

	Modelo de actas de la Comisión de Trabajos Fin de Estudios de las Titulaciones que se imparten en la EIA		 Escuela de Ingenierías Agrarias
	EDICIÓN:	CÓDIGO: P/CL009 Actas de las CTFG	

ANEXO I

OFERTA DE TEMAS Y TUTORES DE TRABAJOS FIN DE ESTUDIOS CURSO 2018/19

MÁSTER EN INGENIERÍA AGRONÓMICA

Departamento: Ingeniería del Medio Agronómico y Forestal

Temas propuestos	Tutores	Número de estudiantes (*)
Trabajos de investigación relacionados con la economía verde en cultivos Implantación de nuevos sistemas de explotación del suelo. Trabajos de investigación relacionados con la economía verde en cultivos Implantación de nuevos sistemas de explotación del suelo	Albarrán Liso, Ángel	Sin límite
Trabajo de investigación en Calidad y postrecolección de frutas y hortalizas	Ayuso Yuste, M. Concepción	1
Análisis espacial, temporal y tendencias de índices climáticos en cultivos hortofrutícolas	Esteban Calderón, Gabino García Martín, Abelardo Paniagua Simón, Luis Rozas Espadas, M ^a Ángeles	3
Efectos de diferentes tratamientos de conservación y extracción sobre la calidad del aceite de nuez	García Martín, Abelardo Paniagua Simón, Luis Rozas Espadas, M ^a Ángeles	1
Proyecto de establecimiento de un programa de gestión integrada de plaga en cultivo	Honorio Guisado, Fulgencio	1
Trabajos de investigación en la producción vegetal de cultivos	Bartolomé García, Teresa de Jesús Martínez Cano, Manuel Velázquez Otero, Rocío	3
Trabajo con metabolitos secundarios de microorganismos/plantas	Morales Rodrigo, Sara	1
Trabajo de investigación en biofortificación agronómica en cultivos extensivos	Poblaciones Suárez Bárcena, M ^a José	2
Trabajos de investigación en la producción vegetal de pastos y cultivos	Santamaría Becerril, Óscar	2
1. Proyecto de una plantación frutal	Rodríguez Bernabé, José Antonio	Sin límite

	Modelo de actas de la Comisión de Trabajos Fin de Estudios de las Titulaciones que se imparten en la EIA		 Escuela de Ingenierías Agrarias
	EDICIÓN:	CÓDIGO: P/CL009 Actas de las CTFG	

<p>modelo, con vistas a una mejor gestión integrada en el control de las plagas, enfermedades y malas hierbas del cultivo y en el uso sostenible y trazabilidad de los plaguicidas a utilizar</p> <p>2. Estudio técnico del empleo de tratamientos utilizados en el cultivo del arroz en las Vegas Altas del Guadiana, y propuestas para un mejor uso sostenible de los mismos</p>		
Proyecto de explotación ganado ovino	Gómez-Aguado Gutiérrez, M ^a Mercedes	1
1. Proyecto de puesta en riego localizado 2. Proyecto de puesta en riego por aspersión	Ruiz Pulido, Miguel Ángel	Sin límite
1. Proyecto de explotación ganadera 2. Proyecto de industria agroalimentaria	Guijarro Merelles, José Luis	Sin límite
Proyecto de industria agroalimentaria	Maldonado Gallego, Agustín	1
Caracterización de las aplicaciones de plaguicidas a través de sus parámetros característicos	Pinzón Díaz, Rodrigo Alonso	1
Proyecto de una industria agroalimentaria en soporte B.I.M	Vidal López, Pablo	1

(*) Para la asignación de estudiantes se tendrá en cuenta el expediente académico.

