

Código título	Nombre Título	Identificador del profesorado	Denominación asignatura	Nº ECTS totales de la asignatura	Nº ECTS que imparte el profesor en la asignatura	Modalidad de enseñanza	Área de Conocimiento del Profesorado	Nivel de idioma del profesorado que imparte docencia en el plan de plurilingüismo	Categoría Administrativa	Doctor (S/N)	Experiencia docente (años)	Experiencia investigadora (sevenios solo de Investigación)	Dedicación (TC ó TP)	Tiempo (horas/semana)	Nº de Títulos diferentes en los que imparte docencia el profesor
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	6506G	Cimentaciones y Obras de Tierras	6	5		INGENIERÍA DE LA CONSTRUCCIÓN		CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD (B)	DOCTOR	20	2	TC	37,5	3
			Resistencia de Materiales y Análisis de Estructuras				INGENIERÍA DE LA CONSTRUCCIÓN		CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD (B)	DOCTOR	20	2	TC	37,5	3
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	6506G	Diseño de Maquinaria Agraria. Automática Agraria	4,5	2,7		INGENIERÍA AGROFORESTAL		CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD (A)	DOCTOR	40	4	TC	37,5	4
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	3885G	Motores y Máquinas	6	2		INGENIERÍA AGROFORESTAL		CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD (A)	DOCTOR	40	4	TC	37,5	4
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	3885G	Fundamentos Físicos de la Ingeniería	4,5	1		FÍSICA APLICADA		PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (A)	DOCTOR	22	2	TC	37,5	4
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	1927M	Enfermedades y Plagas de las Plantas	9	8,2		PRODUCCIÓN VEGETAL		PROFESOR CONTRATADO DOCTOR (B)	DOCTOR	7	2	TC	37,5	5
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	6490G	Patología Vegetal	4,5	2,3		PRODUCCIÓN VEGETAL		PROFESOR CONTRATADO DOCTOR (B)	DOCTOR	7	2	TC	37,5	5
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	6490G	Sociología Aplicada a la Toma de Decisiones en Grupos Multidisciplinares	6	2,3		SOCIOLOGÍA		PROFESOR AYUDANTE DOCTOR	DOCTOR	12		TC	37,5	4
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	4133K	Enfermedades y Plagas de las Plantas	4,5	1,5		PRODUCCIÓN VEGETAL		PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (C)	DOCTOR	17	2	TC	37,5	4
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	6124H	Mejora y Protección de Cultivos	4,5	0,5		PRODUCCIÓN VEGETAL		PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (C)	DOCTOR	17	2	TC	37,5	4
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	6124H	Recursos Genéticos y Mejora Vegetal	6	1		GENÉTICA		CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD (A)	DOCTOR	18	5	TC	37,5	4
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	4771G	Patología Vegetal	6	0,5		PRODUCCIÓN VEGETAL		Contrato PDI (Beca FPI)	NO DOCTOR	2		TC	37,5	1
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	1253L	Patología Vegetal Agrícola	6	0,4		PRODUCCIÓN VEGETAL		Contrato PDI (Beca FPI)	NO DOCTOR	2		TC	37,5	1
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	1253L	Resistencia de Materiales y Análisis de Estructuras	4,5	0,3		INGENIERÍA DE LA CONSTRUCCIÓN		PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (B)	DOCTOR	10	2	TC	37,5	6
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	8587T	Especies Frutales	4,5	9		PRODUCCIÓN VEGETAL		CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD (A)	DOCTOR	46	5	TC	37,5	1
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	4292A	Edafología	6	3		PRODUCCIÓN VEGETAL		CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD (A)	DOCTOR	41	6	TC	37,5	3
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	3287T	Evaluación de Suelos	4,5	0,5		PRODUCCIÓN VEGETAL		CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD (A)	DOCTOR	41	6	TC	37,5	3
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	3287T	Geología y Climatología	6	1		PRODUCCIÓN VEGETAL		CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD (A)	DOCTOR	41	6	TC	37,5	3
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	8134F	Fundamentos de Fisiología Vegetal	4,5	5,7		PRODUCCIÓN VEGETAL		PROFESOR CONTRATADO DOCTOR (B)	DOCTOR	7	2	TC	37,5	5
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	4570L	Gestión de Cooperativas Agrarias	4,5	2,5		ECONOMÍA FINANCIERA Y CONTABILIDAD		PROFESOR ASOCIADO	NO DOCTOR	14		TP	30	3
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	4570L	Construcciones y Equipos Ganaderos	4,5	2,5		INGENIERÍA AGROFORESTAL		CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD (B)	DOCTOR	21	2	TC	37,5	6
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	5176Q	Diseño de Maquinaria Agraria. Automática Agraria	6	1		INGENIERÍA AGROFORESTAL		CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD (B)	DOCTOR	21	2	TC	37,5	6
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	5176Q	Impacto Ambiental y Prevención de Riesgos Laborales	6	1		INGENIERÍA AGROFORESTAL		CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD (B)	DOCTOR	21	2	TC	37,5	6
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	5176Q	Maquinaria de Recolección y Posrecolección	4,5	0,95		INGENIERÍA AGROFORESTAL		CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD (B)	DOCTOR	21	2	TC	37,5	6
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	5176Q	Mecanización Agraria	4,5	2,1		INGENIERÍA AGROFORESTAL		CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD (B)	DOCTOR	21	2	TC	37,5	6
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	5176Q	Edafología	6	2,8		PRODUCCIÓN VEGETAL		Contrato PDI (Beca FPI)	NO DOCTOR	2		TC	37,5	2
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	6422F	Evaluación de Suelos	4,5	1,7		PRODUCCIÓN VEGETAL		Contrato PDI (Beca FPI)	NO DOCTOR	2		TC	37,5	2
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	6422F	Geología y Climatología	4,5	1,3		PRODUCCIÓN VEGETAL		Contrato PDI (Beca FPI)	NO DOCTOR	2		TC	37,5	2
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	6422F	Geología y Climatología	6	1		PRODUCCIÓN VEGETAL		Contrato PDI (Beca FPI)	NO DOCTOR	2		TC	37,5	2
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	7598R	Genética y Mejora Vegetal	6	3		GENÉTICA		CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD (A)	DOCTOR	34	5	TC	37,5	2
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	7598R	Recursos Genéticos y Mejora Vegetal	6	3		GENÉTICA		CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD (A)	DOCTOR	34	5	TC	37,5	2
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	7598R	Recursos Genéticos y Mejora Vegetal	6	3,5		GENÉTICA		CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD (A)	DOCTOR	34	5	TC	37,5	2
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	7880Y	Economía y Empresa	6	10,7		ECONOMÍA, SOCIOLOGÍA Y POLÍTICA AGRARIAS		CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD (B)	DOCTOR	1	3	TC	37,5	6
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	1619J	Hidráulica	4,5	2,28		INGENIERÍA HIDRÁULICA		CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD (A)	DOCTOR	32	5	TC	37,5	4
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	1619J	Hidrología y Riegos	6	2,1		INGENIERÍA HIDRÁULICA		CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD (A)	DOCTOR	32	5	TC	37,5	4
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	1619J	Ingeniería del Riego y del Drenaje	6	2,1		INGENIERÍA HIDRÁULICA		CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD (A)	DOCTOR	32	5	TC	37,5	4
