

PREMIOS DEL XX CERTAMEN UNIVERSITARIO "ARQUÍMEDES", DE INTRODUCCIÓN A LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA.

-	THIODOCCIOITA LA IITTESTICACIOIT CILITITICAL
DATOS CONVOCATORI	IA
Título	Orden de 10 de noviembre de 2022 del Ministerio de Universidades por la que se convoca por tramitación anticipada el XX Certamen Universitario "Arquímedes", de Introducción a la Investigación Científica.
Objetivo	Favorecer la incorporación del alumnado universitario al ámbito investigador mediante la concesión de premios a trabajos relevantes de investigación científica, tecnológica o proyectos de divulgación científica.
Entidad convocante	MINISTERIO DE UNIVERSIDADES
Web	CERTAMEN ARQUÍMEDES
Plazo	Plazo Entidad Financiadora: 16 de diciembre 2022
CARACTERÍSTICAS PRII	NCIPALES
Tipo ayuda	PREMIO
Duración	
	Se otorgan los siguientes premios a proyectos originales científicos y tecnológicos:
	Un premio especial "Arquímedes" del Jurado, dotado con 8.000 euros.
	 Un premio de 6.000 euros, conmemorativo del Año Internacional de las Ciencias Básicas para el Desarrollo Sostenible (ONU)
	Cuatro primeros premios de 6.000 euros cada uno.
	Cuatro segundos premios de 4.000 euros cada uno.
	Cuatro accésits de 3.000 euros cada uno.
Dotación	Once accésits de 2.000 euros cada uno.
	Premio al mejor trabajo de investigación sobre el cáncer, dotado por la Fundación "Vencer el cáncer", consistente en tres premios en metálico, uno de 1000 euros al mejor trabajo de investigación sobre el cáncer y dos accésits de 500 euros.
	Tres premios para realizar estancias de dos semanas de duración en centros de investigación del CSIC.
	6 premios de 2.000 euros a los profesores universitarios que hayan tutorizado cada uno de los trabajos galardonados con los cuatro primeros premios y los dos premios especiales.
Requisitos	Estudiantes que acrediten haber estado matriculados durante el curso 2021-2022 de estudios oficiales de grado o máster en universidades españolas.
INFORMACIÓN ADICIO	NAL
Observaciones	Modalidades. Trabajos presentados por estudiantes de grado o máster en una de las siguientes áreas de conocimiento:





	 Ciencias Biológicas y Biomédicas Ciencias Experimentales, Exactas y Ambientales Ciencias Sociales y Humanidades Ingeniería y Arquitectura
Gestor SGI-OTRI	Raquel Flores (rflores@umh.es); ext. 2642)