

Viernes 1 de octubre

PROGRAMA DEL EVENTO

HORARIO	SALA 1 (CBS) https://www.facebook.com/Sala-UNO-UPP-104968035240292/	SALA 2 (CI) https://www.facebook.com/Sala-DOS-UPP-101141675628695/	SALA 3 (CCCF) https://www.facebook.com/Sala-TRES-UPP-106062518462453/	SALA 4 (CE) https://www.facebook.com/Sala-CUATRO-UPP-101078489010121/	AULA 1	AULA 2
08:00-08:30						
08:30-09:00						
09:00-09:30	Conferencia Magistral "La ciencia: el timón de la pandemia de COVID-19" Carol Perelman Miembro de la Sociedad Mexicana de Divulgadores de la Ciencia y la Técnica (SOIMEDICYT) y de la Red Mexicana de Periodistas de Ciencia (Red MPC)	Conferencia Magistral Dr. Francisco Ronay López Estrada Monitoreo y control de redes de distribución de agua potable: avances y desafíos	Conferencia Magistral Dr. Javier Prieto Aplicaciones del Artificial Intelligence of Things (AIoT) Universidad de Salamanca (ES)	"De la presencialidad a la virtualidad: el impacto de las TIC en los procesos formativos" Dra. Sandra Martínez Pérez Universidad de Sevilla	Soporte Vital Básico y Avanzado. Dr. Gustavo Adolfo Torres López. Centro de Capacitación y Simulación Médica.	
09:30-10:00						
10:00-10:30	Conferencia Plenaria "Hidrogeles de Carboximetilcelulosa como sistemas de liberación de fármacos en aplicaciones biomédicas" M.F.D. Laura Subervier Ortiz Doctorado en Ciencias y Tecnologías Avanzadas. Universidad Politécnica de Pachuca	Conferencia Magistral: Dr. Francisco Javier Perez Pinal Fundamentos de vehículos eléctricos e híbridos TecNM/ITCelaya	Conferencia Magistral Dr. Francisco Espinosa Soberanes "Motivación y creatividad" Instituto Tecnológico de Pachuca	"La esperanza de la Resiliencia en la Educación " Dra. Veronica Hurtubia Universidad de Milán		
10:30-11:00	Conferencia Plenaria "Metodología Behavior Neurological Base en paciente pediátrico con Diagnóstico de Artrogliposis Múltiple Congénita" L.T.F. Olivia Álvarez Estrada Gillette Children's Specialty Healthcare					
11:00-11:30	Conferencia Plenaria "Relación profesional entre el personal Salud y el paciente" Mtro. Mario Pavana Vera Hospital Psiquiátrico Infantil Juan N. Navarro.	Conferencia Magistral "Una alternativa para influir en la reducción de accidentes viales en ambientes de tráfico sin autonomía vehicular" Dr. Luis Abraham Sánchez Gaspariano BUAP	Conferencia Magistral Dr. Carlos Muñoz Montero "Métodos para la síntesis electrónica en circuito discreto, embebido e integrado de sistemas de orden fraccionario" Universidad Politécnica de Puebla	UDG	Taller "Fisioterapia en recuperación post parto" L.T.F. y R. Jesús Abigail Rojo Ochoa Investigación e Innovación Neurológica Terapéutica	
11:30-12:00	Conferencia Plenaria "Adicciones y salud mental" Mtra. Alejandra Balbuena González Hospital Psiquiátrico Dr. Adolfo M. Nieto del Instituto de Salud del Estado de México (ISEM)					
12:00-12:30	Conferencia Plenaria "Factores de Riesgo y prevención Cardiovascular" Dra. Jesica Rujano Castillo Instituto Nacional de Cardiología Dr. Ignacio Chávez	Conferencia Plenaria "Un Sistema Subactuado con una Interfaz de Control de Bajo Costo para la Educación de la Ingeniería" Felipe de Jesús, Torres del Carmen	Conferencia Magistral Dr. César Isaza "Invitación a los Sistemas de Internet de las Cosas con Ciencia de Datos" Universidad Politécnica de Querétaro	Conferencia Magistral UADH		
12:30-13:00	Conferencia Magistral "Medicina de Rehabilitación Integrativa, tendencia y prioridad frente al COVID-19" Dra. Gabriela Enciso Figueroa Vocal Científico de Actividades Internacionales del Colegio Mexicano de	Conferencia Plenaria "Algoritmo para la corrección de medición en posición mediante un acelerómetro para tractores autónomos agrícolas" Guillermo Oliverio Hernández Romero				

13:00-13:30	Internacionales del Colegio Mexicano de Electrodiagnóstico y Medicina Física y Rehabilitación COMEFYR					
13:30-14:00	CIERRE https://www.facebook.com/profile.php?id=100053152149149					
14:00-14:30	Conferencia libre: Uso de Ring Fit Adventure como tratamiento fisioterapéutico para mejorar la estabilidad estática y dinámica de pacientes entre 54 a 64 años de edad . L.T.F. Daniel Valdés Bautista. Trabajo libre. Centro Multidisciplinario de Neuroestimulación y Psicomotricidad					
14:30-15:00	Conferencia Plenaria "Evaluación morfofuncional en deportistas" M.D. Karen Rubí Martínez Vega Centro de Excelencia Médica en Altura, CEMA by FIFA				Taller: "Tratamiento de Linfedema en Cáncer de mama" L.T.F. Yucari López Cabanillas Universidad Politécnica de Sinaloa	Taller "Módulo de piezas soldadas en SolidWorks" M. en C. Javier Hernández Pérez
15:00-15:30	Conferencia Plenaria "Principales Factores de Lesión en el Fútbol Femenil" Mtro Miguel Angel Rodríguez Rodríguez Liga Premier de Fútbol Soccer Profesional "Serie A" de la Federación Mexicana de Fútbol Asociación, FEMEXFUT		Conferencia Plenaria "Sistema electrónico para monitoreo de la demanda y corrección del factor de potencia para servicio eléctrico residencial" R. Arrieta-Pérez, C. Fragoso-Cruz, A. Meneses-Figueroa, D. Robles-Camarillo Universidad Politécnica de Pachuca			
15:30-16:00	Conferencia Plenaria "Coledocolitiasis" Dr. Jonathan González Nájera Asociación Mexicana de Cirugía General. Consejo Mexicano de Cirugía General		Conferencia Plenaria "Software post cuántico para destilación de estados cuánticos no ortogonales a través de frames binarios" SAMPERIO GUZMAN Emmanuel H., LIZAMA-PEREZ Luis A. y LÓPEZ ROMERO J. Mauricio Universidad Politécnica de Pachuca			
16:00-16:30	Conferencia Plenaria " Cirugía vesicular complicada" Dr. Jonathan González Nájera Asociación Mexicana de Cirugía General. Consejo Mexicano de Cirugía General					
16:30-17:00	Conferencia Plenaria "Litiasis renal" Dr. Miguel Ángel Meneses Monroy Programa Educativo de Médico Cirujano Universidad Politécnica de Pachuca					
17:00-17:30	Conferencia Plenaria "Radiología de litos vesiculares" Dr. Leonel Alejandro Aguilar Sánchez Laboratorios Coahuila					
17:30-18:00	Conferencia Plenaria "Radiología de litiasis renal" Dr. Leonel Alejandro Aguilar Sánchez Laboratorios Coahuila					
18:00-18:30						
18:30-19:00						
19:00-19:30						
19:30-20:00						