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	1619J	Riegos y Electrificación de Explotaciones Agropecuarias	6	2,25		INGENIERÍA HIDRÁULICA		CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD (A)	DOCTOR	32	5	TC	37,5	4
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	1619J	Riegos y Electrificación de Explotaciones Agropecuarias	6	1,55		INGENIERÍA HIDRÁULICA		CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD (A)	DOCTOR	32	5	TC	37,5	4
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	7706W	Edafología	4,5	3,4		PRODUCCIÓN VEGETAL		CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD (A)	DOCTOR	32	5	TC	37,5	4
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	7706W	Geología y Climatología	6	1,6		PRODUCCIÓN VEGETAL		CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD (A)	DOCTOR	32	5	TC	37,5	4
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	9778D	Ingeniería de las Obras e Instalaciones	6	1,5		INGENIERÍA ELÉCTRICA		PROFESOR SUSTITUTO INTERINO	DOCTOR	5		TC	37,5	4
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	2996J	Biología	4,5	1,5		MICROBIOLOGÍA		PROFESOR SUSTITUTO	NO DOCTOR	1		TP	15	4
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	6094A	Diseño de Ingeniería	6	4,8		EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA		PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (B)	DOCTOR	30	2	TC	37,5	5
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	6094A	Diseño Gráfico en Hortofruticultura y Jardinería	4,5	4,5		EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA		PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (B)	DOCTOR	30	2	TC	37,5	5
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	3308R	Electrificación Rural	6	4		INGENIERÍA ELÉCTRICA		PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (B)	DOCTOR	32	2	TC	37,5	3

Código título	Nombre Título	Identificador del profesorado	Denominación asignatura	Nº ECTS totales de la asignatura	Nº ECTS que imparte el profesor en la asignatura	Modalidad de enseñanza	Área de Conocimiento del Profesorado	Nivel de idioma del profesorado que imparte docencia en el plan de plurilingüismo	Categoría Administrativa	Doctor (S/N)	Experiencia docente (años)	Experiencia investigadora (sexenios solo de Investigación)	Dedicación (TC ó TP)	Tiempo (horas/semana)	Nº de Titular diferentes en los que imparte docencia el profesor
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	3308R	Electrotecnia	4,5	4,7		INGENIERÍA ELÉCTRICA		PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (B)	DOCTOR	21	2	TC	37,5	3
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	3962A	Cartografía y Fotogrametría	6	3,6		INGENIERÍA CARTOGRÁFICA, GEODESIA Y FOTO		PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (B)	DOCTOR	32	2	TC	37,5	4
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	8672B	Ampliación de Química y Bioquímica	6	1,95		BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR		Contrato PDI (Ramón y Cajal)	DOCTOR	5		TC	37,5	6
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	6134K	Aplicaciones Prácticas en Ingeniería Rural	6	1,2		PROYECTOS DE INGENIERÍA		PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (B)	DOCTOR	14	2	TC	37,5	5
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	6134K	Ingeniería de las Obras e Instalaciones	6	1,5		PROYECTOS DE INGENIERÍA		PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (B)	DOCTOR	14	2	TC	37,5	5
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	6098R	Aplicaciones Prácticas en Ingeniería Rural	6	1,2		INGENIERÍA AGROFORESTAL		PROFESOR CONTRATADO DOCTOR (C)	DOCTOR	3		TC	37,5	5
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	6098R	Máquinaria de Recolección y Posrecolección	4,5	2,4		INGENIERÍA AGROFORESTAL		PROFESOR CONTRATADO DOCTOR (C)	DOCTOR	3		TC	37,5	5
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	6098R	Mecantización Agraria	6	1,6		INGENIERÍA AGROFORESTAL		PROFESOR CONTRATADO DOCTOR (C)	DOCTOR	3		TC	37,5	5
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	6098R	Motores y Máquinas	4,5	5,7		INGENIERÍA AGROFORESTAL		PROFESOR CONTRATADO DOCTOR (C)	DOCTOR	3		TC	37,5	5
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	3614H	Ingeniería de las Obras e Instalaciones	6	1,5		INGENIERÍA AGROFORESTAL		DOCTOR	DOCTOR	15	2	TC	37,5	4
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	3614H	Ingeniería del Aprovisionamiento de Productos Vegetales y Animales	6	1,51		INGENIERÍA AGROFORESTAL		CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD (B)	DOCTOR	15	2	TC	37,5	4
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	0932S	Recursos Genéticos y Mejora Vegetal	6	5		GENÉTICA		PROFESOR CONTRATADO DOCTOR (B)	DOCTOR	6	2	TC	37,5	5
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	3520X	Hidráulica	4,5	2,8		INGENIERÍA HIDRÁULICA		PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (B)	DOCTOR	9	2	TC	37,5	4
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	3520X	Hidrología y Erosión	6	4		INGENIERÍA HIDRÁULICA		PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (B)	DOCTOR	9	2	TC	37,5	4
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	7778M	Fundamentos Físicos de la Ingeniería	9	7		FÍSICA APLICADA		PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (C)	DOCTOR	34	1	TC	37,5	2
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	7778M	Sistemas de Gestión de la Calidad	4,5	2,2		FÍSICA APLICADA		PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (C)	DOCTOR	34	1	TC	37,5	2
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	8589B	Matemáticas	9	9,2		MATEMÁTICA APLICADA		CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD (C)	DOCTOR	41	3	TC	37,5	2
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	7797H	Ingeniería de las Instalaciones Agroindustriales (AE-IA10)	6	1,2		INGENIERÍA ELÉCTRICA		PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (B)	DOCTOR	15	3	TC	37,5	5
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	5568D	Comercialización y Regulación de Mercados Agrarios	6	3,6		ECONOMÍA, SOCIOLOGÍA Y POLÍTICA AGRARIAS		PROFESOR SUSTITUTO	NO DOCTOR	1		TP	30	5
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	5568D	Gestión Comercial y Valoración de la Empresa Agroalimentaria	6	5,7		ECONOMÍA, SOCIOLOGÍA Y POLÍTICA AGRARIAS		PROFESOR SUSTITUTO	NO DOCTOR	1		TP	30	5
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	1791A	Recursos Genéticos y Mejora Vegetal	6	0,5		GENÉTICA		Contrato PDI (Ramón y Cajal)	NO DOCTOR	5		TC	37,5	4
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	1971D	Construcciones Agroindustriales	6	6		INGENIERÍA DE LA CONSTRUCCIÓN		PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (C)	DOCTOR	41	0	TC	37,5	3
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	0239J	Pomología	6	2,8		PRODUCCIÓN VEGETAL		PROFESOR EMÉRITO	DOCTOR	43	6	TC	37,5	3
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	5846F	Automatización de Procesos Agroindustriales	4,5	2,25		INGENIERÍA ELÉCTRICA		PROFESOR AYUDANTE DOCTOR	DOCTOR	6		TC	37,5	6
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	5846F	Electrotecnia	4,5	3		INGENIERÍA ELÉCTRICA		PROFESOR AYUDANTE DOCTOR	DOCTOR	6		TC	37,5	6
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	5846F	Ingeniería de las Instalaciones Agroindustriales (AE-IA10)	6	1,8		INGENIERÍA ELÉCTRICA		PROFESOR AYUDANTE DOCTOR	DOCTOR	6		TC	37,5	6
