz | Evaluación de progenies de olivo procedentes del Programa de Mejora Genética de IFAPA | Fco. Javier López Escudero Alicia Serrano Gómez | SOBRESALIENTE.-9,5 |

Trabajos Fin de Máster en Producción, Protección y Mejora Vegetal

FECHA LECTURA: 18 DE OCTUBRE DE 2018

| NOMBRE ALUMNO | TÍTULO TFM | DIRECTOR | CALIFICACIÓN |
|----------------------|--|---|--------------|
| Bárbara Gómez Espada | Caracterización de la resistencia a ascoquitosis (<i>ascochyta lentis</i>) en lentejas (<i>lens culinaris</i>) | Antonio Trapero Casas Diego Rubiales Eleonora Barilli | NOTABLE.- 8 |

FECHA LECTURA: 3 DE DICIEMBRE DE 2018

| NOMBRE ALUMNO | TÍTULO TFM | DIRECTOR | CALIFICACIÓN |
|----------------------------|--|--|------------------|
| Alejandro Crespillo García | Floración y cuajado de frutos en dos variedades autofértiles de almendro de diferente fecha de floración y maduración ("guara" y "marinada) bajo diferentes estrategias de riego | M ^a Auxiliadora Soriano Jiménez Manolo López López | SOBRESALIENTE.-9 |

FECHA LECTURA: 9 DE JULIO DE 2019

| NOMBRE ALUMNO | TÍTULO TFM | DIRECTOR | CALIFICACIÓN |
|-------------------------------|---|--|--------------------|
| Begoña Isabel Antón Domínguez | Caracterización patogénica de los hongos asociados al decaimiento del almendro en plantaciones jóvenes en Andalucía | Antonio Trapero Casas Carlos Agustí Brisach | SOBRESALIENTE.-9 |
| Antonio Rodríguez Pérez | Evaluación de la resistencia a Colletotrichum spp. de nuevos genotipos de olivar | Juan Moral Moral Concepción Muñoz Díez | SOBRESALIENTE.-9,5 |

Trabajos Fin de Máster en Producción, Protección y Mejora Vegetal

FECHA LECTURA: 24 DE SEPTIEMBRE DE 2019

| NOMBRE ALUMNO | TÍTULO TFM | DIRECTOR | CALIFICACIÓN |
|-------------------------|--|---|--------------------|
| Antonio Ochoa Navarrete | Efecto de micovirus en la inducción de hipovirulencia en un aislado virulento de <i>Verticillium dahliae</i> | Fco Javier López Escudero/ Antonio Mulero Aparicio | SOBRESALIENTE.-9,5 |

FECHA LECTURA: 16 DICIEMBRE DE 2019

| NOMBRE ALUMNO | TÍTULO TFM | DIRECTOR | CALIFICACIÓN |
|---------------------------|---|--|------------------|
| Juan Diego Mena Castillo, | Compatibilidad del hongo entomopatógeno <i>Beauveria bassiana</i> (Balsamo) Vuillemin y el depredador <i>Crysoperla carnea</i> (Stephens) como agentes de control de plagas | Hani K. Aldebis | SOBRESALIENTE.-9 |
| Borja Santos Cordero | Evaluación de 33 preselecciones de olivo por su adaptación al sistema de producción en seto | Pedro Valverde Caballero /Concepción Muñoz Díez | SOBRESALIENTE.-9 |