



## **ACTA DE LA REUNIÓN DE LA COMISIÓN DE ASUNTOS ECONÓMICOS E INFRAESTRUCTURAS DE LA FACULTAD DE FARMACIA, CELEBRADA EL DÍA 21 DE JUNIO DE 2.018**

En la Sala de Juntas “Blanca Feijoo” de la Facultad de Farmacia, siendo las **12:00 horas** del día **21 de junio** se reúne la Comisión de Asuntos Económicos e Infraestructuras, delegada de la Junta de Facultad, previamente convocada al efecto, bajo la presidencia de la Ilma. Sra. Decana, Profesora Dra. Dña. Irene Iglesias Peinado, actuando como Secretario el Prof. Dr. D. Rafael Lozano Fernández.

El **Orden del Día** es el siguiente:

- 1. Lectura y aprobación, si procede, del Acta de la Comisión celebrada el día 30 de mayo de 2018.**
- 2. Presupuesto Económico del año 2018.**
- 3. Ruegos y preguntas..**

Asisten a la misma, las personas que a continuación se relacionan.

### **ASISTENTES**

Prof<sup>a</sup> Dña. Irene Iglesias Peinado  
Prof. D. Rafael Lozano Fernández  
Prof. D. José Antonio Escario García-Trevijano  
Prof. D. Andrés Rafael Alcántara León  
Prof<sup>a</sup>. Dña. Juana Benedí González  
D. Luis Bragado Morillo  
Dña. Rosario García Broncano  
Prof<sup>a</sup>. Dña. Marta Jiménez Ferreres  
Prof<sup>a</sup>. Dña. María Molina Martín  
Prof<sup>a</sup>. Dña. Almudena Porras Gallo  
Prof. D. Luis Rivera de los Arcos  
Dña. M<sup>a</sup> Luisa Rodríguez Cordero  
Prof<sup>a</sup>. Dña. M<sup>a</sup> Dolores Tenorio Sanz

Excusan su asistencia el Prof. D. Miguel Angel Casermeiro Martínez, el Prof. D. Federico Navarro García, D. Francisco Javier Iribas Olaortua y Dña. Alejandra López González-Quevedo

- 1. Lectura y aprobación, si procede, del Acta de la Comisión celebrada el día 30 de mayo de 2018.**

Se aprueba el Acta por asentimiento.

## 2. Presupuesto Económico del año 2018.

La Sra. Decana cede la palabra al Prof. Lozano Fernández quién explica la documentación enviada con anterioridad a todos los miembros de la Comisión. Informa que, como dijo en la pasada reunión del 30 de mayo, las cantidades adjudicadas a los Máster en este año no se ven disminuidas por la reducción del 1% efectuado, acorde con lo aprobado en la Comisión anterior. La suma recibida por los Máster del Rectorado y del 2% del Presupuesto de la Facultad es de 20284,10 €, mientras que en el curso anterior los Máster recibieron del 3% del Presupuesto de la Facultad 19173,15 €.

Indica que, si no hay objeción, para el gasto de la cantidad aportada por la reducción del 1% en la adjudicación a los Máster, que como se aprobó anteriormente incrementaba la partida de mantenimiento y reparación de los equipos instrumentales de los laboratorios de prácticas de alumnos sites en Departamentos, se tenga en cuenta las necesidades de los Máster que, como consecuencia de la reducción del 1%, tengan menor presupuesto que el año anterior.

Intervienen la Sra. Decana y la Profa. Molina Martín, para apoyar dicha medida para la ejecución del gasto.

El resto de los miembros de la Comisión manifiestan su conformidad con el presupuesto presentado y por la sugerencia sobre el gasto del 1% retraído a los Máster, por lo que **se aprueba por unanimidad el Presupuesto Económico para el año 2018** (se adjunta documentación)

## 3. Ruegos y preguntas.

No ha lugar.

Y no habiendo más asuntos que tratar, se levanta la sesión a las 12:45 horas del día de la fecha de cuyo contenido, que recoge la presente acta, como Secretario, doy fe.

