

22 de agosto de 2024

CARTA DE APOYO A POSTULACIÓN PROYECTOS DE INNOVACIÓN EDUCATIVA 2024

Comité Organizador Concurso Proyectos de Innovación Educativa Universidad Santo Tomás <u>Presente</u>

Mediante la presente, manifiesto el apoyo al proyecto "Kit de Aprendizaje Interactivo: Una Nueva Herramienta para la Enseñanza Práctica de la Bioquímica en Carreras de la Salud" al concurso de Innovación Educativa del año 2024.

Este proyecto propone desarrollar un kit pedagógico personalizado dirigido a docentes y estudiantes para la enseñanza y aprendizaje de la bioquímica mediante el software CellDesigner, para el estudio y comprensión mediante exploración flexible de conceptos de metabolismo bioquímico.

Los resultados que se obtendrán son de gran interés, no solo para el Departamento de Ciencias Básicas, sino que también para todas aquellas carreras con asignaturas de Bioquímica, administradas o no por el Departamento de Ciencias Básicas, que podrían aplicar y beneficiarse de este kit pedagógico.

Esperando una buena acogida,

Le saluda cordialmente,

ANA MARÍA MOLINA R.

Directora Nacional de Escuela de Ciencias Básicas

Facultad de Ciencias Universidad Santo Tomas