

PLAN DE ESTUDIOS

SEMESTRE I	SEMESTRE II	SEMESTRE III	SEMESTRE IV	SEMESTRE V	SEMESTRE VI	SEMESTRE VII	SEMESTRE VIII
0 Precálculo 3 · ·	1 Cálculo 1 3 0 ·	2 Cálculo 2 3 1 ·	3 Cálculo 3 2 2 ·	Economía de Sistemas de Energía 3 11 ·	4 Análisis de Sistemas de Potencia 3 14, 20 ·	Redes de Transporte y Distribución 3 4 ·	Electiva de Profundización 2 · ·
5 Química 3 · ·	6 Física 1 3 0 ·	7 Física 2 3 6 ·	8 Física 3 3 7 ·	9 Termodinámica 3 2, 5, 7 ·	Control 3 14 ·	Sistemas de Conversión de Energía 3 15 ·	Electiva de Profundización 2 · ·
10 Programación de Computadores 3 · ·	11 Energía y Medio Ambiente 3 · ·	12 Álgebra Lineal 3 1 ·	13 Optimización 3 2,12 ·	14 Ec. Diferenciales y Sistemas Dinámicos 3 2, 6, 12 ·	15 Transferencia de Calor 3 9,19 ·	Electiva de Profundización 2 · ·	Electiva General 2 · ·
16 Foundation Project 3 · ·	17 Fundamentos de Circuitos 3 0 ·	Probabilidad y Estadística 1 3 · 2	18 Fundamentos de Energías Renovables 2 11 ·	19 Mecánica de Fluidos 3 7 14	Electiva de Profundización 2 · ·	Electiva de Profundización 2 · ·	Electiva General 2 · ·
Análisis de Textos 2 · ·	Análisis de Argumentos 2 · ·	20 Elementos de Sistemas Eléctricos 3 1, 17 12	Escritura de Ensayos de Opinión 2 · ·	21 Keystone Project 3 13,18,22 ·	Electiva de Área Menor 2 · ·	Electiva de Área Menor 2 · ·	Capstone Project 3 4,21 ·
Ética 2 · ·	Constitución Política e Instrucción Cívica 2 · ·	22 Cornestone Project 3 10,11,16,17 ·	Electiva HM 2 · ·	Electiva General 2 · ·	Electiva de Área Menor 2 · ·	Electiva de Área Menor 2 · ·	Trabajo de Grado 2 4 24 ·
Cátedra Rosarista 2 · ·	Electiva HM 2 · ·		Electiva HM 2 · ·		23 Seminario de Grado 1 · ·	24 Trabajo de Grado 1 4 23 ·	

Etiqueta para esta materia



Prerrequisito para esta materia

Prerrequisito especial simultáneo

- Núcleo de Ing. Sist. Energéticos
- Electivas de Profundización y de Área Menor
- Opción de Grado
- Electivas Generales y HM
- Núcleo de Formación Rosarista

OPCIONES DE GRADO (12 CRÉDITOS)

