

**UNIVERSIDAD DE COSTA RICA
SISTEMA DE ESTUDIOS DE POSGRADO
PROGRAMA DE POSGRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA**

INVITACIÓN

El Programa de Posgrado en Ingeniería Química tiene el agrado de invitar a profesores, estudiantes y público en general, a la presentación pública del Trabajo Final de Investigación Aplicada sobre el tema:

“Producción y Caracterización de Vesículas Estabilizadas con Nano Hidroxiapatita Ensambladas por medio de la Técnica de Microfluidos”

PRESENTADO POR EL ESTUDIANTE

Rayman Angulo Gutiérrez

TRIBUNAL EXAMINADOR:

Ph.D. Maureen Córdoba Pérez

**Representante de la Decana del Sistema de Estudios de Posgrado
Directora del TFIA**

Ph.D. Mavis Montero Villalobos

Lectora

Ph.D. Cindy Torres Quirós

Lector

Ph.D. Leonardo Lesser Rojas

Ph.D. Natalia Hernández Montero

Representante del Programa de Posgrado en Ingeniería Química

FECHA: Jueves 08 de junio de 2023

HORA: 15:00 horas

LUGAR: Sala de sesiones 412, Escuela de Ingeniería Química, cuarto piso de la Facultad de Ingeniería.