

Régimen de correlativas Ingeniería Electrónica

Plan de estudios OCD N° 23/22

Nº	Asignatura	BI	C	CHS	CHT	HTE	RTF	Regular	Aprobada
PRIMER AÑO									
1	Introducción a la Ingeniería	CO	1	4	60	120	4,00	-	-
2	Análisis Matemático 1	CB	1	9	135	300	10,00	-	-
3	Química General Aplicada	CB	1	7	105	235	7,50	-	-
4	Fundamentos de Informática	CB	1	5	75	165	5,50	-	-
5	Álgebra y Geometría Analítica	CB	2	9	135	300	10,00	2	-
6	Programación informática	TA	2	5	75	225	7,50	4	-
7	Física 1	CB	2	9	135	300	10,00	2	-
SEGUNDO AÑO									
8	Análisis Matemático 2	CB	1	8	120	270	9,00	5	2
9	Física 2	CB	1	9	135	300	10,00	5 - 7	2
10	Sistemas de Representación	CB	1	5	75	165	5,50	4	-
11	Probabilidad y Estadística	CB	2	6	90	200	6,50	5-8	2
12	Física de los Semiconductores	TB	2	5	75	185	6,00	6-8-9	5-3
13	Matemáticas Especiales	CB	2	6	90	200	6,50	8	5
TERCER AÑO									
14	Señales y Sistemas	TB	1	5	75	185,00	6,00	13-9	6
15	Campos Electromagnéticos y medios de transmisión	TB	1	6	90	225,00	7,50	13-9	7
16	Cálculo Numérico	CB	1	5	75	165,00	5,50	6-13	4
17	Electrotecnia	TB	1	6	90	225,00	7,50	8-9	-
18	Tecnología Electrónica	TB	2	6	90	225,00	7,50	12-17	9-10
19	Teoría de los Circuitos	TB	2	5	75	185,00	6,00	14-17	8
20	Electrónica Analógica 1	TA	2	5	75	225,00	7,50	12-17	9
21	Máquinas Eléctricas	TA	2	6	90	270,00	9,00	13-17	-
PRIMER A TERCER AÑO									
22	Formación Humanística y Social	CO	A	4	60	120,00	4,00	-	-
23	Acreditación de Inglés							-	-
CUARTO AÑO									
24	Mediciones Electrónicas	TB	1	6	90	225,00	7,50	20-14	12
25	Electrónica Digital 1	TA	1	6	90	270,00	9,00	18-19	6
26	Sistemas de Control	TA	1	6	90	270,00	9,00	19-14	13
27	Electrónica Analógica 2	TA	1	5	75	225,00	7,50	19-20	12-13
28	Electrónica Digital 2	TA	2	6	90	270,00	9,00	18-25	16
29	Electrónica de Potencia	TA	2	7	105	315,00	10,50	21-24-27	14-17
30	Organización de Empresas y Legislación Laboral	CO	2	6	90	180,00	6,00	22	1
QUINTO AÑO									
31	Procesamiento Digital de Señales	TA	1	5	75	225,00	7,50	24-28	14-18
32	Instalaciones Eléctricas	TA	1	6	90	270,00	9,00	24	21
33	Gestión de la Calidad	CO	1	5	75	150,00	5,00	30	1-11
34	Higiene, Seguridad Industrial y Gestión Ambiental	CO	2	6	90	180,00	6,00	33	3-9
35	Sistemas de Comunicaciones	TA	2	5	75	225,00	7,50	24-28	15
36	Práctica Profesional Supervisada	PS	A		240	480,00	16,00	***	***
37	Trabajo Final	PI	2		300	600,00	20,00	***	***
CUARTO A QUINTO AÑO									
38	Ciclo Optativo	OP	A		180	360,00	12,00	*	*
				Total	3780	9035,00	300,00		

- Cada estudiante podrá comenzar el trabajo final, previa autorización de la comisión de carrera, cuando esté en condiciones académicas de cursar la totalidad de las asignaturas obligatorias correspondientes al primer cuatrimestre del quinto año.
- Cada estudiante podrá realizar la Práctica Profesional Supervisada cuando haya regularizado la totalidad de las asignaturas correspondientes al cuarto año y debiendo, además, acreditar Conocimientos del Idioma Inglés.