



Ministerio de Educación  
Universidad Tecnológica Nacional  
Rectorado

“Las Malvinas son argentinas”

REGISTRADO

PABLO A. HUEL  
JEFE DE DEPARTAMENTO  
APOYO AL CONSEJO SUPERIOR

### INGENIERÍA EN ENERGÍA ELÉCTRICA PLAN DE ESTUDIOS 2023

Nº	Asignaturas	Carga horaria semanal (dictado anual)- h cátedra	Carga horaria total anual en h reloj
<b>PRIMER NIVEL</b>			
1	Análisis Matemático I	5	120
2	Algebra y Geometría Analítica	5	120
3	Ingeniería y Sociedad	2	48
4	Sistemas de Representación	3	72
5	Física I	5	120
6	Química General	5	120
7	Integración Eléctrica I (Int)	3	72
8	Fundamentos de Informática	2	48
		<b>30</b>	<b>720</b>
<b>SEGUNDO NIVEL</b>			
9	Física II	5	120
10	Probabilidad y Estadística	3	72
11	Electrotecnia I	6	144
12	Estabilidad	4	96
13	Mecánica Técnica	2	48
14	Integración Eléctrica II (Int)	3	72
15	Inglés I	2	48
16	Análisis Matemático II	5	120
17	Cálculo Numérico	2	48
		<b>32</b>	<b>768</b>



Ministerio de Educación  
Universidad Tecnológica Nacional  
Rectorado

“Las Malvinas son argentinas”

REGISTRADO

PABLO A. HUEL  
JEFE DE DEPARTAMENTO  
APOYO AL CONSEJO SUPERIOR

Nº	Asignaturas	Carga horaria semanal (dictado anual)- h cátedra	Carga horaria total anual en h reloj
<b>TERCER NIVEL</b>			
18	Tecnologías y Ensayos de Materiales Eléctricos	3	72
19	Instrumentos y Mediciones Eléctricas	6	144
20	Teoría de los Campos	3	72
21	Física III	2	48
22	Máquinas Eléctricas I	6	144
23	Electrotecnia II	4	96
24	Termodinámica	3	72
25	Fundamentos para el Análisis de Señales	3	72
26	Taller Interdisciplinario **		50
		<b>30</b>	<b>770</b>
<b>CUARTO NIVEL</b>			
27	Inglés II	2	48
28	Economía	3	72
29	Electrónica I	4	96
30	Máquinas Eléctricas II	6	144
31	Seguridad, Riesgo Eléctrico y Medio Ambiente	2	48
32	Instalaciones Eléctricas y Luminotecnia	6	144
33	Control Automático	5	120
34	Máquinas Térmicas, Hidráulicas y de Fluido	3	72
35	Legislación	2	48
		<b>33</b>	<b>792</b>



Ministerio de Educación  
Universidad Tecnológica Nacional  
Rectorado

“Las Malvinas son argentinas”

REGISTRADO

PABLO A. HUEL  
JEFE DE DEPARTAMENTO  
APOYO AL CONSEJO SUPERIOR

Nº	Asignaturas	Carga horaria semanal (dictado anual)- h cátedra	Carga horaria total anual en h reloj
<b>QUINTO NIVEL</b>			
36	Electrónica II	3	72
37	Generación, Transmisión y Distribución de la Energía Eléctrica	6	144
38	Sistemas de Potencia	4	96
39	Accionamientos y Controles Eléctricos	4	96
40	Organización y Administración de Empresas	2	48
41	Proyecto Final (Int)	3	72
	Electivas	10	240
		<b>32</b>	<b>768</b>
	<b>Práctica Profesional Supervisada*</b>		<b>150</b>
	<b>Duración de la carrera en h reloj</b>		<b>3968</b>