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	5846F	Riegos y Electrificación de Explotaciones Agropecuarias	6	3,8		INGENIERÍA ELÉCTRICA		PROFESOR AYUDANTE DOCTOR	DOCTOR	6		TC	37,5	6
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	8930C	Bases de la Producción de Cultivos Hortícolas y Ornamentales	6	5,5		PRODUCCIÓN VEGETAL		PROFESOR SUSTITUTO INTERINO	DOCTOR	5		TC	37,5	4
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	8930C	Cultivos	6	2,4		PRODUCCIÓN VEGETAL		PROFESOR SUSTITUTO INTERINO	DOCTOR	5		TC	37,5	4
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	8930C	Técnicas de Cultivos Herbáceos	6	5,5		PRODUCCIÓN VEGETAL		PROFESOR SUSTITUTO INTERINO	DOCTOR	5		TC	37,5	4
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	8930C	Tecnología de la Producción Hortícola	6	5,5		PRODUCCIÓN VEGETAL		PROFESOR SUSTITUTO INTERINO	DOCTOR	5		TC	37,5	4
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	2767T	Bases de la Producción de Cultivos Hortícolas y Ornamentales	6	0,5		PRODUCCIÓN VEGETAL		PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (C)	DOCTOR	43	3	TC	37,5	4
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	2767T	Cultivos	6	0,6		PRODUCCIÓN VEGETAL		PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (C)	DOCTOR	43	3	TC	37,5	4
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	2767T	Malherbología	4,5	3,38		PRODUCCIÓN VEGETAL		PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (C)	DOCTOR	43	3	TC	37,5	4
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	2767T	Técnicas de Cultivos Herbáceos	6	0,5		PRODUCCIÓN VEGETAL		PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (C)	DOCTOR	43	3	TC	37,5	4
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	2767T	Tecnología de la Producción Hortícola	6	0,5		PRODUCCIÓN VEGETAL		PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (C)	DOCTOR	43	3	TC	37,5	4
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	5763D	Ciencia y Tecnología del Medio Ambiente	6	1		TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS		PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (A)	DOCTOR	32	3	TC	37,5	6
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	5763D	Ingeniería de las Industrias Agroalimentarias de Origen Vegetal	6	3		TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS		PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (A)	DOCTOR	32	3	TC	37,5	6
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	3542W	Sociología Aplicadas a la Toma de Decisiones en Grupos Multidisciplinarios	4,5	1,5		SOCIOLOGÍA		PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (B)	DOCTOR	12	1	TC	37,5	5
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	1500N	Comercialización y Regulación de Mercados Agrarios	6	2,1		ECONOMÍA, SOCIOLOGÍA Y POLÍTICA AGRARIAS		CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD (B)	DOCTOR	25	2	TC	37,5	9
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	1500N	Desarrollo Rural	4,5	0,5		ECONOMÍA, SOCIOLOGÍA Y POLÍTICA AGRARIAS		CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD (B)	DOCTOR	25	2	TC	37,5	9
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	7790P	Enfermedades y Plagas de las Plantas	4,5	0,6		PRODUCCIÓN VEGETAL		PROFESOR CONTRATADO DOCTOR (B)	DOCTOR	8	2	TC	37,5	7
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	7790P	Mejora y Protección de Cultivos	6	1		PRODUCCIÓN VEGETAL		PROFESOR CONTRATADO DOCTOR (B)	DOCTOR	8	2	TC	37,5	7
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	7790P	Parásitos Animales de las Plantas Cultivadas	6	0,5		PRODUCCIÓN VEGETAL		PROFESOR CONTRATADO DOCTOR (B)	DOCTOR	8	2	TC	37,5	7
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	6269H	Estrategias del Sistema Agroalimentario	6	1		ECONOMÍA, SOCIOLOGÍA Y POLÍTICA AGRARIAS		PROFESOR VISITANTE	DOCTOR	0		TC	37,5	2
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	6269H	Estrategias del Sistema Agroalimentario	6	1		ECONOMÍA, SOCIOLOGÍA Y POLÍTICA AGRARIAS		PROFESOR VISITANTE	DOCTOR	0		TC	37,5	2

Código título	Nombre Título	Identificador del profesorado	Denominación asignatura	N.º ECTS totales de la asignatura	N.º ECTS que imparte el profesor en la asignatura	Modalidad de enseñanza	Área de Conocimiento del Profesorado	Nivel de idioma del profesorado que imparte docencia en el plan de plurilingüismo	Categoría Administrativa	Doctor (S/N)	Experiencia docente (años)	Experiencia investigadora (sexenios solo de Investigación)	Dedicación (TC ó TP)	Tiempo (horas/semana)	Nº de Titular diferentes en los que imparte docencia el profesor
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	7246A	Edafología	4,5	0,7		PRODUCCIÓN VEGETAL		MARIA ZAMBRANO	NO DOCTOR	2		TC	37,5	2
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	3854V	Edafología	4,5	1,2		PRODUCCIÓN VEGETAL		MARGARITA SALAS	NO DOCTOR	6		TC	37,5	2
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	3854V	Evaluación de Suelos	4,5	1,7		PRODUCCIÓN VEGETAL		MARGARITA SALAS	NO DOCTOR	6		TC	37,5	2
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	3854V	Geología y Climatología	6	3,6		PRODUCCIÓN VEGETAL		MARGARITA SALAS	NO DOCTOR	6		TC	37,5	2
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	6466J	Entomología Agrícola	4,5	1		PRODUCCIÓN VEGETAL		PERSONAL INVESTIGADOR DOCTOR JUNTA DE ANDALUCÍA	NO DOCTOR	5		TC	37,5	1
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	6466J	Parásitos Animales de las Plantas Cultivadas	6	1		PRODUCCIÓN VEGETAL		PERSONAL INVESTIGADOR DOCTOR JUNTA DE ANDALUCÍA	NO DOCTOR	5		TC	37,5	1
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	1646S	Hidráulica	4,5	0,4		INGENIERÍA HIDRÁULICA		PROFESOR AYUDANTE DOCTOR	DOCTOR	5		TC	37,5	4
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	1646S	Ingeniería del Riego y del Drenaje	6	0,5		INGENIERÍA HIDRÁULICA		PROFESOR AYUDANTE DOCTOR	DOCTOR	5		TC	37,5	4
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	1646S	Riegos y Electrificación de Explotaciones Agropecuarias	6	0,5		INGENIERÍA HIDRÁULICA		PROFESOR AYUDANTE DOCTOR	DOCTOR	5		TC	37,5	4
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	8450Z	Ciencia y Tecnología del Medio Ambiente	6	2,6		INGENIERÍA AGROFORESTAL		PROFESOR CONTRATADO DOCTOR (B)	DOCTOR	16	2	TC	37,5	7
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	8450Z	Impacto Ambiental y Prevención de Riesgos Laborales	4,5	2,43		INGENIERÍA AGROFORESTAL		PROFESOR CONTRATADO DOCTOR (B)	DOCTOR	16	2	TC	37,5	7
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	8450Z	Mecanización Agraria	6	1		INGENIERÍA AGROFORESTAL		PROFESOR CONTRATADO DOCTOR (B)	DOCTOR	16	2	TC	37,5	7
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	6401E	Edafología	4,5	1		PRODUCCIÓN VEGETAL		Contrato PDI (Beca FPU)	NO DOCTOR	1		TC	37,5	2
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	6401E	Evaluación de Suelos	4,5	1		PRODUCCIÓN VEGETAL		Contrato PDI (Beca FPU)	NO DOCTOR	1		TC	37,5	2
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	6401E	Geología y Climatología	6	2,1		PRODUCCIÓN VEGETAL		Contrato PDI (Beca FPU)	NO DOCTOR	1		TC	37,5	2
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	4910E	Fundamentos de Fisiología Vegetal	4,5	2		PRODUCCIÓN VEGETAL		Contrato PDI (Beca FPI)	NO DOCTOR	1		TC	37,5	2
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	4910E	Ingeniería del Aprovisionamiento de Productos Vegetales y Animales	6	0,2		PRODUCCIÓN VEGETAL		Contrato PDI (Beca FPI)	NO DOCTOR	1		TC	37,5	2
