



**Acta de la sesión extraordinaria**  
**Comisión Académica del Máster en Matemáticas**  
**(10 de marzo de 2022)**

A través de la herramienta Google Meet, por videoconferencia, a las 10:00 horas del día 10 de marzo de 2022, da comienzo la sesión extraordinaria 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. Luis Oyonarte Alcalá.

D. Blas Torrecillas Jover.

Excusan su ausencia:

D<sup>a</sup>. Amparo Aguilera Cacha.

D. José Carmona Tapia.

La sesión se desarrolla de acuerdo con el siguiente:

**Orden del día**

**1) Estudio y aprobación, si procede, de la vinculación a áreas de conocimiento de las asignaturas del máster con docencia en la Universidad de Almería.**

Como respuesta a la petición hecha por el Servicio de Ordenación Docente, Planes de Estudios y Formación Continua de la UAL, se aprueban las siguientes vinculaciones a áreas de conocimiento de las asignaturas del Máster en Matemáticas (7104) con docencia en la UAL:

**-Álgebra Avanzada (71042203):** 8 ECTS, 1,33 ECTS EN LA UAL.

Área Adscrita: Área Externa/Álgebra.

Propuesta Área Vinculada 1: Resto de áreas de la UAL con docencia en el Máster en Matemáticas.

Propuesta Área Vinculada 2: Resto de áreas de la UAL con docencia en el Máster en Matemáticas.

**-Análisis Funcional Avanzado (71042204):** 8 ECTS, 4 ECTS EN LA UAL.

Área Adscrita: Área Externa/Análisis Matemático.

Propuesta Área Vinculada 1: Resto de áreas de la UAL con docencia en el Máster en Matemáticas.

Propuesta Área Vinculada 2: Resto de áreas de la UAL con docencia en el Máster en Matemáticas.

**-Actualización Científica en Matemáticas (71043210):** 6 ECTS, 6 ECTS EN LA UAL.

Área Adscrita: Álgebra/Análisis Matemático.

Propuesta Área Vinculada 1: Resto de áreas de la UAL con docencia en el Máster en Matemáticas.

Propuesta Área Vinculada 2: Resto de áreas de la UAL con docencia en el Máster en Matemáticas.

**-Matemáticas Dinámicas (71043212):** 6 ECTS, 2 ECTS EN LA UAL.

Área Adscrita: Análisis Matemático/Área Externa.

Propuesta Área Vinculada 1: Resto de áreas de la UAL con docencia en el Máster en Matemáticas.

Propuesta Área Vinculada 2: Resto de áreas de la UAL con docencia en el Máster en Matemáticas.

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

1 / 2

Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección:  
<https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/PctDx7fg9KvJETca5gcCyg==>

Firmado Por

Juan José Moreno Balcázar

Fecha

20/05/2022

Antonio Jiménez Vargas

ID. FIRMA

afirma.ual.es

PctDx7fg9KvJETca5gcCyg==

PÁGINA

1/2



PctDx7fg9KvJETca5gcCyg==



**-Software en Matemáticas (71043215):** 8 ECTS, 8 ECTS EN LA UAL.

Área Adscrita: Álgebra.

Propuesta Área Vinculada 1: Resto de áreas de la UAL con docencia en el Máster en Matemáticas.

Propuesta Área Vinculada 2: Resto de áreas de la UAL con docencia en el Máster en Matemáticas.

**-Matemáticas Aplicadas en Ciencia y Empresa (71044217):** 8 ECTS, 2 ECTS EN LA UAL.

Área Adscrita: Economía Financiera y Contabilidad/Área Externa.

Propuesta Área Vinculada 1: Resto de áreas de la UAL con docencia en el Máster en Matemáticas.

Propuesta Área Vinculada 2: Resto de áreas de la UAL con docencia en el Máster en Matemáticas.

**-Matemáticas Aplicadas a la Informática (71044218):** 8 ECTS, 2 ECTS EN LA UAL.

Área Adscrita: Área Externa/Álgebra.

Propuesta Área Vinculada 1: Resto de áreas de la UAL con docencia en el Máster en Matemáticas.

Propuesta Área Vinculada 2: Resto de áreas de la UAL con docencia en el Máster en Matemáticas.

**-Modelización. Procesos estocásticos (71044219):** 8 ECTS, 4 ECTS EN LA UAL.

Área Adscrita: Estadística e Investigación Operativa/Área Externa.

Propuesta Área Vinculada 1: Resto de áreas de la UAL con docencia en el Máster en Matemáticas.

Propuesta Área Vinculada 2: Resto de áreas de la UAL con docencia en el Máster en Matemáticas.

**-Teorías de Aproximación (71044220):** 8 ECTS, 4 ECTS EN LA UAL.

Área Adscrita: Matemática Aplicada/Área Externa.

Propuesta Área Vinculada 1: Resto de áreas de la UAL con docencia en el Máster en Matemáticas.

Propuesta Área Vinculada 2: Resto de áreas de la UAL con docencia en el Máster en Matemáticas.

Sin otros asuntos que tratar, se da por concluida la reunión a las 10:30 horas del día 10 de marzo de 2022.

Secretario de la Comisión

D. Antonio Jiménez Vargas

Presidente de la Comisión

D. 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

2 / 2

Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección:  
<https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/PctDx7fg9KvJETca5gcCyg==>

<b>Firmado Por</b>	<b>Juan José Moreno Balcázar</b>		<b>Fecha</b>	<b>20/05/2022</b>
	<b>Antonio Jiménez Vargas</b>			
<b>ID. FIRMA</b>	<b>afirma.ual.es</b>	<b>PctDx7fg9KvJETca5gcCyg==</b>	<b>PÁGINA</b>	<b>2/2</b>
 PctDx7fg9KvJETca5gcCyg==				