



Acta de la sesión ordinaria
Comisión Académica del Máster en Matemáticas
(20 de mayo de 2022)

A través de la herramienta Blackboard Collaborate Ultra, por videoconferencia, a las 10:00 horas del día 20 de mayo de 2022, da comienzo la sesión ordinaria de la Comisión Académica del Máster en Matemáticas de la Universidad de Almería, presidida por el secretario D. Antonio Jiménez Vargas.

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

Excusan su ausencia:
D. Blas Torrecillas Jover.
D. Juan José Moreno Balcázar.

La sesión se desarrolla de acuerdo con el siguiente:

Orden del día

- 1) Aprobación, si procede, de las actas de las sesiones de la Comisión Académica de los días 25-02-2022 y 10-03-2022.

Se aprueban por asentimiento. Estas actas están publicadas en la página:
https://www.ual.es/estudios/masteres/presentacion/plandeestudios/profesorado/actas/7104

- 2) Aprobación, si procede, de la ordenación docente del Máster en Matemáticas del curso 2022-2023 de los profesores de la UAL.

Antonio Jiménez informa que ha elaborado una propuesta provisional de horarios del Máster para el próximo curso académico 2022/2023.

Siguiendo esos horarios y de acuerdo con los profesores de las distintas áreas de conocimiento de la Universidad de Almería participantes en el Máster, el coordinador del Máster ha elaborado la siguiente ordenación docente, que se aprueba por asentimiento.

1º Curso. 1º Cuatrimestre

Código Asignatura

71042204 Análisis Funcional Avanzado (UAL-UGR-8 ECTS)

Juan Carlos Navarro Pascual (2 ECTS) responsable

Antonio Jiménez Vargas (2 ECTS)

71044218 Matemáticas Aplicadas a la Informática (UAL-UGR-8 ECTS)

Blas Torrecillas Jover (2 ECTS)



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

Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección:
https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/rmml9+pFdY85cHrEqDorVA==

Table with 4 columns: Firmado Por, ID. FIRMA, Fecha, PÁGINA. Includes a barcode at the bottom.



71044219 Modelización. Procesos Estocásticos (UAL-UCA-8 ECTS)  
Antonio Salmerón Cerdán (2 ECTS) responsable  
Rafael Rumí Rodríguez (2 ECTS)

71043215 Software en Matemáticas (UAL-8 ECTS)  
Juan Cuadra Díaz (6 ECTS) responsable  
José Escoriza López (1,5 ECTS)  
Juan Antonio López Ramos (0,5 ECTS)

**1º Curso. 2º Cuatrimestre**

**Código Asignatura**

71043210 Actualización Científica en Matemáticas (UAL-6 ECTS)  
Luis Oyonarte Alcalá (2 ECTS) responsable  
Enrique de Amo Artero (2 ECTS)  
Juan Ramón García Rozas (2 ECTS)

71042203 Álgebra Avanzada (UAL-UGR-UMA-8 ECTS)  
Juan Cuadra Díaz (2,5 ECTS) responsable  
María Jesús Asensio del Águila (1,5 ECTS)

71044217 Matemáticas Aplicadas a Ciencia y Empresa (UAL-UCA-8 ECTS)  
Salvador Cruz Rambaud (2 ECTS)

71043212 Matemáticas Dinámicas (UAL-UCA-6 ECTS)  
José Carmona Tapia (2 ECTS)

71044220 Teorías de Aproximación (UAL-UCA-UGR-8 ECTS)  
Andrei Martínez Finkelshtein (4 ECTS)

71045301 Prácticas Externas  
Antonio Jiménez Vargas

**3) Aprobación, si procede, del calendario de exámenes del Máster en Matemáticas del curso 2022-2023.**

Se aprueba por asentimiento la siguiente propuesta del calendario de exámenes para las asignaturas del Máster en Matemáticas para el curso 2022-2023.

**ANUAL**

71043214: Aprendizaje y Enseñanza de las Matemáticas (UGR)

**Ordinaria-Extraordinaria**

09/06/2023-26/06/2023

**PRIMER CUATRIMESTRE**

71043215: Software en Matemáticas (UAL)

**Ordinaria-Extraordinaria**

27/01/2023-13/02/2023

71042204: Análisis Funcional Avanzado (UAL-UGR)

27/01/2023-13/02/2023



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@ual.es

Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección:  
<https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/rmml9+pFdY85cHrEqDorVA==>

<b>Firmado Por</b>	<b>Juan José Moreno Balcázar</b>		<b>Fecha</b>	<b>18/11/2022</b>
	<b>Antonio Jiménez Vargas</b>			
<b>ID. FIRMA</b>	<b>afirma.ual.es</b>	<b>rmml9+pFdY85cHrEqDorVA==</b>	<b>PÁGINA</b>	<b>2/3</b>
				
rmml9+pFdY85cHrEqDorVA==				



71044219: Modelización. Procesos Estocásticos (UAL-UCA)	30/01/2023-14/02/2023
71044218: Matemáticas Aplicadas a la Informática (UAL-UGR)	30/01/2023-14/02/2023
71043213: Complementos para la formación en matemáticas (UGR)	31/02/2023-15/02/2023
71043211: Evolución del Pensamiento Matemático (UCA-UGR-UMA)	31/02/2023-15/02/2023
71042206: Geometría Diferencial Avanzada (UGR-UMA)	01/02/2023-16/02/2023
71042208: Modelos Matemáticos de la Física (UGR-UMA)	01/02/2023-16/02/2023
71041202: Modelos Matemáticos y Algoritmos (UCA-UGR)	02/02/2023-17/02/2023
71042209: Teoría de Representación (UCA-UMA)	03/02/2023-17/02/2023

**SEGUNDO CUATRIMESTRE**

**Ordinaria-Extraordinaria**

71043210: Actualización Científica en Matemáticas (UAL)	05/06/2023-19/06/2023
71042203: Álgebra Avanzada (UAL-UGR-UMA)	05/06/2023-19/06/2023
71044217: Matemáticas Aplicadas a Ciencia y Empresa (UAL-UCA)	06/06/2023-20/06/2023
71043212: Matemáticas Dinámicas (UAL-UCA)	06/06/2023-20/06/2023
71044220: Teorías de Aproximación (UAL-UCA-UGR)	07/06/2023-21/06/2023
71042205: Análisis Matemático Avanzado (UGR-UMA)	07/06/2023-21/06/2023
71044216: EDP y Métodos Numéricos (UCA-UMA)	08/06/2023-22/06/2023
71041201: Formas y Curvatura (UGR-UMA)	08/06/2023-23/06/2023
71042207: Geometría, Topología y Física (UGR-UMA)	09/06/2023-26/06/2023

Sin otros asuntos que tratar, se da por concluida la reunión a las 11:00 horas del día 20 de mayo de 2022.

Secretario de la Comisión

Presidente de la Comisión

Antonio Jiménez Vargas

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: fccee@ual.es

3 / 3

Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección:  
<https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/rmml9+pFdY85cHrEqDorVA==>

<b>Firmado Por</b>	<b>Juan José Moreno Balcázar</b>	<b>Fecha</b>	<b>18/11/2022</b>
<b>ID. FIRMA</b>	<b>afirma.ual.es</b>	<b>PÁGINA</b>	<b>3/3</b>



rmml9+pFdY85cHrEqDorVA==