



# Mecánica de los Fluidos y Máquinas

Carrera: Ingeniería Mecatrónica

Ciclo 2024

# Mecánica de los Fluidos y Máquinas



## Integrantes

Profesor Adjunto: Ing. Rodriguez, Carlos

JTP : Ing. Policzuk, Darío

Ay: Ing. Correa Gustavo

# Mecánica de los Fluidos y Máquinas



Código: IM 302

Se dicta en el Primer Cuatrimestre de Tercer Año.

Crédito horario

Semanal de 7 hs.

Total de 105 hs.

*Correlatividad: Regular IM206 (Mat. Aplicada),  
Aprobada IM201(Cálculo II)*

# Mecánica de los Fluidos y Máquinas



Forma de evaluación: Exámenes Prácticos escritos

Evaluaciones: 1° Parcial (TP N°1 a TP N°4). 18/04/2024

2° Parcial (TP N°5 a TP N°8). 23/05/2024

3° Exposición (TP N°9 y TP N°10). 24 y 27/06/2024

Recuperatorios: 01 y 05/07/2024

Promoción: calificación mayor o igual a 7 (siete) en todos los exámenes.

# Mecánica de los Fluidos y Máquinas



## Bibliografía:

- Claudio Mataix - Mecanica de Fluidos y Máquinas Hidráulicas.
- Yunus Cengel - Mecánica de Fluidos - Fundamentos y Aplicaciones.
- Ranald Giles - Mecanica de Fluidos e Hidráulica.
- Robert Mott - Mecanica de Fluidos.
- Shames Irving - Mecanica de Fluidos.

# Mecánica de los Fluidos y Máquinas



AVM: Mecánica de los Fluidos y Máquinas [302]

Contraseña:

IM3022024 

# Mecánica de los Fluidos y Máquinas



## Trabajo Práctico N°1

