



Equipo de Ciencias de Computadoras de UPR Bayamón representará a Puerto Rico en México



Por The Star Staff

BAYAMÓN – En un emocionante desarrollo en el ámbito académico y tecnológico de Puerto Rico, el equipo de Ciencias de Computadoras de la Universidad de Puerto Rico en Bayamón (UPRB) ha obtenido un destacado triunfo en las competencias de programación “The 2023 ICPC Caribbean Finals” celebradas recientemente en el Recinto de Mayagüez de la Universidad de Puerto Rico.

El equipo compuesto por Guillermo Myers, Jillian Álvarez y Luis Fontán, demostró habilidades excepcionales al alcanzar la primera posición, superando a otros equipos de Mayagüez, Río Piedras, Bayamón y Arecibo. Este logro incluyó la solución rápida del primer problema planteado en la competencia, marcando un hito significativo para la UPRB.

Con este triunfo, el equipo ha ganado el derecho de representar a Puerto Rico en las competencias a nivel de Latinoamérica que tendrán lugar en Guadalajara, México, en marzo de 2024.

El Dr. Miguel Vélez Rubio, Rector de la UPRB, manifestó su orgullo por este logro: “Estamos sumamente orgullosos del desempeño de nuestro equipo. Es la primera vez que logramos escalar a este nivel en competencias de alta complejidad. Esto refleja la capacidad y destreza que estamos desarrollando en nuestro

Programa de Ciencias de Computadoras, el más grande y antiguo de Puerto Rico”.

El próximo desafío para el equipo será el “The 2024 ICPC Latin America Championship”, organizado por la Universidad ITESO, del 14 al 19 de marzo de 2024. Bajo la mentoría del Dr. Juan Manuel Solá Sloan, director de ICPC para UPRB, y el Prof. Ramón Benítez Pagán, el equipo de Bayamón se prepara intensamente para este evento.

El Dr. Solá Sloan expresó su entusiasmo: “Representar a Puerto Rico en la super región de Latinoamérica es un honor. Los entrenamientos en UPRB y a nivel caribeño han sido fundamentales. Agradecemos especialmente a la UPRM por su apoyo financiero en la preparación de nuestros estudiantes.”