



FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS, FÍSICAS Y NATURALES

Ingeniería Industrial



Plan de Correlatividades

Escuela de Ingeniería Industrial



unc

Tabla 9: Correlatividades correspondientes al Plan 2025 de Ingeniería Industrial.

AÑO	SEMESTRE	ASIGNATURA	CORRELATIVA/S
CINEU	CINEU	Matemática	-----
		Física y Química	-----
		Ambientación Universitaria	-----
1	1	Sistemas de Representación	-----
		Análisis Matemático 1	Matemática
		Química	Matemática
			Física y Química
	Introducción a la Ingeniería	Ambientación Universitaria	
	2	Algebra Lineal	Matemática
		Física 1	Física y Química
			Análisis Matemático 1
		Probabilidad y Estadística	Análisis Matemático 1
	Ingeniería Económica y Legal	Análisis Matemático 1	
Introducción a la Ingeniería			
2	3	Organizaciones e Industrias	Ingeniería Económica y Legal
	3	Análisis Matemático 2	Análisis Matemático 1
			Algebra Lineal
	3	Física 2	Algebra Lineal
			Física 1
	3	Materiales	Química
			Física 1
	4	Estudio del Trabajo	Organizaciones e Industrias
		Computación y Cálculo Numérico	Análisis Matemático 1
			Algebra Lineal
Electrotecnia e Instalaciones Eléctricas		Física 2	
Estática y Resistencia de Materiales	Materiales		
3	5	Termotecnia e Instalaciones Térmicas	Física 1
		Procesos de Manufactura 1	Materiales
			Estudio del Trabajo
		Mecanismos y Elementos de Máquinas	Estática y Resistencia de Materiales
	Gestión de Empresas	Organizaciones e Industrias	
	6	Gestión de Calidad	Gestión de Empresas
			Estudio del Trabajo
		Higiene y Seguridad	Ingeniería Económica y Legal

			Estudio del Trabajo
		Mantenimiento Industrial	Electrotecnia e Instalaciones Eléctricas Termotecnia e Instalaciones Térmicas
		Planificación y Control de la Producción	Procesos de Manufactura 1 Gestión de Empresas
4	7	Costos Industriales	Planificación y Control de la Producción
		Investigación Operativa	Probabilidad y Estadística Computación y Cálculo Numérico
		Relaciones Industriales	Gestión de Empresas
		Mecánica de los Fluidos	Análisis Matemático 2 Termotecnia e Instalaciones Térmicas
		Mercadotecnia	Gestión de Empresas
	8	Procesos de Manufactura 2	Procesos de Manufactura 1
		Selectiva 1	Según Asignatura Selectiva
		Módulo de Inglés	10 asignaturas.
		Innovación Tecnológica en Ingeniería Industrial	Gestión de empresas Investigación Operativa
		Formulación y Evaluación de Proyectos Industriales	Mercadotecnia Costos Industriales
5	9	Gestión y Tecnologías Ambientales	Gestión de Calidad Higiene y Seguridad
		Logística	Planificación y Control de la Producción
		Selectiva 2	Según Asignatura Selectiva
		Gestión de Servicios	Mercadotecnia
	10	Finanzas de Empresas	Costos Industriales
		Selectiva 3	Según Asignatura Selectiva
		Práctica Profesional Integradora	70% de las asignaturas