Calendario de Ev. I Sem. 2023 - ICCI

Jornada/Di	Martes 02/05 y 27/06	Miércoles 03/05 y 28/06	Jueves 04/05 y 29/06	Viernes 05/05 y 30/06	Sábado 06/05 y 01/07	Lunes 08/05 y 03/07	Martes 09/05 y 04/07
	Sem: 1 Prof.: María Alejandra Peralta Asig: Cálculo I Horario: 08:10 a 09:40	Sem: 4 Prof: Héctor León Asig: Electromagnetismo Horario: 08:10 a 09:40	Sem: 1 Prof: Diego Rojas Asig: Álgebra I Horario: 09:55 a 11:25	Sem: 3 Prof: Cristian Chiang Asig: Proy. Introducción a la Ingeniería II Horario: Bloque B-C	Sem: 2 Prof: Alejandro Paolini/ Fernando Regodeceves / Juan Martinez Asig: Programación Horario: 09:00 a 13:00 hrs.	Prof: Erika Rojas Asig: Mecánica	Sem: 1 Prof: Pia Del Canto, Hector González, Loreto Morales, Sebastián Álvarez, Ariel Areyuna Asig: Prov. Introducción a la ingeniería Horario: 09:55 a 13:00 hrs.
Mañana	Sem: 2 Prof: Giorgio Reveco Barraza Asig: Câlculo II Horario: 8:10 a 9:30	Sem: 5 Prof: Erick De La Barra Asig: Fundamentos de la computación Horario: 08:10 a 09:40	Sem: 3 Prof: Arturo Bernal/ Arturo Vallejo/ Nancy Araya Asig: Cálculo III Horario: 16:15 a 17:45	Sem: 6 Prof: Eric Ross Asig: Ingenieria de anftware Horario: 8:10-13:00	Prof. Eric Ross Asig: Bases de diatos Horario: 90.018.00	Sem: 4 Prof: Osvaldo Painemal Asig: Diseño sistemas digitales	norantic visco a 1500 mis. Seric 2 Prof. Ulliana Luime Adig. Algebra II Horizano: 16.15 a 17.45
	Sem: 5 Prof: Alejandro Paolini Asig: Prov Clencias Aplicadas Horario: B-C	Sem: 9 Prof: Héctor Soza Asig: Sistemas Inteligentes Horario: 11:40 a 13:30	Sem: 4 Prof: José Luis Veas Asig: Estructura de Datos Horario: 10:00 a 12:30			Prof: Paul Leger	Sem: 3 Priof: Nancy Araya Arturo Bernal Adus: Ecusoiones Diferenciales Horario: 16:15 a 17-45
	Sem: 8 Prof: Rafael Quezada Asis: Ingenieria y desarrollo sustentable Horario: Bloques A, B y C		Sem: 5 Prof: Osvaldo Painemal Asig: Arquitectura y organización de computadores Horario: 14:30 a 16:30			Prof: Héctor Galvez Asig: Redes de computadores Horario: 09:55 - 11:25	Sem: 9 Prof. Alejandro Paoliiri Asis: Sistemas Embebidos Horario: B-C
	Sem: 4 Prof: Diego Castillo/ Carlos Monardes/ Nicolás Palacios Asig: Estadística Horario: 8:30 a 11:30 hrs.		Sem: 7 Prof: Héctor Gálvez Asig: Sistemas Operativos Horario: 09:55 - 11:25				Sem: 6 Prof: Mario Ortiz Asig: Proy. Procesamiento analítico de datos Horario: 8:10 a 10:30
			Sem: 9 Prof: Karina Rojas Asig: Sistemas de Información II Horario: 8:10 a 10:30				
Tarde	Sem: 6 Prof: Rodrigo Torres Asig: Diseño y análisis de algoritmos Horario: 14:30 A 20:00	Sem: 6 Prof: Pilar Cerda/ Jose Castillo Asig: Ingeniería económica Horario: 16:00 a 18:00		Sem: 2 Prof: Clotilde Pizarro Asig: Química General Horario: 16:15 a 17:45		Sem: 1 Prof: Erika Rojas Adig: Introducción a la física Horario: 16:15 a 17:45	
	Sem: 7 Prof: Alejandro Galleguillo Asig: Gestión de proyectos TI Horario: 14:30 a 17:45	Sem: 8 Prof: Gonzalo Honores Asig: Sistema Información I Horario: 14:30 a 16:30		Sem: 7 Prof: Cristian Chiang Asig: Pr. Desarrollo Soft. Plataform Horario: Bloque D-E		Sem: 5 Prof: Héctor González/ Osvaldo Painemal Asig: Electrotecnia Horario: 14:30 a 17:00 hrs	
						Sem: 3 Prof: Eric Ross/ Loreto Telgie/ Juan Martinez Asig: Programación avanzada Horario: 14:30-18:00	
						Sem: 9 Prof: Ganzalo Honores Asig: Pr. Diseño de Sist. Inteligent Horario: 16:15 a 18:15	