

**COMISIÓN DE ORDENACIÓN ACADÉMICA DEL DÍA 25 DE FEBRERO DE 2014**

PROYECTO/ TRABAJO FIN DE CARRERA	AUTOR	TUTOR/COTUTOR	PROFESORES PROPUESTOS POR EL DPTO. PARA FORMAR PARTE DEL TRIBUNAL	PROFESORES SELECCIONADOS POR LA COMISIÓN DE ORDENACIÓN ACADÉMICA
Comparative Analysis of the Dairy Sector in Denmark and Spain, the role of the cooperatives	<b>D. Carlos Arce Moreno</b>	D <sup>a</sup> Teresa Briz de Felipe y D. Henning Otte Hansen	D. Arturo Serrano Bermejo Economía y C.S. Agrarias	PRESIDENTE
			D. <sup>a</sup> M. <sup>a</sup> del Carmen González Chamorro - Tecnología de Alimentos	VOCAL
			D. <sup>a</sup> Eva Iglesias Martínez Economía y C.S. Agrarias	SECRETARIO
	Trabajo	D <sup>a</sup> Teresa Briz de Felipe y D. Henning Otte Hansen	D. Carlos Anibal Uthurry Weinberger – Tecnología de Alimentos	SUPLENTE
			D. José Luis López García Economía y C.S. Agrarias	
			D. Alberto Garrido Colmenero Economía y C.S. Agrarias	
Estudio de la cadena de valor de aceites comestibles para el sector turismo en Cuba	<b>D. Javier Ramos Delgado</b>	D <sup>a</sup> M <sup>a</sup> Isabel de Felipe Boente y D. <sup>a</sup> Martha Gómez Acosta	D <sup>a</sup> Marta Rodríguez de Quijano Urquiaga -- Biotecnología	
			D. Rubén Moratíel Yugueros -- Producción Vegetal: Fitotecnia	PRESIDENTE
			D. Julio Antonio Estavillo Dorado -Economía y C. Sociales Agrarias	VOCAL
	Trabajo	Economía y Ciencias Sociales Agrarias	D. Santiago Escribano Pintor – Economía y C. Sociales Agrarias	SECRETARIO
			D. Carlos G. Hernández Díaz-Prod. Vegetal: Fitotecnia	SUPLENTE
			D <sup>a</sup> Pilar Linares Anegón -Ingeniería Rural	

Estudio comparativo de una instalación de biomasa y una de gas propano para abastecer una nave de maternidad de ganado porcino	<b>D<sup>a</sup> Diana Isabel Bartolomé Carrero</b>	D. Alberto Encinas Escobar	D. Argimiro Daza Andrada -- Producción Animal	
			D. Ismael Ovejero Rubio -- Producción Animal	SECRETARIO
			D <sup>a</sup> Ana Isabel García García -- Proyectos y Planificación Rural	SUPLENTE
	Trabajo	Producción Animal	D. José María Fuentes Pardo -- Construcción y Vías Rurales	
			D. Jesús Fernández González -- Producción Vegetal: Botánica	PRESIDENTE
			D. Victor Manuel Sánchez-Girón Renedo --Ingeniería Rural	VOCAL
Rumen pH and fermentation characteristics in dairy cows fed different diets based on the Kempen System	<b>D. Miguel Carbayo Pérez</b>	D. <sup>a</sup> María Dolores Carro Travieso	D <sup>a</sup> M <sup>a</sup> Jesús Villamide Díaz -- Producción Animal	VOCAL
			D. Juan Carlos de Blas Beorlegui -Producción Animal	PRESIDENTE
			D. Miguel Ángel Ibáñez Ruiz -- Estadística y M.G. Agricultura	SECRETARIO
	Trabajo	Producción Animal	D. Javier González Cano -- Producción Animal	SUPLENTE
			D. Javier García Alonso -- Producción Animal	
			D <sup>a</sup> M <sup>a</sup> Remedios Alvir Morencos -Producción Animal	
Potencial de los aceites esenciales para el control de <i>Spodoptera exigua</i> Control	<b>D. Mario Avila Barahona</b>	D <sup>a</sup> Flor Budia Marigil	D. <sup>a</sup> Pilar Medina Vélez Producción Vegetal: Botánica	
			D <sup>a</sup> Ángeles Adán del Río Producción Vegetal: Botánica	VOCAL
			D. Pedro Aguado Cortijo Producción Vegetal: Botánica	SECRETARIO
	Trabajo	Producción Vegetal: Botánica y Protección Vegetal	D. Rafael Espejo Serrano Edafología	PRESIDENTE
			D. Pedro del Estal Padillo Producción Vegetal: Botánica	SUPLENTE
			D <sup>a</sup> Elisa Viñuela Sandoval Producción Vegetal: Botánica	

