

Régimen de Correlatividades

Ingeniería en Sistemas de Información Plan 2023 - Ordenanza 1878

Nivel	Nº	Asignatura	Para Cursar y rendir	
			Cursadas	Aprobadas
I	1	Análisis Matemático I	-	-
	2	Algebra y Geometría Analítica	-	-
	3	Física I	-	-
	4	Ingles I	-	-
	5	Lógica y Estructura Discretas	-	-
	6	Algoritmos y Estructura de Datos	-	-
	7	Arquitectura de Computadoras	-	-
	8	Sistemas y Procesos de Negocios	-	-
II	9	Análisis Matemático II	1-2	-
	10	Física II	1-3	-
	11	Ingeniería y Sociedad	-	-
	13	Sintaxis y Semántica de los Lenguajes	5-6	-
	14	Paradigmas de Programación	5-6	-
	15	Sistemas Operativos	7	-
	16	Análisis de Sistemas	6-8	-
III	17	Probabilidad y Estadísticas	1-2	-
	18	Economía	-	1-2
	19	Bases de Datos	13-16	5-6
	12	Inglés II	4	-
	20	Desarrollo de Software	14-16	5-6
	21	Comunicación de Datos	-	3-7
	22	Análisis Numérico	9	1-2
	23	Diseño de Sistemas de Información	14-16	4-6-8
	E1	Investigación Tecnológica (Elec.)	16-13-14	16-13-14
IV	24	Legislación	11	-
	25	Ingeniería y Calidad de Software	19-20-23	13-14
	26	Redes de Datos	15-21	-
	27	Investigación Operativa	17-22	-
	28	Simulación	17	9
	30	Administración de Sistemas de Información	18-23	16
	29	Tecnologías para la automatización	10-22	9
	E2	Prospectiva Profesional (Elec.)	11-18	11
	E3	Programación Web (Elec.)	17-19-23	13-14-17-19-23
V	31	Inteligencia Artificial	28	17-22
	32	Ciencia de Datos	28	17-19
	33	Sistemas de Gestión	18-27	23
	34	Gestión Gerencial	24-30	18
	35	Seguridad en los Sistemas de Información	26-30	20-21
	36	Proyecto Final	25-26-30	12-20-23
	E4	Arquitecturas Móviles (Elec.)	23-25	14
	E5	Calidad de Software (Elec.)	25-30	23-25-30
	E6	Sistema de Apoyo a la Gestión y a las Decisiones	27	19-23-27
	E7	Visión por Computadoras (Elec.)	17-22	6-17-22
	E8	Bioinformatica (Elec.)	19-24	6-12

- Es condición previa para iniciar y acreditar la **Práctica Profesional Supervisada** el cumplimiento de los requisitos académicos exigidos para la inscripción a Proyecto Final