

Asunto: Aprobación por trámite urgente del cierre del presupuesto de 2023 y previsión de gastos para 2024

De: Elena <enavarrete@uma.es>

Fecha: 16/04/2024, 12:29

Para: destinatarios-no-revelados ;

BCC: Dietmar Leinen <dietmar@uma.es>, Félix Carrique <carrique@uma.es>, Lourdes <lmartinez@uma.es>, "jjalonso@uma.es" <jjalonso@uma.es>, "jruij@uma.es" <jruij@uma.es>, David Marrero <damarre@uma.es>, Santiago <spalanco@uma.es>, 'Rafael Roa' <rafaroo@uma.es>, "jararias@uma.es" <jararias@uma.es>, Elena Navarrete Astorga <enavarrete@uma.es>, "javiermserrano@uma.es" <javiermserrano@uma.es>, 'Hassan' <hlyamani@uma.es>, "'Francisco J. Santos'" <fsantos@uma.es>, "wgonzalez@uma.es" <wgonzalez@uma.es>, "ray@uma.es" <ray@uma.es>, 'Enrique Barrigón' <enrique.barrigon@uma.es>, Leire Caizán <lcaizan@uma.es>, "dvallejo@uma.es" <dvallejo@uma.es>, David García <adgargil@uma.es>, Germán Luque Caballero <germanluque@uma.es>, Pablo Romero <prg@uma.es>, Nacho Rodríguez <irodriguez@uma.es>, albeaa11@gmail.com, Adrián Gómez Cestino <gomezcestino.adrian@gmail.com>, África de la O de Pablo <afrikdp@alu.uma.es>, Álvaro Dorado Onieva <dobladoonieva@gmail.com>, Ana Garnica Cestino <garnicasanchezana@uma.es>, Ángela Maireles del Pozo <angelamaireles05@gmail.com>, Daniel López López <elmatematicofinn@uma.es>, Jimena Fraga Martínez <ujimenafr@gmail.com>, Jorge López Parages <parages@uma.es>

Por orden del Director del Departamento, se solicita al Consejo de Departamento la aprobación del cierre del presupuesto del año 2023 y de la propuesta de reparto del presupuesto del Departamento para este año 2024. La información queda reflejada en las siguientes tablas:

a) Gastos del Departamento de Física Aplicada I en el año 2023

DESCRIPCIÓN	GASTOS	PREVISIÓN	EJECUTADO	DISPONIBLE
Equipos de Informática	10.038,81	11.200,00	89,63%	1.161,19
Suministro papelería	2.089,40	2.100,00	99,50%	10,60
Suministro informática	4.911,22	5.000,00	98,22%	88,78
Teléfono	459,25	500,00	91,85%	40,75
Correos, DHL, Seur, Mail Boxes, etc...	90,86	100,00	90,86%	9,14
Reprografía	283,99	400,00	71,00%	116,01
Suministros laboratorio	18.004,08	18.618,84	96,70%	614,76
Servicio Central Informática	31,50	100,00	31,50%	68,50
Mobiliario, Electrodomésticos	2.675,40	3.000,00	89,18%	324,60
Otros (Mantenimientos, Reparaciones, etc.)	962,31	1.085,33	88,67%	123,02
Servicio Central de Apoyo Investigación, SCI	530,62	1.150,00	46,14%	619,38
Conferencias	400,00	400,00	100,00%	0,00
TOTAL GASTOS 2023	40.477,44	43.654,17	92,72%	3.176,73

Ingresos: 34.944,01 (Presupuesto), 5.025,86 (Techo de Gasto), 1.103,54 € (Remanente), 444,01 € (Devolución Cámara Cuentas 2021), 2.136,75 € (Liq. Contratos)

b) Previsión de gastos del Departamento de Física Aplicada I para el año 2024

DESCRIPCIÓN	PREVISIÓN
Equipos de Informática	2.000,00
Suministro papelería	2.100,00
Suministro informática	5.000,00
Teléfono	550,00
Correos, DHL, Seur, Mail Boxes, etc...	100,00
Reprografía	400,00
Suministros laboratorio	7.040,72
Servicio Central Informática	100,00
Mobiliario, Electrodomésticos	1.000,00
Otros (Mantenimientos, Reparaciones, etc.)	1.400,00
Servicio Central de Apoyo Investigación	100,00
Conferencias	0,00
Encuadernaciones	60,00
TOTAL GASTOS 2024	19.850,72

Ingresos: 6.988,8 € (Presupuesto), 12.861,92 € (Techo de Gasto)

La aprobación se solicita mediante la vía de trámite de asuntos con carácter urgente a que se refiere el Artículo 17.1 del Reglamento de funcionamiento interno del Consejo de Departamento de Física Aplicada I de la Universidad de Málaga.

Artículo 17.1. El Consejo de Departamento sólo podrá adoptar acuerdos si están presentes, al menos, la tercera parte de sus miembros, cuya comprobación podrá ser solicitada por cualquiera de éstos antes de la votación. No obstante, los asuntos de trámite con carácter urgente podrán ser sometidos a aprobación por la vía de urgencia que consistirá en el envío por escrito a todos los miembros del Consejo de la información a tratar, entendiéndose que si en el plazo de 48 horas no hay notificación en contra, serán aprobados en los términos planteados en la consulta.

Saludos,

Elena

--

Elena Navarrete Astorga
Física Aplicada I
Facultad de Ciencias
Universidad de Málaga
29071 Málaga (Spain)

(+34)952131926

enavarrete@uma.es