

I Olimpíadas Nacionales de Fisiología Humana

(COFA03-152)

Institución Proponente: Facultad de Ciencias Médicas - FCM - UNA

Sitio web: www.med.una.py

Objetivo General del Proyecto

Estimular el aprendizaje sobre Fisiología Humana, disciplina fundamental en la formación médica, de forma didáctica e innovadora.

Resultados Esperados

1. Estudiantes motivados para demostrar lo aprendido a través de las I Olimpíadas Nacionales de Fisiología Humana: mediante la difusión y participación masiva (presencial y virtual) de estudiantes de medicina de todo el país
2. El desarrollo de competencias transversales como el trabajo en equipo, respeto y comunicación entre estudiantes y docentes: Formación de equipos de trabajo de estudiantes, con designación de responsabilidades según habilidades
3. Observación de fortalezas y debilidades de los programas de la disciplina en las distintas facultades nacionales: proporcionando un ambiente para el intercambio efectivo del docente de cátedra con sus estudiantes liderado por la Coordinación de las Olimpíadas
4. Relaciones internacionales fortalecidas: Trabajo en conjunto con profesionales internacionales, de una cátedra afín de la Universidad de Mississippi.

Monto Financiado por Conacyt (G)	Monto Contrapartida (G)	Monto Total (G)	Monto Transferido (G)	Rendición Presenta (Monto Conacyt) (G)
38.400.000	0	38.400.000		

Estado del Proyecto:

Modalidad : Apoyo a Ferias, Olimpíadas, Concursos y Actividades CyT

Tipo de Organización: Pública

Objetivos Socioeconómicos

Nabs: 7.4|7.4. SEGUIMIENTO SANITARIO|Fomento de la salud

UNESCO: 2411|2411. FISILOGIA HUMANA |Fisiología humana

OCDE: 3.1|3.1. MEDICINA BÁSICA (ANATOMÍA, CITOLOGÍA, FISILOGÍA, GENÉTICA, FARMACIA, FARMACOLOGÍA, TOXICOLOGÍA, INMUNOLOGÍA E INMUNOHEMATOLOGÍA, QUÍMICA CLÍNICA, MICROBIOLOGÍA CLÍNICA, PATOLOGÍA)|Medicina básica

ISIC:

Contratos/ Adendas

#	Descripción	Firma	Inicio	Fin ejecución	Fin vigencia
1	contrato publi 26/2024	29/11/2024	29/11/2024	21/03/2025	19/06/2025

Miembros de equipo

#	Nombres	Rol	Resumen de Formacion
---	---------	-----	----------------------