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	4910E	Producción Vegetal	6	0,4		PRODUCCIÓN VEGETAL		Contrato PDI (Beca FPI)	NO DOCTOR	1		TC	37,5	2
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	7988G	Economía Ambiental y Desarrollo Sostenible	6	2		ECONOMÍA, SOCIOLOGÍA Y POLÍTICA AGRARIAS		PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (B)	DOCTOR	15	2	TC	37,5	6
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	7988G	Gestión Comercial y Valoración de la Empresa Agroalimentaria	6	3,7		ECONOMÍA, SOCIOLOGÍA Y POLÍTICA AGRARIAS		PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (B)	DOCTOR	15	2	TC	37,5	6
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	5275J	Genética y Mejora Vegetal	6	3		GENÉTICA		Contrato PDI (Ramón y Cajal)	NO DOCTOR	4		TC	37,5	3
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	5275J	Recursos Genéticos y Mejora Vegetal	6	1		GENÉTICA		Contrato PDI (Ramón y Cajal)	NO DOCTOR	4		TC	37,5	3
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	5434A	Ingeniería de las Industrias Agroalimentarias de Origen Animal	6	5		TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS		PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (A)	DOCTOR	15	3	TC	37,5	3
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	5434A	Ingeniería para el Control y Aseguramiento de Productos y Procesos Agroalimentarios	6	2		TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS		PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (A)	DOCTOR	15	3	TC	37,5	3
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	5434A	Operaciones Básicas en Ingeniería Agroalimentaria	6	6		TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS		PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (A)	DOCTOR	15	3	TC	37,5	3
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	5687T	Métodos y Paquetes Estadísticos	6	4,4		CIENCIA DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA		PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (B)	DOCTOR	15	3	TC	37,5	5
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	4987D	Sociología Aplicada a la Toma de Decisiones en Grupos Multidisciplinarios	4,5	1,5		SOCIOLOGÍA		PROFESOR SUSTITUTO INTERINO	DOCTOR	6		TC	37,5	5
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	5779R	Jardinería y Restauración del Paisaje	6	1		INGENIERÍA AGROFORESTAL		PROFESOR EMÉRITO	DOCTOR	41	4	TC	37,5	2
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	7601C	Gestión de Cooperativas Agrarias	4,5	2		ECONOMÍA FINANCIERA Y CONTABILIDAD		PROFESOR CONTRATADO DOCTOR (C)	DOCTOR	19	0	TC	37,5	4
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	4517A	Dibujo Asistido por Ordenador Aplicado a la Ingeniería Agronómica	4,5	4,5		EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA		PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (B)	DOCTOR	20	1	TC	37,5	5
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	4517A	Dibujo de Ingeniería	6	7,2		EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA		PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (B)	DOCTOR	20	1	TC	37,5	5
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	6178F	Ingeniería para el Control y Aseguramiento de Productos y Procesos Agroalimentarios	6	1		TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS		PROFESOR SUSTITUTO	DOCTOR	0		TC	37,5	2
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	6178F	Tecnologías Emergentes en la Ingeniería de Procesos de Industrias Agroalimentarias	4,5	3,7		TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS		PROFESOR SUSTITUTO	DOCTOR	0		TC	37,5	2
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	5058J	Construcciones y Equipos Ganaderos	6	3		INGENIERÍA DE LA CONSTRUCCIÓN		CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD (B)	DOCTOR	20	2	TC	37,5	3
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	6176A	Caracterización, Diseño y Monitorización de Sistemas Ganaderos	6	4		PRODUCCIÓN ANIMAL		PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (C)	DOCTOR	32	2	TC	37,5	2
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	6176A	Ingeniería y Monitorización de los Sistemas Extensivos de Producción Ganadera	4,5	0,5		PRODUCCIÓN ANIMAL		PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (C)	DOCTOR	32	2	TC	37,5	2
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	6176A	Ingeniería y Monitorización de los Sistemas Intensivos de Producción Ganadera	4,5	2,5		PRODUCCIÓN ANIMAL		PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (C)	DOCTOR	32	2	TC	37,5	2
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	6176A	Tecnología de la Información, la Comunicación y los Sistemas de Apoyo a la Decisión en Producción Agroganadera	6	0,5		PRODUCCIÓN ANIMAL		PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (C)	DOCTOR	32	2	TC	37,5	2
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	6176A	Tecnologías de la Producción Animal	6	4		PRODUCCIÓN ANIMAL		PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (C)	DOCTOR	32	2	TC	37,5	2
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	7357L	Aplicaciones Prácticas en Ingeniería Rural	6	1,2		INGENIERÍA DE LA CONSTRUCCIÓN		PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (B)	DOCTOR	24	2	TC	37,5	6
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	7357L	Construcción y Organización de Obras Agrarias	6	1,8		INGENIERÍA DE LA CONSTRUCCIÓN		PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (B)	DOCTOR	24	2	TC	37,5	6
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	7357L	Tecnología de Estructuras	6	6		INGENIERÍA DE LA CONSTRUCCIÓN		PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (B)	DOCTOR	24	2	TC	37,5	6

Código título	Nombre Título	Identificador del profesorado	Denominación asignatura	Nº ECTS totales de la asignatura	Nº ECTS que imparte el profesor en la asignatura	Modalidad de enseñanza	Área de Conocimiento del Profesorado	Nivel de idioma del profesorado que imparte docencia en el plan de plurilingüismo	Categoría Administrativa	Doctor (S/N)	Experiencia docente (años)	Experiencia investigadora (sexenios solo de Investigación)	Dedicación (TC ó TP)	Tiempo (horas/semana)	Nº de Titular diferentes en los que imparte docencia el profesor
	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural		Ciencia y Tecnología del Medio Ambiente				PRODUCCIÓN VEGETAL		PROFESOR AYUDANTE DOCTOR				TC	37,5	4
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	6451A	Fitotecnia	6	5,2		PRODUCCIÓN VEGETAL		PROFESOR AYUDANTE DOCTOR	DOCTOR	6		TC	37,5	4
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	6451A	Fitotecnia	4,5	6		PRODUCCIÓN VEGETAL		PROFESOR AYUDANTE DOCTOR	DOCTOR	6		TC	37,5	4
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	9059B	Química General	6	6		EDAFOLOGÍA Y QUÍMICA AGRÍCOLA		PROFESOR CONTRATADO DOCTOR (B)	DOCTOR	7	1	TC	37,5	5
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	48335	Ingeniería del Aprovechamiento de Productos Vegetales y Animales	6	1,3		PRODUCCIÓN VEGETAL		PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (A)	DOCTOR	17	3	TC	37,5	4
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	48335	Patología Vegetal Agrícola	4,5	1,6		PRODUCCIÓN VEGETAL		PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (A)	DOCTOR	17	3	TC	37,5	4
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	5815H	Automatización de Procesos Agroindustriales	4,5	2,25		FÍSICA APLICADA		CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD (A)	DOCTOR	30	4	TC	37,5	4
