

Conferencias - Talleres

Semana de Ingeniería 2010

	Ingeniería	Conferencista	Tema	Salón
Martes 27 16:00	Mecatrónica	Dr. José Chávez Carvayar	Materiales para el Tercer Milenio	Salón de la Facultad 9008
	ITIT	Mtro. Everardo Huerta Sosa	Redes Convergentes	Salón ejecutivo A
	Industrial	Dr. Jorge de la Vega Góngora	Proceso de planeación para la emisión de circulante en México	Auditorio de Ingeniería
	Civil	Ing. Adrián Lombardo	Construcción del TEO (Túnel emisor Oriente) la más grande construcción, en su tipo, construida en el mundo actualmente	Salón ejecutivo B
17:00	Mecatrónica	Dr. Mauricio Cirilo Mendez	Modelación Cinemática de mecanismos y robots con Cuaternios	Salón de la Facultad 9008
	Química	Ing. Rafael Guzman Parra Alvarez	Reconversión de la industria a partir del alcohol carburante	Salón ejecutivo A
	ITIT	Ing. Pedro Joaquín	Vulnerabilidades en Modems inalámbricos en Mexico (2Wire, Thomson, Huawei, SBG900, Arris).	Laboratorio de Redes y Tecnologías
	Civil	Ing. Felipe de J. García Rodríguez	Aditivos para Concreto	Salón ejecutivo B
Miércoles 28 16:00	Mecatrónica	Dr. José Ramón Alvarez Bada	Microsistemas Electromecánicos y sus Aplicaciones en Ingeniería	Salón de la Facultad 9004
	ISTI	Dr. Rebeca De la Vega	Impacto de las TI en las empresas. Presente y Futuro	Salón ejecutivo A
	Industrial	Mtro. Guillermo Simón Miguel	La Ingeniería Industrial aplicada a la industria de la construcción	Auditorio de ingeniería
	Civil	Ing. Gustavo Gastelum	El compromiso social de la sustentabilidad en la construcción	Salón ejecutivo B
17:00	ISTI	Mtro. Jack Fermon Schwaycer	Introducción a las API's de Google	Laboratorio de Redes y Tecnologías
	Mecatrónica	Dr. Ernesto Olguín	Robótica no inercial	Salón de la Facultad 9006