

	<b>ACTA DE LA COMISIÓN DE CALIDAD DEL GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA INDUSTRIAL DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA UEx</b>		
	Fecha de la reunión: 12 de marzo de 2020	Fecha de aprobación del acta: 25/6/2020	

A las 13:00 h horas del día 12 de marzo de 2020, 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)

Amparo Gallardo Moreno

M<sup>a</sup> del Mar García Galán

Olga Gimeno Gamero

Evaristo Ojalvo Sánchez

Javier Felipe Carabias

Excusan su asistencia Agustina Guiberteau Cabanillas y F. Javier Benítez 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 16-1-2020.
2. Informe del Coordinador.
3. Estudio de medidas a tomar para la implantación de las modificaciones en la memoria verificada del título a partir del próximo curso.
4. Ruegos y preguntas.

### **1. Aprobación, si procede, del Acta de la sesión del 16-1-2020.**

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 publicación en DOE de la Resolución por la que se modifica el plan de estudios del título. Asimismo, se informa sobre cómo se van a llevar a cabo los cambios recogidos en la memoria verificada del título, estableciendo ya a partir del próximo curso 20/21 un cambio de temporalidad en todas aquellas asignaturas del título en las que se contemplaba, incluso para alumnos del título que decidan mantenerse en la estructura actual. Asimismo, se establece un calendario de implantación del título modificado para nuevos estudiantes y se propone estudiar posibles solicitudes de reconocimiento automático para aquellos estudiantes que decidan acogerse a la nueva estructura del título. Este aspecto se abordará en el punto 3 de la reunión.

b) Se informa acerca de reuniones mantenidas por la Comisión de Aseguramiento Interno de la Calidad de la Facultad de Ciencias (CAIC), la cual ha estado trabajando en la elaboración de una normativa sobre la composición de las CCT de la Facultad, que en breve será llevado a Junta de Facultad para su discusión y aprobación.

### **3. Estudio de medidas a tomar para la implantación de las modificaciones en la memoria verificada del título a partir del próximo curso.**

Una vez estudiadas todas las circunstancias posibles que pudieran darse entre los estudiantes que se hallaran matriculados en el título antes de la modificación del plan y tras atender

	ACTA DE LA COMISIÓN DE CALIDAD DEL GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA INDUSTRIAL DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA UEx		
	Fecha de la reunión: 12 de marzo de 2020	Fecha de aprobación del acta: 25/6/2020	

diversas intervenciones de los miembros de la Comisión, se propone un informe de solicitud al Decano sobre el procedimiento de adaptación y el reconocimiento automático de créditos en caso de que algún estudiante decidiera acogerse a la estructura del título modificado.

Asimismo, se propone cambiar el carácter de la asignatura Prácticas en Empresa, que actualmente está como asignatura optativa del primer cuatrimestre, a asignatura optativa con carácter indefinido.

Finalmente, se solicita que la nueva asignatura optativa Petroquímica, resultado de la condensación de contenidos de las asignaturas actuales Petroquímica I y Petroquímica II, no sea ofertada como optativa en los próximos cursos 20/21 y 21/22, para evitar un innecesario solapamiento con las dos últimas asignaturas mencionadas, que seguirán ofertándose durante los próximos cursos académicos.

#### 4. Ruegos y preguntas.

No hay ruegos ni preguntas.

Se levanta la sesión a las 13:35 horas del día 12 de marzo de 2020.



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