

FUNDACIÓN UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA

FONDO DE INVESTIGACIÓN CONVOCATORIA FUA 001 2024

COMUNICACIÓN DE RESULTADOS

La **FUNDACIÓN UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA** y la **UNIVERSIDAD DE ANTOQUIA - VICERRECTORÍA DE INVESTIGACIÓN**, informan a todos los interesados en los resultados de la “**CONVOCATORIA FUA 001 2024**”, que:

De acuerdo a lo establecido en los numerales 5 y 8 de los términos de referencia y una vez culminado el proceso de evaluación, se seleccionaron los siguientes 20 proyectos para ser financiados por la Fundación Universidad de Antioquia:

	NOMBRE DE PROYECTO	UNIDAD ACADÉMICA	N° DOCUMENTO ESTUDIANTE
1	Monitoreo y seguimiento de los eventos de interés en salud pública con enfoque poblacional. Necoclí 2022-2024.	Facultad Nacional de Salud Pública	1007420852
2	Las huertas escolares y su relación con el ámbito familiar: Análisis e implementación de estrategias pedagógicas.	Escuela de Nutrición y Dietética	1000763096
3	Caracterización histomorfológica e histopatológica de la especie <i>Ambystoma mexicanum</i> .	Facultad de Ciencias Agrarias	1017252572
4	Análisis de los mecanismos de inactivación microbiana del fluido celómico de lombriz roja californiana (<i>Eisenia fetida</i>) sobre microorganismos fitopatógenos.	Escuela de Microbiología	1001015644
5	Aprendizajes informales de estudiantes sobre el cuidado en el marco de la transformación curricular: el caso de una facultad de enfermería.	Enfermería	1036784622
6	Cultivo y caracterización de la línea celular de cáncer de pulmón murino LLC1: implicaciones para un modelo de caquexia inducida por cáncer.	Facultad de Medicina	1125811908
7	Potencial terapéutico de polifenoles de <i>Garcinia madruno</i> encapsulados en Transportadores Lipídicos Nanoestructurados sobre blancos de inflamación y cáncer de piel.	Corporación de Patologías Tropicales	1033375516
8	Evaluación de la seguridad de filtros UV y extractos vegetales incorporados en Transportadores Lipídicos Nanoestructurados (NLC) como alternativa en el diseño de fotoprotectores seguros y eficaces.	Facultad de Ciencias Farmacéuticas y Alimentarias	1017216912

9	“Soy mujer, gestante y venezolana”: Percepciones sobre salud bucal, calidad de vida y acceso a servicios de salud con relación a su proceso migratorio Venezuela-Colombia”.	Facultad de Odontología	1000759044
10	Caracterización de lesiones y factores de riesgo por caídas a nivel en la comunidad de la Universidad de Antioquia: propuesta de intervención.	Instituto de Educación Física y Deportes	1037650588
11	Reconocimiento de las estrategias implementadas por las IES del G8 en relación con el uso y apropiación de las IAG en en los procesos de enseñanza-aprendizaje.	Facultad de Comunicaciones y Filología	1029660613
12	Amplificar la voz de las víctimas para la no-repetición: testimonios de mujeres y población LGBTIQ+ en el conflicto armado a través de la traducción.	Escuela de Idiomas	1020486817
13	La dimensión estructural de las lógicas de relaciones interespecie en la ciudad de Medellín a partir del análisis ecológico-político de los abordajes del tema en la prensa y en la producción académica.	Instituto de filosofía	1036964353
14	Identificación genética del sistema de apareamiento del primate más amenazado de Colombia (tití cabeciblanco, <i>Saguinus oedipus</i>) y su uso en conservación efectiva.	Facultad de Ciencias Exactas y Naturales	1007524395
15	Evaluación de la viabilidad técnica y ambiental del aprovechamiento de relaves minero-metalúrgicos en la producción de materiales de construcción sostenibles en el municipio de Segovia Antioquia.	Facultad de Ingeniería	1038547064
16	Desempeño académico: una mirada desde el conflicto trabajo-escuela.	Facultad de Ciencias Económicas	1000643808
17	Puerto Murillo entre aves y saberes ancestrales.	Corporación Académica Ambiental	63527260
18	Geotipias: estudio de recursos vegetales distribuidos en la plaza minorista de Medellín para la reproducción de procesos fotográficos alternativos.	Facultad de Artes	1146437598
19	Crianza y Equidad: El Desafío de las Mujeres Firmantes que hacen parte del Espacio Territorial de Capacitación y Reincorporación de la vereda Llanogrande de Dabeiba.	Facultad de Ciencias Sociales y Humanas	43875922
20	Implementación de Técnicas de Physics Informed Machine Learning para el Estudio de la Cinética en el Crecimiento de Cristales de Hemozoina.	Facultad de Ciencias Exactas y Naturales	1001812815

Agradecemos a todas unidades académicas, centros de investigación, comités de área, profesores y estudiantes; por todo su esfuerzo, dedicación y compromiso con cada uno de los proyectos presentados. Felicitamos a los estudiantes de las propuestas

Convocatoria FUA-001-2024

seleccionadas y próximamente nos pondremos en contacto para continuar con el proceso de formalización del proyecto.

Para cualquier inquietud, por favor escribimos al correo electrónico dirinversionsocial@fundacionudea.co.

Medellín, 29 de octubre de 2024.