



FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS, FÍSICAS y NATURALES

Ingeniería Electromecánica

Plan de Correlatividades

Escuela de Ingeniería Mecánica Electricista



Universidad
Nacional
de Córdoba

Septiembre 2023

Listado de correlatividades para las asignaturas obligatorias.

Las líneas Punteadas indican que No Posee Correlativas.

AÑO	SEMESTRE	ASIGNATURA	CORRELATIVA/S	
CINEU	CINEU	Ambientación Universitaria	---	
		Física y Química		
		Matemática		
1	1	Análisis Matemático 1	Matemática	
		Introducción a la Ingeniería	Ambientación Universitaria	
		Química	Matemática	
			Física y Química	
	Sistemas de Representación			
	2	2	Algebra lineal	Matemática
			Dibujo Técnico	Sistemas de Representación
			Física 1	Análisis Matemático 1
Física y Química				
Ingeniería Económica y Legal	Introducción a la Ingeniería			
	Análisis Matemático 1			
2	3	Análisis Matemático 2	Análisis Matemático 1	
			Álgebra Lineal	
		Estructuras Isostáticas	Física 1	
		Física 2	Física 1	
			Álgebra Lineal	
	Módulo de Inglés	10 asignaturas		
	Probabilidad y Estadística	Análisis Matemático 1		
	4	Análisis Matemático 3	Análisis Matemático 2	
			Álgebra Lineal	
		Computación y Cálculo Numérico	Análisis Matemático 1	
			Física 2	
Electrotecnia General	Análisis Matemático 2			
	Mecánica de las Estructuras	Estructuras Isostáticas		
3	5	Ciencias de los Materiales	Química	
			Física 1	
		Electrónica Aplicada	Electrotecnia General	
		Mecánica Racional	Estructuras Isostáticas	
			Análisis Matemático 3	
Termodinámica	Física 1			

	6		Análisis Matemático 2
		Elementos y Equipos Eléctricos	Electrotecnia General
			Ciencia de los Materiales
			Mecánica de las Estructuras
		Mecanismos y Elementos de Máquinas	Mecánica Racional
			Dibujo Técnico
			Electrónica Aplicada
		Sistemas de Medición	Probabilidad y Estadística
			Mecánica Racional
		Teoría de Control	Electrónica Aplicada
			Computación y Cálculo Numérico
4	7	Cálculo Estructural 1	Mecánica de las Estructuras
		Máquinas Eléctricas	Elementos y Equipos Eléctricos
		Mecánica de los Fluidos	Termodinámica
			Mecánica Racional
	Organización Industrial y Empresarial	Ingeniería Económica y Legal	
	8	Cálculo Estructural 2	Cálculo Estructural 1
		Distribución de Energía Eléctrica	Máquinas Eléctricas
			Sistemas de Medición
		Máquinas	Mecánica de los Fluidos
	Mecanismos y Elementos de Máquinas		
	Sistemas de Control	Teoría de Control	
	5	9	Generación de Energía
Máquinas			
Instalaciones Eléctricas 1			Máquinas Eléctricas
Higiene y Seguridad			Organización Industrial y Empresarial
Tecnología Mecánica			Ciencias de los Materiales
		Mecanismos y Elementos de Máquinas	
10		Estaciones Transformadoras y Transmisión de Energía Eléctrica	Distribución de Energía Eléctrica
			Instalaciones Eléctricas 1
		Práctica Profesional Integradora	Adeudar menos de 80 RTF
		Proyecto y Diseño Mecánico	Calculo Estructural 2
Tecnología Mecánica			