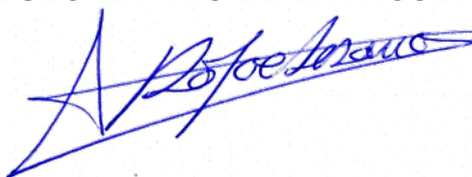
Madrid, 21 de junio de 2.018

VºBº  
LA DECANA



Fdo.: Irene Iglesias Peinado

EL SECRETARIO DE LA FACULTAD



Fdo.: Rafael Lozano Fernández

# CURSO 2017-18

UNIDAD DOCENTE	ASIGNATURAS	PROF. T.Completo	CRED.	1ª VEZ	CREDxAL	CRED. INF.	CREDxAL	TOTAL INFORMÁTICA= CRED INFxAL/2
<b>BIOLOGIA VEG. II</b>	BOTÁNICA		6	397	2382			
	BIOTECNOLOGÍA FARMACÉUTICA II		0,75	65	48,75			
	BOTÁNICA MEDICINAL		3	156	468			
	BOTÁNICA AMBIENTAL		3	145	435			
	BIOLOGÍA E INTR. AL LAB. BIOLÓGICO		6	412	2472			
	<b>TOTAL</b>	<b>15,000</b>	<b>18,75</b>	<b>1175</b>	<b>5805,75</b>			
<b>FARMACOLOGIA</b>	FARMACOGNOSIA Y FITOTERAPIA		9	398	3582			
	FARMACOLOGÍA GENERAL		9	411	3699	3	1233	
	FARMACOLOGÍA Y FARMACOTERAPIA		9	407	3663	3	1221	
	ATENCIÓN FARMACÉUTICA		5,5	347	1908,5	1	347	
	TOXICOLOGÍA		2,4	350	840			
	FARMACOECONOMÍA Y GEST. FARM. AVANZADA		1,5	81	121,5			
	<b>TOTAL</b>	<b>21,875</b>	<b>36,4</b>	<b>1994</b>	<b>13814</b>	<b>7</b>	<b>2801</b>	<b>1400,5</b>
<b>BIOQ.Y BIOL. MOL.II</b>	BIOQUIMICA I		6	399	2394			
	BIOQUIMICA II Y BIOL. MOL.		9	403	3627			
	BIOQUÍMICA APLICADA Y CLÍNICA		6	408	2448			
	BIOTECNOLOGÍA FARMACÉUTICA II		0,75	65	48,75			
	<b>TOTAL</b>	<b>18,750</b>	<b>21,75</b>	<b>1275</b>	<b>8517,75</b>			
<b>FARM. Y TECN. FARMAC.</b>	Hª FARMACIA, LEG. Y DEONTOL. FARM.		6	396	2376			
	BIOFARMACIA Y FARMACOCINÉTICA		6	393	2358			
	DERMOFARMACIA		3	277	831			
	PROFESIÓN SANITARIA		3	87	261			
	PRODUCTOS SANITARIOS		3	226	678			
	FARMACOECONOMÍA Y GEST. FARM. AVANZADA		1,5	81	121,5			
	TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA I		9	403	3627			
	TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA II		6	390	2340			
	TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA III		6	356	2136			
	<b>TOTAL</b>	<b>25,750</b>	<b>43,5</b>	<b>2609</b>	<b>14728,5</b>			
<b>MICROBIOLOGIA</b>	MICROBIOLOGÍA		9	400	3600			
	MICROBIOLOGÍA CLÍNICA		6	375	2250			
	INMUNOLOGÍA		1,425	402	572,85			
	SUELOS Y SANIDAD AMBIENTAL		1,5	58	87			
	BIOTECNOLOGIA FARMACÉUTICA I		3	102	306	1	102	
	<b>TOTAL</b>	<b>20,125</b>	<b>20,925</b>	<b>1337</b>	<b>6815,85</b>	<b>1</b>	<b>102</b>	<b>51</b>
<b>PARASITOLOGIA</b>	PARASITOLOGÍA		9	400	3600			
	INMUNOLOGÍA		4,575	402	1839,15			
	ENFERMEDADES PARASIT.		3	105	315			
	<b>TOTAL</b>	<b>11,875</b>	<b>16,575</b>	<b>907</b>	<b>5754,15</b>			

