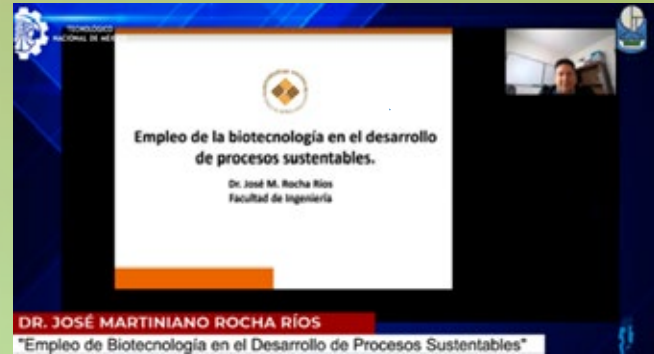




1. Nuestro académico de Ingeniería, el Dr. José Rocha, impartió la conferencia “Empleo de la Biotecnología en el Desarrollo de Procesos Sustentables” dentro del 1er. Congreso Virtual Internacional “Liderazgo Transformacional en las Profesiones”, que se llevó a cabo los días 13, 14 y 15 de enero del presente año y fue organizado por el Tecnológico Nacional de México, Campus Cerro Azul.



2. Nuestra Facultad de Ingeniería destacó con los mejores lugares en el X Concurso Anáhuac México de Carteles de Investigación. La alumna Rocío Sánchez Ruiz (10.º semestre de Ingeniería Ambiental) obtuvo el primer lugar con el cartel: “Análisis estructural de películas delgadas por el método de haz de iones focalizado”. El alumno Rodrigo Cortés Sánchez (10.º semestre de Ingeniería Mecatrónica) obtuvo el tercer lugar con el cartel: “Sistema de calorimetría indirecta para la obtención de gasto energético en ratas de laboratorio”. En la categoría de Posgrado, la alumna Yazmín Paola Aguirre Macías, de la maestría en Tecnologías para el Desarrollo Sustentable, obtuvo el 3er. lugar con el cartel: “Diseño y fabricación de dispositivos opto electrónicos fotovoltaicos”.





3. El equipo de *+Ciencia* se dio a la tarea de contactar a André Hernández Bornn, quien actualmente es arquitecto en software en la reconocida empresa multinacional estadounidense de tecnología y consultoría IBM.

Durante la ponencia de André, se dieron a conocer muchas aplicaciones de la Inteligencia Artificial en nuestro presente, como los chatbots y sistemas inteligentes dedicados a la experiencia del usuario.

A este evento acudieron más de 100 oyentes, mismos que además de quedar entusiasmados por la información brindada, participaron en una trivía para ganar una tarjeta canjeable en Amazon.



4. Por último, nos alegra comunicar que integrantes del Comité editorial de la revista *+Ciencia* participaron como invitados en un episodio del *podcast* Sinko peso de Ciencia y tecnología propiciado por SeedTech World, proyecto enfocado a la difusión de los ámbitos de la ciencia y tecnología basados en valores extraídos de STEAM. El episodio con temática de viajes espaciales ya se encuentra disponible en la plataforma de Spotify. Lo puedes encontrar por su nombre "Viajes espaciales". Autor: Sinko peso de Ciencia y tecnología, o bien, haciendo clic en el siguiente enlace: <https://bit.ly/3s5k7Oq>

