

UNIVERSIDADES

5275

RESOLUCION de 14 de febrero de 1995, de la Universidad Politécnica de Valencia, por la que se corrigen errores en la de 14 de noviembre de 1994 en la que se hacía público el plan de estudios de Ingeniero técnico en Hortofruticultura y Jardinería de la Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica Agrícola de Orihuela de dicha Univeridad.

Advertidos errores en el texto insertado en el «Boletín Oficial del Estado» de fecha 1 de diciembre de 1994 en el que se publicaba la Resolución de 14 de noviembre de 1994 de esta Universidad Politécnica de Valencia

por la que se hacía público el plan de estudios de Ingeniero técnico en Hortofruticultura y Jardinería de la Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica Agrícola de Orihuela,

Este Rectorado, en virtud de las facultades que le confiere la normativa vigente, procede a realizar las siguientes correcciones:

En la página 36928 del «Boletín Oficial del Estado» número 287, donde dice «Ingeniero técnico en Electricidad», debe decir: «Ingeniero técnico en Hortofruticultura y Jardinería».

En la página 246 del suplemento del «Boletín Oficial del Estado» número 287, falta la página 1 del anexo 2 A, correspondiente a las materias troncales, que se adjunta como parte integrante de esta Resolución.

Lo que comunico para su conocimiento y a efectos de su publicación en el «Boletín Oficial del Estado» (artículo 10.2 del Real Decreto 1497/1987, de 27 de noviembre, «Boletín Oficial del Estado» de 14 de diciembre). Valencia, 14 de febrero de 1995.—El Rector, Justo Nieto Nieto.

ANEXO 2A

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA

Plan de estudios conducente al Título de Ingeniero Técnico de Hortofruticultura y Jardinería

1. MATERIAS TRONCALES								
Ciclo	Curso (1)	Denominación (2)	Asignaturas en las que la Universidad, en su caso, organiza/diversifica la materia troncal (3)	Créditos anuales (4)			Breve descripción del contenido	Vinculación a áreas de conocimiento (5)
				Totales	Teóricos	Práct./Clínicos		
	1B	Ciencia y Tecnología del Medio Ambiente.	Ecología.	3T	1,5	1,5	Ecología.	Biología Vegetal, Ecología, Edafología y Química Agrícola, Ingeniería Agroforestal, Tecnologías del Medio Ambiente.
	3A		Estudio del Impacto Ambiental.	3T	1,5	1,5	Estudio del impacto ambiental: Evaluación y corrección.	Biología Vegetal, Ecología, Edafología y Química Agrícola, Ingeniería Agroforestal, Tecnologías del Medio Ambiente.
	1A	Ciencias del medio natural.	Biología y Botánica.	6T	3	3	Biología vegetal y animal. Fisiología vegetal. Botánica.	Biología Animal, Biología Vegetal, Edafología y Química Agrícola, Producción Animal, Producción Vegetal.
	1A		Edafología y Climatología.	3T	1,5	1,5	Edafología y climatología.	Biología Animal, Biología Vegetal, Edafología y Química Agrícola, Producción Animal, Producción Vegetal.
	2A	Economía.	Economía Agraria y valoración.	6T	3	3	Principios de economía general y aplicada al sector. Economía y organización empresarial. Valoración.	Comercialización e Investigación de Mercados, Economía Aplicada, Economía Financiera y Contabilidad, Economía, Sociología y Política Agraria, Organización de Empresas.