Calendario de Ev. II Sem. 2022 - ICCI

Jornada/Día	Miércoles 28/09 y 30/11	Jueves 29/09 y 01/12	Viernes 30/09 y 02/12	Sábado 01/10 y 03/12	Lunes 03/10 y 05/12	Martes 04/10 y 06/12	Miércoles 05/10 y 07/12
	Sem: 1	Sem: 3	Sem: 5	Sem: 2	Sem: 3	Sem: 2	Sem: 2
Mañana	Prof: Hernán Aros	Prof: Cristian Chiang	Prof: Héctor Soza	Prof: Alejandro Paolini/Felipe Peña/Juan Pablo Martínez/ 5	Prof: Nancy Araya/Karina Malla	Prof: Clotilde Pizarro/Stefanny Muller/Oscar Maltés/Margarita Pastén	Prof: Liliana Licuime/Diego Rojas/Hernán Aros/Arturo Vallejos
	Asig: Cálculo I	Asig: Pr Introducción Ing. II	Asig: Fundamentos de la computación	Asig: Programación	Asig: Ecuaciones Diferenciales	Asig: Química General	Asig: Álgebra II
	Horario: 08:10 a 09:40	Horario: Bloque B	Horario: 10 a 12 horas	Horario: 09:00 - 12:30	Horario: 11:40 a 13:10	Horario: 11:40 a 13:10	Horario: 11:40 a 13:10
	Sala:	Sala:	Sala:	Sala:	Sala:	Sala:	Sala:
	Sem: 2	Sem: 5	Sem: 6	Sem: 4	Sem: 4	Sem:3	Sem: 3
	Prof: María Alejandra Peralta/Arturo Bernal/Claudia Villalobos	Prof.: Osvaldo Painemal/Héctor González	Prof: Paul Leger	Prof: José Luis Veas	Prof: Bianca Passteni/Héctor León	Prof: Pía Del Canto/Felipe Ovalle	Prof: Jonathan Rojas/Eric Ross/Loreto Telgie
	Asig: Cálculo II	Asig: Electrotecnia	Asig: Lenguajes de Programación	Asig: Estructura de Datos	Asig: Electromagnetismo	Asig: Termodinámica	Asig: Programación Avanzada
	Horario: 08:10 a 09:40	Horario: 9:00 a 11:00	Horario: 9:55 - 11:55	Horario: 10:00 hrs - 12:00 hrs	Horario: 08:10 a 09:40	Horario: 11.00 a 13.00 hrs.	Horario: 10:00-13:00
	Sala:	Sala:	Sala:	Sala:	Sala:	Sala:	Sala:
	Sem: 3	Sem: 7	Sem: 8		Sem: 5	Sem: 4	Sem: 9
	Prof: Nancy Araya/Arturo Bernal	Prof: Héctor Gálvez	Prof: Gonzalo Honores		Prof: Erika Rojas/Javier Barahona	Prof: Claudia Contreras Gahona	Prof: Karina Rojas
	Asig: Cálculo III	Asig: Sistema Operativo	Asig: Sistema de Información I		Asig: Óptica y Física Moderna	Asig: Diseño de Sist Digitales	Asig: Sistema de Información II
	Horario: 11:40 a 13:10	Horario: 09:55 a 11:15	Horario: 09:55 a 11:55		Horario: 09:55 a 11:25	Horario: Bloque A	Horario: 8:10 a 10:30 horas
	Sala:	Sala:	Sala:		Sala:	Sala:	Sala:
	Sem: 4	Sem: 8			Sem: 6	Sem: 5	
	Prof: Carla Alvarado/Diego Castillo/Carlos Monardes	Prof: Rafael Quezada/Cristian Chiang			Prof: Osvaldo Painemal	Prof.: Eric Ross	
	Asig: Estadística	Asig: Ingeniería y Desarrollo sustentable			Asig: Análisis de Señales	Asig: Base de Datos	
	Horario: Bloques A y B	Horario: /Bloque C			Horario: 15:00 a 17:00	Horario: 8:10-11:30	
	Sala:	Sala:			Sala:	Sala:	
	Sem: 6	Sem: 9			Sem: 8	Sem: 6	
	Prof: Héctor Soza	Prof: Patricio Rojas			Prof: Eric Ross	Prof: Mario Ortiz	
	Asig: Diseño y Análisis de Algoritmos	Asig: Sistemas Inteligentes			Asig: Pr Tópico Avanz Soft	Asig: Pr Procesamiento Analítico de Datos	
	Horario: 10 a 12 horas	Horario: Bloque A			Horario: 10:00-13:00	Horario: 8:10-10:40	
	Sala:	Sala:			Sala:	Sala:	
					Sem: 9	Sem: 8	
					Prof: Gonzalo Honores	Prof: Patricio Rojas	
					Asig: Pr. Diseño de Sist. Inteligent	Asig: Redes de computadores	
					Horario: 8:10 - 9:50 Hrs.	Horario: Bloque A	
					Sala:	Sala:	
			*		-	•	
Tarde	Sem: 7	Sem: 6	Sem: 4	Sem: 2	Sem: 1		Sem: 1
	Prof.: Felipe Ovalle	Prof: Gonzalo Godoy/Pilar Cerda/Raúl Colla	c Prof: Diego Rojas	Prof: Alejandro Paolini/Felipe Peña/Juan Pablo Martínez/ 5	Prof: Erika Rojas		Prof: Karina Malla
	Asig: Dibujo de Ingeniería	Asig: Ingeniería Económica	Asig: Dinámica	Asig: Programación	Asig: Introducción a la Física		Asig: Álgebra I
	Horario: 16:15 hrs- 19-15	Horario: 18:00 hrs - 20:00 hrs.	Horario: 16:15 a 18:15	Horario: 14:30 - 18:00	Horario: 16:15 a 17:45		Horario: 14:30 a 16:00
	Sala:	Sala:	Sala:	Sala:	Sala:		Sala:
	Sem: 8		Sem: 7		Sem: 2		Sem: 5
	Prof: Carolina Peña		Prof: Aleiandro Galleguillos		Prof: Erika Rojas		Prof: Aleiandro Paolini
	Asig: Mecánica de Fluidos		Asig: Gestión de proyectos TI		Asig: Mecánica		Asig: Pr. Cs. Aplicadas
	Horario: 16:15 hrs- 18:15 hrs		Horario: Bloque D, E y F		Horario: 14:30 a 16:00		Horario: Bloque D-E
	Sala:		Sala:		Sala:		Sala:
	Sem: 9				Sem: 7		Sem: 6
	Prof: Alejandro Paolini				Prof: Arturo Bernal/Arturo Vallejos		Prof: Eric Ross
	Asig: Sistemas Embebidos				Asig: Métodos Numéricos		Asig: Ingeniería de Software
	Horario: Bloque D-E				Horario: 14:30 a 16:00		Horario: 14:30-18:00
1	Sala:				Sala:		Sala:
	1	1			[1	and the same of th