



A propuesta de la Facultad de Ciencias, y según los acuerdos adoptados por la Junta de Facultad en las sesiones celebradas los días 30 de junio, y, 28 de septiembre de 2023, (en esta última por rectificación de los porcentajes de adscripción del Grado en Matemáticas), se somete a la consideración del Consejo de Gobierno de esta Universidad la **MODIFICACIÓN DE LA ADSCRIPCIÓN DE LA ASIGNATURA “Trabajo Fin de Grado”** en los distintos Grados impartidos en este Centro, para el curso académico 2023/24 con la siguiente distribución:

### GRADUADO/A EN BIOLOGÍA

#### 1.- "Trabajo Fin de Grado" – 12 Créditos ECTS. –

ACTUALMENTE ADSCRITA	%	NUEVA PROPUESTA DE ADSCRIPCIÓN	%
50-A-2 BIOLOGÍA CELULAR	10	50-A-2 BIOLOGÍA CELULAR	10,3
60-A-72 BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR. Dep. BIOLOGÍA MOLECULAR Y BIOQUÍMICA	10	60-A-72 BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR. Dep. BIOLOGÍA MOLECULAR Y BIOQUÍMICA	13,3
63-A-3 BOTÁNICA	10	63-A-3 BOTÁNICA	11,6
220-A-44 ECOLOGÍA	10	220-A-44 ECOLOGÍA	11
412-A-3 FISILOGÍA VEGETAL	10	412-A-3 FISILOGÍA VEGETAL	9,7
410-A-2 FISILOGÍA. Dep. BIOLOGÍA CELULAR, GENÉTICA Y FISILOGÍA	10	410-A-2 FISILOGÍA. Dep. BIOLOGÍA CELULAR, GENÉTICA Y FISILOGÍA	9,7
420-A-2 GENÉTICA	10	420-A-2 GENÉTICA	10,8
630-A-60 MICROBIOLOGÍA	10	630-A-60 MICROBIOLOGÍA	10,3
655-A-44 PALEONTOLOGÍA	10	655-A-44 PALEONTOLOGÍA	3
819-A-46 ZOOLOGÍA	10	819-A-46 ZOOLOGÍA	10,3
<b>TOTAL</b>	<b>100</b>	<b>TOTAL</b>	<b>100</b>



