

# TÉCNICO SUPERIOR EN DESARROLLO DE SOFTWARE

## HORARIO DE CLASES 2025

### CLASE EN SALA CFP N° 3 (Oliver 751)

Día	Curso	19:20 a 20:00	20:00 a 20:40	20:40 a 21:20	21:20 a 22:00	22:15 a 22:55	22:55 a 23:35
LUN	1° A	FÍSICA BÁSICA (Prof. Ángel Marc)			ELECTRÓNICA ANALÓGICA Y DIGITAL (Prof. Ivan Ditz)		
	1° B	ELECTRÓNICA ANALÓGICA Y DIGITAL (Prof. Ivan Ditz)			FÍSICA BÁSICA (Prof. Rodolfo Robinson)		
	2° A	PROGRAMACION II - 00 (Prof. Hugo Sánchez)	INTROD. A LA MIN. DE DATOS (Prof. Hugo Sánchez)		INVESTIGACIÓN OPERATIVA (Prof. Roberto Figueroa)		
	2° B	INTROD. A LA MIN. DE DATOS (Prof. Matías Draeger)	SOFTWARE FACTORY II (Prof. Cristian Rodriguez)				
	3°	INTRODUCCIÓN AL DATA WAREHOUSE (Prof. Roberto Figueroa)			SOFTWARE FACTORY III (Prof. Ricardo Garro)		
MAR	1° A	ANÁLISIS MATEMÁTICO (Prof. Tobías Garzarón)			SOFTWARE FACTORY I (Prof. Maximiliano Abella)		
	1° B	PROGRAMACIÓN I (Prof. Cecilia Baron)	EST. DE DATOS Y ALGORITMOS (Prof. Cecilia Baron)		ANÁLISIS MATEMÁTICO (Prof. Deborah Mendoza Virgili)		
	2° A	TELEINFORMÁTICA Y REDES (Prof. Claudio Lambert)	MODELADO DE SISTEMAS (Prof. Roberto Figueroa)		IDENTIDAD VISUAL (Prof. Tobías Garzarón)		
	2° B	PROGRAMACION II - 00 (Prof. Matias Draeger)				GESTIÓN Y ADMIN. DE BD (Prof. Roberto Figueroa)	
	3°	ORGANIZACIÓN EMP. COMP. (Prof. Graciela Bejar)	MICROCONTROLADORES II (Prof. Alejo Giles)		PROG III – APLIC. MÓVILES (Prof. Federico Trani)		
MIE	1° A	ING. DE REQUERIMIENTOS (Prof. Fabio Gross)	ANÁLISIS MATEMÁTICO (Prof. Tobías Garzarón)		PROGRAMACIÓN I (Prof. Roberto Figueroa)		
	1° B	SOFTWARE FACTORY I (Prof. Cecilia Baron)			ÁLGEBRA (Prof. Fernando López Gregorio)		
	2° A	SOFTWARE FACTORY II (Prof. Cristian Rodriguez)				PROB. Y ESTADÍSTICA (Prof. Tobías Garzarón)	
	2° B	GESTIÓN Y ADMIN. DE BD (Prof. Roberto Figueroa)	INVESTIGACIÓN OPERATIVA (Prof. Roberto Figueroa)		ANÁLISIS INT. DE DATOS (Prof. Maximiliano Abella)		
	3°	GESTIÓN DE P. DE SOFTWARE (Prof. Maximiliano Abella)	PROGRAMACIÓN III – APLIC. WEB (Prof. Fabio Gross)		ROBÓTICA Y AUT. INDUSTRIAL (Prof. Nicolás González)		
JUE	1° A	INGLES (Prof. Sandra Hecker)	FUND. DE ECONOMÍA Y CONTAB. (Prof. Valeria Campos)		PROGRAMACIÓN I (Prof. Roberto Figueroa)		
	1° B	PROGRAMACIÓN I (Prof. Cecilia Baron)	INGLES (Prof. Sandra Hecker)		FUND. DE ECONOMÍA Y CONTAB. (Prof. Valeria Campos)		
	2° A	ANÁLISIS INT. DE DATOS (Prof. Maximiliano Abella)	PROGRAMACION II - 00 (Prof. Hugo Sánchez)		GEST. Y ADM. BASES DE DATOS (Prof. Matias Draeger)		
	2° B	MICROCONTROLADORES I (Prof. Matías Draeger)				PROB. Y ESTADÍSTICA (Prof. Verónica García)	
	3°	EXPLOTACIÓN DE DATOS Y DESC. DE CONOC. (Prof. Roberto Figueroa)			MICROCONTROLADORES II (Prof. Alejo Giles)		
VIE	1° A	EST. DE DATOS Y ALGORITMOS (Prof. Emiliano Dueñas)	ÁLGEBRA (Prof. Fernando López Gregorio)				LIBRE
	1° B	ING. DE REQUERIMIENTOS (Prof. Cecilia Baron)	ANÁLISIS MATEMÁTICO (Prof. Deborah Mendoza Virgili)				LIBRE
	2° A	MICROCONTROLADORES I (Prof. Matías Draeger)				GESTIÓN Y ADMIN. DE BD (Prof. Matias Draeger)	
	2° B	TELEINFORMÁTICA Y REDES (Prof. Leandro Fritz)	MODELADO DE SISTEMAS (Prof. Anabella Gomez)		IDENTIDAD VISUAL (Prof. Manuel Simpson)		
	3°	ROBÓTICA Y AUT. INDUSTRIAL (Prof. Nicolás González)	PROGRAMACIÓN III – APLIC. WEB (Prof. Fabio Gross)		PROG III – APLIC. MÓVILES (Prof. Federico Trani)		