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	5815H	Energías Renovables	4,5	2,3		FÍSICA APLICADA		CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD (A)	DOCTOR	30	4	TC	37,5	4
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	7776D	Química General	6	3,6		EDAFOLOGÍA Y QUÍMICA AGRÍCOLA		PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (C)	DOCTOR	17	2	TC	37,5	4
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	9429P	Jardinería y Restauración del Paisaje	6	1,8		INGENIERÍA AGROFORESTAL		PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (B)	DOCTOR	21	1	TC	37,5	5
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	5850C	Métodos y Paquetes Estadísticos	6	4,75		ESTADÍSTICA E INVESTIGACIÓN OPERATIVA		PROFESOR ASOCIADO CON DOCTORADO	DOCTOR	5		TP	15	4
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	2256J	Ampliación de Química y Bioquímica	6	0,65		BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR		PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (A)	DOCTOR	15	3	TC	37,5	7
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	2256J	Biología Agroforestal	4,5	0,5		BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR		PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (A)	DOCTOR	15	3	TC	37,5	7
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	5610M	Caracterización, Diseño y Monitorización de Sistemas Ganaderos	6	4		PRODUCCIÓN ANIMAL		PROFESOR AYUDANTE DOCTOR	DOCTOR	6		TC	37,5	3
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	5610M	Ingeniería y Monitorización de los Sistemas Extensivos de Producción Ganadera	4,5	4		PRODUCCIÓN ANIMAL		PROFESOR AYUDANTE DOCTOR	DOCTOR	6		TC	37,5	3
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	5610M	Ingeniería y Tecnología de la Producción Animal	6	1,5		PRODUCCIÓN ANIMAL		PROFESOR AYUDANTE DOCTOR	DOCTOR	6		TC	37,5	3
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	5610M	Tecnología de la Información, la Comunicación y los Sistemas de Apoyo a la Decisión en Producción Agroforestal	6	9,5		PRODUCCIÓN ANIMAL		PROFESOR AYUDANTE DOCTOR	DOCTOR	6		TC	37,5	3
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	7992S	Ciencia y Tecnología del Medio Ambiente	6	2,6		INGENIERÍA AGROFORESTAL		PROFESOR ASOCIADO CON DOCTORADO	DOCTOR	1		TP	30	5
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	7992S	Construcciones y Equipos Ganaderos	6	2		INGENIERÍA AGROFORESTAL		PROFESOR ASOCIADO CON DOCTORADO	DOCTOR	1		TP	30	5
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	7992S	Diseño de Maquinaria Agraria. Automática Agraria	6	3		INGENIERÍA AGROFORESTAL		PROFESOR ASOCIADO CON DOCTORADO	DOCTOR	1		TP	30	5
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	7992S	Motores y Máquinas	4,5	3,2		INGENIERÍA AGROFORESTAL		PROFESOR ASOCIADO CON DOCTORADO	DOCTOR	1		TP	30	5
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	0401B	Bases Biológicas de la Producción Agraria	6	4,62		PRODUCCIÓN VEGETAL		Contratos de Investigación (PREDOCTORAL)	NO DOCTOR	2		TC	37,5	1
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	9732N	Electrotecnia	4,5	2,4		INGENIERÍA ELÉCTRICA		PROFESOR SUSTITUTO	DOCTOR	0		TC	37,5	2
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	3273L	Electrotecnia	4,5	6,6		INGENIERÍA MECÁNICA		PROFESOR AYUDANTE DOCTOR	DOCTOR	2		TC	37,5	1
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	0553Q	Recursos Genéticos y Mejora Vegetal	6	1		GENÉTICA		PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (B)	DOCTOR	6	2	TC	37,5	7
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	0940E	Química General	6	8,4		EDAFOLOGÍA Y QUÍMICA AGRÍCOLA		PROFESOR SUSTITUTO INTERINO	DOCTOR	1		TC	37,5	4
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	7555F	Botánica Agrícola	4,5	3,1		INGENIERÍA AGROFORESTAL		PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (C)	DOCTOR	25	0	TC	37,5	3
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	7555F	Conocimiento y Gestión de la Biodiversidad en Ingeniería	6	6		INGENIERÍA AGROFORESTAL		PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (C)	DOCTOR	25	0	TC	37,5	3
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	7555F	Jardinería y Restauración del Paisaje	6	2,2		INGENIERÍA AGROFORESTAL		PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (C)	DOCTOR	25	0	TC	37,5	3
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	1015S	Economía Ambiental y Desarrollo Sostenible	6	4		ECONOMÍA, SOCIOLOGÍA Y POLÍTICA AGRARIAS		PROFESOR AYUDANTE DOCTOR	DOCTOR	12		TC	37,5	5
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	1015S	Estrategias del Sistema Agroalimentario	6	5		ECONOMÍA, SOCIOLOGÍA Y POLÍTICA AGRARIAS		PROFESOR AYUDANTE DOCTOR	DOCTOR	12		TC	37,5	5
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	1015S	Estrategias del Sistema Agroalimentario	6	5		ECONOMÍA, SOCIOLOGÍA Y POLÍTICA AGRARIAS		PROFESOR AYUDANTE DOCTOR	DOCTOR	12		TC	37,5	5
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	2141J	Ingeniería de las Instalaciones Agroindustriales (AE-IA10)	6	3		PROYECTOS DE INGENIERÍA		PROFESOR SUSTITUTO	NO DOCTOR	8		TC	37,5	6
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	2358S	Teledetección y Análisis Espacial	6	6		INGENIERÍA CARTOGRAFÍA, GEODESIA Y FOTO		PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (B)	DOCTOR	14	2	TC	37,5	4
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	7586C	Biología Agroforestal	4,5	0,75		GENÉTICA		PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (A)	DOCTOR	36	4	TC	37,5	5
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	7586C	Mejora y Protección de Cultivos	6	2		GENÉTICA		PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (A)	DOCTOR	36	4	TC	37,5	5
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	7586C	Recursos Genéticos y Mejora Vegetal	6	0,5		GENÉTICA		PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (A)	DOCTOR	36	4	TC	37,5	5
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	1473R	Matemáticas	9	3,2		MATEMÁTICA APLICADA		PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (C)	DOCTOR	35	1	TC	37,5	2
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	0053A	Jardinería y Restauración del Paisaje	6	1		INGENIERÍA AGROFORESTAL		PROFESOR AYUDANTE DOCTOR	DOCTOR	0		TC	37,5	6
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	7059P	Economía y Empresa	6	2,5		ECONOMÍA, SOCIOLOGÍA Y POLÍTICA AGRARIAS		PROFESOR AYUDANTE DOCTOR	DOCTOR	7		TC	37,5	6
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	7059P	Gestión Comercial y Valoración de la Empresa Agroalimentaria	6	2		ECONOMÍA, SOCIOLOGÍA Y POLÍTICA AGRARIAS		PROFESOR AYUDANTE DOCTOR	DOCTOR	7		TC	37,5	6
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	5180A	Mejora y Protección de Cultivos	6	1		PRODUCCIÓN VEGETAL		Contrato PDI (Ramón y Cajal)	NO DOCTOR	7		TC	37,5	5
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	5180A	Patología Vegetal	6	1,2		PRODUCCIÓN VEGETAL		Contrato PDI (Ramón y Cajal)	NO DOCTOR	7		TC	37,5	5
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	5180A	Patología Vegetal Agrícola	4,5	1,3		PRODUCCIÓN VEGETAL		Contrato PDI (Ramón y Cajal)	NO DOCTOR	7		TC	37,5	5
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	9419R	Microbiología y Biotecnología Industrial	6	8		MICROBIOLOGÍA		PROFESOR CONTRATADO DOCTOR (C)	DOCTOR	6		TC	37,5	5