**GRADUADO/A EN CIENCIAS AMBIENTALES**

**1.- "Trabajo Fin de Grado" – 12 Créditos ECTS. –**

ACTUALMENTE ADSCRITA	%	NUEVA PROPUESTA DE ADSCRIPCIÓN	%
50-A-2 BIOLOGÍA CELULAR	2,77	50-A-2 BIOLOGÍA CELULAR	1,1
63-A-3 BOTÁNICA	2,77	63-A-3 BOTÁNICA	10
120-A-41 CRISTALOGRAFÍA Y MINERALOGÍA	2,77	120-A-41 CRISTALOGRAFÍA Y MINERALOGÍA	3,2
125-A-9 DERECHO ADMINISTRATIVO	2,77	125-A-9 DERECHO ADMINISTRATIVO	4,9
170-A-9 DERECHO PENAL	2,77	170-A-9 DERECHO PENAL	0,8
220-A-44 ECOLOGÍA	2,77	220-A-44 ECOLOGÍA	13,6
225-A-15 ECONOMÍA APLICADA. Dep.: ECONOMÍA APLICADA (ESTADÍSTICA Y ECONOMETRÍA) (A)	2,77	-----	-----
225-B-15 ECONOMÍA APLICADA. Dep.: ECONOMÍA APLICADA (ESTADÍSTICA Y ECONOMETRÍA) (B)	2,77	-----	-----
225-A-16 ECONOMÍA APLICADA. Dep.: ECONOMÍA APLICADA (ESTRUCTURA ECONÓMICA)	2,77	-----	-----
225-A-84 ECONOMÍA APLICADA. Dep.: ECONOMÍA APLICADA (HACIENDA PÚBLICA, POLÍTICA ECONÓMICA Y ECONOMÍA POLÍTICA) (A Hacienda Pública)	2,77	-----	-----
225-B-84 ECONOMÍA APLICADA. Dep.: ECONOMÍA APLICADA (HACIENDA PÚBLICA, POLÍTICA ECONÓMICA Y ECONOMÍA POLÍTICA) (B Política Económica)	2,77	225-B-84 ECONOMÍA APLICADA. Dep.: ECONOMÍA APLICADA (HACIENDA PÚBLICA, POLÍTICA ECONÓMICA Y ECONOMÍA POLÍTICA) (B Política Económica)	2,5
225-A-45 ECONOMÍA APLICADA. Dep.: ECONOMÍA APLICADA (MATEMÁTICAS)	2,77	-----	-----
265-A-33 ESTADÍSTICA E INVESTIGACIÓN OPERATIVA	2,77	-----	-----
280-A-44 ESTRATIGRAFÍA	2,77	280-A-44 ESTRATIGRAFÍA	2,7
412-A-3 FISILOGÍA VEGETAL	2,77	412-A-3 FISILOGÍA VEGETAL	3,2
410-A-2 FISILOGÍA. Dep. BIOLOGÍA CELULAR, GENÉTICA Y FISILOGÍA	2,77	410-A-2 FISILOGÍA. Dep. BIOLOGÍA CELULAR, GENÉTICA Y FISILOGÍA	1,1
410-A-86 FISILOGÍA. Dep. FISILOGÍA HUMANA, HISTOLOGÍA HUMANA, ANATOMÍA PATOLÓGICA Y EDUCACIÓN FÍSICA Y DEPORTIVA	2,77	-----	-----
385-A-23 FÍSICA APLICADA. Dep. FÍSICA APLICADA I	2,77	385-A-23 FÍSICA APLICADA. Dep. FÍSICA APLICADA I	10



ACTUALMENTE ADSCRITA	%	NUEVA PROPUESTA DE ADSCRIPCIÓN	%
385-A-57 FÍSICA APLICADA. Dep. FÍSICA APLICADA II	2,77	-----	-----
420-A-2 GENÉTICA	2,77	420-A-2 GENÉTICA	1,1
427-A-44 GEODINÁMICA EXTERNA	2,77	427-A-44 GEODINÁMICA EXTERNA	8,7
430-A-26 GEOGRAFÍA FÍSICA	2,77	430-A-26 GEOGRAFÍA FÍSICA	2,1
435-A-26 GEOGRAFÍA HUMANA	2,77	435-A-26 GEOGRAFÍA HUMANA	2,1
440-A-1 GEOMETRÍA Y TOPOLOGÍA	2,77	440-A-1 GEOMETRÍA Y TOPOLOGÍA	1,1
555-A-32 INGENIERÍA QUÍMICA	2,77	555-A-32 INGENIERÍA QUÍMICA	7,8
595-A-33 MATEMÁTICA APLICADA. Dep. ANÁLISIS MATEMÁTICO, ESTADÍSTICA E INVESTIGACIÓN OPERATIVA Y MATEMÁTICA APLICADA	2,77	595-A-33 MATEMÁTICA APLICADA. Dep. ANÁLISIS MATEMÁTICO, ESTADÍSTICA E INVESTIGACIÓN OPERATIVA Y MATEMÁTICA APLICADA	1,6
595-A-54 MATEMÁTICA APLICADA. Dep. MATEMÁTICA APLICADA	2,77	-----	-----
630-A-60 MICROBIOLOGÍA	2,77	630-A-60 MICROBIOLOGÍA	4,3
650-A-14 ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS	2,77	650-A-14 ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS	2,1
655-A-44 PALEONTOLOGÍA	2,77	655-A-44 PALEONTOLOGÍA	1,1
750-A-39 QUÍMICA ANALÍTICA	2,77	750-A-39 QUÍMICA ANALÍTICA	2,1
755-A-40 QUÍMICA FÍSICA	2,77	755-A-40 QUÍMICA FÍSICA	2,1
760-A-41 QUÍMICA INORGÁNICA	2,77	760-A-41 QUÍMICA INORGÁNICA	0,8
765-A-81 QUÍMICA ORGÁNICA	2,77	765-A-81 QUÍMICA ORGÁNICA	0,8
819-A-46 ZOOLOGÍA	2,77	819-A-46 ZOOLOGÍA	8
5-A-1 ÁLGEBRA	2,77	5-A-1 ÁLGEBRA	1,1
<b>TOTAL</b>	<b>100</b>	<b>TOTAL</b>	<b>100</b>

