



Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado

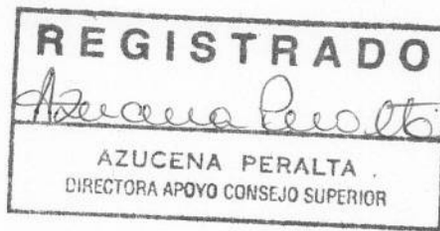


6. PLAN DE ESTUDIO DE LA CARRERA DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA

Nivel	N°	Asignatura	Carga Horaria Anual	1° Cuat	2° Cuat
I	1	Informática I (Int)	5	5	5
	2	Álgebra y Geometría Analítica	5	10	--
	3	Análisis Matemático I	5	10	--
	4	Ingeniería y Sociedad	2	--	4
	5	Análisis Matemático II	5	--	10
	6	Física I	5	--	10
	7	Sistemas de Representación	3	6	
			30	31	29
II	8	Informática II (Int.)	5	5	5
	9	Análisis de Señales y Sistemas	6	6	6
	10	Química General	5	10	--
	11	Física II	5	10	--
	12	Probabilidad y Estadística	3	--	6
	13	Física Electrónica	5	--	10
	14	Inglés I	2	--	4
			31	31	31
III	15	Teoría de los Circuitos I (Int.)	6	6	6
	16	Técnicas Digitales I	4	4	4
	17	Dispositivos Electrónicos	5	10	--
	18	Legislación	2	4	--
	19	Electrónica Aplicada I	5	--	10
	20	Medios de Enlace	4	--	8
	21	Inglés II	2	4	--
			28	28	28



Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado



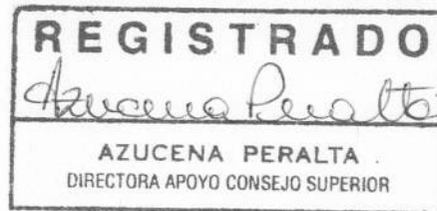
Nivel	N°	Asignatura	Carga Horaria Anual	1° Cuat	2° Cuat
IV	22	Técnicas Digitales II	5	5	5
	23	Medidas Electrónicas I	5	10	--
	24	Teoría de los Circuitos II	5	10	--
	25	Máquinas e Instalaciones Eléctricas	4	--	8
	26	Sistemas de Comunicaciones	4	--	8
	27	Electrónica Aplicada II (Int.)	5	5	5
	28	Seguridad, Higiene y Medio Ambiente	2	--	4
			30	30	30
V	29	Técnicas Digitales III	5	5	5
	30	Medidas Electrónicas II (Int.)	5	5	5
	31	Sistemas de Control	4	8	--
	32	Electrónica Aplicada III	5	10	--
	33	Tecnología Electrónica	5	--	10
	34	Electrónica de Potencia	4	--	8
	35	Organización Industrial	2	2	2
			30	30	30
VI	36	Economía	3	6	--
	37	Proyecto Final (Int.)	4	8	--
		Electiva	8	16	--
			15	30	--

PRACTICA SUPERVISADA: 200 horas

NOTA: Las FR/UA tiene atribuciones para fijar el nivel de cada asignatura del plan como así también su desarrollo en forma anual o cuatrimestral; siempre y cuando se respete plenamente el régimen de correlatividades.



Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado

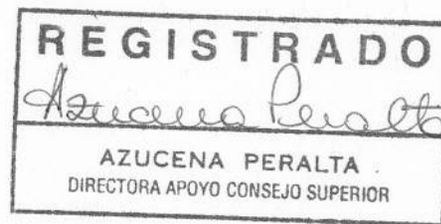


7. REGIMEN DE CORRELATIVIDADES

Nivel	N°	Asignatura	Carga Horaria Anual	Para cursar		Para rendir
				Cursada	Aprobada	Aprobada
I	1	Informática I (Int.)	5	--	--	--
	2	Álgebra y Geometría Analítica	5	--	--	--
	3	Análisis Matemático I	5	--	--	--
	4	Ingeniería y Sociedad	2	--	--	--
	5	Análisis Matemático II	5	2-3	--	2-3
	6	Física I	5	--	--	--
	7	Sistemas de Representación	3	--	--	--
			30			
II	8	Informática II (Int.)	5	1-2-3	--	1-2-3
	9	Análisis de Señales y Sistemas	6	5	2-3	5
	10	Química General	5	--	--	--
	11	Física II	5	3-6	--	3-6
	12	Probabilidad y Estadística	3	2-3	--	2-3
	13	Física Electrónica	5	11	2-3-6	5-11
	14	Inglés I	2	--	--	--
			31			
III	15	Teoría de los Circuitos I (Int.)	6	5-11	3-6	9-11
	16	Técnicas Digitales I	4	1	2	1
	17	Dispositivos Electrónicos	5	1-3-10	--	1-3-10
	18	Legislación	2	8	4	8
	19	Electrónica Aplicada I	5	10-11	1-3-6	10-11-17
	20	Medios de Enlace	4	5-11	2-3-6	5-11
	21	Inglés II	2	--	14	--
			28			



Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado



Nivel	N°	Asignatura	Carga Horaria Anual	Para cursar		Para rendir
				Cursada	Aprobada	Aprobada
IV	22	Técnicas Digitales II	5	8-16-19	10-11	8-16-19
	23	Medidas Electrónicas I	5	9-15-16-19	5-10-11	15-16-19
	24	Teoría de los Circuitos II	5	9-15	5-11	15
	25	Máquinas e Instalaciones Eléctricas	4	9-15	5-11	15
	26	Sistemas de Comunicaciones	4	9-12-19-20	5-11	9-12-19-20
	27	Electrónica Aplicada II (Int.)	5	9-13-15-17-19	5-11-14	13-15-19
	28	Seguridad, Higiene y Medio Ambiente	2	--	4-10	--
			30			
V	29	Técnicas Digitales III	5	22	8-16-19	22
	30	Medidas Electrónicas II (Int.)	5	22-23-26-27	7-13-15-16-19-21	22-23-26-27
	31	Sistemas de Control	4	24-25	13-15	24-25
	32	Electrónica Aplicada III	5	24-26-27	13-15-19	24-26-27
	33	Tecnología Electrónica	5	23	15-16-19	23
	34	Electrónica de Potencia	4	23-25-27	15-16-19	23-25-27
	35	Organización Industrial	2	18	--	18
		30				
VI	36	Economía	3	8	4	8
	37	Proyecto Final (Int.)	4	29-30-32	22-23-25-27	TODAS
		Electivas	8	--	--	--
			15			

PRACTICA SUPERVISADA: 200 HS.

- Las FR/UA deberán establecer el régimen de correlatividades para las asignaturas que cubran el espacio electivo.