

III. OTRAS DISPOSICIONES

UNIVERSIDADES

2920 *Resolución de 5 de marzo de 2014, de la Universidad Católica San Antonio, por la que se publica la modificación del plan de estudios de Graduado en Ingeniería de Edificación.*

Obtenida la verificación de la modificación del Plan de Estudios por el Consejo de Universidades, de conformidad con el R.D. 1393/2007, de 29 de octubre, modificado por el R.D. 861/2010, de 2 de julio, previo informe positivo de la Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación (ANECA) de fecha 19 de octubre de 2011, y para cumplir con lo previsto en el art. 35.4 de la L.O. 6/2001, de Universidades,

Este Rectorado resuelve publicar la modificación del plan de estudios conducente a la obtención del Título de Graduado o Graduada en Ingeniería de Edificación por la Universidad Católica San Antonio, consistente en la introducción del Curso de Adaptación al Grado de Ingeniería de Edificación que se recoge en el Anexo de esta Resolución.

Murcia, 5 de marzo de 2014.—La Rectora, Josefina García Lozano.

ANEXO

Denominación del Título: Graduado o Graduada en Ingeniería de Edificación por la Universidad Católica San Antonio

Rama de conocimiento a la que se adscribe el título: Ingeniería y Arquitectura

Curso de Adaptación al Grado

Resumen del Plan de Estudios y distribución de créditos

Tipo de materias	Créditos
Formación Básica (FB)	9
Obligatorias (OB)	39
Optativas (OP)	0
Prácticas Externas (PE)	4,5
Trabajo Fin de Grado (TFG)	12
Total	64,5

Plan de Estudios por materias

Materias	ECTS	Carácter	Unidad Temporal
Ampliación de estructuras de edificación.	4,5	OB	Semestral.
Ampliación de instalaciones de edificación.	4,5	OB	Semestral.
Gestión y aseguramiento de la calidad CA.	4,5	OB	Semestral.
Gestión medioambiental y urbanística CA.	4,5	OB	Semestral.
Ampliación de seguridad y salud.	4,5	OB	Semestral.
Valoraciones y tasaciones CA.	4,5	OB	Semestral.
Ampliación de construcción.	4,5	OB	Semestral.
Construcción sostenible.	3	OB	Semestral.
Ampliación de materiales de construcción.	4,5	OB	Semestral.

Materias	ECTS	Carácter	Unidad Temporal
Ampliación de fundamentos físicos.	4,5	FB	Semestral.
Fundamentos estadísticos.	4,5	FB	Semestral.
Prácticas profesionales.	4,5	PE	Semestral.
Trabajo fin de Grado.	12	TFG	Semestral.