

TITULACIÓN: GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA		
ÍTEM		Enlace Web
DIMENSIÓN 1 La sociedad y el futuro estudianto	1. 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)	<a href="http://www.uclm.es/cr/fquimicas/grados/grado_ingenieria_quimica/descripcion.htm">http://www.uclm.es/cr/fquimicas/grados/grado_ingenieria_quimica/descripcion.htm</a> <a href="http://www.uclm.es/cr/fquimicas/grados/grado_ingenieria_quimica/justificacion.htm">http://www.uclm.es/cr/fquimicas/grados/grado_ingenieria_quimica/justificacion.htm</a> <a href="http://www.uclm.es/cr/fquimicas/grados/grado_ingenieria_quimica/acceso.htm">http://www.uclm.es/cr/fquimicas/grados/grado_ingenieria_quimica/acceso.htm</a> <a href="http://www.uclm.es/cr/fquimicas/grados/grado_ingenieria_quimica/documentos/01-PLANIFICACION_GRADO_INGENIERIA_QUIMICA.pdf">http://www.uclm.es/cr/fquimicas/grados/grado_ingenieria_quimica/documentos/01-PLANIFICACION GRADO INGENIERIA QUIMICA.pdf</a>
	2. La Normativa de permanencia	<a href="http://www.uclm.es/doc/?id=UCLMDOCID-12-129">http://www.uclm.es/doc/?id=UCLMDOCID-12-129</a>
	3. La Normativa de reconocimiento y transferencia de créditos	<a href="http://www.uclm.es/doc/?id=UCLMDOCID-12-130">http://www.uclm.es/doc/?id=UCLMDOCID-12-130</a>
	4. La Información relativa a las atribuciones profesionales del título, si las hubiera	<a href="http://www.uclm.es/cr/fquimicas/grados/grado_ingenieria_quimica/salidas.htm">http://www.uclm.es/cr/fquimicas/grados/grado_ingenieria_quimica/salidas.htm</a>
	5. Las competencias que caracterizan el título y su evaluación	<a href="http://www.uclm.es/cr/fquimicas/grados/grado_ingenieria_quimica/objetivos&amp;competencias.htm">http://www.uclm.es/cr/fquimicas/grados/grado_ingenieria_quimica/objetivos&amp;competencias.htm</a> <a href="http://www.uclm.es/cr/fquimicas/grados/grado_ingenieria_quimica/relacion_asignaturas_fichas_ging_quimica.htm">http://www.uclm.es/cr/fquimicas/grados/grado_ingenieria_quimica/relacion_asignaturas_fichas_ging_quimica.htm</a>
	6. El informe de verificación y sus recomendaciones	<a href="http://www.uclm.es/cr/fquimicas/grados/grado_ingenieria_quimica/documentos/Verificacion%20Grado%20Ingenieria%20Quimica.pdf">http://www.uclm.es/cr/fquimicas/grados/grado_ingenieria_quimica/documentos/Verificacion%20Grado%20Ingenieria%20Quimica.pdf</a>
	7. 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)	<a href="http://www.uclm.es/cr/fquimicas/grados/grado_ingenieria_quimica/relacion_asignaturas_fichas_ging_quimica.htm">http://www.uclm.es/cr/fquimicas/grados/grado_ingenieria_quimica/relacion_asignaturas_fichas_ging_quimica.htm</a>
	2. La planificación temporal del despliegue del plan de estudios (horarios, calendarios de exámenes, etc.)	<a href="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/02-calendario academico g_ing_quimica.pdf</a> <a href="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/03-asignaturas profesores g_ing_quimica.pdf</a>