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	9419R	Microbiología y Biotecnología Industrial	6	8		MICROBIOLOGÍA		PROFESOR CONTRATADO DOCTOR (C)	DOCTOR	6		TC	37,5	5
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	1264L	Fundamentos Físicos de la Ingeniería	9	2,4		FÍSICA APLICADA		PROFESOR ASOCIADO CON DOCTORADO	DOCTOR	15		TP	30	5
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	6561L	Ampliación de Química y Bioquímica	6	1		BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR		MARGARITA SALAS	NO DOCTOR	1		TC	37,5	4
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	6561L	Microbiología y Biotecnología Industrial	6	1		BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR		MARGARITA SALAS	NO DOCTOR	1		TC	37,5	4

Código título	Nombre Título	Identificador del profesorado	Denominación asignatura	N.º ECTS totales de la asignatura	N.º ECTS que imparte el profesor en la asignatura	Modalidad de enseñanza	Área de Conocimiento del Profesorado	Nivel de idioma del profesorado que imparte docencia en el plan de plurilingüismo	Categoría Administrativa	Doctor (S/N)	Experiencia docente (años)	Experiencia investigadora (sexenios solo de Investigación)	Dedicación (TC ó TP)	Tiempo (horas/semana)	Nº de Titular diferentes en los que imparte docencia el profesor
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	6561L	Microbiología y Biotecnología Industrial	6	1		BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR		MARGARITA SALAS	NO DOCTOR	1		TC	37,5	4
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	8446V	Dibujo de Ingeniería	6	2,4		EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA		PROFESOR SUSTITUTO	DOCTOR	3		TP	30	5
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	0807Q	Ampliación de Química y Bioquímica	6	4,15		BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR		PROFESOR SUSTITUTO	DOCTOR	0		TC	37,5	3
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	0807Q	Biotecnología Agroforestal	4,5	1		BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR		PROFESOR SUSTITUTO	DOCTOR	0		TC	37,5	3
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	3250Q	Botánica Agrícola	4,5	5		INGENIERÍA AGROFORESTAL		PROFESOR AYUDANTE DOCTOR	DOCTOR	6		TC	37,5	5
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	1374R	Proyectos	6	2,8				PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (A)	DOCTOR	30	2	TC	37,5	4
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	6737R	Hidrología y Erosión	6	2		INGENIERÍA HIDRÁULICA		MARIE CURIE	NO DOCTOR	1		TC	37,5	2
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	7005N	Sistemas de Gestión de la Calidad	4,5	2,3		FÍSICA APLICADA		CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD (B)	DOCTOR	15	2	TC	37,5	5
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	0243T	Cimentaciones y Obras de Tierras	6	1		INGENIERÍA DE LA CONSTRUCCIÓN		PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (B)	DOCTOR	15	2	TC	37,5	5
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	0243T	Construcción y Organización de Obras Agrarias	6	1,2		INGENIERÍA DE LA CONSTRUCCIÓN		PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (B)	DOCTOR	15	2	TC	37,5	5
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	0243T	Impacto Ambiental y Prevención de Riesgos Laborales	4,5	1,13		INGENIERÍA DE LA CONSTRUCCIÓN		PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (B)	DOCTOR	15	2	TC	37,5	5
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	0243T	Ingeniería de las Obras e Instalaciones	6	1,5		INGENIERÍA DE LA CONSTRUCCIÓN		PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (B)	DOCTOR	15	2	TC	37,5	5
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	5492H	Ingeniería y Tecnología de la Producción Animal	6	7,5		PRODUCCIÓN ANIMAL		CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD (A)	DOCTOR	15	3	TC	37,5	3
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	5492H	SENSORES NIRS APLICADOS A LA TRAZABILIDAD Y CALIDAD DE PRODUCTOS AGROALIMENTARIOS	4,5	5		PRODUCCIÓN ANIMAL		CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD (A)	DOCTOR	15	3	TC	37,5	3
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	3123Y	Cartografía y Fotogrametría	6	4,8		INGENIERÍA CARTOGRAFÍA, GEODESIA Y FOTO		PROFESOR ASOCIADO CON DOCTORADO	DOCTOR	3		TP	30	4
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	3123Y	Teledetección y Análisis Espacial	6	4,8		INGENIERÍA CARTOGRAFÍA, GEODESIA Y FOTO		PROFESOR ASOCIADO CON DOCTORADO	DOCTOR	3		TP	30	4
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	5636V	Hidrología y Riegos	6	0,8		INGENIERÍA HIDRÁULICA		PROFESOR CONTRATADO DOCTOR (C)	DOCTOR	5		TC	37,5	4
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	7227Y	Entomología Agrícola	4,5	2		PRODUCCIÓN VEGETAL		CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD (A)	DOCTOR	17	4	TC	37,5	3
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	7227Y	Parásitos Animales de las Plantas Cultivadas	6	2		PRODUCCIÓN VEGETAL		CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD (A)	DOCTOR	17	4	TC	37,5	3
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	7627K	Aplicaciones Prácticas en Ingeniería Rural	6	1,2		INGENIERÍA ELÉCTRICA		PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (B)	DOCTOR	21	2	TC	37,5	4
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	7627K	Electrificación Rural	6	2		INGENIERÍA ELÉCTRICA		PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (B)	DOCTOR	21	2	TC	37,5	4
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	6447H	Bases Biológicas de la Producción Agraria	6	1,6		MICROBIOLOGÍA		CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD (A)	DOCTOR	38	6	TC	37,5	4
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	5131F	Mecanización Agraria	6	0,6		INGENIERÍA AGROFORESTAL		PROFESOR SUSTITUTO	NO DOCTOR	0		TP	10	3
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	9883H	Construcción y Organización de Obras Agrarias	6	1,5		PROYECTOS DE INGENIERÍA		PROFESOR SUSTITUTO INTERINO	NO DOCTOR	23		TC	37,5	3
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	9883H	Planificación y Gestión del Territorio	4,5	4,5		PROYECTOS DE INGENIERÍA		PROFESOR SUSTITUTO INTERINO	NO DOCTOR	23		TC	37,5	3
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	9883H	Proyectos	6	10,4		PROYECTOS DE INGENIERÍA		PROFESOR SUSTITUTO INTERINO	NO DOCTOR	23		TC	37,5	3
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	4037Z	Microbiología y Biotecnología Industrial	6	3		BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR		PROFESOR AYUDANTE DOCTOR	DOCTOR	6		TC	37,5	6
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	4037Z	Microbiología y Biotecnología Industrial	6	3		BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR		PROFESOR AYUDANTE DOCTOR	DOCTOR	6		TC	37,5	6
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	0701P	Aplicaciones Prácticas en Ingeniería Rural	6	1,2		INGENIERÍA HIDRÁULICA		CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD (B)	DOCTOR	15	3	TC	37,5	4
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	0701P	Ingeniería del Riego y del Drenaje	6	2,65		INGENIERÍA HIDRÁULICA		CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD (B)	DOCTOR	15	3	TC	37,5	4
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	0701P	Riegos y Electrificación de Explotaciones Agropecuarias	6	2,55		INGENIERÍA HIDRÁULICA		CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD (B)	DOCTOR	15	3	TC	37,5	4
