



**X CONVOCATORIA DEL PROGRAMA DE AYUDAS A PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN
ARISTOS CAMPUS MUNDUS 2024**

RESOLUCIÓN ACM/R2/2024, de 22 de julio de 2024, del Presidente de la Asociación Aristos Campus Mundus, por la cual se resuelve la convocatoria del Programa de ayudas a proyectos de investigación de Aristos Campus Mundus para el año 2024.

De conformidad con lo que establece la Resolución ACM/R1/2024, de 20 de marzo de 2024, del Presidente de la Asociación Aristos Campus Mundus, por la cual se abre la convocatoria del Programa de ayudas a proyectos de investigación de Aristos Campus Mundus para el año 2024,

RESUELVO

1. Conceder una ayuda a los proyectos que figuran en el anexo a esta resolución, por los importes que se indican para cada uno de ellos. Se considerará que las solicitudes presentadas que no figuren en citado anexo no han sido beneficiadas con la ayuda.

2. La aceptación de la ayuda se formalizará mediante el modelo normalizado que se facilitará a los investigadores principales de los proyectos financiados, debidamente firmado por todos ellos. En el formulario de aceptación quedará establecida la distribución del presupuesto del proyecto entre cada una de las tres universidades españolas de ACM.

Los formularios de aceptación deberán presentarse en formato electrónico a la Secretaría de ACM (convocatorias@aristoscampusmundus.net), antes del día 15 de septiembre de 2024. La no presentación del documento de aceptación en el plazo establecido se considerará una renuncia tácita de la ayuda. En este caso, el importe correspondiente se destinará a una solicitud no beneficiada inicialmente.

Se podrán presentar alegaciones a esta resolución hasta el día 10 de septiembre de 2024. Las investigadoras e investigadores principales de las solicitudes deberán presentar las alegaciones a través de la dirección electrónica convocatorias@aristoscampusmundus.net.

Dr. Josep Antoni Rom Rodríguez

Presidente de la Asociación Aristos Campus Mundus

Barcelona, 22 de julio de 2024



ANEXO

Relación de proyectos financiados por la X Convocatoria del Programa de Ayudas a Proyectos de Investigación de Aristos Campus Mundus para el año 2024

Referencia	Título del proyecto	Total Concedido
ACM2024_28	Integrating artificial intelligence for health promotion and clinical management in Parkinson's disease	7.400€
ACM2024_21	Modelos de IA y Machine Learning para predecir y disminuir el abandono temprano en combinación con la acción tutorial y la mejora de la autorregulación del aprendizaje (IA3T4DOR)	9.900€
ACM2024_35	Evaluación de proyectos de ocio educativo desde el enfoque de la educación intercultural que generan una mayor cohesión social	4.900€
ACM2024_11	Mejora de la adherencia a la actividad física en supervivientes de cáncer colorrectal	2.800€
ACM2024_17	Análisis y optimización de las conductas docentes en Educación Física mediante técnicas de inteligencia artificial como estrategia de mejora de patrones motivacionales y comportamentales en adolescentes vulnerables (AIPE)	10.350€
ACM2024_27	EngageMate: Advancing Classroom Interaction with Reciprocal Learning and Intelligent IoT Assistant	4.550€
ACM2024_19	Explorando las diferencias en los marcos regulatorios y las culturas del juego: Diferencias entre España y EEUU	11.500€
ACM2024_04	Caracterización del agua de riego en balsas cubiertas con paneles fotovoltaicos	9.950€
ACM2024_32	Estrés y cuidado personal en los profesionales sanitarios	7.600€
ACM2024_29	For a Better STEM Education with Remote Labs and Analytics - 2024 (4BSERLA24)	5.550€
ACM2024_06	Promoting STEAM vocations for children learning programming and AI basics through robotics within a social educational context (phase 2)	5.500€
ACM2024_01	Efectos de la ingesta de curcumina sobre la función neuromuscular, cognitiva y cardiovascular en adultos mayores sanos	3.970€
ACM2024_07	AI Gen-Health: Generative Artificial Intelligence to promote active and healthy aging in adults with Intellectual Disability	5.300€
ACM2024_14	El tránsito de la protección del medio ambiente a la "justicia constitucional ambiental"	6.800€
ACM2024_24	Estudio de datos de parque eólico marinos utilizando machine learning algorithmo	5.500€



ACM2024_22	Validación de la Escala de Depresión Postparto de Edimburgo (EPDS) para Padres	3.000€
ACM2024_25	Navigating digital transformation in higher education: Exploring the impact of individual factors on student self-efficacy and well-being	3.000€
ACM2024_26	Digitalización de Modelos de Negocio Sostenibles (SBMs)	3.000€
ACM2024_16	Optimización de la adquisición de datos en tiempo real de electrolizadores de nueva generación para el desarrollo de gemelo digital.	6.050
	Total	116.620 €