**GRADUADO/A EN INGENIERÍA QUÍMICA****1.- "Trabajo Fin de Grado" – 12 Créditos ECTS. –**

<b>ACTUALMENTE ADSCRITA</b>	<b>%</b>	<b>NUEVA PROPUESTA DE ADSCRIPCIÓN</b>	<b>%</b>
15-A-33 ANÁLISIS MATEMÁTICO	4,76	-----	-----
35-A-29 ARQUITECTURA Y TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES	4,76	35-A-29 ARQUITECTURA Y TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES	0,3
60-A-72 BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR. Dep. BIOLOGÍA MOLECULAR Y BIOQUÍMICA	4,76	60-A-72 BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR. Dep. BIOLOGÍA MOLECULAR Y BIOQUÍMICA	3
65-A-63 CIENCIA DE LOS MATERIALES E INGENIERÍA METALÚRGICA	4,76	-----	-----
220-A-44 ECOLOGÍA	4,76	220-A-44 ECOLOGÍA	3
265-A-33 ESTADÍSTICA E INVESTIGACIÓN OPERATIVA	4,76	-----	-----
305-A-53 EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA	4,76	305-A-53 EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA	6
385-A-23 FÍSICA APLICADA. Dep. FÍSICA APLICADA I	4,76	385-A-23 FÍSICA APLICADA. Dep. FÍSICA APLICADA I	9
520-A-56 INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA	4,76	520-A-56 INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA	4,5
535-A-30 INGENIERÍA ELÉCTRICA	4,76	535-A-30 INGENIERÍA ELÉCTRICA	1,5
545-A-31 INGENIERÍA MECÁNICA	4,76	545-A-31 INGENIERÍA MECÁNICA	3
555-A-32 INGENIERÍA QUÍMICA	4,76	555-A-32 INGENIERÍA QUÍMICA	60,3
595-A-33 MATEMÁTICA APLICADA. Dep. ANÁLISIS MATEMÁTICO, ESTADÍSTICA E INVESTIGACIÓN OPERATIVA Y MATEMÁTICA APLICADA	4,76	-----	-----
590-A-31 MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS	4,76	-----	-----
650-A-14 ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS	4,76	-----	-----
720-A-53 PROYECTOS DE INGENIERÍA	4,76	720-A-53 PROYECTOS DE INGENIERÍA	3
750-A-39 QUÍMICA ANALÍTICA	4,76	750-A-39 QUÍMICA ANALÍTICA	0,4
755-A-40 QUÍMICA FÍSICA	4,76	-----	-----



<b>ACTUALMENTE ADSCRITA</b>	<b>%</b>	<b>NUEVA PROPUESTA DE ADSCRIPCIÓN</b>	<b>%</b>
760-A-41 QUÍMICA INORGÁNICA	4,76	760-A-41 QUÍMICA INORGÁNICA	6
765-A-81 QUÍMICA ORGÁNICA	4,76	-----	-----
5-A-1 ÁLGEBRA	4,76	-----	-----
<b>TOTAL</b>	<b>100</b>	<b>TOTAL</b>	<b>100</b>



