



# Ingeniería Electrónica



Plan 2023 (Ordenanza N°1849 - Vigente desde Ciclo 2023)

Actualización: Marzo 2025

					Para cursar y rendir	
1º Año	Nº	Asignaturas	Horas sem.	Horas anuales	Regulares	Aprobadas
Anual	1	Informática I	5	120	-	-
1º Cuatrimestre	2	Álgebra y Geometría Analítica	5	120	-	-
	3	Análisis Matemático I	5	120	-	-
	4	Ingeniería y Sociedad	2	48	-	-
2º Cuatrimestre	5	Análisis Matemático II	5	120	2-3	-
	6	Física I	5	120	-	-
	7	Diseño asistido por computadora	3	72	-	-
TOTAL HORAS				720		

					Para cursar y rendir	
2º Año	Nº	Asignaturas	Horas sem.	Horas anuales	Regulares	Aprobadas
Anual	8	Informática II	5	120	1-2-3	-
	9	Análisis de Señales y Sistemas	6	144	5	2-3
1º Cuatrimestre	10	Química General	5	120	-	-
	11	Física II	5	120	3-6	-
2º Cuatrimestre	12	Probabilidad y Estadística	3	72	2-3	-
	13	Física Electrónica	5	120	11	2-3-6
	14	① Inglés I	2	48	-	-
TOTAL HORAS				744		

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

					Para cursar y rendir	
3º Año	Nº	Asignaturas	Horas sem.	Horas anuales	Regulares	Aprobadas
Anual	15	Teoría de los Circuitos I	6	144	5-11	3-6
	16	Técnicas Digitales I	4	96	1	2
1º Cuatrimestre	17	Dispositivos Electrónicos	5	120	1-3-10	-
	18	Legislación	2	48	8	4
	21	② Inglés II	2	48	-	14
2º Cuatrimestre	19	Electrónica Aplicada I	5	120	10-11	1-3-6
	20	Medios de Enlace	4	96	5-11	2-3-6
TOTAL HORAS				768		

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

					Para cursar y rendir	
4º Año	Nº	Asignaturas	Horas sem.	Horas anuales	Regulares	Aprobadas
Anual	22	Técnicas Digitales II	5	120	8-16-19	10-11
	23	Medidas Electrónicas I	5	120	9-15-16-19	5-10-11
	24	Teoría de los Circuitos II	5	120	9-15	5-11
	25	Máquinas e Instalaciones Eléctricas	4	96	9-15	5-11
	26	Sistemas de Comunicaciones	4	96	9-12-19-20	5-11
	27	Electrónica Aplicada II	5	120	9-13-15-17-19	5-11-14
	28	Seguridad, Higiene y Medio Ambiente	2	48	-	4-10
TOTAL HORAS				720		

## Título intermedio: TÉCNICO UNIVERSITARIO EN ELECTRÓNICA

Se precisa tener 1º, 2º, 3º y 4º aprobado completo.

5º Año	Nº	Asignaturas	Horas sem.	Horas anuales	Para cursar y rendir	
					Regulares	Aprobadas
Anual	29	Técnicas Digitales III	5	120	22	8-16-19
	30	Medidas Electrónicas II	5	120	22-23-26-27	7-13-15-16-19-21
	31	Sistemas de Control	4	96	24-25	13-15
	32	Electrónica Aplicada III	5	120	24-26-27	13-15-19
	33	Tecnología Electrónica	5	120	23	13-16-19
	34	Electrónica de Potencia	4	96	23-25-27	13-16-19
	35	Organización Industrial	2	48	18	-
TOTAL HORAS				720		

6º Año	Nº	Asignaturas	Horas sem.	Horas anuales	Para cursar y rendir	
					Regulares	Aprobadas
1º Cuatrimestre	36	Economía	3	72	8	4
	37	Proyecto Final	4	96	29-30-32	Para cursar: 22-23-25-27 Para rendir: Todas
	38	Electivas	8	192		
TOTAL HORAS				360		
TOTAL HORAS DE LA CARRERA				4136		

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



PARA CONOCER LAS MATERIAS ELECTIVAS  
VIGENTES DEL DEPARTAMENTO VISITÁ:

[bit.ly/ElectivasUTN](https://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

