



Acta de la sesión ordinaria

Comisión Académica del Máster en Matemáticas

(19 de noviembre de 2025)

A través de la conexión https://eu.bbcollab.com/guest/f414945c46084d6f92e7140597b95eab, a las 10:15 horas del día 19 de noviembre de 2025, da comienzo la sesión ordinaria de la Comisión Académica del Máster en Matemáticas de la Universidad de Almería, presidida por el presidente de la comisión, D. Juan José Moreno Balcázar, y el secretario D. Antonio Jiménez Vargas.

Asisten los siguientes miembros de la Universidad de Almería: D. José Carmona Tapia y D. Luis Oyonarte Alcalá.

La sesión se desarrolla de acuerdo con el siguiente:

Orden del día

1) Aprobación, si procede, del acta de la sesión del día 11-02-2025.

Se aprueba por asentimiento. Esta acta está publicada en la página:

https://www.ual.es/estudios/masteres/presentacion/plandeestudios/profesorado/actas/7104

2) Aprobación de los temas, tutores y cotutores ofertados para los Trabajos Fin de Máster en Matemáticas (curso 2025-2026).

Se aprueban los temas, directores y codirectores de los Trabajos Fin de Máster en Matemáticas de los siguientes estudiantes:

APARICIO MOTA, ADRIÁN. Tema: Estadística. Director: Carmona Sáez, Pedro María. Codirector: Jiménez Vargas, Antonio.

BORGOVAN CSOKE, MARÍA. Tema: Didáctica de las Matemáticas. Director: Escoriza López, José.

CABRERIZO HERNÁNDEZ, JAVIER MARÍA. Tema: Didáctica de las Matemáticas. Director: Escoriza López, José.

CUEVAS RODRÍGUEZ, JUAN FRANCISCO. Tema: Integración. Director: Sánchez Granero, Miguel Ángel.

GARCÍA LÓPEZ, ISABEL MARÍA. Tema: Didáctica de las Matemáticas. Director: Carmona Tapia, José.

LÓPEZ BONILLO, PABLO RAFAEL. Tema: Teoría de Códigos. Director: López Ramos, Juan Antonio. Codirector: Camazón Portela, Daniel.



Universidad de Almería Carretera Sacramento s/n 04120, La Cañada de San Urbano, Almería Facultad de Ciencias Experimentales Edif. Científico Técnico III Matemáticas e Informática Planta Baja, Despacho 0.400 Correo electrónico: fccee@uales

1/3

| Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección: https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/6949-356B-6137P614E-5551 | | | | | | | |
|--|---------------------------|--------------------------|--------|------------|--|--|--|
| Firmado Por | Juan José Moreno Balcázar | | Fecha | 19/11/2025 | | | |
| | Antonio Jiménez Vargas | | | | | | |
| ID. FIRMA | afirma.ual.es | 6949-356B-6137P614E-5551 | PÁGINA | 1/3 | | | |
| | | | | | | | |

6949-356B-6137P614E-5551





LÓPEZ SEGURA, ROCÍO. Tema: Combinatoria. Director: Cuadra Díaz, Juan.

MARTÍN ALFÉREZ, ROCÍO DEL CARMEN. Tema: Ecuaciones diferenciales del agujero negro. Director: Carmona Tapia, José. Codirector: Puertas López, Antonio Manuel.

MONTOYA CONDE, JOSÉ DAVID. Tema: Generalizaciones del concepto de coherencia de funcionales. Director: Moreno Balcázar, Juan José. Codirector: Rodríguez Perales, Cristina.

ORTIZ MONTES, MARINA. Tema: Criptografía. Director: López Ramos, Juan Antonio. Codirector: Camazón Portela, Daniel.

RAMOS CARPINTERO, JORGE. Tema: Teoría de aproximación, análisis numérico y aplicaciones. Director: Ramos López, Darío.

ROBLES JIMÉNEZ, MARÍA DOLORES. Tema: Didáctica de las Matemáticas. Director: Carmona Tapia, José.

RODRÍGUEZ SERRANO, JUAN JESÚS. Tema: Criptografía Director: López Ramos, Juan Antonio. Codirector: Camazón Portela, Daniel.

RUIZ MORALES, ÁNGELES. Tema: Didáctica de las Matemáticas. Director: Escoriza López, José.