## GRADUADO/A EN MATEMÁTICAS

### 1.- "Trabajo Fin de Grado" – 12 Créditos ECTS. –

ACTUALMENTE ADSCRITA	%	NUEVA PROPUESTA DE ADSCRIPCIÓN	%
15-A-33 ANÁLISIS MATEMÁTICO	26,3	15-A-33 ANÁLISIS MATEMÁTICO	26,3
265-A-33 ESTADÍSTICA E INVESTIGACIÓN OPERATIVA	19,7	265-A-33 ESTADÍSTICA E INVESTIGACIÓN OPERATIVA	19,6
385-A-23 FÍSICA APLICADA. Dep. FÍSICA APLICADA I	6,6	385-A-23 FÍSICA APLICADA. Dep. FÍSICA APLICADA I	6,5
440-A-1 GEOMETRÍA Y TOPOLOGÍA	18,8	440-A-1 GEOMETRÍA Y TOPOLOGÍA	18,8
570-A-47 LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS	-----	570-A-47 LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS	0,2
595-A-33 MATEMÁTICA APLICADA. Dep. ANÁLISIS MATEMÁTICO, ESTADÍSTICA E INVESTIGACIÓN OPERATIVA Y MATEMÁTICA APLICADA	13,2	595-A-33 MATEMÁTICA APLICADA. Dep. ANÁLISIS MATEMÁTICO, ESTADÍSTICA E INVESTIGACIÓN OPERATIVA Y MATEMÁTICA APLICADA	13,2
5-A-1 ÁLGEBRA	15,4	5-A-1 ÁLGEBRA	15,4
<b>TOTAL</b>	<b>100</b>	<b>TOTAL</b>	<b>100</b>



## GRADUADO/A EN QUÍMICA

### 1.- "Trabajo Fin de Grado" – 12 Créditos ECTS. –

ACTUALMENTE ADSCRITA	%	NUEVA PROPUESTA DE ADSCRIPCIÓN	%
60-A-72 BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR. Dep. BIOLOGÍA MOLECULAR Y BIOQUÍMICA	12,5	60-A-72 BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR. Dep. BIOLOGÍA MOLECULAR Y BIOQUÍMICA	7,6
120-A-41 CRISTALOGRAFÍA Y MINERALOGÍA	12,5	120-A-41 CRISTALOGRAFÍA Y MINERALOGÍA	2,2
385-A-23 FÍSICA APLICADA. Dep. FÍSICA APLICADA I	12,5	385-A-23 FÍSICA APLICADA. Dep. FÍSICA APLICADA I	6,5
555-A-32 INGENIERÍA QUÍMICA	12,5	555-A-32 INGENIERÍA QUÍMICA	7,6
750-A-39 QUÍMICA ANALÍTICA	12,5	750-A-39 QUÍMICA ANALÍTICA	17,4
755-A-40 QUÍMICA FÍSICA	12,5	755-A-40 QUÍMICA FÍSICA	20,6
760-A-41 QUÍMICA INORGÁNICA	12,5	760-A-41 QUÍMICA INORGÁNICA	19,6
765-A-81 QUÍMICA ORGÁNICA	12,5	765-A-81 QUÍMICA ORGÁNICA	18,5
<b>TOTAL</b>	<b>100</b>	<b>TOTAL</b>	<b>100</b>



Facultad de Ciencias  
Decanato

FRANCISCO JAVIER CAÑETE CORRIPIO  
VICERRECTOR DE ESTUDIOS  
UNIVERSIDAD DE MÁLAGA

Estimado Vicerrector, estimado Francisco Javier:

En la sesión ordinaria de Junta de Facultad de Ciencias celebrada el pasado día 30 de junio de 2023, se aprobó la solicitud de modificación de la Memoria de Verificación del Máster Universitario en Biología Celular y Molecular, así como la modificación en los porcentajes de adscripción a áreas de conocimiento de los TFG en los distintos Grados impartidos en nuestro Centro.

Le adjunto la documentación referida a ambos asuntos para que se proceda a su tramitación.

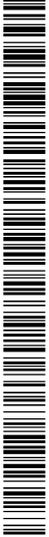
Un cordial saludo.

Málaga, 06 de julio de 2023

EL DECANO

Fdo. ANTONIO FLORES MOYA

Código Seguro de Verificación (CSV)  
d3d205edbd84eb2b100bc9a84c4266b  
Verificable en <https://sede.uma.es/verifica>



Campus de Teatinos, s/n. 29071.  
Tel.: 952 13 19 87 -- E-mail: [decanato.ciencias@uma.es](mailto:decanato.ciencias@uma.es)

Código Seguro de Verificación (CSV) : PFIRMA-7703-2de9-a4f9-0d34-a9df-ec9c-a46e-440b