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	5802M	Ampliación de Química y Bioquímica	6	8,4		EDAFOLOGÍA Y QUÍMICA AGRÍCOLA		PROFESOR AYUDANTE DOCTOR	DOCTOR	4		TC	37,5	5
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	5802M	Malherbología	4,5	1,12		EDAFOLOGÍA Y QUÍMICA AGRÍCOLA		PROFESOR AYUDANTE DOCTOR	DOCTOR	4		TC	37,5	5
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	2122J	Hidráulica	4,5	2,25		INGENIERÍA HIDRÁULICA		PROFESOR EMÉRITO	DOCTOR	48	5	TC	37,5	1
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	2122J	Hidrología y Riegos	6	2,1		INGENIERÍA HIDRÁULICA		PROFESOR EMÉRITO	DOCTOR	48	5	TC	37,5	1
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	2122J	Ingeniería del Riego y del Drenaje	6	0,4		INGENIERÍA HIDRÁULICA		PROFESOR EMÉRITO	DOCTOR	48	5	TC	37,5	1
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	8902M	Fundamentos Físicos de la Ingeniería	9	7,6		INGENIERÍA HIDRÁULICA		MARÍA ZAMBRANO	DOCTOR	6		TC	37,5	4
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	8902M	Hidrología y Erosión	6	6		INGENIERÍA HIDRÁULICA		MARÍA ZAMBRANO	DOCTOR	6		TC	37,5	4
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	4819W	Bases Biológicas de la Producción Agraria	6	4,29		PRODUCCIÓN VEGETAL		CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD (A)	DOCTOR	32	6	TC	37,5	2
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	7852Z	Ingeniería de las Industrias Agroalimentarias de Origen Animal	6	1		TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS		PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (A)	DOCTOR	15	3	TC	37,5	6
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	7852Z	Ingeniería de las Industrias Agroalimentarias de Origen Vegetal	6	3		TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS		PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (A)	DOCTOR	15	3	TC	37,5	6
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	7600D	Mejora y Protección de Cultivos	6	1		PRODUCCIÓN VEGETAL		CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD (A)	DOCTOR	18	5	TC	37,5	3
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	7345V	Ciencia y Tecnología del Medio Ambiente	6	1		TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS		CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD (A)	DOCTOR	32	5	TC	37,5	2
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	7345V	Ingeniería Térmica en Industrias Agroalimentarias	6	6		TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS		CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD (A)	DOCTOR	32	5	TC	37,5	2
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	7345V	Tecnologías Emergentes en la Ingeniería de Procesos de Industrias Agroalimentarias	4,5	0,3		TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS		CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD (A)	DOCTOR	32	5	TC	37,5	2
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	4254D	Edafología	4,5	6,1		PRODUCCIÓN VEGETAL		PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (B)	DOCTOR	8	1	TC	37,5	3
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	4254D	Geología y Climatología	6	10,2		PRODUCCIÓN VEGETAL		PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (B)	DOCTOR	8	1	TC	37,5	3

Código título	Nombre Título	Identificador del profesorado	Denominación asignatura	Nº ECTS totales de la asignatura	Nº ECTS que imparte el profesor en la asignatura	Modalidad de enseñanza	Área de Conocimiento del Profesorado	Nivel de idioma del profesorado que imparte docencia en el plan de plurilingüismo	Categoría Administrativa	Doctor (S/N)	Experiencia docente (años)	Experiencia investigadora (sexenios solo de Investigación)	Dedicación (TC ó TP)	Tiempo (horas/semana)	Nº de Titular diferentes en los que imparte docencia el profesor
	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural		Comercialización y Regulación de Mercados Agrarios				ECONOMÍA, SOCIOLOGÍA Y POLÍTICA AGRARIAS		PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (B)						
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	7435Y		6	5,7					DOCTOR	9	1	TC	37,5	8
	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural		Desarrollo Rural				ECONOMÍA, SOCIOLOGÍA Y POLÍTICA AGRARIAS		PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (B)	DOCTOR	9	1	TC	37,5	8
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	7435V		4,5	4					DOCTOR	9	1	TC	37,5	8
	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural		Dibujón de Ingeniería				EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA		PROFESOR ASOCIADO CON DOCTORADO						
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	9405G		6	4,8					DOCTOR	9		TP	30	5
	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural		Patología Vegetal				PRODUCCIÓN VEGETAL		PROGRAMA EMERGIA						
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	2641N		6	1,2					NO DOCTOR	2		TC	37,5	3
	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural		Patología Vegetal Agrícola				PRODUCCIÓN VEGETAL		PROGRAMA EMERGIA						
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	2641N		4,5	1,3					NO DOCTOR	2		TC	37,5	3
	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural		Fitotecnia				PRODUCCIÓN VEGETAL		PROFESOR CONTRATADO DOCTOR (A)	DOCTOR	28	4	TC	37,5	2
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	2225T		4,5	4					DOCTOR	28	4	TC	37,5	2
	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural		Sistemas de Producción y Explotación Agrícola				PRODUCCIÓN VEGETAL		PROFESOR CONTRATADO DOCTOR (A)	DOCTOR	28	4	TC	37,5	2
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	2225T		6	6					DOCTOR	28	4	TC	37,5	2
	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural		Construcción y Organización de Obras Agrarias				PROYECTOS DE INGENIERÍA		CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD (B)	DOCTOR	16	3	TC	37,5	2
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	4091N		6	1,5					DOCTOR	16	3	TC	37,5	2
	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural		Ampliación de Química y Bioquímica				BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR		Contrato PDI (Beca FPU)						
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	08892		6	0,65					NO DOCTOR	1		TC	37,5	4
	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural		Métodos y Paquetes Estadísticos				ESTADÍSTICA E INVESTIGACIÓN OPERATIVA		PROFESOR CONTRATADO DOCTOR (C)	DOCTOR	6		TC	37,5	3
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	8125V		6	1,8					DOCTOR	6		TC	37,5	3
	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural		Fundamentos Físicos de la Ingeniería				FÍSICA APLICADA		PROFESOR SUSTITUTO INTERINO	DOCTOR	15		TC	37,5	5
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	7252F		9	7,2					DOCTOR	15		TC	37,5	5
	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural		Ingeniería del Abastecimiento de Productos Vegetales y Animales				PRODUCCIÓN ANIMAL		PROFESOR AYUDANTE DOCTOR	DOCTOR	5		TC	37,5	3
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	6968Y		6	1,51					DOCTOR	5		TC	37,5	3
	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural		Ingeniería para el Control y Aseguramiento de Productos y Procesos Agroalimentarios				PRODUCCIÓN ANIMAL		PROFESOR AYUDANTE DOCTOR						
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	6968Y		6	3					DOCTOR	5		TC	37,5	3
