

**REUNIÓN ORDINARIA DEL 27/11/2024 DE LA COMISIÓN ACADÉMICA
DEL MÁSTER “LABORATORIO AVANZADO DE QUÍMICA” DE LA
UNIVERSIDAD DE ALMERÍA**

Asistentes

- Antonia Garrido Frenich (Coordinadora del Máster)
- Ignacio Manuel Rodríguez García (Vicedecano de Química y Representante Área de Química Orgánica)
- Ana María Cámara Artigas (Área de Química Física)
- Roberto Romero González (Área de Química Analítica)
- Antonio Manuel Romerosa Nieves (Área de Química Inorgánica)
- Maravillas Martínez Nájjar (Representante del PAS)

Comienzo de la reunión: 16:00 h.

Excusa su ausencia a la reunión Maravillas Martínez Nájjar.

En la presente reunión se trataron los siguientes puntos del orden del día:

- *Aprobación de actas de sesiones anteriores.*

Se aprueba por asentimiento el acta de la reunión ordinaria celebrada por la CAM el pasado 5 de febrero de 2024, y de las reuniones extraordinarias celebradas el 4 de junio y 24 de septiembre de 2024.

- *Informe de la Coordinadora.*

La Coordinadora del Máster informa que hay un total de 27 estudiantes matriculados en el Máster, y de los cuales 8 están cursando el doble Máster, aunque hay 2 que no están matriculados de todas las asignaturas.

Se han ofertado 22 líneas de TFMs para este curso más 7 adicionales correspondientes a estudiantes del curso anterior que no pudieron defender en convocatorias anteriores.

Por otro lado, hay 6 personas matriculadas en prácticas externas existiendo una gran demanda por parte del alumnado para cursar esta asignatura.

Finalmente, la Coordinadora del Máster informa que ha salido la convocatoria del Vicerrectorado de Postgrado y Relaciones Institucionales para personal externo, que será utilizado para aquellas personas del Servicio Central de Investigación que imparte docencia en el Máster.

- *Aprobación, si procede, de la asignación de estudiantes a las líneas de investigación de TFM.*

La Coordinadora del Máster informa que 17 estudiantes han solicitado cursar una de las líneas de TFM ofertadas más 7 líneas correspondientes a estudiantes del curso pasado. El resto de los miembros de la Comisión aprueban la asignación presentada por la Coordinadora, encontrándose almacenada en el gestor documental Alfresco, en la ruta de acceso: Calidad académica → Biblioteca de documentos → Facultad de Ciencias Experimentales → Máster en Laboratorio Avanzado de Química_7128 → Otros documentos → Documentos CAM → Curso Académico 2024_2025.

- *Sorteo de tribunales de TFM para el curso académico 2024-2025.*

El sorteo de los tribunales se realiza atendiendo al profesorado que tiene docencia asignada en el presente curso académico, dirige o codirige Trabajos Fin de Máster (TFMs) y que se incluye en el Anexo I a la presente acta. Teniendo en cuenta el número de estudiantes matriculados y las áreas en las que están realizando su TFM, se sortean 5 comisiones, a las que la Comisión Académica asignará los distintos trabajos presentados, atendiendo a lo indicado en la Normativa de TFM.

Las comisiones sorteadas evaluarán los TFM's presentados a las convocatorias de enero, mayo y julio del curso académico 2024-2025, y en su caso de noviembre del curso 2025-2026, siendo las siguientes:

➤ **Comisión 1**

<i>Titulares</i>	<i>Suplente</i>
Ignacio Manuel Rodríguez García	Roberto Romero González
Piedad Parrilla Vázquez	Ana María Agüera López
María José Gómez Ramos	

➤ **Comisión 2**

<i>Titulares</i>	<i>Suplente</i>
Francisco Javier Arrebola Liébanas	María Jesús Martínez Bueno
Francisco Javier Egea González	Patricia Plaza Bolaños
Montserrat Andújar Sánchez	

➤ **Comisión 3**

<i>Titulares</i>	<i>Suplente</i>
Antonia Garrido Frenich	Juan Manuel Casas Solvas
Antonio Vargas Berenguel	Miriam Álvarez Corral
Ana Cristina Ralha Abreu	

➤ **Comisión 4**

<i>Titulares</i>	<i>Suplente</i>
Antonio Valverde García	Francisco Flores Céspedes
Ana María Aguilera del Real	Franco Scalambra
Carmen María Ferrer Amate	

➤ **Comisión 5**

<i>Titulares</i>	<i>Suplente</i>
Josefa María Clemente Jiménez	Ana María Cámara Artigas
Emilia Ortiz Salmerón	Ramiro José Téllez Sanz
Ismael Francisco Díaz Ortega	

➤ *Otros asuntos.*

La profesora Ana Cámara indica que debido al alto número de estudiantes matriculados, en la asignatura de “Cromatografía” se ha tenido que hacer un desdoble del grupo docente para poder impartir las correspondientes prácticas de laboratorio dentro de los criterios de calidad y seguridad propios del Máster.

El profesor Ignacio Rodríguez señala que en el grupo de inglés de la asignatura optativa que imparte, de momento no hay ningún estudiante matriculado, confiando que esto no pueda suponer un problema en el futuro.

➤ *Ruegos y preguntas.*

No hay ruegos ni preguntas.

Sin otros asuntos que tratar, la reunión finaliza a las 16:45 h.

El Secretario de la Comisión



Roberto Romero González

ANEXO I: Profesorado incluido en el sorteo de las Comisiones de Evaluación

PROFESORES ÁREA QUÍMICA ANALÍTICA

Ana Agüera López; Francisco Javier Arrebola Liébanas; Francisco Javier Egea González; Carmen Ferrer Amate; Antonia Garrido Frenich; M^a José Gómez Ramos; M^a Jesús Martínez Bueno; Piedad Parrilla Vázquez; Patricia Plaza Bolaños; Roberto Romero González.

PROFESORES ÁREA QUÍMICA INORGÁNICA

Ana M^a Aguilera del Real; Ismael Francisco Díaz Ortega; Francisco Flores Céspedes; Antonio Manuel Romerosa Nievas; Franco Scalambra; Antonio Valverde García.

PROFESORES ÁREA QUÍMICA ORGÁNICA

Miriam Álvarez Corral; Juan Manuel Casas Solvas; Rafael Contreras Cáceres; Ana Cristina Ralha Abreu; Ignacio Manuel Rodríguez García; Antonio Vargas Berenguel.

PROFESORES ÁREA QUÍMICA FÍSICA

Montserrat Andújar Sánchez; Ana M^a Cámara Artigas; Luis García Fuentes; Emilia Ortiz Salmerón; Ramiro José Téllez Sanz.

PROFESORES ÁREA BIOQUÍMICA

Josefa M^a Clemente Jiménez; Lellys Mariela Contreras Moyeja; Francisco Javier de las Heras Vázquez.