

QUINTO AÑO INGENIERÍA MECÁNICA

LABORATORIO II

Docentes: **Claudio D´Ovidio**, Marcelo Caputo, Edgardo Oliber, Pablo Cantero (Módulo Mecánica). **Ada Ghilarducci**, John Jairo Hoyos Quintero (Módulo Materiales).

MÁQUINAS TÉRMICAS E HIDRÁULICAS

Docentes: **José Converti**, Fernando Quintana, Rubén Sosa, Federico Hermida.

DISEÑO MECÁNICO

Docentes: **Adrián Suárez**, Javier Enrique Fabre, Agustín Coleff.

MANTENIMIENTO Y SEGURIDAD EN PLANTAS Y LABORATORIOS

Docentes: **Néstor Rico**, Sergio Le Gorlois (ad-honorem).

PABELLÓN "GUIDO BECK" - AULA IV

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30	8:30	14:30	8:30	8:30
MANTENIM Y SEGURIDAD EN PLANTAS Y LABORATORIOS	MÁQUINAS TÉRMICAS E HIDRÁULICAS	DISEÑO MECÁNICO	MÁQUINAS TÉRMICAS E HIDRÁULICAS	PROYECTO INTEGRADOR 1
12:30	12:30	18:30	12:30	12:30

**1 HORA DE INGLÉS, CUATRO VECES POR SEMANA, COMENZANDO 12:30 O
13:30 SEGