

SEGUNDO SEMESTRE 2022
Ingeniería Civil en Informática (Malla Antigua)

y
Salidas Intermedias

PERIODO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
08:30 – 10:00		SEMINARIO DE TÍTULO I S. 1	TALLER DE APLICACIONES S. 1	ELECTIVO y/o SEMINARIO ESPECIALIDAD Hacking Ético S. 1	LENGUAJES DE PROGRAMACIÓN S. 1
		Prof. Roberto Muñoz Lab. 301	Prof. Rodrigo Olivares Lab. Q.I.	Prof. Marco Aravena Lab. 303	Prof. Alonso Inostrosa Lab. 303
		ÉTICA Y LEGISLACIÓN S. 1	ÉTICA Y LEGISLACIÓN S. 1		
		Prof. Ana Aguilera Prof. Roberto Bustos Sala 214	Prof. Ana Aguilera Prof. Roberto Bustos Sala 214		
		SEMINARIO DE TÍTULO II S. 1		FUNDAMENTOS DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL S. 1	SEMINARIO TIC S. 1
		Prof. Marta Barría Lab. 303		Prof. Rodrigo Olivares Lab. 301	Prof. Cristian Carrión Lab. 301
		INGLÉS II S. 1			
	Prof. Susana Vilches Sala 204				
10:15 – 11:45		SEMINARIO DE TÍTULO I S. 1	TALLER DE APLICACIONES S. 1	TEORÍA DE SISTEMAS OPERATIVOS S. 1	TEORÍA DE SISTEMAS OPERATIVOS S. 1
		Prof. Roberto Muñoz Lab. 301	Prof. Rodrigo Olivares Lab. Q.I.	Prof. Gabriel Astudillo Lab. 502	Prof. Gabriel Astudillo Lab. 502
		SEMINARIO DE TÍTULO II S. 1		ELECTIVO y/o SEMINARIO ESPECIALIDAD Hacking Ético S. 1	LENGUAJES DE PROGRAMACIÓN S. 1
		Prof. Marta Barría Lab. 303		Prof. Marco Aravena Lab. 303	Prof. Alonso Inostrosa Lab. 303
		INGLÉS II S. 1		FUNDAMENTOS DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL S. 1	SEMINARIO TIC S. 1
	Prof. Susana Vilches Sala 204		Prof. Rodrigo Olivares Lab. 301	Prof. Cristian Carrión Lab. 301	
12:00 – 13:30			TALLER DE APLICACIONES S. 1	Protegido	TEORÍA DE SISTEMAS OPERATIVOS S. 1
			Prof. Rodrigo Olivares Lab. Q.I.		Prof. Gabriel Astudillo Lab. 502

13:30 – 14:30

14:30 – 16:00	ELECTIVO y/o SEMINARIO ESPECIALIDAD Aplicaciones de Analítica de Datos S. 1	DESARROLLO WEB S. 1	ECONOMÍA S. 1		ELECTIVO y/o SEMINARIO ESPECIALIDAD Arquitectura en la nube S. 1
	Prof. Ana Aguilera Lab. 303	Prof. Diego Miranda Lab. 502	Prof. Sergio Bidart Sala 214		Prof. Hugo Castellón Lab. 303
					DESARROLLO WEB S. 1
					Prof. Diego Miranda Lab. 502
16:15 – 17:45	ELECTIVO y/o SEMINARIO ESPECIALIDAD Aplicaciones de Analítica de Datos S. 1	FÍSICA CONTEMPORÁNEA S. 1	FÍSICA CONTEMPORÁNEA S. 1		ELECTIVO y/o SEMINARIO ESPECIALIDAD Arquitectura en la nube S. 1
	Prof. Ana Aguilera Lab. 303	Prof. Óscar Aravena Sala 201	Prof. Óscar Aravena Sala 103		Prof. Hugo Castellón Lab. 303
		DESARROLLO WEB S. 1	ECONOMÍA S. 1		
		Prof. Diego Miranda Lab. 502	Prof. Sergio Bidart Sala 214		
18:00 – 19:30		EVALUACIÓN DE PROYECTOS S. 1		EVALUACIÓN DE PROYECTOS S. 1	
		Prof. Rafael Mellado Sala 102		Prof. Rafael Mellado Sala 102	