
	PROCEDIMIENTO DE SEGUIMIENTO INTERNO DE TITULACIONES DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA UEx (PSIT)		
	Asunto: Informe sobre propuesta de recomendaciones y medidas para mejorar la calidad del título	Código: PSIT_D07_IQU Fecha: 24/09/2014	

DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL TÍTULO



DENOMINACIÓN DEL TÍTULO	GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA INDUSTRIAL
CURSO ACADÉMICO	2013-2014 (TERCER TRIMESTRE)
CENTRO	FACULTAD DE CIENCIAS
WEB DEL CENTRO (URL)	http://www.unex.es/conoce-la-uex/estructura-academica/centros/ciencias/
WEB DEL TÍTULO (URL)	http://www.unex.es/conoce-la-uex/estructura-academica/centros/ciencias/informacion-academica/programas-asignaturas/fichas-y-agendas/grados/grado-en-ingenieria-quimica http://www.unex.es/conoce-la-uex/estructura-academica/centros/ciencias/titulaciones/grado
OTRAS WEBS CON INFORMACIÓN DEL TÍTULO (URL)	http://www.unex.es/

DATOS DE LAS PERSONAS QUE EFECTÚAN LA REVISIÓN INTERNA DEL TÍTULO Y FECHA DE LA REVISIÓN

NOMBRE Y APELLIDOS	CARGO /Firma
AGUSTINA GUIBERTEAU CABANILLAS	PROFESOR (Área Química Analítica)
EVARISTO OJALVO SÁNCHEZ	PROFESOR (Área Química Física)
EVA M ^a RODRÍGUEZ FRANCO	PROFESOR (Área Ingeniería Química)
Fecha de la revisión	24/07/2014

INFORMES EN LOS QUE SE BASA LA PROPUESTA DE RECOMENDACIONES Y MEDIDAS DE MEJORA

INFORME	Emitido por	Fecha
Auto-informe de seguimiento	CSIT	24/07/2014
Informe anual Curso 2012/13	CCT	21/01/2014

	PROCEDIMIENTO DE SEGUIMIENTO INTERNO DE TITULACIONES DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA UEX (PSIT)		
	Asunto: Informe sobre propuesta de recomendaciones y medidas para mejorar la calidad del título	Código: PSIT_D07_IQU Fecha: 24/09/2014	

**PROPUESTA DE ACCIONES DE MEJORA Y OTRAS RECOMENDACIONES
(Máximo 1000 palabras)**

A partir del análisis de los resultados de auto-informes elaborados por la Comisión de Seguimiento Interno de la Titulación (CSIT) y de la información que aparece en la web de la UEx y de la Facultad de Ciencias se observa que están ya subsanadas, en parte, las recomendaciones que la CSIT y la Comisión de Calidad de la Titulación (CCT) del Grado en Ingeniería Química Industrial propusieron en informes anteriores. Entre los aspectos que se han mejorado se pueden citar:

1. Se ha mejorado la información del título en la página web de la Facultad de Ciencias y se han unificado los enlaces y los contenidos para acceder a la información del título tanto desde la UEx como desde la Facultad de Ciencias.
2. Se han activado los enlaces a BOE y DOE con la información del nuevo plan de estudios. Está disponible la memoria de verificación y el informe de ANECA. Se ha incluido el enlace al RUCT del título.
3. Se ha actualizado la información del SIGC de la Facultad de Ciencias, incluyendo, los procesos y procedimientos aprobados recientemente.

No obstante, a partir del análisis de los resultados de auto-informes elaborados por la CSIT y otros informes de seguimiento, la CCT del Grado en Ingeniería Química Industrial, en su reunión celebrada el 24 de Septiembre de 2014, acuerda las siguientes recomendaciones de medidas a adoptar para mejorar la calidad del Título:

	Acción de Mejora (descripción)	Responsable de la ejecución	Plazo o momento de ejecución	Observaciones
1	Coordinar la información expuesta en las páginas web de la UEx y de la Facultad de Ciencias. Todavía existen enlaces que llevan a información diferente.	Vicedecano de Infraestructuras y Tecnologías. Vicerrectora de Universidad Digital	Con urgencia	
2	Mejorar en la página web de la Facultad de Ciencias la información correspondiente al título.	Vicedecano de Infraestructuras y Tecnologías	Con urgencia	