

	ACTA DE LA COMISIÓN DE CALIDAD DEL GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA INDUSTRIAL DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA UEx		
	Fecha de la reunión: 19 de noviembre de 2024	Fecha aprobación acta: 13 de enero de 2025	

A las 11:18 h horas del día 19 de noviembre de 2024 y bajo la presidencia de la coordinadora de la CCT del Grado en Ingeniería Química Industrial, se reúnen mediante videoconferencia por Zoom, los miembros de la Comisión relacionados a continuación:

Amparo Gallardo Moreno
 Agustina Guiberteau Cabanillas
 Lucía González Molina
 Sergio Rubio Lacoba
 Evaristo Ojalvo Sánchez (Secretario)
 Eva María Rodríguez Franco (Coordinadora)
 Beatriz Zamora Rodríguez excusa su ausencia por motivo justificado

Para tratar los puntos del siguiente Orden del Día:

- 1.- Aprobación, si procede, de las Actas de la sesión del 29/10/2024
- 2.- Informe de la Coordinadora
- 3.- Aprobación del informe Evidencia 0 (E0) por parte de la CCT
- 4.- Ruegos y preguntas

1. Aprobación, si procede, de las Actas de la sesión del 29/10/202

Se aprobó el acta por asentimiento.

2. Informe de la Coordinadora.

- La coordinadora informa sobre las siguientes cuestiones surgidas durante la elaboración de la Evidencia 0:

Al evaluar la movilidad de los estudiantes en los últimos años, se observa que hubo cursos sin estudiantes de salida. Al ser preguntados a través de nuestra representante de estudiantes en la CCT, los estudiantes indican que la variedad de destinos ERASMUS para la titulación es escasa y, además, inciden en la dificultad para encontrar la equivalencia entre asignaturas de la titulación y los estudios en la universidad de destino, lo que condiciona sensiblemente la movilidad.

D^a Agustina Guiberteau apunta la dificultad de establecer acuerdos de movilidad con universidades anglófonas.

D. Sergio Rubio Lacoba plantea la posibilidad de incluir en el informe la movilidad de entrada.

La Coordinadora se compromete a mantener una reunión con los responsables de movilidad para hablar sobre todas estas cuestiones.

Respecto a las Prácticas Externas, informa que desde el curso 23/24, además de a los alumnos, finalizadas las prácticas se envían encuestas de satisfacción con el procedimiento a los tutores académicos y a los tutores profesionales. La Comisión de Prácticas Externas es la encargada del análisis de las mismas, incluyéndolo en su informe anual.

- Por otra parte, se plantea la importancia de que, en la información que aparece en la página web de la Facultad de Ciencias, en el perfil de ingreso en el Grado en Ingeniería Química Industrial se incida en la recomendación de tener conocimientos de Matemáticas, Física y Química a nivel de 2º de Bachillerato.

	ACTA DE LA COMISIÓN DE CALIDAD DEL GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA INDUSTRIAL DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA UEX		
	Fecha de la reunión: 19 de noviembre de 2024	Fecha aprobación acta: 13 de enero de 2025	

D. Evaristo Ojalvo advierte sobre la dificultad de conciliar lo anterior con la necesidad de aumentar las cifras de nuevos ingresos en la titulación.

3. Aprobación del informe Evidencia 0 (E0) por parte de la CCT.

En primer lugar se piden intervenciones de los participantes. Tan sólo se hacen unas consideraciones de menor importancia sobre la correcta edición del informe y los enlaces puestos en su texto. También se hace, por D. Sergio Rubio, la sugerencia de que en la tabla de tasas de graduación y abandono no aparezcan señalados en rojo los resultados que se desvían de las previsiones de la Memoria. No hay más intervenciones.

En consecuencia, se aprueba por asentimiento.

Se agradece a la Coordinadora el trabajo que ha realizado en la preparación del informe.

4. Ruegos y preguntas.

No hubo ningún ruego ni se formuló ninguna pregunta.

Y no habiendo más asuntos que tratar se levanta la sesión a las 11:50 horas del día 19 de noviembre de 2024.

Fdo.: Evaristo A. Ojalvo Sánchez
Secretario de la CCT de Ingeniería Química Industrial

Vº Bº. Eva María Rodríguez Franco
Coordinadora de la CCT de Ingeniería Química Industrial