

III SIMPOSIUM EN CIENCIAS E INGENIERÍAS 20 al 23 de octubre de 2020

Martes 20 de octubre	
09:30 - 10:00	INAUGURACIÓN
10:00 - 11:00	<p>“La Calidad Educativa en la Agenda 2030 “ <i>Dr. Eduardo Ávalos Lira</i> Presidente del Consejo de Acreditación en Ciencias Administrativas, Contables y Afines, CACECA</p>
12:00 - 13:00	<p>“Unidades de verificación y unidades de inspección, diferencias y procedimientos para evaluar la conformidad en sistemas fotovoltaicos” <i>M. en C. Miriam Floricelda Sánchez Galván</i> IPN Escuela Superior de Ingeniería Mecánica y Eléctrica, Instituto Politécnico Nacional</p>
14:00 -15:00	<p>“Requisitos de seguridad para Centrales Eléctricas Fotovoltaicas de Gran Escala con capacidad no menor a 5 MW ” <i>Ing. Bulmaro Sánchez Hernández</i> Jefe de Carrera de IE ESIME IPN en ESIME IPN-Unidad de Verificación-Unidad de Inspección</p>
RECESO	
16:00 - 17:00	<p>“Información de patentes y artículos científicos para la toma de decisiones en organizaciones públicas y privadas” <i>Dr. Martín Villanueva</i> Director Nacional de Estudios, Subsecretaría de Estudios y Prospectiva del Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva de la República de Argentina. <i>Mtro. Miguel Leonel Guagliano</i> Especialista en Vigilancia Tecnológica e Inteligencia Estratégica en el Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación de Argentina.</p>
17:00 - 17:30	Entrega de constancias del Taller “Introducción a la Ciberseguridad”
18:00 - 19:00	<p>“Modelo de diversificación económica y transformación digital ” <i>Marco Antonio Bravo Fabián</i> Director General del Instituto Quintanarroense de Innovación y Tecnología</p>
19:30 - 21:00	<p>Panel “Habilidades demandadas en el mercado laboral internacional de las TICs” <i>Dr. Ing. Antonio A. Arciénega Morales, Mtro. Mariano Nieto, Ing. Mauro Di Pasquale, Mtro. Mario Velasco</i> Moderador: Mtro. José Luis Octavio Rodríguez Angulo</p>

III SIMPOSIUM EN CIENCIAS E INGENIERÍAS 20 al 23 de octubre de 2020

Miércoles 21 de octubre

09:00 - 10:00	<p>“Películas ZnO-Ag preparadas por spin coating y su evaluación en procesos fotocatalíticos y fotoelectroquímicos para la generación de H₂” <i>Dr. Isaías Juárez Ramírez</i> Profesor Investigador de la Universidad Autónoma de Nuevo León</p>
11:00 - 12:00	<p>“Taxonomía y des-información: el caso de los insectos ” <i>Dr. Eduardo Rafael Chame Vázquez</i> Investigador del Colegio de la Frontera Sur, ECOSUR Unidad Tapachula</p>
13:00 - 14:00	<p>“Micologuando” en tiempos de COVID ” <i>M. en C. Javier Isaac de la Fuente López</i> Profesor UQROO-Ciencias de la Salud <i>Lic. Daniel Omar Duperon Canul</i> Estudiante de la Maestría de Manejo de Zona Costera</p>
RECESO	
16:00 - 17:00	<p>“La auditoría gubernamental (aplicada en aula) vs la auditoría gubernamental en el ámbito laboral” <i>M. AUD. Ma. del Pilar Ayala Ramírez</i> Secretaria Técnica de la Auditoría Superior del Estado de Quintana Roo</p>
18:00 - 19:00	<p>” Lo que deben hacer los estudiantes de Contaduría y Administración ante la criminalización de la tributación en México” “Cómo ser un profesional de éxito“ <i>Dr. Marco Antonio Olguín Martínez</i> Director General Grupo Olguín, Bufete Jurídico Fiscal</p>

III SIMPOSIUM EN CIENCIAS E INGENIERÍAS 20 al 23 de octubre de 2020

Jueves 22 de octubre

10:00 - 11:00	<p>“Hacia la construcción de una ciudad sostenible mediante herramientas de diseño bioclimático” <i>MDSB. Alberth Fabian Velasco Sandoval</i> Especialista en Arquitectura, Urbanismo, Diseño Bioclimático y Sostenibilidad</p>
12:00 - 13:00	<p>“El nexa vivienda-ciudad y la necesidad de un cambio en la epistemología del diseño residencial ” <i>Dr. Héctor Saldaña Márquez</i> Dr. en Tecnología de la Arquitectura, de la Edificación y del Urbanismo por la Universidad Politécnica de Cataluña</p>
RECESO	
16:00 - 17:00	<p>“Agua y saneamiento en la Península de Yucatán: con suelo permeable” <i>Ing. José Rogelio Pérez Monsreal</i> Director General de SeptiK, S.A.</p>
18:00 - 19:00	<p>“Usos de la investigación en la industria del concreto ” <i>Dr. Guillermo Hernández Carrillo</i> Profesional del concreto altamente especializado, interesado en el desarrollo y aplicación de nuevas tecnologías. DIMCYD, Ingeniero de Desarrollo de Proyectos</p>

III SIMPOSIUM EN CIENCIAS E INGENIERÍAS 20 al 23 de octubre de 2020

Viernes 23 de octubre

09:00 - 10:00	<p>“Aspectos fiscales que todo profesionista debe conocer al emprender un negocio ” <i>MAT. Pedro Escobedo Vázquez</i> Director General de Corporativo AVANCEYA</p>
11:00 - 12:00	<p>“Modelación matemática en aplicaciones de la Ingeniería” <i>Dr. Carlos Pereyda</i> Profesor del Tecnológico Nacional de México Campus Hermosillo</p>
13:00 - 14:00	<p>“Turismo en los medios de comunicación ” <i>Lic. Héctor Antonio Meza Eulogio</i> Periodista</p>
RECESO	
16:00 - 17:00	<p>“La Responsabilidad Social Empresarial y el reto cultural del consumo responsable” <i>Mtro. Luis Alfonso Protonotario Sabido</i></p>
18:00 - 19:00	<p>“Diversidad e Inclusión en Google” <i>Mtro. Jorge Paolo Pérez López</i> Gerente de cuentas de Google México</p>