

HORARIOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN – AÑO 2025

Facultad de Ingeniería

SISTEMAS DE INFORMACIÓN PLAN 11 (Cod. 05) - TURNO MAÑANA - Materias Comunes con Ing. en Informática (Cod. 06) - con Ing. Industrial (Cod. 01) – con Higiene y Seguridad (cod.08)												
AÑO	LUNES		MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES		SÁBADO	
<u>COMISIÓN</u>	Primer Cuatrimestre	Segundo Cuatrimestre	Primer Cuatrimestre	Segundo Cuatrimestre	Primer Cuatrimestre	Segundo Cuatrimestre	Primer Cuatrimestre	Segundo Cuatrimestre	Primer Cuatrimestre	Segundo Cuatrimestre	Primer Cuatrimestre	Segundo Cuatrimestre
1º-1ra <u>8 a 12 hs.</u>	Metodología de la Investigación 143 – 05/06 B. Benedini	Arquitectura de Computadoras 145 – 05/06 F. Braica	Introducción a la Programación 144 – 05/06 F. Martinez	Programación I 148 – 05/06 F. Martinez	Análisis Matemático I 142 – 05/06 E. García		Álgebra I 146 – 01/05/06 E. García	Álgebra II 154 – 01/05/06 E. Sfara	Sistemas Numéricos 141 – 05/06 F. Braica	Paradigmas de Programación 147 – 05/06 A. Martinez	Filosofía 155 – 05/06 E. Mealla	
2º-1ra <u>8 a 12 hs.</u>	Sistemas de Información I 153 – 05/06 S. Daldin			Programación II 156 – 05/06 A. Olmo	152 –	atos y Algoritmos 05/06 ii Irurzun	Análisis Matemático II 158 – 05/06 S. León González	Cálculo Numérico 151 – 01/05/06 S. León González	Intr. a la Admin. de Empresas 140 – 05/06/08 H. Capaccio	Teoría de Lenguajes 157 – 05/06 S. Nicolet		

SISTEMAS DE INFORMACIÓN PLAN 11 (Cod. 05) - TURNO NOCHE - Materias Comunes con Lic. en Sistemas de Información (Cod. 05) - Ing. Industrial (Cod. 01) – Higiene y Seguridad (Cod. 08)												
AÑO	LUNES		MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES		SÁBADO	
COMISIÓN	Primer Cuatrimestre	Segundo Cuatrimestre	Primer Cuatrimestre	Segundo Cuatrimestre	Primer Cuatrimestre	Segundo Cuatrimestre	Primer Cuatrimestre	Segundo Cuatrimestre	Primer Cuatrimestre	Segundo Cuatrimestre	Primer Cuatrimestre	Segundo Cuatrimestre
1º-2da <u>18,30 a</u> <u>22,30 hs.</u>	Sistemas Arquitectura de Numéricos Computadoras 141 – 05/06 145 – 05/06 A. Gaitán A. Martinez		Introducción a la Programación 144 – 05/06 A. Acquesta	Programación I 148 – 05/06 A. Acquesta	Análisis Matemático I 142 – 05/06 S. León González		Álgebra I 146 – 01/05/06 S. León González	Álgebra II 154 – 01/05/06 E. Sfara	Metodología de la Investigación 143 –05/06 B. Benedini	Paradigmas de Programación 147 – 05/06 A. Olmo	Filosofía 155 – 05/06 E. Mealla	
2º-2da <u>18,30 a</u> 22,30 hs.	Estructuras de Datos y Algoritmos 152 – 05/06 H. Lurati Irurzun			Programación II 156 – 05/06 A. Olmo	Sistemas de Información I 153 – 05/06 Ch. Lopez Pasaron		Análisis Matemático II 158 – 05/06 D. Vergara	Cálculo Numérico 151 – 01/05/06 S. León González	Intr. a la Admin. de Empresas 140 – 05/06 F. Braica	Teoría de Lenguajes 157 – 05/06 S. Nicolet	Elementos de Economía 187 – 01/05/06 V. Carfagna	Teología 177 – 01/05/06
3º-2da <u>18,30 a</u> 22,30 hs.	Sist. Operativos 161 – 05/06 A. Rodriguez		Probabilidad y Estadística 164 – 05/06/08 F. Barbieri / K. Koval		Programación Avanzada 165 – 05/06 A. Olmo / E. Quiroga Campos		Sistemas de Bases de Datos 163 – 05/06 A. Rodriguez / K. Koval		Sistemas de Información II 162 – 05/06 M. Mastromarino		Ética Profesional 180 – 01/05/06 R. Petrinelli	Derecho Informático 179 – 05/06 Axel Molina
4º-2da <u>18,30 a</u> 22,30 hs.	Sistemas Inteligentes 182 – 05/06 S. Nicolet		Teleinformática 166 – 05/06 G. Fernandez Crocco	Arqu. de Redes 174 – 05/06 G. Fernandez Crocco	Investigación Operativa 173 – 01/05/06 J. Herrera	Tecnología Informática 170 – 05/06 D. Lara	Seminario de Integración Profesional 172 – 05/06 Ch. López Pasarón		Ingeniería del Software 171 – 05/06 M. Zucconi	Modelos y Simulación 178 – 05/06 N. Romera	Auditoría de Sistemas 176 – 05/06 D. Sabbatini	Seguridad Informática 186 – 05/06 S. Daldin
									641	sional Supervisada – 05/06 ez Pasarón		

^(*) Las materias de los sábados se dictan únicamente en el turno mañana de 8.00 a 12.00