Cultivo de gerbera ( <i>Gerbera jamesonii</i> ) a partir de cuatro variedades y cinco sustratos	<b>D.ª Yolanda Contreras Tamayo</b>	D. José M. Durán Altisent	D.ª Norma Retamal Parra Producción Vegetal : Fitotecnia	PRESIDENTE
			D. José B. Nolasco Bethencourt Producción Vegetal : Fitotecnia	SECRETARIO
			D. Rubén Moratiel Yugueros Producción Vegetal : Fitotecnia	SUPLENTE
	Trabajo	Producción Vegetal: Fitotecnia	Dª Mª Dolores Curt Fernández de la Mora – Prod. Veg. Botán.	VOCAL
			Dª María Ángeles Mendiola Ubillos - Prod. Veg. Botán	
			D. Carlos Hernández Díaz- Ambrona - Producción Vegetal : Fitotecnia	
Mejora de la Seguridad Alimentaria de Comunidades Rurales de San José de Cusmapa a través de la Diversificación de Actividades Productivas Agroforestales	<b>D.ª Elena Jiménez del Río</b>	D. Domingo Gómez Orea y D. Moisés Blanco Navarro	Dª Ana Isabel García García -- Proyectos y Planificación Rural	
			D. David Pereira Jerez -- Proyectos y Planificación Rural	SUPLENTE
			Dª Mª Isabel de Felipe Boente - -Economía y C.S. Agrarias	PRESIDENTE
	Trabajo	Proyectos y Planificación Rural	D. Jesús López Santiago -- Proyectos y Planificación Rural	SECRETARIO
			Dª María Teresa Gómez Villarino -Proyectos y Pl. Rural	
			D. José Mª Díaz Puente -- Proyectos y Planificación Rural	VOCAL
Ingeniería de proceso de una industria quesera de 10.000 l/día de capacidad en el municipio de El Espinar (Segovia)	<b>D.ª Carmen Abad González</b>	D. Antonio Dionisio Morata Barrado y D. José Antonio Suárez Lepe	D. Wendu Tesfayé Yimer -- Tecnología de los Alimentos	SUPLENTE
			D. Guillermo Rodríguez Badiola --Tecnología de los Alimentos	
			D. Felipe Palomero Rodríguez Tecnología de los Alimentos	SECRETARIO
	Trabajo	Tecnología de los Alimentos	Dª Mª Jesús Callejo González - -Tecnología de los Alimentos	VOCAL
			D. Carlos Anibal Uthurry Weinberger --Tecnología de los Alimentos	
			Dª Esther Cadahía Fernández - -Biotecnología	PRESIDENTE

