

	ACTA DE LA COMISIÓN DE CALIDAD DEL GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA INDUSTRIAL DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA UEx		
	Fecha de la reunión: 16 de enero de 2023	Fecha de aprobación del acta: 29 de junio de 2023	

A las 10:00 h horas del día 16 de enero de 2023 y bajo la presidencia del coordinador de la CCT Grado en Ingeniería Química Industrial, se reúnen (a través de la plataforma ZOOM) las personas relacionadas a continuación:

Amparo Gallardo Moreno
 Agustina Guiberteau Cabanillas
 Evaristo Ojalvo Sánchez
 Sergio Rubio Lacoba
 Manuel González Lena (coordinador)

Para tratar los puntos del siguiente Orden del Día:

1. Aprobación, si procede, del Acta de la sesión de 30-06-2022.
2. Informe del Coordinador.
3. Aprobación, si procede, del Informe Anual del Grado en Ingeniería Química Industrial 2021-2022 (códigos 131 y 139).
4. Ruegos y preguntas.

1. Aprobación, si procede, del Acta de la sesión de 30-06-2022.

Se aprueba por unanimidad.

2. Informe del coordinador

- 1) El coordinador informa que en el presente curso académico tendrá lugar la auditoría de ANECA para la Facultad de Ciencias.
- 2) El coordinador de la CCT pasa revista a las diferentes reuniones de la CAIC de la Facultad de Ciencias celebradas hasta la fecha, destacando los temas referidos a la a aprobación en cambios de temarios en algunas titulaciones, a la modificación de en algunos procedimientos de nuestro sistema interno de garantía de calidad, a la adaptación del manual de calidad de la Facultad de Ciencias, a los reconocimientos de créditos y a los temarios de acceso para el máster MUFPEs.
- 3) La Profesora Agustina Guiberteau, que sustituyó al coordinador en la reunión de auditoría interna de la UEx para todas las titulaciones de la Facultad de Ciencias, celebrada el 23 de noviembre de 2022, informa de los pormenores de dicha reunión, destacando la necesidad de emplear un lenguaje adecuado en todos los documentos, la necesidad de que las propuestas de mejora sean realistas, y la recomendación de potenciar la participación de representantes del PAS y del estudiantado en las diferentes comisiones de calidad.
- 4) El Profesor Sergio Rubio, que participó como representante de esta Comisión en un taller formativo organizado por la Oficina de Igualdad de la UEx para incluir la perspectiva de género en las actuaciones de las Comisiones de Calidad, el 14 de diciembre de 2022, informa de los principales aspectos desarrollados, destacando las recomendaciones siguientes:
 - a) En cuanto a la elaboración de las fichas docentes de las diferentes asignaturas:
 - i) Utilizar el lenguaje inclusivo.

	ACTA DE LA COMISIÓN DE CALIDAD DEL GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA INDUSTRIAL DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA UEx		
	Fecha de la reunión: 16 de enero de 2023	Fecha de aprobación del acta: 29 de junio de 2023	

- ii) Incluir la competencia transversal de género, cuando ésta esté recogida en la memoria verificada del título.
- iii) Incluir bibliografía realizada por mujeres.
- iv) Evitar contenidos sexistas.
- b) En cuanto a los informes anuales, desagregar los datos por sexo, en su caso, adoptar las medidas que se necesiten por separado.
- c)

3. Aprobación, si procede, del Informe Anual del Grado en Ingeniería Química Industrial 2021-2022 (códigos 131 y 139).

Los documentos fueron remitidos con anterioridad y con algunas modificaciones, son aprobados por unanimidad

4. Ruegos y preguntas.

La Profesora Agustina Guibertau manifiesta que, en las tablas enviadas desde la Facultad de Ciencias para la elaboración de los Informes aprobados en el punto anterior, no se incluyen datos que resultan necesarios para dicha elaboración. Le responde el Coordinador señalando que es cierto y que ha sido necesario acudir a las tablas de indicadores general de la UEx.

También pregunta la Profesora Guiberteau por la creación del Grupo de Mejora de la Titulación que señalaba la última auditoría de ANECA. Responde el Coordinador que en el poco más de un año que lleva desempeñando esta función, co ha tenido conocimiento de la existencia de dicho Grupo de Mejora. Se compromete a contactar con el anterior Coordinador para informarse, y caso de no existir, a iniciar las gestiones para generarlo, incluyendo en el mismo a representación de egresados y empleadores

Y no habiendo más asuntos que tratar se levanta la sesión a las 11:15 horas del día 16 de enero de 2023.



Fdo. Manuel González Lena
Coordinador de la CCT de Ingeniería Química Industrial