
	PROCEDIMIENTO DE SEGUIMIENTO INTERNO DE TITULACIONES DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA UEx (PSIT)		 Facultad de Ciencias
	Asunto: Informe sobre propuesta de recomendaciones y medidas para mejorar la calidad del título	Código: PSIT_D07_IQU Fecha: 16/01/2013	

DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL TÍTULO



DENOMINACIÓN DEL TÍTULO	GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA
CURSO ACADÉMICO	2012-2013 (PRIMER SEMESTRE)
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)
LUÍS LABAJOS BRONCANO	PROFESOR (Área Física Aplicada)
EVA M ^a RODRÍGUEZ FRANCO	PROFESOR (Área Ingeniería Química)
VERA DÁVILA MUÑOZ	ESTUDIANTE
Fecha de la revisión	16/01/2013

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

INFORME	Emitido por	Fecha
Auto-informe de seguimiento	CSIT	16/01/2013
Informe anual Curso 2011/12	CCT	16/01/2013
Informe seguimiento	ANECA	20/09/2012

	PROCEDIMIENTO DE SEGUIMIENTO INTERNO DE TITULACIONES DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA UEx (PSIT)		 Facultad de Ciencias
	Asunto: Informe sobre propuesta de recomendaciones y medidas para mejorar la calidad del título	Código: PSIT_D07_IQU Fecha: 16/01/2013	



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

Las principales debilidades y, por lo tanto, áreas susceptibles de mejora encontradas son las siguientes:

- 1) Bajo número de estudiantes de nuevo ingreso. Porcentaje elevado de estudiantes que acceden al título en la convocatoria de Septiembre y no habiendo elegido el Grado en Ingeniería Química como primera opción en la prescripción. Un porcentaje elevado de los estudiantes que eligen el Grado en Ingeniería Química en primera opción no se matriculan en el mismo.
- 2) Nivel de conocimiento bajo de los estudiantes en materias de Ciencias.
- 3) Escasa participación de los estudiantes en el Plan de Acción Tutorial.
- 4) Falta de motivación de los estudiantes que se traduce en malos resultados de las tasas de rendimiento y de éxito, sobre todo en el primer curso de la titulación.
- 5) Escasa visibilidad de acciones de difusión del título.
- 6) No hay información relacionada con la satisfacción de profesores y PAS.
- 7) Información del Grado contenida en la página web de la UEx: la estructura y el contenido no se ajusta a los requerimientos de ANECA, no está actualizada, e incluso en algún caso es errónea.
- 8) La información contenida en la página web de la UEx y en la de la Facultad de Ciencias no está unificada y en algunos casos induce a error.
- 9) La información del título es completa, pero hay aspectos que sólo aparecen en la memoria verifica.
- 10) Las actas de la CCT no están visibles para profesores y estudiantes del Grado en Ingeniería Química
- 11) No se publican los informes y otros documentos del desarrollo de los procesos del SIGC.
- 12) Falta de claridad en la normativa y en la aplicación de la adquisición de las competencia sobre TICs e idioma extranjero.

A partir del análisis de los resultados de auto-informes elaborados por la CSIT y otros informes de seguimiento, así como de las debilidades enumeradas anteriormente, la CCT del Grado en Ingeniería Química 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	Intensificar la labor de difusión del Grado con el objetivo de captar nuevos estudiantes	Vicedecano de Programas de Movilidad y Difusión	Febrero-Mayo 2013	
2	Visualizar y dar publicidad a las acciones de difusión	Vicedecano de Programas de Movilidad y Difusión	Febrero-Mayo 2013	
3	Fomentar la participación de los estudiantes en el Plan de Acción Tutorial	Vicedecano de Estudiantes y Actividades Científico-Técnicas	Inicio de cada curso académico	
4	Intensificar la motivación a los estudiantes para mejorar los resultados (tasa de rendimiento y tasa de éxito)	Profesorado, Plan de Acción Tutorial	Cada curso académico	
5	Fomentar la participación de los estudiantes en programas de movilidad	Vicedecano de Programas de Movilidad y Difusión	Próximo curso académico	

	PROCEDIMIENTO DE SEGUIMIENTO INTERNO DE TITULACIONES DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA UEx (PSIT)		 Facultad de Ciencias
	Asunto: Informe sobre propuesta de recomendaciones y medidas para mejorar la calidad del título	Código: PSIT_D07_IQU Fecha: 16/01/2013	

6	Llevar a cabo encuestas de satisfacción de profesores y PAs	UTEC	Con urgencia	
7	Difundir la forma de adquisición de las competencias TICs e Idioma extranjero	Vicerrector de Estudiantes	Con urgencia	
8	Mejorar la estructura y la información de la página web, destacando que es profesión regulada	Vicerrectora de Universidad Digital	Con urgencia	
9	Coordinar la información expuestas en las páginas web de la UEx y de la Facultad de Ciencias	Vicedecano de Infraestructuras y Tecnologías. Vicedecano de Infraestructuras y Tecnologías		
10	Mejorar la información relativa a normativas de estudiantes y su aplicación	Vicedecano de Infraestructuras y Tecnologías. Vicerrector de Estudiantes	Con urgencia	
11	Publicación de las actas de la CCT	Vicedecano de Infraestructuras y Tecnologías. Responsable SIGC y CCT	Con urgencia	
12	Publicación de documentación e informes del SIGC	Vicedecano de Infraestructuras y Tecnologías. Responsable SIGC	Con urgencia	