Verificable en : <https://sede.uma.es/web/guest/verifica>

FIRMANTE(1) : ANTONIO FLORES MOYA | FECHA : 06/07/2023 10:22 |



FIRMADO POR	FECHA FIRMA
UNIVERSIDAD DE MÁLAGA	06-07-2023 10:33:00
UNIVERSIDAD DE MÁLAGA	06-07-2023 11:36:39

<b>BIOLOGÍA</b>					
<b>Cod.</b>	<b>Área</b>	<b>Vinculación</b>	<b>% Adscripción</b>	<b>% docencia</b>	<b>Nuevo % adscr.</b>
15-A-33	ANÁLISIS MATEMÁTICO	NO	--	2,0%	--
220-A-44	ECOLOGÍA	SI	10,0%	10,1%	11,0%
265-A-33	ESTADÍSTICA E INVESTIGACIÓN OPERATIVA	NO	--	2,0%	--
280-A-44	ESTRATIGRAFÍA	NO	--	1,4%	--
385-A-23	FÍSICA APLICADA	NO	--	2,0%	--
410-A-2	FISIOLOGÍA	SI	10,0%	8,9%	9,7%
412-A-3	FISIOLOGÍA VEGETAL	SI	10,0%	8,9%	9,7%
420-A-2	GENÉTICA	SI	10,0%	9,9%	10,8%
50-A-2	BIOLOGÍA CELULAR	SI	10,0%	9,4%	10,3%
570-A-47	LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS	NO	--	1,0%	--
60-A-72	BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR	SI	10,0%	12,2%	13,3%
63-A-3	BOTÁNICA	SI	10,0%	10,6%	11,6%
630-A-60	MICROBIOLOGÍA	SI	10,0%	9,4%	10,3%
655-A-44	PALEONTOLOGÍA	SI	10,0%	2,7%	3,0%
819-A-46	ZOOLOGÍA	SI	10,0%	9,4%	10,3%
			<b>100%</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>
<b>CIENCIAS AMBIENTALES</b>					
<b>Cod.</b>	<b>Área</b>	<b>Vinculación</b>	<b>% Adscripción</b>	<b>% docencia</b>	<b>Nuevo % adscr.</b>
10-A-26	ANÁLISIS GEOGRÁFICO REGIONAL	SI	--	--	--
120-A-41	CRISTALOGRAFÍA Y MINERALOGÍA	SI	2,8%	3,1%	3,2%
125-A-9	DERECHO ADMINISTRATIVO	SI	2,8%	4,8%	4,9%
130-A-6	DERECHO CIVIL	SI	--	--	--
140-A-80	DERECHO DEL TRABAJO Y DE LA SEGURIDAD SOCIAL	SI	--	--	--
15-A-33	ANÁLISIS MATEMÁTICO	SI	--	--	--
165-A-8	DERECHO MERCANTIL	SI	--	--	--
170-A-9	DERECHO PENAL	SI	2,8%	0,8%	0,800%
220-A-44	ECOLOGÍA	SI	2,8%	13,3%	13,600%
225-A-15	ECONOMÍA APLICADA	SI	2,8%	--	--
225-A-16	ECONOMÍA APLICADA	SI	2,8%	--	--
225-A-45	ECONOMÍA APLICADA	SI	2,8%	--	--
225-A-84	ECONOMÍA APLICADA	SI	2,8%	--	--
225-B-15	ECONOMÍA APLICADA	SI	2,8%	--	--
225-B-84	ECONOMÍA APLICADA	SI	2,8%	2,4%	2,500%
230-A-18	ECONOMÍA FINANCIERA Y CONTABILIDAD	SI	--	--	--
230-A-62	ECONOMÍA FINANCIERA Y CONTABILIDAD	SI	--	--	--
240-A-44	EDAFOLOGÍA Y QUÍMICA AGRÍCOLA	SI	--	--	--
265-A-33	ESTADÍSTICA E INVESTIGACIÓN OPERATIVA	SI	2,8%	2,1%	0,000%
280-A-44	ESTRATIGRAFÍA	SI	2,8%	2,6%	2,700%
385-A-23	FÍSICA APLICADA	SI	2,8%	9,9%	10,000%
385-A-57	FÍSICA APLICADA	SI	2,8%	--	--
410-A-2	FISIOLOGÍA	SI	2,8%	1,0%	1,100%
410-A-86	FISIOLOGÍA	SI	2,8%	--	--
412-A-3	FISIOLOGÍA VEGETAL	SI	2,8%	3,1%	3,200%
415-A-25	FUNDAMENTOS DEL ANÁLISIS ECONÓMICO	SI	--	--	--
420-A-2	GENÉTICA	SI	2,8%	1,0%	1,100%
427-A-44	GEODINÁMICA EXTERNA	SI	2,8%	8,6%	8,700%
430-A-26	GEOGRAFÍA FÍSICA	SI	2,8%	2,1%	2,100%
435-A-26	GEOGRAFÍA HUMANA	SI	2,8%	2,1%	2,100%
440-A-1	GEOMETRÍA Y TOPOLOGÍA	SI	2,8%	1,0%	1,100%
480-A-25	HISTORIA E INSTITUCIONES ECONÓMICAS	SI	--	--	--
5-A-1	ÁLGEBRA	SI	2,8%	1,0%	1,100%
50-A-2	BIOLOGÍA CELULAR	SI	2,8%	1,0%	1,100%

