

	ACTA DE LA COMISIÓN DE CALIDAD DEL GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA INDUSTRIAL DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA UEx		
	Fecha de la reunión: 18 de junio de 2021	Fecha de aprobación del acta: 30/06/2022	

A las 12:00 h horas del día 18 de Junio de 2021 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)
 Amparo Gallardo Moreno
 Agustina Guiberteau Cabanillas
 Evaristo Ojalvo Sánchez
 Sergio Rubio Lacoba

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

1. Aprobación, si procede, de las Actas de las sesiones de 13-1-2021 y 20-5-2021.
2. Informe del Coordinador.
3. Elaboración y aprobación del informe sobre los planes docentes de las asignaturas del Grado en Ingeniería Química Industrial (Documento P/CL009_D005 del PCOE).
4. Ruegos y preguntas.

1. Aprobación, si procede, de las Actas de las sesiones del 13-1-2021 y 20-5-2021.

Se aprueban las Actas por unanimidad.



2. Informe del coordinador

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

a) En el día anterior tuvo lugar una reunión de la CAIC de la Facultad de Ciencias en la que se aprobaron los planes docentes de las asignaturas de Trabajo Fin de Titulación y Prácticas de Empresa del curso 21-22 para todas las titulaciones de la Facultad, de acuerdo a lo establecido en el Proceso de Coordinación de Enseñanzas. Igualmente, dicho proceso ya recoge que la coordinación horizontal se llevará a cabo mediante las agendas de semestre, que serán elaboradas por los coordinadores de semestre y remitidas al Centro, sin necesidad de ser aprobadas por la CCT.

b) Se informa acerca de la petición de respuesta a dos acciones de mejora que se solicitó a la CCT. En la convocatoria de la reunión se ha aportado documentación para una de ellas, que pretendía “analizar el interés de profesores y estudiantes en la realización de TFG con participación externa a la universidad y, en su caso, proponer medidas para fomentar la realización de tales TFG”. Una vez analizada la documentación, en la que se recogen los resultados de una encuesta realizada por el profesorado que actúa como tutor de TFGs, se modifica y se aprueba la redacción de la respuesta a dicha acción de mejora en base a toda la documentación aportada.

c) El coordinador informa que, tras haber cumplido un ciclo importante en dicho cargo, y una vez escuchada la opinión positiva del Área de Ingeniería Química acerca de la renovación del cargo de Coordinador de la CCT por otro profesor, va a proponer al Sr. Decano la designación de un nuevo Coordinador de la CCT. El coordinador saliente agradece a todos los profesores que han participado en estos años como miembros de la CCT su disposición a colaborar en cuantas tareas se les ha encomendado.

	ACTA DE LA COMISIÓN DE CALIDAD DEL GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA INDUSTRIAL DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA UEx		
	Fecha de la reunión: 18 de junio de 2021	Fecha de aprobación del acta: 30/06/2022	

3. Elaboración y aprobación del informe sobre los planes docentes de las asignaturas del Grado en Ingeniería Química Industrial (Documento P/CL009_D005 del PCOE).

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 (P_CL009_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. Ruegos y preguntas.

La profesora Agustina Guiberteau agradece al Coordinador de la CCT la labor realizada en estos años de coordinación. Los restantes miembros de la Comisión se suman a los reconocimientos.

Se levanta la sesión a las 12:35 horas del día 18 de Junio de 2021.



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