# CURSO 2017-18

UNIDAD DOCENTE	ASIGNATURAS	PROF. T.Completo	CRED.	1ª VEZ	CREDxAL	CRED. INF.	CREDxAL	TOTAL INFORMÁTICA= CRED INFxAL/2
NUTRICION Y BROM. I	NUTRICIÓN		6	393	2358	1,5	589,5	
	FUNDAMENTOS DE NUTRICIÓN DOBLE GRADO		6	23	138	1,5	34,5	
	INFORMÁTICA APLICADA		1,5	97	145,5	1,5	145,5	
	DIETÉTICA		3	108	324	1	108	
	ATENCIÓN FARMACÉUTICA		0,5	347	173,5	0,5	173,5	
	ALIMENTACIÓN Y CULTURA DOBLE GRADO		3	23	69		0	
	EPIDEMIOLOGIA NUTRIC.		3	114	342	1	114	
	<b>TOTAL</b>		<b>13,375</b>	<b>23</b>	<b>1105</b>	<b>3550</b>	<b>7</b>	<b>1165</b>
NUTRICION Y BROM. II	BROMATOLOGÍA		6	408	2448			
	BIOQUÍMICA Y BIOTECNOLOGÍA DE AL.		3	155	465			
	TOXICOLOGÍA		2,4	350	840			
	ALIMENTACIÓN Y CULTURA DOBLE GRADO		3	23	69			
	PRODUCTOS DIETÉTICOS Y NUTRACÉUTICOS		3	114	342			
	<b>TOTAL</b>		<b>13,500</b>	<b>17,4</b>	<b>1050</b>	<b>4164</b>		
EDAFOLOGIA	SUELOS Y SANIDAD AMBIENTAL		1,5	58	87			
	EDAFOLOGÍA APLICADA		3	147	441			
	TOXICOLOGÍA		1,2	350	420			
	ANÁLISIS MEDIAMBIENTALES		3	121	363			
		<b>TOTAL</b>		<b>5,375</b>	<b>8,7</b>	<b>676</b>	<b>1311</b>	
QUIMICA-FISICA II	FÍSICA APLICADA A FARMACIA		6	397	2382			
	FÍSICA APLICADA A FARMACIA DOBLE GRADO		6	23	138			
	FÍSICO-QUÍMICA FARMACÉUTICA		9	400	3600			
	SISTEMAS DE LIBERACIÓN DE FÁRMACOS		3	53	159			
	BIOTECNOLOGÍA FARMACÉUTICA II		0,75	65	48,75			
		<b>TOTAL</b>		<b>10,750</b>	<b>24,75</b>	<b>938</b>	<b>6327,75</b>	
Q. INORG. Y BIOINORG.	QUÍMICA INORGÁNICA		6	409	2454			
	QUÍMICA INORGÁNICA DOBLE GRADO		6	23	138			
	QUÍMICA GRAL E INTROD. LAB.		6	411	2466			
	QUÍMICA GRAL E INTROD. LAB. DOBLE GRADO		6	23	138			
	INFORMÁTICA APLICADA		1,5	97	145,5	1,5	145,5	
	QUÍMICA BIOINORGÁNICA Y BIOMATERIALES		3	113	339			
		<b>TOTAL</b>		<b>17,375</b>	<b>28,5</b>	<b>1076</b>	<b>5680,5</b>	<b>1,5</b>
Q.ORG. Y FARMACEUTICA	QUÍMICA ORGÁNICA I		6	403	2418			
	QUÍMICA ORGÁNICA I DOBLE GRADO		6	23	138			
	QUÍMICA ORGÁNICA II		6	410	2460			
	MÉTODOS EXP. EN SINT. Y CAR. DE FARM.		3	145	435			
	QUÍMICA FARMACÉUTICA I		9	394	3546			
	QUÍMICA FARMACÉUTICA II		6	413	2478			
	BIOTECNOLOGÍA FARMACÉUTICA II		0,75	65	48,75			
		<b>TOTAL</b>		<b>19,500</b>	<b>36,75</b>	<b>1853</b>	<b>11523,75</b>	

# CURSO 2017-18

UNIDAD DOCENTE	ASIGNATURAS	PROF. T.Completo	CRED.	1ª VEZ	CREDxAL	CRED. INF.	CREDxAL	TOTAL INFORMÁTICA= CRED INFxAL/2
Q. ANALÍTICA	QUÍMICA ANALÍTICA I		6	400	2400			
	QUÍMICA ANALÍTICA I DOBLE GRADO		6	23	138			
	QUÍMICA ANALÍTICA II		6	400	2400			
	CERTIFICACIÓN Y ACREDITACIÓN DE LAB. AN.		3	49	147			
	<b>TOTAL</b>		<b>6,750</b>	<b>21</b>	<b>872</b>	<b>5085</b>		
SECC. FIS. ANIMAL	FISIOLOGÍA		9	419	3771			
	FISIOPATOLOGÍA		6	423	2538			
	HEMATOLOGIA		3	135	405			
	<b>TOTAL</b>		<b>14,125</b>	<b>18</b>	<b>977</b>	<b>6714</b>		
ESTAD. E INV. OP.	ESTADÍSTICA		6	411	2466	1,5	616,5	
	ESTADÍSTICA DOBLE GRADO		6	23	138	1,5	34,5	
	<b>TOTAL</b>		<b>0,000</b>	<b>6</b>	<b>411</b>	<b>3</b>	<b>651</b>	<b>325,5</b>
MED. PREVENTIVA	SALUD PÚBLICA		6	396	2376			
	<b>TOTAL</b>		<b>2,000</b>	<b>6</b>	<b>396</b>	<b>2376</b>		
INGLES	INGLÉS		6	405	2430			
	INGLÉS DOBLE GRADO		6	23	138			
	<b>TOTAL</b>		<b>0,000</b>	<b>6</b>	<b>405</b>	<b>2430</b>		
ESTANCIAS	PRÁCTICAS TUTELADAS		24	377	9048			
	<b>TOTAL</b>		<b>17,250</b>	<b>24</b>	<b>377</b>	<b>9048</b>		
TFG	TRABAJO FIN DE GRADO		6	380	2280			
	<b>TOTAL</b>		<b>0,000</b>	<b>6</b>	<b>380</b>	<b>2280</b>		
<b>TOTAL</b>		<b>233,375</b>	<b>384,00</b>	<b>19813</b>	<b>118392,00</b>		<b>4864,50</b>	<b>2432,25</b>

