

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: 21/01/2014



DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL TÍTULO

DENOMINACIÓN DEL TÍTULO	GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA INDUSTRIAL
CURSO ACADÉMICO	2013-2014 (PRIMER 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 Mª RODRÍGUEZ FRANCO	PROFESOR (Área Ingeniería Química)
VERA DÁVILA MUÑOZ	ESTUDIANTE
Fecha de la revisión	9/01/2014

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

INFORME	Emitido por	Fecha
Auto-informe de seguimiento	CSIT	9/01/2014
Informe anual Curso 2012/13	CCT	21/01/2014

UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA

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: 21/01/2014



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) propusieron en Enero y Junio de 2013. 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 subsanado errores en la página web de la UEx. Sin embargo, sigue sin estar unificada la información sobre los títulos que aparece en la web de la UEx con aquella que aparece en la web de la Facultad de Ciencias. Ambas páginas web conducen a información diferente. Por ejemplo, desde la UEx no es posible acceder a los planes docentes, y se muestra la información del plan de estudios en extinción.
- 2. Ya se puede acceder a la información relativa al número de plazas ofertadas, y a las lenguas en la que se imparte la docencia.
- 3. Respecto a la información de la CCT, ya están accesibles las actas, los informes anuales y los informes del PSIT (solamente PSIT 07).
- 4. Se han activado los enlaces a BOE y DOE con la información del nuevo plan de estudios.
- 5. Ya se puede acceder a la información del SIGC de la Facultad de Ciencias, incluyendo, concretamente las actas y los informes anuales de la CCT y de la Comisión de Calidad del Centro (CCC).

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 21 de Enero 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	Vicedecano de Infraestructuras y Tecnologías. Vicerrectora de Universidad Digital	Con urgencia	
2	Mejorar los enlaces de la página web de la UEx a la web de la Facultad de Ciencias con la información referente a los planes de estudios nuevo y en extinción	Vicerrectora de Universidad Digital	Con urgencia	
3	Mejorar la información relativa a normativas de estudiantes y su aplicación, incluyendo un resumen de las mismas.	Vicedecano de Infraestructuras y Tecnologías. Vicerrector de Estudiantes y Vicerrector de Calidad e Infraestructuras	Con urgencia	
4	Incluir una breve introducción en la información relativa a los programa de movilidad	Vicedecano de Programas de Movilidad y Difusión	Para el próximo curso	

UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA

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: 21/01/2014



П	г	Indian la información volutivo a las	Minadanana	Dana al matadasa
	5	Incluir la información relativa a las	Vicedecano de	Para el próximo
		acciones de difusión del título	Programas de	curso
			Movilidad y Difusión	
	6	Unificar los términos "plan docente" o	Vicedecano de	Con urgencia
		"guía docente" al hacer referencia al	Infraestructuras y	
		documento PCOE_D002	Tecnologías.	
			Responsable SIGC	
			y Coordinador CCT	
	7	Incluir en la página web de la Facultad	Vicedecano de	Curso 13/14
		de Ciencias la presentación del PATT	Estudiantes.	
		y asignación de tutores.	Responsable PATT	
	8	Incluir en la página web de la Facultad	Vicedecano de	Curso 13/14
		de Ciencias los informes ANECA de	Infraestructuras y	
		Seguimiento	Tecnologías.	
		3	Responsable SIGC	
	9	Incluir en la web, en el apartado de	Vicedecano de	Curso 13/14
		CCT, las actas y los informes de la	Infraestructuras y	
		Comisión de Seguimiento (CSIT)	Tecnologías.	
		()	Coordinador CCT.	
	10	Habilitar en la web un enlace (intranet)	Facultad de	Curso 13/14
		a las Memorias TFG defendidas.	Ciencias	04.00 10/11
	11	Incluir histórico de cambios en	Facultad de	
		Procesos y procedimientos cuando se	Ciencias.	
		lleven a cabo y revisar fechas	Vicerrectorado de	
		incompletas de los existentes	Calidad	
	12	Incluir enlaces web a la UEx en	Facultad de	
	12	nuevas normativas aprobadas	Ciencias	
		Huevas Hormativas aprobadas	Ciciicias	