

TITULACIÓN: Grado en Ingeniería Química		
ÍTEM		Enlace Web
INFORMACIÓN GENERAL DEL TÍTULO	1. Año de Implantación	http://www.uclm.es/cr/fquimicas/grados/grado_ingenieria_quimica/descripcion.htm
	2. Año de Seguimiento	http://www.uclm.es/cr/fquimicas/grados/grado_ingenieria_quimica/descripcion.htm
	3. Denominación del Título en Inglés	http://www.uclm.es/cr/fquimicas/grados/grado_ingenieria_quimica/descripcion.htm
	4. Enlace Web al Título	http://www.uclm.es/cr/fquimicas/\grados\grado_ingenieria_quimica\index_grado_ingenieria_quimica.htm
DIMENSIÓN 1 La sociedad y el futuro estudiante	1. Perfil de Ingreso	http://www.uclm.es/cr/fquimicas/grados/grado_ingenieria_quimica/acceso.htm
	2. Documentación Oficial del Título	http://www.uclm.es/cr/fquimicas/grados/grado_ingenieria_quimica/documentos/Memoria%20Completa%20Grado%20Ing.%20Química%20(Versión%202010).pdf http://www.uclm.es/cr/fquimicas/grados/grado_ingenieria_quimica/descripcion.htm
	3. Información previa a la matrícula a. Requisitos previos para el estudiante b. Información sobre las características del plan de estudios c. Justificación del título d. Criterios de admisión (en el caso de másteres)	http://www.uclm.es/cr/fquimicas/grados/grado_ingenieria_quimica/descripcion.htm http://www.uclm.es/cr/fquimicas/grados/grado_ingenieria_quimica/justificacion.htm http://www.uclm.es/cr/fquimicas/grados/grado_ingenieria_quimica/acceso.htm http://www.uclm.es/cr/fquimicas/grados/grado_ingenieria_quimica/documentos/01-PLANIFICACION_GRADO_INGENIERIA_QUIMICA.pdf

TITULACIÓN: Grado en Ingeniería Química		
ÍTEM	Enlace Web	
4. La Normativa de permanencia	http://www.uclm.es/normativa/pdf/estudiantes/alumnos11.pdf	
5. La Normativa de reconocimiento y transferencia de créditos	http://www.uclm.es/normativa/pdf/docencia_ordenacion_academica/17.pdf	
6. La Información relativa a las atribuciones profesionales del título, si las hubiera	http://www.uclm.es/cr/fquimicas/grados/grado_ingenieria_quimica/salidas.htm	
7. Las competencias que caracterizan el título y su evaluación	http://www.uclm.es/cr/fquimicas/grados/grado_ingenieria_quimica/objetivos&competencias.htm http://www.uclm.es/cr/fquimicas/grados/grado_ingenieria_quimica/relacion_asignaturas_fichas_ging_quimica.htm	
8. El informe de verificación y sus recomendaciones	http://www.uclm.es/cr/fquimicas/grados/grado_ingenieria_quimica/documentos/Verificacion%20Grado%20Ingenieria%20Quimica.pdf	
9. En su caso la información relativa al “curso de adaptación”	No procede	
DIMENSIÓN 2 El Estudiante	1. Las guías docentes (incluyendo actividades formativas y sistema de evaluación)	http://www.uclm.es/cr/fquimicas/grados/grado_ingenieria_quimica/relacion_asignaturas_fichas_ging_quimica.htm
	2. La planificación temporal del despliegue del plan de estudios (horarios, calendarios de exámenes, etc.)	http://www.uclm.es/cr/fquimicas/grados/grado_ingenieria_quimica/documentos/02-calendario_academico_g_ing_quimica.pdf http://www.uclm.es/cr/fquimicas/grados/grado_ingenieria_quimica/documentos/03-asignaturas_profesores_g_ing_quimica.pdf http://www.uclm.es/cr/fquimicas/grados/grado_ingenieria_quimica/documentos/horario_1giq.zip http://www.uclm.es/cr/fquimicas/grados/grado_ingenieria_quimica/documentos/horario_2giq.zip http://www.uclm.es/cr/fquimicas/grados/grado_ingenieria_quimica/documentos/horario_3giq.zip http://www.uclm.es/cr/fquimicas/grados/grado_ingenieria_quimica/documentos/horario_4giq.zip