## CURSO 2017-2018 MASTER

UNIDAD DOCENTE	ASIGNATURAS	CRED.	ALUM.	CREDxAL.	TOTAL
<b>BIOLOGIA VEG. II</b>	TRABAJOS FIN DE MÁSTER	0	0	0	
	TOTAL	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>
<b>FARMACOLOGIA</b>	TRABAJOS FIN DE MÁSTER	0	<b>0</b>	0	
	TOTAL	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>
<b>BIOQ.Y BIOL. MOL.II</b>	BIOQUÍMICA CLÍNICA	6	<b>23</b>	138	
	PATOLOGÍA MOLECULAR	6	<b>20</b>	120	
	TÉCNICAS BIOQUÍMICAS Y MOLECULARES	6	<b>23</b>	138	
	TRABAJOS FIN DE MÁSTER (ANÁLISIS SANITARIOS)	6	<b>6</b>	36	
	TOTAL	<b>24</b>	<b>72</b>	<b>432</b>	<b>432,00</b>
<b>FARM. Y TECN. FARMAC.</b>	ASPECTOS BIOFARMACEUTICOS,FARMACOCINETICOS Y FARMACOTECNICOS DE LAS SUST. ME	6	<b>22</b>	132	
	APLICACIÓN DE PARÁMETROS DE POLARIDAD	3	<b>10</b>	30	
	INVESTIGACIÓN EN BIOEQUIVALENCIA.MEDICAMENTOS GENERICOS	6	<b>23</b>	138	
	DESARROLLO GALÉNICO	3	<b>22</b>	66	
	INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO DE NUEVOS SISTEMAS DE ADMINISTRACION OCULAR	3	<b>18</b>	54	
	INVESTIGACIÓN EN FORMAS FARMACEUTICAS SOLIDAS	6	<b>23</b>	138	
	ESTABILIDAD DE MEDICAMENTOS	3	<b>23</b>	69	
	AVANCES EN RECUBRIMIENTOS DE FORMAS FARMACEUTICAS SOLIDAS	6	<b>23</b>	138	
	CORTE,EJÉRCITO Y FARMACIA EN LA HISTORIA DE ESPAÑA	3	<b>2</b>	6	
	METODOLOGÍA EN HISTORIA, LEGISLACIÓN Y DEONTOLOGÍA FARMACÉUTICA	6	<b>22</b>	132	
	FORMAS DE ADMINISTRACIÓN PERCUTÁNEA DE ACCIÓN TÓPICA O SISTÉMICA	3	<b>18</b>	54	
	PREPARACION DEL DOSSIER PARA EL REGISTRO DE UN MEDICAMENTO	3	<b>19</b>	57	
	VECTORIZACIÓN Y LIBERACIÓN PROLONGADA DE FARMACOS POR VIA PARENTERAL	3	<b>22</b>	66	
	EL MEDICAMENTO EN ESPAÑA. ENTORNO LEGAL	3	<b>3</b>	9	
	TRABAJOS FIN DE MÁSTER (FARMACIA Y T. FARMAC.)	12	<b>12</b>	144	
	TOTAL	<b>69</b>	<b>262</b>	<b>1233</b>	<b>1233,00</b>
<b>MICROBIOLOGIA</b>	BASES MOLECULARES DE LA PATOGENIA Y TERAPIA ANTIMICROBIANA Y ANTIPARASITARIA	5	<b>28</b>	140	
	BIOINFORMÁTICA: APLICACIONES PARA EL ANÁLISIS DE DNA Y PROTEÍNAS	3	<b>19</b>	57	
	DETECCIÓN DE LA CONTAMINACIÓN Y BIORREMEDIO	6	<b>0</b>	0	
	DIAGNÓSTICO MICROBIOLÓGICO	6	<b>23</b>	138	
	DISEÑO EXPERIMENTAL Y METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN	5,5	<b>37</b>	203,5	
	ECOFISIOLOGÍA MICROBIANA Y BIOLOGÍA DE SISTEMAS	6	<b>37</b>	222	
	FERMENTACIÓN Y SALUD	3	<b>12</b>	36	
	GENÓMICA Y PROTEÓMICA	6	<b>37</b>	222	
	GESTIÓN Y EVALUACIÓN DE LA INVESTIGACIÓN	6	<b>37</b>	222	
	HONGOS FILAMENTOSOS Y LEVADURAS: APLICACIONES BIOTECNOLÓGICAS	6	<b>8</b>	48	
	SEGURIDAD MICROBIOLÓGICA: MÉTODOS ANALÍTICOS	6	<b>24</b>	144	
	SEÑALIZACIÓN CELULAR	3	<b>11</b>	33	
	SISTEMAS DE GESTIÓN DE LA CALIDAD DE PROCESOS INDUSTRIALES	6	<b>0</b>	0	
	SEMINARIOS DE INVESTIGACIÓN	2	<b>0</b>	0	
	TRABAJOS FIN DE MÁSTER (ANÁLISIS SANITARIOS)+2 TFM MICROBIOLOGIA (BIOLÓGICAS)	6	<b>4</b>	24	
	TRABAJOS FIN DE MÁSTER (MICRO Y PARA) INCLUIDOS MICROBIOLOGÍA III BIOLÓGICAS	18	<b>28</b>	504	
	TOTAL	<b>93,5</b>	<b>305</b>	<b>1993,5</b>	<b>1993,50</b>