555-A-32	INGENIERÍA QUÍMICA	SI	2,8%	7,6%	7,800%
595-A-33	MATEMÁTICA APLICADA	SI	2,8%	1,6%	1,600%
595-A-54	MATEMÁTICA APLICADA	SI	2,8%	--	--
60-A-72	BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR	SI	--	--	--
60-A-85	BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR	SI	--	--	--
623-A-45	MÉTODOS CUANTITATIVOS PARA LA ECONOMÍA Y LA EMPRESA	SI	--	--	--
63-A-3	BOTÁNICA	SI	2,8%	9,9%	10,000%
630-A-60	MICROBIOLOGÍA	SI	2,8%	4,2%	4,300%
650-A-14	ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS	SI	2,8%	2,1%	2,100%
655-A-44	PALEONTOLOGÍA	SI	2,8%	1,0%	1,100%
750-A-39	QUÍMICA ANALÍTICA	SI	2,8%	2,1%	2,100%
755-A-40	QUÍMICA FÍSICA	SI	2,8%	2,1%	2,100%
760-A-41	QUÍMICA INORGÁNICA	SI	2,8%	0,8%	0,800%
765-A-81	QUÍMICA ORGÁNICA	SI	2,8%	0,8%	0,800%
775-A-7	SOCIOLOGÍA	SI	--	--	--
819-A-46	ZOOLOGÍA	SI	2,8%	7,8%	8,000%
95-A-14	COMERCIALIZACIÓN E INVESTIGACIÓN DE MERCADOS	SI	--	--	--
			<b>101%</b>	<b>100%</b>	<b>100,000%</b>

### INGENIERÍA QUÍMICA

Cod.	Área	Vinculación	% Adscripción	% docencia	Nuevo % adscr.
15-A-33	ANÁLISIS MATEMÁTICO	SI	4,8%	1,6%	0,0%
220-A-44	ECOLOGÍA	SI	4,8%	2,1%	3,0%
265-A-33	ESTADÍSTICA E INVESTIGACIÓN OPERATIVA	SI	4,8%	2,1%	0,0%
305-A-53	EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA	SI	4,8%	4,2%	6,0%
35-A-29	ARQUITECTURA Y TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES	SI	4,8%	2,1%	0,3%
385-A-23	FÍSICA APLICADA	SI	4,8%	6,3%	9,0%
385-A-57	FÍSICA APLICADA	SI	--	--	--
5-A-1	ÁLGEBRA	SI	4,8%	2,1%	0,0%
520-A-56	INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA	SI	4,8%	3,10%	4,5%
535-A-30	INGENIERÍA ELÉCTRICA	SI	4,8%	1,0%	1,5%
545-A-31	INGENIERÍA MECÁNICA	SI	4,8%	2,1%	3,0%
555-A-32	INGENIERÍA QUÍMICA	SI	4,8%	41,7%	60,3%
590-A-31	MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS	SI	4,8%	2,1%	0,0%
595-A-33	MATEMÁTICA APLICADA	SI	4,8%	3,6%	0,0%
595-A-54	MATEMÁTICA APLICADA	SI	--	--	--
60-A-72	BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR	SI	4,8%	2,1%	3,0%
605-A-63	MECÁNICA DE MEDIOS CONTINUOS Y TEORÍA DE ESTRUCTURAS	NO	--	1,0%	--
630-A-60	MICROBIOLOGÍA	SI	--	--	--
65-A-63	CIENCIA DE LOS MATERIALES E INGENIERÍA METALÚRGICA	SI	4,8%	1,0%	0,0%
650-A-14	ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS	SI	4,8%	2,1%	0,0%
720-A-53	PROYECTOS DE INGENIERÍA	SI	4,8%	2,1%	3,0%
750-A-39	QUÍMICA ANALÍTICA	SI	4,8%	4,2%	0,4%
755-A-40	QUÍMICA FÍSICA	SI	4,8%	5,2%	0,0%
760-A-41	QUÍMICA INORGÁNICA	SI	4,8%	4,2%	6,0%
765-A-81	QUÍMICA ORGÁNICA	SI	4,8%	4,2%	0,0%
			<b>101%</b>	<b>100%</b>	<b>100,0%</b>

