

# INGENIERÍA INDUSTRIAL

#### PRIMER SEMESTRE

Matemática A, Humanística A, Química A

#### **SEGUNDO SEMESTRE**

Matemática B, Física I, Introducción a la ingeniería

#### TERCER SEMESTRE

Matemática C, Probabilidades, Física II, Termodinámica B, Humanística B

## **CUARTO SEMESTRE**

Química B, Física III B, Estadística, Sistemas de representación C, Materiales

## **OUINTO SEMESTRE**

Programación, algoritmos y estructuras de datos, Fluidodinámica (A099), Macroeconomía y políticas económicas sociales argentinas, Estructuras

#### **SEXTO SEMESTRE**

Mecánica y Mecanismos, Electrotecnia y Electrónica, Producción I, Industrias I (M674)

# **SÉPTIMO SEMESTRE**

Ingeniería Legal, Microeconomía, Administración Gral y Sistemas Administrativos, Producción II

## **OCTAVO SEMESTRE**

Máquinas e Instalaciones eléctricas, Administración financiera, Comercialización

#### NOVENO SEMESTRE

Industrias II, Administración de personal, Dirección general, Formulación y evaluación de proyectos

# **DÉCIMO SEMESTRE**

Electrónica industrial, Higiene y Seguridad en el trabajo, Fundamentos de Ing. Ambiental, Instalaciones Industriales, Producción III, Trabajo Final, Práctica Profesional Supervisada