Implantación de un Sistema de Gestión Integrada de la Calidad en un Centro de Clasificación de Huevos	<b>D. Sergio Fernández León</b>	D. Felipe Palomero Rodríguez	D. Fernando Calderón Fernández -- Tecnología de los Alimentos	VOCAL
			D. Guillermo Rodríguez Badiola --Tecnología de los Alimentos	SECRETARIO
			D. Antonio Dionisio Morata Barrado --Tecnología de los Alimentos	SUPLENTE
	Trabajo	Tecnología de los Alimentos	D. Carlos Anibal Uthurry Weinberger --Tecnología de los Alimentos	
			D. Aurelio Villa Pérez – Economía y C.S. Agrarias	PRESIDENTE
			D. Wendu Tesfayé Yimer -- Tecnología de los Alimentos	
Incidencia de parámetros de elaboración en propiedades fisicoquímicas y sensoriales de quesos frescos ácidos fuente de omega-3	<b>D. Ignacio Gallego Guerrero</b>	D. Carlos Anibal Uthurry Weinberger	D. José Antonio Suárez Lepe -- Tecnología de los Alimentos	PRESIDENTE
			D. Wendu Tesfayé Yimer -- Tecnología de los Alimentos	SECRETARIO
			D <sup>a</sup> Ana Francisca Obrador Pérez -Química y Análisis Ag.	VOCAL
	Trabajo	Tecnología de los Alimentos	D. Guillermo Rodríguez Badiola --Tecnología de los Alimentos	SUPLENTE
			D. Fernando Calderón Fernández --Tecnología de los Alimentos	
			D. Felipe Palomero Rodríguez - -Tecnología de los Alimentos	

Esferificación industrial de un sucedáneo de caviar a partir de algas marinas	<b>D. Ismael García Iñigo</b>	D. Felipe Palomero Rodríguez	D. Fernando Calderón Fernández -- Tecnología Alim.	SUPLENTE
			D. Guillermo Rodríguez Badiola --Tecnología de los Alimentos	
			D. Antonio Dionisio Morata Barrado --Tecnología Alim.	
	Trabajo	Tecnología de los Alimentos	D. Carlos Anibal Uthurry Weinberger --Tecnología Alim.	SECRETARIO
			D <sup>a</sup> M <sup>a</sup> Angeles Mendiola Ubillos -Prod. Vegetal: Botánica	PRESIDENTE
			D. Wendu Tesfayé Yimer -- Tecnología de los Alimentos	VOCAL
Raman spectroscopy applied to the investigation of polyethylene and polypropylene blends and polyethylene nanocomposites	<b>D. Juan José Prieto Peña</b>	D. Antonio Dionisio Morata Barrado y D <sup>a</sup> Julia Sterr	D. Augusto Arce Martínez -- Química y Análisis Agrícola	PRESIDENTE
			D <sup>a</sup> M <sup>a</sup> Jesús Callejo González -Tecnología de los Alimentos	VOCAL
			D. Guillermo Rodríguez Badiola --Tecnología de los Alimentos	SECRETARIO
	Trabajo	Tecnología de los Alimentos	D. Carlos Anibal Uthurry Weinberger -Tecnología Alim.	SUPLENTE
			D. Felipe Palomero Rodríguez -Tecnología de los Alimentos	
			D. Wendu Tesfayé Yimer -- Tecnología de los Alimentos	
Valorización del aceite de fritura. Recogida y tratamiento para la fabricación del biodiésel	<b>D.<sup>a</sup> Esther Santacruz Ruiz</b>	D <sup>a</sup> M <sup>a</sup> del Pino Pérez Alvarez-Castellanos	D. Guillermo Rodríguez Badiola -- Tecnología de los Alimentos	
			D <sup>a</sup> Ana Francisca Obrador Pérez --Química y Análisis Ag.	PRESIDENTE
			D. <sup>a</sup> M <sup>a</sup> Isabel Mathioux Díaz -- Tecnología de los Alimentos	SECRETARIO
	Trabajo	Tecnología de los Alimentos	D. Antonio Dionisio Morata Barrado --Tecnología de los Alimentos	SUPLENTE
			D <sup>a</sup> M <sup>a</sup> Jesús Callejo González -Tecnología de los Alimentos	
			D. Felipe Palomero Rodríguez -Tecnología de los Alimentos	VOCAL

