



**ACTA de la reunión de la Comisión Académica del Programa de Doctorado en  
Modelización y Experimentación en Ciencia y Tecnología,  
celebrada el día 25 de octubre de 2022**

<b>Lugar de celebración</b>	Campus Virtual UEx
<b>Fecha y hora</b>	25 de octubre de 2022, a las 11:00 h
<b>Orden del día</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Aprobación, si procede, del acta de la reunión anterior.</li> <li>2. Resolución de las reclamaciones de solicitudes de preinscripción para el curso 2022-2023 no admitidas.</li> <li>3. Ratificación de la aprobación de solicitud de prórroga Consolación Sánchez Sánchez.</li> </ol>
<b>Asistentes</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Andrés Santos Reyes (Coordinador)</li> <li>• Manuel Antón Martínez (Secretario)</li> <li>• José Luis Bravo Trinidad</li> <li>• Anunciación Espinosa Mansilla</li> <li>• Antonio López Piñeiro</li> </ul>
<b>Excusan su inasistencia</b>	

**1. Aprobación, si procede, del acta de la reunión anterior.**

Se presenta para su aprobación el acta de la sesión del día 14/10/2022.

Se aprueba por **unanimidad**.

**2. Resolución de las reclamaciones de solicitudes de preinscripción para el curso 2022-2023 no admitidas.**

La comisión analiza y debate sobre las reclamaciones de las solicitudes de preinscripción presentadas al programa para el curso 2022/2023 inicialmente no admitidas. Tras estudiar la documentación aportada por los solicitantes y aplicar los criterios de admisión del programa de doctorado se aprueba por **unanimidad** el correspondiente informe, el cual se adjunta a este acta. En dicho informe se indica la admisión o no admisión en el programa de cada solicitante, especificando en este último caso los motivos. Además, el informe también contiene la puntuación alcanzada por cada solicitante, y el tutor y director/es correspondientes.



Comisión Académica Programa de Doctorado  
MECT

Campus Universitario  
Avda. de Elvas s/n. 06006 Badajoz

ACTA DE LA REUNIÓN DE 25/10/2022

**3. Ratificación de la aprobación de solicitud de prórroga Consolación Sánchez Sánchez.**

La alumna **Consolación Sánchez Sánchez** solicita una prórroga de un año para la permanencia en el programa. Dicha solicitud fue firmada por el coordinador del programa de doctorado con anterioridad a la celebración de esta reunión.

Se ratifica por **unanimidad** la aprobación de dicha solicitud de prórroga.

No habiendo más asuntos que tratar, se da por terminada la reunión a las 11:15 h.

El Secretario,

VºBº Coordinador

Nombre	Grado/Licenciatura	Máster	Adecuación título Grado/Licenciado (máx. 2)	Adecuación título Máster (máx. 3)	CV y expediente académico (máx. 2)	Publicaciones (máx. 1,5)	Nivel inglés (máx. 1)	Carta motivación (máx. 0,5)	Puntuación total	¿Admitido?	Línea de investigación	Tutor	Director/es	TP/TC	Observaciones
CARRASCO DÍAZ, ALEJANDRA	INGENIERIA QUIMICA	MAESTRÍA EN CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS, CON MENCIÓN EN ENERGÍA								No	QUÍMICA (QUOREX)		VICENTE MONTES JIMÉNEZ		No presenta carta de motivación (obligatorio), currículum vitae, certificado de nivel de inglés o publicaciones
DÍAZ LOZANO, AZAHARA	GRADO EN BIOQUÍMICA	MÁSTER EN BIOTECNOLOGÍA	2	3	1	1,5	0,5	0,5	8,5	Sí	QUÍMICA (ANAYCO)	RODRÍGUEZ CÁCEREZ, MARÍA ISABEL	RODRÍGUEZ CÁCEREZ, MARÍA ISABEL	TP	
GARCÍA FERNÁNDEZ, CARLOS	GRADO EN MEDICINA		1	0	1	0,5	1	0,5	4	No	BIODIVERSIDAD, RECURSOS NATURALES Y MEDIO AMBIENTE (BD)	GAÑÁN PRESMANES, YOLANDA	GAÑÁN PRESMANES, YOLANDA	TP	No alcanza la puntuación mínima (6)
GARCÍA-MIÑA HOYA, JAIME JAVIER	GRADO EN INGENIERÍA EN DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DE PRODUCTO	MÁSTER UNIVERSITARIO EN GESTIÓN DE LA INNOVACIÓN TECNOLÓGICA	2	2	2	0	1	0,5	7,5	Sí	TECNOLOGÍA (CAPI)	MACÍAS MACÍAS, MIGUEL	Lorenzo García Moruno	TC	

HERNÁNDEZ CABALLERO, IRENE	GRADO EN BIOLOGÍA	MASTER UNIVERSITARIO EN INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS	2	3	2	0	1	0,5	8,5	Sí	BIODIVERSIDAD, RECURSOS NATURALES Y MEDIO AMBIENTE (BIOETO)	MARZAL REYNOLDS, ALFONSO	MARZAL REYNOLDS, ALFONSO	TC	
MEDINA ORTIZ, JOSÉ ANTONIO	Licenciado en Medicina		1,5	0	1	1	0	0,5	4	No	BIODIVERSIDAD, RECURSOS NATURALES Y MEDIO AMBIENTE (BD)	GAÑÁN PRESMANES, YOLANDA	GAÑÁN PRESMANES, YOLANDA	TC	No alcanza la puntuación mínima (6)
MERCHÁN BENÍTEZ, PEDRO RAMÓN	LICENCIADO EN FÍSICA	SUFICIENCIA INVESTIGADORA	2	3	1,5	1,5	0	0,5	8,5	Sí	FÍSICA (GERN)	JURADO VARGAS, MIGUEL	JURADO VARGAS, MIGUEL	TC	
RODRÍGUEZ GÓMEZ, DANIEL	LICENCIADO EN QUÍMICA	MÁSTER UNIVERSITARIO EN INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS	2	3	1	0	1	0,5	7,5	Sí	QUÍMICA (ANAYCO)	RODRÍGUEZ CÁCEREZ, MARÍA ISABEL	RODRÍGUEZ CÁCEREZ, MARÍA ISABEL	TP	



