

Fecha: Mérida, Yucatán a 1 de diciembre de 2023.

PROYECTOS ACREDITADOS DE LA FERIA YUCATÁN DE CIENCIAS E INGENIERÍAS (FYCI) 2023

Derivado de la fase 3 de la Feria Yucatán de Ciencias e Ingenierías 2023, en apego a lo establecido en su correspondiente convocatoria, el Comité de Revisión Científica determinó a los siguientes equipos como los acreditados para conformar la Delegación que representará a Yucatán en la Feria Mexicana de Ciencias e Ingenierías (FEMECI) 2024:

PROYECTOS ACREDITADOS

Análisis de las actividades biológicas de exopolisacáridos de consorcios de kéfir para la elaboración de biopelículas funcionales.

Sistema computacional para analizar el rendimiento de atletas de canotaje de velocidad.

Diseño, validación y puesta a punto de un método colorimétrico para la cuantificación de compuestos fenólicos solubles totales mediante el uso del cloruro de Diazobencenosulfónico.

A todas las personas participantes les felicitamos por su esfuerzo y les invitamos a continuar siendo parte de futuras ediciones para fortalecer sus competencias científicas, tecnológicas y de innovación.

A las personas integrantes de los equipos seleccionados, les deseamos el mayor de los éxitos en la fase nacional y les solicitamos estar pendientes de sus correos electrónicos para las futuras indicaciones.

Atentamente,

Dpto. de Educación para la Ciencia
Dirección General de Investigación e Innovación
Secretaría de Investigación, Innovación y Educación Superior