



FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS, FÍSICAS y NATURALES

Ingeniería en Computación

Plan de Correlatividades

Escuela de Ingeniería en Computación



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	Fundamentos de Programación	Matemática	
		Taller y Laboratorio	Ambientación Universitaria Matemática	
		Análisis Matemático 1	Matemática	
		Estructuras Discretas	Matemática	
	2	Algoritmos y Estructuras de Datos	Estructuras Discretas Fundamentos de Programación	
		Álgebra Lineal	Matemática	
		Física 1	Física y Química Análisis Matemático 1	
		Módulo de Inglés	5 asignaturas	
2	3	Programación Avanzada	Algoritmos y Estructuras de Datos	
		Electrónica Digital 1	Taller y Laboratorio	
			Estructuras Discretas	
			Fundamentos de Programación	
		Física 2	Física 1	
			Álgebra Lineal	
	Análisis Matemático 2	Análisis Matemático 1		
		Álgebra Lineal		
		4	Electrónica Digital 2	Electrónica Digital 1
			Electrónica	Taller y Laboratorio
Física 2				
Análisis Matemático 3	Análisis Matemático 2			
Probabilidad y Estadística	Análisis Matemático 1			
3	5	Bases de Datos	Algoritmos y Estructuras de Datos	
		Ingeniería de Software y Hardware	Programación Avanzada	
			Electrónica Digital 2	
		Electrónica Digital 3	Programación Avanzada	
			Electrónica Digital 2	
Señales y Sistemas	Análisis Matemático 3			

			Física 2
	6	Sistemas de Control 1	Señales y Sistemas
		Programación Concurrente y Paralela	Programación Avanzada
		Redes de Computadoras	Electrónica Digital 2
		Procesamiento de Señales	Señales y Sistemas
4	7	Calidad de Software y Hardware-Software	Ingeniería de Software y Hardware
		Sistemas Operativos	Programación Concurrente y Paralela
		Sistemas Embebidos	Electrónica Digital 3
		Inteligencia Artificial	Ingeniería de Software y Hardware
	8	Seguridad informática	Calidad de Software y Hardware-Software
		Sistemas Distribuidos	Redes de Computadores
			Sistemas Operativos
		Arquitectura de Computadoras	Sistemas Operativos
		Sistemas de Control 2	Sistemas de Control 1
5	9	Sistemas Ciberfísicos	Sistemas de Control 2
		Sistemas Informáticos	Seguridad informática
		Selectiva 1	Según Selectiva
		Selectiva 2	Según Selectiva
	10	Ingeniería Económica y Legal	Ingeniería de Software y Hardware
		Higiene y Seguridad	Calidad de Software y Hardware-Software
		Práctica Profesional Integradora	Adeudar, como máximo, una cantidad de materias equivalente a 50 RTF