### MATEMÁTICAS

Cod.	Área	Vinculación	% Adscripción	% docencia	Nuevo % adscr.
15-A-33	ANÁLISIS MATEMÁTICO	SI	11,1%	25,2%	26,3%
265-A-33	ESTADÍSTICA E INVESTIGACIÓN OPERATIVA	SI	11,1%	18,9%	19,7%
385-A-23	FÍSICA APLICADA	SI	11,1%	6,3%	6,6%

385-A-57	FÍSICA APLICADA	SI	11,1%	--	--
440-A-1	GEOMETRÍA Y TOPOLOGÍA	SI	11,1%	18,0%	18,8%
5-A-1	ÁLGEBRA	SI	11,1%	14,7%	15,4%
560-A-47	INGENIERÍA TELEMÁTICA	SI	--	--	--
570-A-47	LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS	SI	11,1%	4,2%	0,0%
595-A-33	MATEMÁTICA APLICADA	SI	11,1%	12,6%	13,2%
595-A-54	MATEMÁTICA APLICADA	SI	11,1%	--	--
75-A-47	CIENCIA DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL	SI	--	--	--
			<b>100%</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>
<b>QUÍMICA</b>					
Cod.	Área	Vinculación	% Adscripción	% docencia	Nuevo % adscr.
15-A-33	ANÁLISIS MATEMÁTICO	NO	--	4,2%	--
120-A-41	CRISTALOGRAFÍA Y MINERALOGÍA	SI	12,5%	2,1%	2,2%
385-A-23	FÍSICA APLICADA	SI	12,5%	6,3%	6,5%
385-A-57	FÍSICA APLICADA	SI	--	--	--
555-A-32	INGENIERÍA QUÍMICA	SI	12,5%	7,3%	7,6%
60-A-72	BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR	SI	12,5%	7,3%	7,6%
750-A-39	QUÍMICA ANALÍTICA	SI	12,5%	16,7%	17,4%
755-A-40	QUÍMICA FÍSICA	SI	12,5%	19,8%	20,6%
760-A-41	QUÍMICA INORGÁNICA	SI	12,5%	18,8%	19,6%
765-A-81	QUÍMICA ORGÁNICA	SI	12,5%	17,7%	18,5%
			<b>100%</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>



UNIVERSIDAD  
DE MÁLAGA

Facultad de Ciencias  
Decanato

Sr. SECRETARIO GENERAL  
UNIVERSIDAD DE MÁLAGA

Sr. Secretario General:

De acuerdo con el artículo 42.1 de los Estatutos de la Universidad de Málaga aprobados por Decreto 464/2019 de 14 de mayo, le remito relación del orden del día y de los acuerdos adoptados en la sesión ordinaria de la Junta de Facultad de Ciencias celebrada el pasado día 28 de septiembre de 2023.