**CURSO 2017-2018 MASTER**

<b>UNIDAD DOCENTE</b>	<b>ASIGNATURAS</b>	<b>CRED.</b>	<b>ALUM.</b>	<b>CREDxAL.</b>	<b>TOTAL</b>
<b>PARASITOLOGIA</b>	BASES MOLECULARES DE LA PATOGÉNI Y TERAPIA ANTIMICROBIANA Y ANTIPARASITARIA	1	<b>28</b>	28	
	DIAGNÓSTICO INMUNOLÓGICO	6	<b>23</b>	138	
	DIAGNÓSTICO PARASITOLÓGICO Y MICOLÓGICO	6	<b>23</b>	138	
	DISEÑO EXPERIMENTAL Y METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN	0,5	<b>37</b>	18,5	
	PARASITISMO Y GLOBALIZACIÓN	6	<b>32</b>	192	
	ANÁLISIS DE TOXICOS DE IMPORTANCIA SANITARIA (Q. ANALITICA QUIMICAS)	6	<b>18</b>	108	
	SEMINARIOS DE INVESTIGACIÓN	1	<b>0</b>	0	
	GENÉTICA (GENÉTICA BIOLÓGICAS)	6	<b>13</b>	78	
	NUEVAS TECNOLOGÍAS APLICADAS AL DIAGNÓSTICO Y EPIDEM. MICROBIANA (BIOLOGICAS)	6	<b>9</b>	54	
	QUÍMICA ANALÍTICA (Q. ANALITICA QUIMICAS)	6	<b>10</b>	60	
	PRÁCTICAS EXTERNAS	18	<b>23</b>	414	
	TRABAJOS FIN DE MÁSTER (ANÁLISIS SANITARIOS)	6	<b>2</b>	12	
	TRABAJOS FIN DE MÁSTER (MICRO Y PARA)	18	<b>3</b>	54	
	<b>TOTAL</b>		<b>86,5</b>	<b>221</b>	<b>1294,5</b>
<b>NUTRICION Y BROM. I</b>	ANÁLISIS DE LA COMPOSICIÓN CORPORAL	6	<b>0</b>	0	
	TRABAJOS FIN DE MÁSTER (ANÁLISIS SANITARIOS)	6	<b>0</b>	0	
	<b>TOTAL</b>	<b>12</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>
<b>NUTRICION Y BROM. II</b>	TRABAJOS FIN DE MÁSTER	0	0	0	
	<b>TOTAL</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>
<b>EDAFOLOGIA</b>	TRABAJOS FIN DE MÁSTER	0	0	0	
	<b>TOTAL</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>
<b>Q. INORG. Y BIOINORG.</b>	TRABAJOS FIN DE MÁSTER	0	0	0	
	<b>TOTAL</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>
<b>Q.ORG. Y FARMACEUTICA</b>	QUÍMICA MÉDICA AVANZADA	6	<b>14</b>	84	
	SÍNTESIS DE FÁRMACOS HETEROCÍCLICOS	6	<b>11</b>	66	
	ESCUELA DE DESCUBRIMIENTO FÁRMACOS Y QUÍMICA MÉDICA (UCM, CEU Y UAH)	6	<b>14</b>	84	
	TRABAJOS FIN DE MÁSTER (DESCUBRIMIENTO DE FÁRMACOS)	18	<b>5</b>	90	
	<b>TOTAL</b>	<b>36</b>	<b>44</b>	<b>324</b>	<b>324,00</b>
<b>QUIMICA-FISICA II</b>	TRABAJOS FIN DE MÁSTER	0	<b>0</b>	0	
	<b>TOTAL</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>
<b>QUIM. ANALITICA</b>	TÉCNICAS INSTRUMENTALES APLICADAS AL ANÁLISIS SANITARIO	6	<b>23</b>	138	
	GESTIÓN DEL LABORATORIO DE ANÁLISIS SANITARIOS	6	<b>23</b>	138	
	MÉTODOS ANALÍTICOS AVANZADOS EN EL DESCUBRIMIENTO FÁRMACOS (UCM Y CEU)	6	<b>3</b>	18	
	TRABAJOS FIN DE MÁSTER (DESCUBRIMIENTO DE FÁRMACOS)	18	<b>2</b>	36	
	TRABAJOS FIN DE MÁSTER (ANÁLISIS SANITARIOS)	6	<b>1</b>	6	
	<b>TOTAL</b>	<b>42</b>	<b>52</b>	<b>336</b>	<b>336,00</b>
<b>SALUD PUBLICA</b>	TRABAJOS FIN DE MÁSTER	0	0	0	
	<b>TOTAL</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>
<b>SECC. ESTAD. E INV. OP.</b>	TRABAJOS FIN DE MÁSTER	0	0	0	
	<b>TOTAL</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>
<b>SECC. FIS. ANIMAL</b>	FISIOLOGÍA DE LOS FLUIDOS ORGÁNICOS	6	<b>23</b>	138	
	TRABAJOS FIN DE MÁSTER (ANÁLISIS SANITARIOS)	6	<b>4</b>	24	
	<b>TOTAL</b>	<b>12</b>	<b>27</b>	<b>162</b>	<b>162,00</b>
<b>TOTAL</b>			<b>983,00</b>	<b>5775,00</b>	<b>5775</b>

