

	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: 6 de Julio de 2017	Fecha de aprobación del acta: 15/12/2017	

A las 11:30 h horas del día 6 de Julio 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

Amparo Gallardo Moreno

Olga Gimeno Gamero

M^a Soledad Janita Muñoz

M^a Luisa Soriano Comino

Excusan su ausencia Agustina Guiberteau Cabanillas, Evaristo Ojalvo Sánchez y Francisco Peña García.

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

1. Aprobación, si procede, del Acta de la sesión del 12-5-2017.
2. Informe del Coordinador.
3. Elaboración del informe sobre los planes docentes de las asignaturas del Grado en Ingeniería Química Industrial.
4. Elaboración del informe sobre las agendas de las asignaturas del Grado en Ingeniería Química Industrial.
5. Elaboración del informe sobre las interrelaciones entre asignaturas del Grado en Ingeniería Química Industrial.
6. Ruegos y preguntas.

1. Aprobación, si procede, del Acta de la sesión del 12-5-2017.

Se aprueba el Acta por unanimidad.

2. Informe del coordinador

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

a) Se informa acerca de la decisión del alumno Manuel García Sáez de renunciar como representante de estudiantes en esta Comisión, debido a su imposibilidad de asistir a las reuniones. El estudiante, a través del Coordinador, quiere hacer extensible su agradecimiento a toda la Comisión y su reconocimiento por la labor realizada. Asimismo, el Coordinador quiere agradecer al estudiante la labor realizada en estos años dentro de la Comisión, y también como miembro de la CSIT durante su primer año en la Comisión.

Según la normativa recientemente aprobada, la secretaría de la Facultad debería solicitar al Consejo de Estudiantes que presente propuesta para su sustitución, para lo que se han iniciado las gestiones oportunas.

b) Se informa sobre la situación y calendario de actuaciones para la acreditación del Grado en Ingeniería Química Industrial por parte de ANECA.

c) Se informa de las gestiones realizadas para responder a dos acciones de mejora derivadas del proceso de análisis de resultados del curso 2015-16. En la documentación para la reunión se incluyó el informe de respuesta que se ha remitido a la Sra. Decana.

d) El día 26 de Mayo de 2017, y bajo la presidencia del coordinador de la CCT del Grado en Ingeniería Química Industrial, se reunieron los coordinadores de semestre para establecer las pautas a seguir en el proceso de coordinación horizontal del semestre y en la elaboración de las agendas para el próximo curso 2017/18.

	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: 6 de Julio de 2017	Fecha de aprobación del acta: 15/12/2017	

El acta generada en esta reunión se adjuntará como anexo al acta de la presente reunión de la CCT.

A continuación, los respectivos coordinadores de semestre han realizado las labores de coordinar la planificación de actividades de enseñanza, aprendizaje y evaluación de las asignaturas del semestre, así como de elaborar la agenda del semestre, según se detalla en el PCOE de la Facultad de Ciencias.

Posteriormente se celebraron las correspondientes reuniones de coordinación de cada semestre en las siguientes fechas:

Semestre 1: 2 de Junio de 2017

Semestre 2: 31 de Mayo de 2017

Semestre 3: 8 de Junio de 2017

Semestre 4: 2 de Junio de 2017

Semestre 5: 1 de Junio de 2017

Semestre 6: 2 de Junio de 2017

Semestre 7: 7 de Junio de 2017

Semestre 8: 5 de Junio de 2017

3. Elaboración del informe sobre los planes docentes de las asignaturas del Grado en Ingeniería Química Industrial.

Una vez revisados los planes docentes recibidos correspondientes a las asignaturas del Grado en Ingeniería Química Industrial, se elabora el correspondiente informe sobre dichos planes docentes (PCOE_D005_IQU) que se remite a la Dirección del Centro. El Coordinador agradece el trabajo realizado a los miembros de la Comisión que han colaborado en la revisión de estos planes docentes.

4. Elaboración del informe sobre las agendas de las asignaturas del Grado en Ingeniería Química Industrial.

Una vez revisadas las agendas recibidas correspondientes a las asignaturas del Grado en Ingeniería Química Industrial, se elabora el correspondiente informe sobre dichas agendas (PCOE_D006_IQU) que se remite a la Dirección del Centro.

5. Elaboración del informe sobre las interrelaciones entre asignaturas del Grado en Ingeniería Química Industrial.

Una vez analizados diversos informes previos se elabora el correspondiente informe de solapamientos o lagunas (PCOE_D007_IQU) que se remite a la Dirección del Centro.

6. Ruegos y preguntas.

No hay ruegos ni preguntas.

Se levanta la sesión a las 12:10 horas del día 6 de Julio de 2017.



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