



INSTALACIONES Y CONTROL **Plan 2007**

REGIMEN DE CURSADO 2024

Materias Correlativas para poder cursar (C17-IND07/IND22):

- Introducción a la Informática
- Estática y Resistencia de Materiales
- Electrotecnia
- Ingeniería de Materiales
- Nivel de aptitud de Inglés R2

Régimen de Promoción/Regularidad de Asignatura:

PROMOCION

Aprobación de 2 (Dos) Parciales Teóricos-Prácticos con una calificación mínima de 7 puntos.

Tiene derecho a 1 (un) Recuperatorio del parcial no aprobado.

Aprobación de Trabajos Prácticos grupales e individuales

Asistencia obligatoria, con ausentismo máximo de 10% de las Clases

Aprobación de Coloquio

Trabajo Final

REGULARIDAD

Aprobación de 2 (Dos) Parciales Teóricos-Prácticos con una calificación mínima de 5 puntos.

Tiene derecho a 1 (un) Recuperatorio del parcial no aprobado.

Aprobación de Trabajos Prácticos grupales e individuales

Asistencia obligatoria, con ausentismo máximo de 10% de las Clases

Fecha de Parciales

- 1° PARCIAL: 16/05/2024
- 2° PARCIAL: 04/07/2024
- RECUPERATORIO 1° o 2° PARCIAL: 11/07/2024

Nota de aprobación:

- **5 (cinco)** , para quedar en condición de alumno regular.
- **7 (siete)** para quedar en condición de alumno promocionado.

Para promocionar la materia, además el alumno deberá realizar un Trabajo final a elección del alumno, vinculado a los temas desarrollados en el dictado de la misma y aprobando un Coloquio.

Aula de Dictado: N° 14

Horarios:

Lunes 19-21 hs (Teoría)

Jueves: 16-18 hs (Teoría)

18-19 hs (Práctica)

Consultas

Al finalizar el horario de clases

Bibliografía

- Instrumentación Industrial – Antonio Creus
- Control de Procesos – Alfredo Roca Cusido
- Medidores de Procesos Industriales – Ing. Sergio V. Szklanny
- Ingeniería de Control Moderna – Katsuhiko Ogata
- Manuales Técnicos