**PRESUPUESTO 2018**

UNIDAD DOCENTE	Nº PROF.	ALxCRED 1ª VEZ	TOTAL INFORM. =CRED INFxAL/2	3 CICLO ALxCRED	SERVICIOS GENERALES 26,5% + Aport.Bibl	Nuevas Inversiones 4%	IGUAL Menos Aport.Bibl. 30,5%	PROF 11%	ALxCRED 1ª VEZ 22%	- APORT. CRED. INF	3 CICLO ALxCRED 2%	MANT. LAB. GRALES. (3%+1%)	TOTAL POR UNIDAD DOCENTE
B.VEGETAL	15,000	5.805,75	0,00	0,00			11.955,04	4.518,58	6.894,94	0,00	0,00		23.368,56
FARMACOLOGIA	21,875	13.814,00	1.400,50	0,00			11.955,04	6.589,59	16.405,59	-1.663,24	0,00		33.286,98
BIOQUIMICA	18,750	8.517,75	0,00	432,00			11.955,04	5.648,22	10.115,73	0,00	956,17		28.675,16
F.GALÉNICA	25,750	14.728,50	0,00	1.233,00			11.955,04	7.756,89	17.491,66	0,00	2.729,06		39.932,65
MICROBIOLOGIA	20,125	6.815,85	51,00	1.993,50			11.955,04	6.062,42	8.094,55	-60,57	4.412,31		30.463,76
PARASITOLOGIA	11,875	5.754,15	0,00	1.294,50			11.955,04	3.577,21	6.833,66	0,00	2.865,18		25.231,10
N. Y BROMATOLOGIA I	13,375	3.550,00	582,50	0,00			11.955,04	4.029,06	4.216,00	-691,78	0,00		19.508,33
N. Y BROMATOLOGIA II	13,500	4.164,00	0,00	0,00			11.955,04	4.066,72	4.945,19	0,00	0,00		20.966,95
EDAFOLOGIA	5,375	1.311,00	0,00	0,00			11.955,04	1.619,16	1.556,95	0,00	0,00		15.131,15
QUIM-FISICA	10,750	6.327,75	0,00	0,00			11.955,04	3.238,31	7.514,87	0,00	0,00		22.708,23
QUIM. INORG. Y BIOIN.	17,375	5.680,50	72,75	0,00			11.955,04	5.234,02	6.746,20	-86,40	0,00		23.848,86
QUIM. ORGANICA	19,500	11.523,75	0,00	324,00			11.955,04	5.874,15	13.685,68	0,00	717,13		32.232,00
Q.ANALITICA	6,750	5.085,00	0,00	336,00			11.955,04	2.033,36	6.038,98	0,00	743,69		20.771,07
SEC. DP. FISIOLÓGIA	14,125	6.714,00	0,00	162,00			11.955,04	4.254,99	7.973,59	0,00	358,56		24.542,19
ESTADÍSTICA E INV. OP.	0,000	2.466,00	325,50	0,00				0,00	2.928,64	-386,57	0,00		2.542,07
SALUD PÚBLICA	2,000	2.376,00	0,00	0,00				602,48	2.821,75	0,00	0,00		3.424,23
INGLÉS	0,000	2.430,00	0,00					0,00	2.885,88	0,00			2.885,88
P. TUTELADAS	17,250	9.048,00	0,00					5.196,36	10.745,46	0,00			15.941,82
TFG	0,000	2.280,00	0,00						2.707,74	0,00			2.707,74
BIBLIOTECA					27.556,39								27.556,39
INFORMÁTICA										2.888,56			2.888,56
UNIDADES					169.362,79	25.564,19						25.564,19	220.491,18
<b>TOTAL</b>	<b>233,375</b>	<b>118.392,00</b>	<b>2.432,25</b>	<b>5.775,00</b>	<b>196.919,18</b>	<b>25.564,19</b>	<b>167.370,59</b>	<b>70.301,53</b>	<b>140.603,07</b>		<b>12.782,10</b>	<b>25.564,19</b>	<b>639.104,86</b>
<b>COMPROBACION</b>					<b>196.919,18</b>	<b>25.564,19</b>	<b>167.370,59</b>	<b>70.301,53</b>	<b>140.603,07</b>		<b>12.782,10</b>	<b>25.564,19</b>	<b>639.104,86</b>