TITULACIÓN: Grado en Ingeniería Química		
ÍTEM		Enlace Web
		http://www.uclm.es/cr/fquimicas/grados/grado_ingenieria_quimica/documentos/09-enero_giq.pdf http://www.uclm.es/cr/fquimicas/grados/grado_ingenieria_quimica/documentos/09-junio_giq.pdf http://www.uclm.es/cr/fquimicas/grados/grado_ingenieria_quimica/documentos/09-julio_giq.pdf
	3. La información relativa a la extinción del plan antiguo, así como los criterios específicos para ello	http://www.uclm.es/cr/fquimicas/planes_estudio/ingeniero/extincion.htm
	4. En su caso, la información relativa a la puesta en marcha del "curso de adaptación"	No hay
DIMENSIÓN 3 El Funcionamiento	1. Sobre el sistema interno de garantía de calidad el informe anual sobre la titulación (acta de la comisión, enlace a un repositorio documental, etc.). En todo caso los RD 1393/2007 y 861/2010 indican que, como mínimo, la información contenida en el sistema interno de garantía de calidad debe referirse a: a. Los responsables del sistema interno de garantía de calidad del plan de estudios. b. La evaluación y mejora de la calidad de las enseñanzas y el profesorado. c. Procedimientos para garantizar la calidad de las prácticas externas y los programas de movilidad. d. Procedimientos de análisis de la inserción laboral de los graduados y de la satisfacción con la formación recibida y en su caso su incidencia en la revisión y mejora del título. e. Procedimiento para el análisis de la satisfacción de los distintos colectivos implicados (estudiantes, personal académico y de administración y servicios, etc.) y de atención a las sugerencias o reclamaciones y, en su caso, su incidencia en la revisión y mejora del título. f. Criterios específicos en el caso de extinción del título.	Responsables SGIC: http://www.uclm.es/cr/fquimicas/menu_principal/05-unidad_calidad/integrantes.htm Reglamento funcionamiento, Manuales del SGIC, Manuales de Procedimientos de recogida y análisis, Planes de mejora y Seguimiento: http://www.uclm.es/cr/fquimicas/menu_principal/05-unidad_calidad/manual_procedimiento.htm Actas de las reuniones: http://www.uclm.es/cr/fquimicas/menu_principal/05-unidad_calidad/actas.htm Documentos de referencia (incluido 'Sistema de Garantía de Calidad de los Títulos de Grado de la UCLM'): http://www.uclm.es/cr/fquimicas/menu_principal/05-unidad_calidad/documentos_referencia.htm Procedimiento para la tención de quejas y sugerencias: http://www.uclm.es/cr/fquimicas/menu_principal/05-unidad_calidad/sugerencias_reclamaciones/index.htm Planes anuales de mejora: https://espacioscompartidos.uclm.es/gt/seguimientotitulos/GRADO/ING.QUIMICA
	2. Indicar cómo el sistema interno de garantía de calidad ha tratado las recomendaciones del informe de verificación, si las hubiera.	No hay
	3. Nombre y dirección de contacto (teléfono y correo electrónico) del Presidente del Consejo de Estudiantes (o similar).	http://www.uclm.es/cr/fquimicas/grados/grado_ingenieria_quimica/delegacion_estudiantes.htm

TITULACIÓN: Grado en Ingeniería Química		
ÍTEM		Enlace Web
DIMENSIÓN 4 Resultados de la Formación	1. Información sobre la evolución de los indicadores (<i>este dato será suministrado por el SIIU, por lo que no es necesaria su cumplimentación pero si se tiene se puede incluir aquí</i>): g. Tasa de rendimiento h. Tasa de abandono i. Tasa de eficiencia (másteres) j. Tasa de graduación (másteres) k. Número de estudiantes de nuevo ingreso en grado y máster. l. Número de estudiantes no nacionales de nuevo ingreso en máster.	http://www.uclm.es/cr/fquimicas/grados/grado_ingenieria_quimica/indicadores.htm
	2. Una muestra significativa (3) de “Trabajos Fin de Grado/Máster[1]” (en caso de existir). Se puede suministrar en papel, repositorio documental, etc.	No procede en el momento actual