TITULACIÓN: GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA		
ÍTEM		Enlace Web
		<a href="http://www.uclm.es/cr/fquimicas/grados/grado_ingenieria_quimica/horarios.htm">http://www.uclm.es/cr/fquimicas/grados/grado_ingenieria_quimica/horarios.htm</a>
	3. La información relativa a la extinción del plan antiguo, así como los criterios específicos para ello	<a href="http://www.uclm.es/cr/fquimicas/planes_estudio/ingeniero/extincion.htm">http://www.uclm.es/cr/fquimicas/planes_estudio/ingeniero/extincion.htm</a>
	4. En su caso, la información relativa a la puesta en marcha del “curso de adaptación”	No procede
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.	<p>Responsables SGIC: <a href="http://www.uclm.es/cr/fquimicas/menu_principal/05-unidad_calidad/integrantes.htm">http://www.uclm.es/cr/fquimicas/menu_principal/05-unidad_calidad/integrantes.htm</a></p> <p>Reglamento funcionamiento, Manuales del SGIC, Manuales de Procedimientos de recogida y análisis, Planes de mejora y Seguimiento: <a href="http://www.uclm.es/cr/fquimicas/menu_principal/05-unidad_calidad/manual_procedimiento.htm">http://www.uclm.es/cr/fquimicas/menu_principal/05-unidad_calidad/manual_procedimiento.htm</a></p> <p>Actas de las reuniones: <a href="http://www.uclm.es/cr/fquimicas/menu_principal/05-unidad_calidad/actas.htm">http://www.uclm.es/cr/fquimicas/menu_principal/05-unidad_calidad/actas.htm</a></p> <p>Documentos de referencia (incluido 'Sistema de Garantía de Calidad de los Títulos de Grado de la UCLM'): <a href="http://www.uclm.es/cr/fquimicas/menu_principal/05-unidad_calidad/documentos_referencia.htm">http://www.uclm.es/cr/fquimicas/menu_principal/05-unidad_calidad/documentos_referencia.htm</a></p> <p>Procedimiento para la atención de quejas y sugerencias: <a href="http://www.uclm.es/cr/fquimicas/menu_principal/05-unidad_calidad/sugerencias_reclamaciones/index.htm">http://www.uclm.es/cr/fquimicas/menu_principal/05-unidad_calidad/sugerencias_reclamaciones/index.htm</a></p> <p>Planes anuales de mejora: <a href="https://espacioscompartidos.uclm.es/gt/seguimientotitulos/GRADO/ING.QUIMICA">https://espacioscompartidos.uclm.es/gt/seguimientotitulos/GRADO/ING.QUIMICA</a></p>
	2. Indicar cómo el sistema interno de garantía de calidad ha tratado las recomendaciones del informe de verificación, si las hubiera.	No hay

TITULACIÓN: GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA		
ÍTEM		Enlace Web
	3. Nombre y dirección de contacto (teléfono y correo electrónico) del Presidente del Consejo de Estudiantes (o similar).	<a href="http://www.uclm.es/cr/fquimicas/grados/grado_ingenieria_quimica/delegacion_estudiantes.htm">http://www.uclm.es/cr/fquimicas/grados/grado_ingenieria_quimica/delegacion_estudiantes.htm</a>
DIMENSIÓN 4 Resultados de la Formación	<p>1. Información sobre la evolución de los indicadores <i>(este dato será suministrado por el SIU, por lo que no es necesaria su cumplimentación pero si se tiene se puede incluir aquí)</i>:</p> <p>g. Tasa de rendimiento</p> <p>h. Tasa de abandono</p> <p>i. Tasa de eficiencia (másteres)</p> <p>j. Tasa de graduación (másteres)</p> <p>k. Número de estudiantes de nuevo ingreso en grado y máster.</p> <p>l. Número de estudiantes no nacionales de nuevo ingreso en máster.</p>	<a href="http://www.uclm.es/cr/fquimicas/grados/grado_ingenieria_quimica/documentos/Indicadores_grado_ing_%20quim.pdf">http://www.uclm.es/cr/fquimicas/grados/grado_ingenieria_quimica/documentos/Indicadores_grado_ing_%20quim.pdf</a>