

	ACTA DE LA COMISIÓN DE CALIDAD DEL GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA INDUSTRIAL DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA UEX		 Facultad de Ciencias
	Fecha de la reunión: 15 de Diciembre de 2017	Fecha de aprobación del acta: 19/1/2018	

A las 12:45 h horas del día 15 de Diciembre de 2017, en la Biblioteca del Edificio José Luis Sotelo y bajo la presidencia del coordinador de la CCT Grado en Ingeniería Química Industrial, se reúnen las personas relacionadas a continuación:

Francisco Javier Real Moñino (coordinador)

F. Javier Benítez García

Olga Gimeno Gamero

Agustina Guiberteau Cabanillas

M^a Soledad Janita Muñoz

Evaristo Ojalvo Sánchez

Francisco Peña García

Javier Felipe Carabias

Excusan su ausencia Amparo M^a Gallardo Moreno y M^a Luisa Soriano Comino

De acuerdo al Orden del Día establecido, los aspectos tratados han sido los siguientes:

1. Aprobación, si procede, del Acta de la sesión del 6-7-2017.
2. Informe del Coordinador.
3. Planificación de las actuaciones para la elaboración de la memoria anual de Calidad 2016-17.
4. Ruegos y preguntas.

1. Aprobación, si procede, del Acta de la sesión del 6-7-2017.

Se aprueba el Acta por unanimidad.

2. Informe del coordinador

Al comienzo de la sesión se da la bienvenida a la comisión a Javier Felipe Carabias como nuevo representante de estudiantes de la CCT.

El coordinador de la CCT de Ingeniería Química Industrial informa de los siguientes temas:

Se informa sobre la visita del panel de expertos de ANECA del pasado 3 de noviembre para la renovación de la acreditación del título. Se está a la espera de que ANECA emita su informe para abordar posibles actuaciones tras el análisis del mismo.

Se informa que la Vicedecana de Ordenación Académica ha solicitado a cada CCT que se revisen los criterios para la constitución de los tribunales de TFG para cada Grado. Previamente se ha trasladado esta solicitud al Área de Ingeniería Química (cuyos profesores conforman el 100% de miembros titulares de cada tribunal) y se ha propuesto reducir el número de tribunales, que habitualmente es de tres, aumentando el número máximo de estudiantes asignados en cada curso académico a 20. La CCT ratifica esta propuesta de modificación.

3. Planificación de las actuaciones para la elaboración de la memoria anual de Calidad 2016-17.

Como cada año, desde el Vicerrectorado de Calidad se nos solicita realizar el Informe anual del grado. Para llevar a cabo la tarea se nombrará dentro de la CCT una subcomisión que trabajará en el documento dada su gran experiencia, de acuerdo al modelo modificado propuesto para este año y en base a las tablas y evidencias facilitadas a la CCT. Se comunica que el plazo para finalizarlo y entregarlo al Responsable de Calidad de la Facultad es el 19 de enero.

	ACTA DE LA COMISIÓN DE CALIDAD DEL GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA INDUSTRIAL DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA UEx		 Facultad de Ciencias
	Fecha de la reunión: 15 de Diciembre de 2017	Fecha de aprobación del acta: 19/1/2018	

4. Ruegos y preguntas.

El alumno Francisco Peña García informa a la comisión que el Consejo de Alumnos de la Facultad ha solicitado en este curso a los representantes de alumnos de cada titulación que recojan entre los estudiantes una lista de quejas y propuestas de mejoras de cada titulación con objeto de traerlas a una próxima sesión una vez esté preparada, para su incorporación y toma de medidas.

Se levanta la sesión a las 13:30 horas del día 15 de diciembre de 2017.



Fdo. Francisco J. Real Moñino
 Coordinador de la CCT del Grado en Ingeniería Química Industrial