



FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS, FÍSICAS y NATURALES

Ingeniería Electrónica

Plan de Correlatividades

Escuela de Ingeniería Electrónica



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	
		Química	Matemática	
			Física y Química	
		Sistemas de Representación	-----	
	Taller y Laboratorio	Ambientación Universitaria		
		Matemática		
	2	2	Álgebra Lineal	Matemática
			Física 1	Física y Química
Análisis Matemático 1				
Informática y Cálculo Numérico			Análisis Matemático 1	
Módulo de Inglés	5 asignaturas			
2	3	Análisis Matemático 2	Análisis Matemático 1	
			Álgebra Lineal	
		Electrónica Digital 1	Taller y Laboratorio	
			Informática y Cálculo Numérico	
	Informática Avanzada	Informática y Cálculo Numérico		
	Probabilidad y Estadística	Análisis Matemático 1		
	4	4	Análisis Matemático 3	Análisis Matemático 2
			Dispositivos Electrónicos	Taller y Laboratorio
				Física 1
			Electrónica Digital 2	Electrónica Digital 1
Física 2	Física 1			
	Álgebra Lineal			
3	5	Electrónica Digital 3	Informática Avanzada	
			Electrónica Digital 2	
		Mediciones Electrónicas	Electrónica Digital 1	
			Dispositivos Electrónicos	
		Señales y Sistemas	Análisis Matemático 3	
		Teoría de Circuitos	Análisis Matemático 3	
Física 2				

	6	Electrónica Analógica 1	Dispositivos Electrónicos	
			Teoría de Circuitos	
		Sistemas de Computación	Electrónica Digital 3	
		Sistemas de Control 1	Teoría de Circuitos	
		Tecnología Electrónica	Física 2	
4	7	Electrónica Analógica 2	Mediciones Electrónicas	
			Electrónica Analógica 1	
		Ingeniería Económica y Legal	Análisis Matemático 1	
			Taller y Laboratorio	
	8	Instalaciones Eléctricas	Mediciones Electrónicas	
			Teoría de Circuitos	
		Sistemas de Comunicación	Señales y Sistemas	
		Campo Electromagnético	Teoría de Circuitos	
	5	9	Electrónica Industrial	Sistemas de Control 1
				Electrónica Analógica 3
			Ingeniería de Microondas	Electrónica Analógica 2
		10	Selectiva 1	Campo Electromagnético
Práctica Profesional Supervisada			Según Selectiva	
Selectiva 2			Adeudar, como máximo, una cantidad de materias equivalente a 86 RTF	
Proyecto Integrador			Según Selectiva	
		Adeudar, como máximo, una cantidad de materias equivalente a 33 RTF		