	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural		Ingeniería y Monitorización de los Sistemas Intensivos de Producción Ganadera				PRODUCCIÓN ANIMAL		PROFESOR AYUDANTE DOCTOR						
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	6968Y		4,5	2					DOCTOR	5		TC	37,5	3
	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural		Ingeniería y Tecnología de la Producción Animal				PRODUCCIÓN ANIMAL		PROFESOR AYUDANTE DOCTOR						
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	6968Y		6	3					DOCTOR	5		TC	37,5	3
	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural		Innovación en Sistemas Agroganaderos				PRODUCCIÓN ANIMAL		PROFESOR AYUDANTE DOCTOR						
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	6968Y		6	3					DOCTOR	5		TC	37,5	3
	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural		SENSORES NIRS APLICADOS A LA TRAZABILIDAD Y CALIDAD DE PRODUCTOS AGROALIMENTARIOS				PRODUCCIÓN ANIMAL		PROFESOR AYUDANTE DOCTOR	DOCTOR	5		TC	37,5	3
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	6968Y		4,5	4					DOCTOR	5		TC	37,5	3
	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural		Tecnología de la Información, la Comunicación y los Sistemas de Apoyo a la Decisión en Producción Agroganadera				PRODUCCIÓN ANIMAL		PROFESOR AYUDANTE DOCTOR						
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	6968Y		6	3					DOCTOR	5		TC	37,5	3
	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural		Tecnologías de la Producción Animal				PRODUCCIÓN ANIMAL		PROFESOR AYUDANTE DOCTOR						
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	6968Y		6	2					DOCTOR	5		TC	37,5	3
	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural		Cartografía y Fotogrametría				INGENIERÍA CARTOGRÁFICA, GEODESIA Y FOTO		PROFESOR AYUDANTE DOCTOR	DOCTOR	5		TC	37,5	3
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	1604B		6	7,2					DOCTOR	1		TC	37,5	3
	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural		Teledetección y Análisis Espacial				INGENIERÍA CARTOGRÁFICA, GEODESIA Y FOTO		PROFESOR AYUDANTE DOCTOR						
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	1604B		6	2,4					DOCTOR	1		TC	37,5	3
	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural		Patología Vegetal				PRODUCCIÓN VEGETAL		PROFESOR EMÉRITO						
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	9664N		6	0,5					DOCTOR	45	5	TC	37,5	3
	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural		Cultivos				PRODUCCIÓN VEGETAL		PROFESOR CONTRATADO DOCTOR (C)	DOCTOR	5		TC	37,5	2
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	7908H		6	1,4					DOCTOR	5		TC	37,5	2
	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural		Pomología				PRODUCCIÓN VEGETAL		PROFESOR CONTRATADO DOCTOR (C)	DOCTOR	5		TC	37,5	2
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	7908H		6	6,8					DOCTOR	5		TC	37,5	2
	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural		Dibujo de Ingeniería				EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA		PROFESOR AYUDANTE DOCTOR						
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	4106G		6	2,4					DOCTOR	12		TC	37,5	6
	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural		Cultivos				PRODUCCIÓN VEGETAL		PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (A)	DOCTOR	17	4	TC	37,5	3
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	0609F		6	1,6					DOCTOR	17	4	TC	37,5	3
	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural		Especies Frutales				PRODUCCIÓN VEGETAL		PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (A)	DOCTOR	17	4	TC	37,5	3
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	0609F		6	3					DOCTOR	17	4	TC	37,5	3
	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural		Propagación de Plantas				PRODUCCIÓN VEGETAL		PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (A)	DOCTOR	17	4	TC	37,5	3
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	0609F		4,5	4,5					DOCTOR	17	4	TC	37,5	3
	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural		Fundamentos de Operaciones Básicas en Ingeniería Agroalimentaria				TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS		PROFESOR CONTRATADO DOCTOR (C)	DOCTOR	15	1	TC	37,5	2
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	7142E		6	6					DOCTOR	15	1	TC	37,5	2
	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural		Ingeniería de Diseño y Operación en Industrias Agroalimentarias				TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS		PROFESOR CONTRATADO DOCTOR (C)	DOCTOR	15	1	TC	37,5	2
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	7142E		6	6					DOCTOR	15	1	TC	37,5	2
	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural		Hidrología y Erosión				INGENIERÍA HIDRAULICA		CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD (B)	DOCTOR	13	3	TC	37,5	3
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	6177H		6	1					DOCTOR	13	3	TC	37,5	3
	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural		Hidrología y Riegos				INGENIERÍA HIDRAULICA		CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD (B)	DOCTOR	13	3	TC	37,5	3
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	6177H		6	3,4					DOCTOR	13	3	TC	37,5	3
	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural		Innovación en Sistemas Agroganaderos				SOCIOLOGÍA		PROFESOR SUSTITUTO INTERINO	DOCTOR	4		TC	37,5	5
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	7613F		6	3					DOCTOR	4		TC	37,5	5
	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural		Enfermedades y Plagas de las Plantas				PRODUCCIÓN VEGETAL		PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (A)	DOCTOR	35	5	TC	37,5	4
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	8985J		4,5	0,8					DOCTOR	35	5	TC	37,5	4
	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural		Ingeniería del Abastecimiento de Productos Vegetales y Animales				PRODUCCIÓN VEGETAL		PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (A)	DOCTOR	35	5	TC	37,5	4
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	8985J		6	1,5					DOCTOR	35	5	TC	37,5	4
	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural		Energías Renovables				FÍSICA APLICADA		PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (B)	DOCTOR	17	3	TC	37,5	5
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	5830S		4,5	2,2					DOCTOR	17	3	TC	37,5	5
	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural		Tecnologías Emergentes en la Ingeniería de Procesos de Industrias Agroalimentarias				TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS		Contrato PDI (Beca FPU)						
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	2201Y		4,5	0,5					NO DOCTOR	3		TC	37,5	1
	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural		Fitotecnia				PRODUCCIÓN VEGETAL		CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD (A)	DOCTOR	30	6	TC	37,5	2
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	3810I		4,5	5					DOCTOR	30	6	TC	37,5	2
	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural		Entomología Agrícola				PRODUCCIÓN VEGETAL		PROFESOR AYUDANTE DOCTOR	DOCTOR	7		TC	37,5	5
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	5149P		4,5	1,5					DOCTOR	7		TC	37,5	5
	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural		Parásitos Animales de las Plantas Cultivadas				PRODUCCIÓN VEGETAL		PROFESOR AYUDANTE DOCTOR	DOCTOR	7		TC	37,5	5
276	Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	5149P		6	2,5					DOCTOR	7		TC	37,5	5