Departamento: Producción Animal y Ciencia de los Alimentos

Temas propuestos	Tutores	Número de estudiantes (*)
Estudios de industrias agroalimentarias en los que se analice la Calidad y su Gestión, la Seguridad Alimentaria, el Control de Calidad y/o aspectos nutricionales de los alimentos.	Alberto Martín González Francisco Pérez Nevado Alejandro Hernández León M ^a de Guía Córdoba Ramos Emilio Aranda Medina M ^a José Benito Bernáldez Santiago Ruiz-Moyano Seco de Herrera	1
Evaluación del bienestar animal en explotaciones Ganaderas	Ana I. Rojas Antonio Rodríguez de Ledesma	1
Estudio de las necesidades de aminoácidos en la etapa inicial de desarrollo del cerdo ibérico	Elena González	1
Ingestión de alimentos fibrosos durante la recría de cerdos ibéricos	Elena González	1
Implantación de planes de bioseguridad en explotaciones ganaderas.	Paula Gaspar Ana I. Rojas	1

	Modelo de actas de la Comisión de Trabajos Fin de Estudios de las Titulaciones que se imparten en la EIA		
	EDICIÓN:	CÓDIGO: P/CL009 Actas de las CTFG	

Informe técnico del ciclo de vida de productos animales procedentes de explotaciones extensivas	Paula Gaspar Elena González	1
Calidad de la carne y productos cárnicos de cerdos ibéricos sacrificados con distinta edad	María Luisa Timón Andrada y María Jesús Petró Testón	1

(*) Para la asignación de estudiantes se tendrá en cuenta el expediente académico y/o entrevista personal.

Departamento: Expresión Gráfica

Temas propuestos	Tutores	Número de estudiantes (*)
Análisis de la producción potencial de biomasa en Extremadura, a través de un modelo objetivo	Rebollo Castillo, Francisco Javier	1
Análisis BIG-DATA de correcciones diferenciales para establecer calendario de labores agrícolas	Morillo Barragán, Juan	1
Análisis y diseño de pequeños embalses en un término municipal	Morillo Barragán, Juan	1
Cálculo de necesidades hídricas de un cultivo a partir de imágenes de satélites	Morillo Barragán, Juan	1

(*) Para la asignación de estudiantes se tendrá en cuenta el expediente académico.

Departamento: Economía

Temas propuestos	Tutores	Número de estudiantes (*)
Mobile marketing y medios digitales en el sector agroalimentario: potencial y actitudes de los consumidores	Francisco Javier Mesías	1
Diseño de estrategias de internacionalización para la industria agroalimentaria extremeña	Francisco Javier Mesías	1

(*) Para la asignación de estudiantes se tendrá en cuenta el expediente académico.

Departamento: Biología Vegetal, Ecología y CC. Tierra

Temas propuestos	Tutores	Número de estudiantes (*)
Hormonas vegetales en el desarrollo radicular	Julio Salguero Hernández	2

(*) Para la asignación de estudiantes se tendrá en cuenta el expediente académico.

La aprobación de los temas propuestos por parte de la Comisión de TFE no presupone la aceptación final de las propuestas presentadas por parte del estudiante. Esto dependerá de lo descrito en el índice y desarrollo de la propuesta que justifique el cumplimiento de lo especificado en el apartado 2 de la Normativa de TFE.

	Modelo de actas de la Comisión de Trabajos Fin de Estudios de las Titulaciones que se imparten en la EIA		 Escuela de Ingenierías Agrarias
	EDICIÓN:	CÓDIGO: P/CL009 Actas de las CTFG	

El alumno puede también presentar a la Comisión de TFE para su aprobación, un tema para realizar su TFE diferente a los ofertados por los departamentos, siempre dentro de lo dispuesto en el apartado 2 de la Normativa de TFE.

Los alumnos que no hayan seleccionado alguno de los TFE de las anteriores ofertas específicas de los Departamentos, ni propongan tema y tutor para su TFE, podrán solicitar a la Comisión de TFE que se les asigne un Trabajo de la especialidad de su Grado o Máster correspondiente, y un tutor entre los profesores que imparten docencia en dicha titulación. Dicha solicitud se efectuará en las fechas señaladas por la Comisión de TFE.