

4to Congreso Internacional de Tecnología y Ciencia Aplicada (CITCA)

TALLERES

MARTES 20 de mayo 2025

Hora	Edificio	Aula	Actividad / Taller			
	Campus Apatzingan / DIM	1308	Bienvenida de talleristas por parte de moderadores			
	CENIDET / DCC	3101				
	CENIDET / DIE	2102				
Hora	Taller	Edificio	Aula	Actividad / Taller	Instructor	Moderador
09:00 - 12:00	1	CENIDET / DCC	3101	Desarrollo de aplicaciones de realidad virtual inmersiva con UNITY	Ing. Luis Romero Ramos	Dr. Gabriel González Serna
	2	Campus Apatzingan / DIMECT	1308	Fabricación y calibración de termopares	Dr. Roger Alejandro Cundapí Arroyo	Dr. Rafael Campos Amezcua
	3	Campus Apatzingan / DIMEC	1201	Manejo de PLC LOGO	Dr. Héctor Miguel Buenabad Arias	Dr. Andrés Blanco Ortega
	4	CENIDET / DIE	2111	El estado del arte, una revisión del pasado, con visión de futuro	Ing. Omar Castro Vivas	Dr. Gerardo Vicente Guerrero Ramírez.
	5	CENIDET / DIE	2109	Sostenibilidad en la Gestión del Agua Potable	Dra. Noemi Acevedo Quiroz	Dr. Vicente Borja Jaimes
	6	CENIDET / DIE	2102	Análisis de Ruido Electroquímico mediante la Transformada Wavelet: Una nueva perspectiva para evaluar la degradación en	Dr. Edgardo de Jesus Carrera Avendaño.	Dr. Abisai Acevedo Quiroz
	Campus Apatzingan / DIM	1308	Bienvenida de talleristas por parte de moderadores			
	CENIDET / DCC	3101				
	CENIDET / DIE	2102				
12:00-15:00	7	CENIDET / DCC	3101	Diseño y evaluación de interfaces digitales de productos software	Dr. Gabriel González Serna	Dr. Noé Alejandro Castro Sánchez
	8	CENIDET / DCI	2111	Protección catódica: hacia una gestión sostenible del control y la prevención de la corrosión.	Dr. Andrés Carmona Hernández	Dr. Edgardo de Jesus Carrera Avendaño
	9	CENIDET / DIE	2109	Generación eléctrica renovable e inteligencia artificial para incentivar su aprovechamiento	Dra. Mónica Borunda Pacheco	Dr. Abisai Acevedo Quiroz
	10	CENIDET / DCI	2102	Sistemas embebidos: Aplicaciones en Linux	Dr. Iván Antonio Juárez Trujillo	Dr. Vicente Borja Jaimes
12:00 - 14:00	11	Campus Apatzingan / DIMEC	1201	Sistemas de control lineal	Dr. Arturo Martínez Mata	Dr. Andrés Blanco
13:00 - 15:00	12	Campus Apatzingan / DIMECT	1308	Introducción a la Lógica del diagrama de escalera con LOGOsoft comfort de Siemens	M.I. Ricardo Valera Velázquez	Dr. Erik Rosado Tamariz