



CARRERA: TECNICATURA UNIVERSITARIA EN MANTENIMIENTO INDUSTRIAL

TÍTULO: TÉCNICO UNIVERSITARIO EN MANTENIMIENTO INDUSTRIAL

DURACIÓN: 2 AÑOS Y MEDIO

RESOLUCIÓN CS 067/04 – RM N° 785/05

PLAN DE ESTUDIOS

I Cuatrimestre:

Matemática

Física

Computación

Elementos de Mecánica

Dibujo

II Cuatrimestre:

Electrotecnia

Taller de Ingles

Equipos de Vapor

FACULTAD DE INGENIERÍA

Juan Manuel de Rosas N° 325 // OBERÁ // Misiones // Argentina

Teléfonos: +54 3755 422170 // 422169 // INTERNO 106

ingreso@fio.unam.edu.ar

<http://www.fio.unam.edu.ar/>



Higiene y Seguridad Industrial

Taller I

III Cuatrimestre:

Máquinas Eléctricas

Electrónica Analógica

Maquinas Térmicas y Equipos de Frio

Instalaciones Hidráulicas y Neumáticas

Taller II

IV Cuatrimestre:

Técnicas de Comando

Instrumental y Mediciones

Secaderos

Electrónica de Potencia

Taller III

V Cuatrimestre:

Organización y Gestión del Mantenimiento

Instalaciones Eléctricas y su mantenimiento

Mantenimiento de Sistemas de transporte y Almacenamiento

Mantenimiento de equipos mecánicos

Taller IV

FACULTAD DE INGENIERÍA

Juan Manuel de Rosas N° 325 // OBERÁ // Misiones // Argentina

Teléfonos: +54 3755 422170 // 422169 // INTERNO 106

ingreso@fio.unam.edu.ar

<http://www.fio.unam.edu.ar/>