



Ingeniería en Sistemas

Plan 2023 (Ordenanza N°1877 - Vigente desde Ciclo 2023)

Actualización: Marzo 2025

					Para cursar y rendir	
1º Año	Nº	Asignaturas	Horas sem.	Horas anuales	Regulares	Aprobadas
1º Cuatrimestre	1	Análisis Matemático I	5	120	-	-
	2	Álgebra y Geometría Analítica	5	120	-	-
	5	Lógica y Estructuras Discretas	3	72	-	-
2º Cuatrimestre	6	Algoritmo y Estructura de Datos	5	120	-	-
	7	Arquitectura de Computadoras	4	96	-	-
	8	Sistemas y Procesos de Negocio	3	72	-	-
	3	Física I	5	120	-	-
	4	① Inglés I	2	48	-	-
TOTAL HORAS				768		

① Inglés Técnico I: Consultar en Bedelía de Básicas por cursado en 1º Cuatrimestre

					Para cursar y rendir	
2º Año	Nº	Asignaturas	Horas sem.	Horas anuales	Regulares	Aprobadas
Anual	16	Análisis de Sistemas de Información	6	144	6-8	-
1º Cuatrimestre	9	Análisis Matemático II	5	120	1-2	-
	13	Sintaxis y Semántica de los Lenguajes	4	96	5-6	-
	11	Ingeniería y Sociedad	2	48	-	-
	12	② Inglés II	2	48	4	-
2º Cuatrimestre	10	Física II	5	120	1-3	-
	14	Paradigmas de Programación	4	96	5-6	-
	15	Sistemas Operativos	4	96	7	-
TOTAL HORAS				768		

② Inglés Técnico II = Se cursará a partir del 1º cuatrimestre del 2024

					Para cursar y rendir	
3º Año	Nº	Asignaturas	Horas sem.	Horas anuales	Regulares	Aprobadas
Anual	23	Diseño de Sistemas de Información	6	144	14-16	4-6-8
1º Cuatrimestre	17	Probabilidad y Estadística	3	72	1-2	-
	18	Economía	3	72	-	1-2
	19	Base de Datos	4	96	13-16	5-6
	21	Comunicación de Datos	4	96	-	3-7
2º Cuatrimestre	20	Desarrollo de Software	4	96	14-16	5-6
	22	Análisis Numérico	3	72	9	1-2
Electivas 3º nivel			4	96		
TOTAL HORAS				744		

					Para cursar y rendir	
4º Año	Nº	Asignaturas	Horas sem.	Horas anuales	Regulares	Aprobadas
1º Cuatrimestre	37	③ Seminario Integrador	4	96	15-19-20	5-6-7-8
TOTAL HORAS				96		

③ Quienes deseen obtener el título intermedio "ANALISTA DESARROLLADORX UNIVERSITARIIX DE SOFTWARE" deberán cursar y aprobar: 1º, 2º y 3º completo, Seminario Integrador y cubrir 4h de Materias Electivas de 3º.

					Para cursar y rendir	
4º Año	Nº	Asignaturas	Horas sem.	Horas anuales	Regulares	Aprobadas
Anual	30	Administración de Sistemas de Información	6	144	18-23	16
	25	Ingeniería y Calidad de Software	6	72	19-20-23	13-14
1º Cuatrimestre	24	Legislación	2	48	11	-
	27	Investigación Operativa	4	96	17-22	-
	28	Simulación	3	72	17	9
2º Cuatrimestre	26	Redes de Datos	4	96	15-21	-
	29	Tecnología para la Automatización	3	72	10-22	9
		Electivas 4º nivel	6	144		
TOTAL HORAS				744		

					Para cursar y rendir	
5º Año	Nº	Asignaturas	Horas sem.	Horas anuales	Regulares	Aprobadas
Anual	36	Proyecto Final	6	144	25-26-30	12-20-23
1º Cuatrimestre	33	Sistemas de Gestión	4	96	18-27	23
	34	Gestión Gerencial	3	72	24-30	18
	35	Seguridad en los Sistemas de Información	3	72	26-30	20-21
2º Cuatrimestre	31	Inteligencia Artificial	3	72	28	17-22
	32	Ciencia de Datos	3	72	28	17-19
		Electivas 5º nivel	10	240		
TOTAL HORAS				768		
HORAS TOTALES DE LA CARRERA				3792		

Debemos cumplir con: 200 horas de Prácticas Profesionales Supervisadas (PPS).
40 horas de Materias Electivas.

Es condición para rendir Proyecto Final, aprobar todas las asignaturas previas del Plan de Estudios.

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



PARA CONOCER LAS MATERIAS ELECTIVAS
VIGENTES DEL DEPARTAMENTO VISITÁ:

bit.ly/ElectivasUTN 🔍

O ESCANEÁ EL QR

agrupación manuel savio

“Luchamos por una educación que nos enseñe a pensar y no por una educación que nos enseñe a obedecer”

SEGUINOS EN: @lamanuelsavio