PRESUPUESTO 2017      **639.104,86**

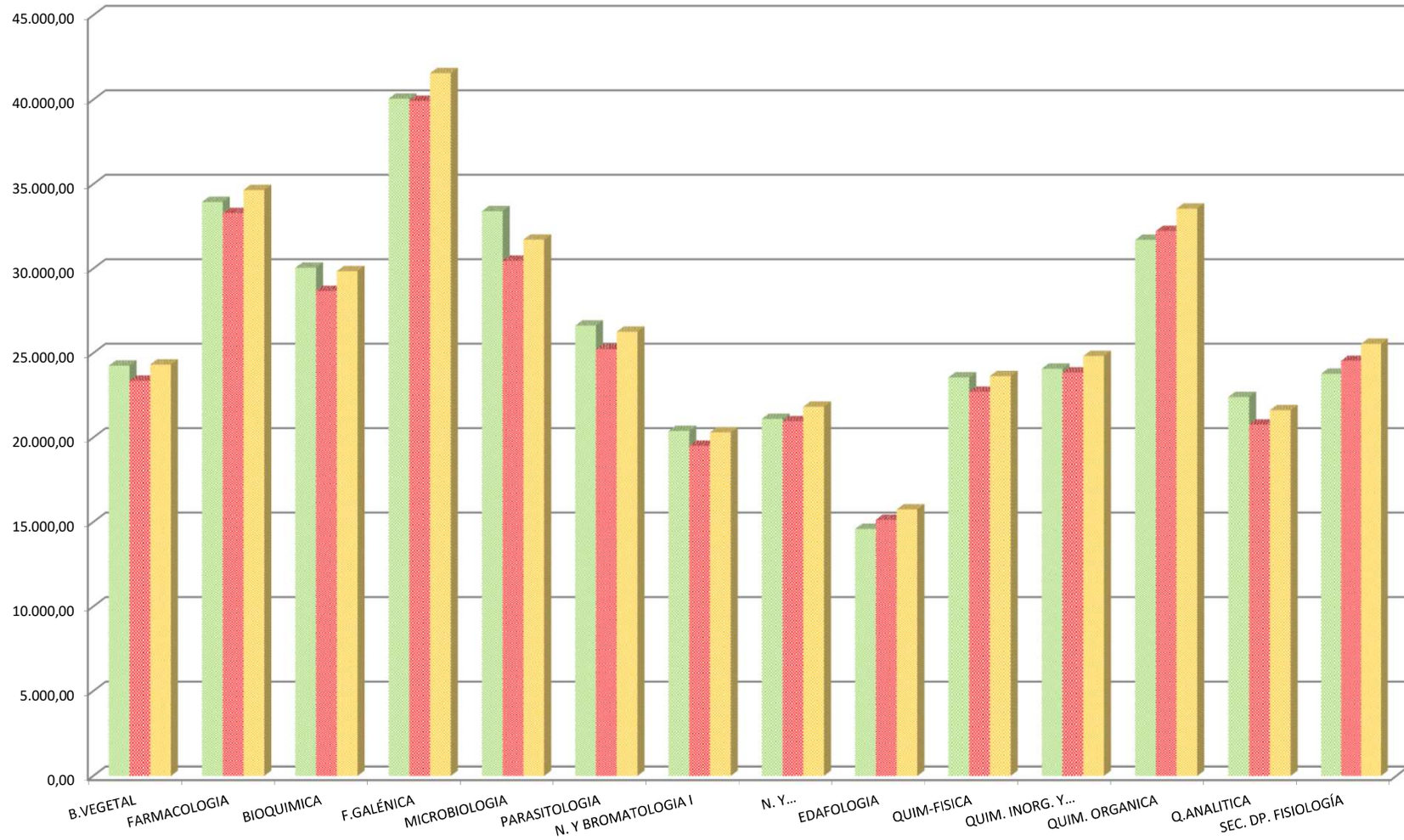
PRESUPUESTO 2018      **639.104,86**

BIBLIOTECA 2017      **27.556,39**

BIBLIOTECA 2018      **27.556,39**

# PRESUPUESTO 2018

- AÑO 2017 INICIAL
- AÑO 2018 INICIAL
- AÑO 2018 MODIFICADO



**PRESUPUESTO 2018**

UNIDAD DOCENTE	AÑO 2017 INICIAL	AÑO 2018 INICIAL	DIFERENCIA 2018 INICIAL Y 2017 INICIAL	AÑO 2018 INICIAL	INCREMENTO	AÑO 2018 MODIFICADO	DIFERENCIA 2018 MODIFICADO Y 2017
B.VEGETAL	24.252,95	23.368,56	884,39	23.368,56	957,30	24.325,86	72,91
FARMACOLOGIA	33.943,75	33.286,98	656,77	33.286,98	1.363,61	34.650,59	706,84
BIOQUIMICA	30.051,04	28.675,16	1.375,88	28.675,16	1.174,68	29.849,85	201,20
F.GALÉNICA	40.062,82	39.932,65	130,16	39.932,65	1.635,85	41.568,50	1.505,68
MICROBIOLOGIA	33.401,22	30.463,76	2.937,46	30.463,76	1.247,95	31.711,71	1.689,51
PARASITOLOGIA	26.625,90	25.231,10	1.394,81	25.231,10	1.033,60	26.264,69	361,21
N. Y BROMATOLOGIA I	20.390,18	19.508,33	881,85	19.508,33	799,16	20.307,49	82,69
N. Y BROMATOLOGIA II	21.108,33	20.966,95	141,37	20.966,95	858,91	21.825,87	717,54
EDAFOLOGIA	14.593,78	15.131,15	537,38	15.131,15	619,85	15.751,00	1.157,23
QUIM-FISICA	23.561,19	22.708,23	852,96	22.708,23	930,25	23.638,48	77,28
QUIM. INORG. Y BIOIN.	24.079,18	23.848,86	230,32	23.848,86	976,97	24.825,83	746,65
QUIM. ORGANICA	31.698,78	32.232,00	533,21	32.232,00	1.320,39	33.552,38	1.853,60