Málaga, 13 de octubre de 2023

LA SECRETARIA

Fdo: MARÍA ÁNGELES LARRUBIA VARGAS



Campus de Teatinos, s/n. 29071.  
Tel.: 952 13 19 87 E-mail- decanato.ciencias@uma.es

Código Seguro de Verificación (CSV) : PFIRMA-44a9-342b-b8a7-1f51-3d21-a209-0cca-9504

Verificable en : <https://sede.uma.es/web/guest/verifica>

FIRMANTE(1) : MARIA ANGELES LARRUBIA VARGAS | FECHA : 13/10/2023 13:39 |





## SESIÓN ORDINARIA DE JUNTA DE CENTRO

28 de septiembre de 2023

### Orden del día

1. Lectura y aprobación, si procede, del acta de la sesión ordinaria de Junta de Centro de 30 de junio de 2023.
2. Informe del Sr. Decano, incluido los asuntos aprobados por la Comisión Delegada Permanente de la Facultad (CDP).
3. Informe económico de la Facultad de Ciencias.
4. Aprobación, si procede, de la propuesta del Decano del coordinador del TFG del Grado en Bioquímica.
5. Aprobación, si procede, de la propuesta del Decano del Tutor académica de Movilidad del Grado de Ingeniería Química.
6. Aprobación, si procede, de la modificación del porcentaje de adscripción de las áreas de conocimiento para los TFG en el Grado en Matemáticas.
7. Aprobación, si procede, de la modificación del reglamento para la elección de los coordinadores y de las Comisiones Académicas de Máster de la Facultad de Ciencias.
8. Ruegos y preguntas

### Relación de acuerdos adoptados

1. Se aprueba, por asentimiento, el acta de la sesión ordinaria del 30 de junio de 2023.
4. Queda aprobada por asentimiento unánime la propuesta del Decano. El Prof. Carlos Rodríguez Caso pasa a ser coordinador de TFG del Grado en Bioquímica.
5. Queda aprobado por asentimiento unánime la propuesta del Decano. La Prof. Marina Cortés Reyes, Tutora académica de Movilidad del Grado de Ingeniería Química.
6. Queda aprobada por asentimiento unánime la modificación del porcentaje de adscripción de las áreas de conocimiento para los TFG en el Grado en Matemáticas. La modificación afecta a:
  - Lenguaje y Sistemas Informáticos: pasa de 0 a 0,2%
  - Estadística e Investigación Operativa: pasa de 19,7 a 19,6%
  - Física Aplicada I: pasa de 6,6 a 6,5%





UNIVERSIDAD  
DE MÁLAGA



Facultad de Ciencias  
Decanato

7. Queda aprobada por asentimiento la modificación del “Reglamento para la elección de los coordinadores y de las Comisiones Académicas de Máster de la Facultad de Ciencias” (accesible en [https://www.uma.es/facultad-de-ciencias/navegador\\_de\\_ficheros/archivos\\_ciencias/descargar/Normativa%20propia/Reglamento\\_eleccion\\_coordinadores\\_Comisiones\\_Academicas\\_Master.pdf](https://www.uma.es/facultad-de-ciencias/navegador_de_ficheros/archivos_ciencias/descargar/Normativa%20propia/Reglamento_eleccion_coordinadores_Comisiones_Academicas_Master.pdf)). Esta modificación afecta al art. 5.2.a y consiste en no restringir como electores al PDI con vinculación permanente, contemplando ese derecho a todo el PDI (tanto PDI con vinculación permanente como con vinculación no permanente), y sin aplicación factor de ponderación.

**M<sup>a</sup> Ángeles Larrubia Vargas**

Secretaria de la Facultad de Ciencias

Málaga, 28 de septiembre de 2023



Campus de Teatinos, s/n. 29071.  
Tel.: 952 13 19 87  
E-mail- decanato.ciencias@uma.es

Código Seguro de Verificación (CSV) : PFIRMA-44a9-342b-b8a7-1f51-3d21-a209-0cca-9504

Verificable en : <https://sede.uma.es/web/guest/verifica>

FIRMANTE(1) : MARIA ANGELES LARRUBIA VARGAS | FECHA : 13/10/2023 13:39 |

