



# Acta de la Reunión de la Comisión Académica

Máster en Ingeniería Química. Universidad de Granada

Nº	2023-1	Fecha	13 de enero de 2023
Asistentes:	Miguel García Román (Coordinador), María de los Ángeles Martín Lara, Alejandro Fernández Arteaga (Secretario), Pedro Jesús García Moreno, Mónica Calero de Hoces, María del Carmen Almécija Rodríguez y Deisi Altmajer Vaz		
Convocatoria y orden del día:	Se convoca reunión de la Comisión Académica del Máster en Ingeniería Química el viernes 13 de enero de 2023 a las 09:30, de forma presencial, en la Sala de Juntas del Dpto. de Ingeniería Química, con el siguiente orden del día: 1) Adaptación del Máster en Ingeniería Química al RD 822/21 sobre la organización de las enseñanzas universitarias: discusión de las modificaciones necesarias.		
Texto del acta:	<p>La reunión se inicia a las 09:30 con los asistentes arriba indicados</p> <p>El Coordinador comienza recordando a los miembros de la Comisión Académica que la entrada en vigor del RD 822/21 sobre la organización de las enseñanzas universitarias obliga a modificar el plan de estudios del Máster en Ingeniería Química de la Universidad de Granada (MIQ-UGR), dado que en el mismo se dispone que la duración de los estudios de Máster debe ser de 60, 90 o 120 ECTS, siendo la del MIQ-UGR de 72 ECTS. Por otro lado, para que el MIQ-UGR continúe cumpliendo con lo establecido por la resolución de 8 de junio de 2009 de la Secretaría General de Universidades, en la que se establecen recomendaciones para los títulos oficiales de Máster en Ingeniería Química, la duración del mismo no puede ser inferior a 66 ECTS.</p> <p>Tras deliberar sobre las posibles opciones disponibles, se acuerda lo siguiente:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. La duración del MIQ-UGR se extenderá hasta los 90 ECTS, de modo que cumpla con lo dispuesto tanto por el RD 822/21, como por la resolución de 8 de junio de 2009 de la Secretaría General de Universidades.</li><li>2. Para ello se introducirán las siguientes modificaciones:<ol style="list-style-type: none"><li>a. La duración de las Prácticas Externas se incrementará de 6 a 15 ECTS, y se desarrollarán durante el segundo curso del Máster.</li><li>b. La duración del TFM pasará de 12 a 15 ECTS y se cursará también en el segundo curso del Máster.</li></ol></li></ol>		



- |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |
|--|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  | <ul style="list-style-type: none"><li>c. El resto de asignaturas deberán cursarse en el primer curso del Máster.</li><li>d. La asignatura “Análisis de Riesgos Industriales” incrementará su contenido de 3 a 6 ECTS.</li><li>e. La asignatura “I+D+i en Ingeniería Química (Teoría)” pasará a denominarse “I+D+i en Ingeniería Química” y su contenido se incrementará hasta los 6 ECTS (tenía 3 ECTS).</li></ul> <p>3. Con las modificaciones anteriores el Máster ya tendrá 90 ECTS, pero, a fin de mejorar el rendimiento y la satisfacción de los estudiantes y reforzar sus competencias para el ejercicio de la profesión de ingeniero químico se decide realizar también las siguientes modificaciones:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>a. Se introducirán dos nuevas optativas de 3 ECTS, una sobre ingeniería energética y otra sobre bioprocesos y microbiología industrial, pero sin incrementar la optatividad del Máster, que seguirá siendo de 12 ECTS. De esta forma la ratio de oferta de optativas pasará de 1.5/1 a 2/1.</li><li>b. Se decide que 2 de las 4 optativas se cursen durante el primer semestre, reduciendo así el número de créditos de asignaturas obligatorias, de carácter más teórico, y que se concentraban todas ellas en el primer semestre, y aumentando los créditos de asignaturas más aplicadas.</li></ul> |
|--|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

Fdo.

Miguel García Román (Coordinador)