SÁNCHEZ CÁRCELES, JESÚS. Tema: Modelos Estadísticos. Director: Rumí Rodríguez, Rafael.

SÁNCHEZ MARTÍNEZ, INMACULADA. Tema: Teoría de carteras. Director: Sánchez Granero, Miguel Ángel. Codirector: Trinidad Segovia, Juan Evangelista.

SOLBAS FLORES, CARMEN. Tema: Ordenaciones estocásticas: aplicación a las finanzas. Director: Suárez Llorens, Alfonso. Codirector: Jiménez Vargas, Antonio.

SORROCHE SÁNCHEZ, EDUARDO. Tema: Teoría de la representación. Director: Cuadra Díaz, Juan.

3) Aprobación, si procede, del informe favorable para la matrícula extraordinaria en el Doble Máster en Profesorado especialidad en Matemáticas y el Máster en Matemáticas de la solicitante María Soledad Balsalobre Miravete.

Se emite informe favorable para que la solicitante María Soledad Balsalobre Miravete (23308169) a través de la titulación del Grado en Matemáticas por la UAL (vía 18.4, grado sin finalizar, le quedan 6 créditos) pueda matricularse de forma extraordinaria en el Doble Máster en Profesorado (especialidad en Matemáticas) y el Máster en



Universidad de Almería Carretera Sacramento s/n 04120, La Cañada de San Urbano, Almería Facultad de Ciencias Experimentales Edif. Científico Técnico III Matemáticas e Informática Planta Baja, Despacho 0.400 Correo electrónico: fccee@uales

2/3

| Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección: https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/6949-356B-6137P614E-5551 | | | | | | | |
|--|---------------------------|--------------------------|--------|------------|--|--|--|
| Firmado Por | Juan José Moreno Balcázar | | Fecha | 19/11/2025 | | | |
| | Antonio Jim | Antonio Jiménez Vargas | | | | | |
| ID. FIRMA | afirma.ual.es | 6949-356B-6137P614E-5551 | PÁGINA | 2/3 | | | |
| | | | | | | | |

6949-356B-6137P614E-5551





Matemáticas, con admisión en las siguientes asignaturas del segundo cuatrimestre, atendiendo al porcentaje de docencia ya impartido:

- Matemáticas Dinámicas.
- Actualización Científica en Matemáticas.
- Teorías de Aproximación.
- Álgebra Avanzada.
- Matemáticas Aplicadas a Ciencia y Empresa.
- Ecuaciones en Derivadas Parciales y Métodos Numéricos (UCA-UMA).
- Formas y Curvatura (UGR-UMA)
- Geometría, Topología y Física (UGR-UMA).
- Análisis Matemático Avanzado (UGR-UMA).
- Prácticas Externas.
- Trabajo Fin de Máster

4) Ruegos y preguntas.

Luis Oyonarte manifiesta su preocupación por la propuesta de la línea de trabajo "Didáctica de las Matemáticas" en los trabajos fin de máster en matemáticas ya que estos trabajos suelen tener poco contenido matemático. Opina que esta línea debería proponerse únicamente en el doble máster de profesorado para el trabajo fin de máster de profesorado.

Sin otros asuntos que tratar, se da por concluida la reunión a las 10:45 horas del día 19 de noviembre de 2025.

Fdo.: Antonio Jiménez Vargas Vº Bº del Presidente de la Comisión

Secretario de la Comisión Juan José Moreno Balcázar

Universidad de Almería Carretera Sacramento s/n 04120, La Cañada de San Urbano, Almería Facultad de Ciencias Experimentales Edif. Científico Técnico III Matemáticas e Informática Planta Baja, Despacho 0.400 Correo electrónico: fecee@uales

3/3

| Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección: https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/6949-356B-6137P614E-5551 | | | | | | | |
|---|-------------------------------------|--------------------------|--------|------------|--|--|--|
| Firmado Por | rmado Por Juan José Moreno Balcázar | | Fecha | 19/11/2025 | | | |
| | Antonio Jim | Antonio Jiménez Vargas | | | | | |
| ID. FIRMA | afirma.ual.es | 6949-356B-6137P614E-5551 | PÁGINA | 3/3 | | | |
| | | | | | | | |

6949-356B-6137P614E-5551