Q.ANALITICA	22.401,78	20.771,07	1.630,71	20.771,07	850,89	21.621,96	779,82
SEC. DP. FISIOLÓGIA	23.775,37	24.542,19	766,81	24.542,19	1.005,37	25.547,56	1.772,19
ESTADÍSTICA	3.014,70	2.542,07	472,62			2.542,07	472,62
SALUD PÚBLICA	3.449,62	3.424,23	25,39			3.424,23	25,39
INGLÉS	741,60	2.885,88	2.144,28			741,60	0,00
ESTANCIAS	12.756,06	15.941,82	3.185,77			12.756,06	0,00
TFG	2.490,41	2.707,74	217,33			2.490,41	0,00
INFORMÁTICA	0	2.888,56	2.888,56			2.888,56	2.888,56
<b>TOTAL</b>	<b>392.398,65</b>	<b>391.057,29</b>	<b>5.547,38</b>	<b>360.666,99</b>	<b>14.774,78</b>	<b>400.284,69</b>	<b>7.886,04</b>
<b>UNIDADES</b>	<b>204.872,74</b>	<b>220.491,18</b>	<b>9.227,40</b>			<b>211.263,78</b>	<b>6.391,04</b>
<b>BIBLIOTECA</b>	<b>27.556,39</b>	<b>27.556,39</b>	<b>0,00</b>			<b>27.556,39</b>	<b>0,00</b>

<b>TOTAL</b>	<b>624.827,78</b>	<b>639.104,86</b>	<b>14.774,78</b>		<b>639.104,86</b>	<b>14.277,08</b>
<b>DIFERENCIA</b>		<b>14.277,08</b>	<b>Incremento a repartir = 14.774,78</b>			<b>Incremento que se repartió en 2017</b>

DEPARTAMENTO	TOTAL
FARMACOLOGÍA, FARMACOGNOSIA Y BOTÁNICA	58.976,45
S.D. BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR	29.849,85
FARMACIA GALÉNICA Y TECNOLOGÍA ALIMENTARIA	41.568,50
MICROBIOLOGÍA Y PARASITOLOGÍA	57.976,40
NUTRICIÓN Y CIENCIA DE LOS ALIMENTOS	42.133,36
QUÍMICA EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS	119.389,65
S.D. FISIOLÓGIA	25.547,56