

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