

C.A.	Nombre de la asignatura	Profesores de la asignatura	Departamento
310840	Actualización en Ciencia de los Alimentos	M <sup>a</sup> Almudena Soriano Pérez ( <b>responsable</b> ) Ana Briones Pérez Antonia García Ruiz Giuseppe Fregapane	Química Analítica y Tecnología de Alimentos
		Francisco Pla Martos	Matemáticas
310841	Calidad, estabilidad y vida útil de los alimentos	María Arévalo Villena ( <b>responsable</b> ) Vanessa Mancebo Campos Pilar Fernández Pacheco Ángel Ríos Castro	Química Analítica y Tecnología de Alimentos
310842	Análisis sensorial avanzado y comportamiento del consumidor	Amparo Salvador Moya ( <b>responsable</b> )	Química Analítica y Tecnología de Alimentos
		Ángel Millán Campos	Administración de Empresas
310845	Propiedades y desarrollo de alimentos funcionales	Giuseppe Fregapane ( <b>responsable</b> ) Almudena Soriano Pérez - Sergio Gómez Alonso - Justa Poveda Colado - Pilar Fernández Pacheco - José Pérez Navarro	Química Analítica y Tecnología de Alimentos
311490	Producción industrial e investigación científica aplicada	Sergio Gómez Alonso ( <b>responsable</b> ) M <sup>a</sup> Elena Alañón Pardo - M <sup>a</sup> Consuelo Díaz-Maroto Hidalgo - Ángel Ríos Castro	Química Analítica y Tecnología de Alimentos
		Juan Ramón Trapero Arenas Victor Manuel Casero Alonso	Administración de empresas Matemáticas
311491	Diseño y Desarrollo de nuevos alimentos	M. Vanessa Mancebo Campos y Giuseppe Fregapane ( <b>responsables</b> )	Química Analítica y Tecnología de Alimentos
311492	Tendencias e Innovación tecnológica en la industria alimentaria	Mónica Fernández González ( <b>responsable</b> ) Miguel Ángel González Viñas - Justa Poveda Colado - Eva Sánchez Palomo - José Pérez Navarro	Química Analítica y Tecnología de Alimentos
311493	Prácticas externas (modalidad académica)	M. Vanessa Mancebo Campos ( <b>responsable</b> )	Química Analítica y Tecnología de Alimentos
311494	Prácticum en laboratorios (mod. académica)	Giuseppe Fregapane ( <b>responsable</b> )	Química Analítica y Tecnología de Alimentos
311495	Formación en Empresa (modalidad dual)	Sergio Gómez Alonso ( <b>responsable</b> )	Química Analítica y Tecnología de Alimentos
311496	TRABAJO FIN DE MÁSTER	M. Vanessa Mancebo Campos y Sergio Gómez Alonso ( <b>responsables</b> )	Química Analítica y Tecnología de Alimentos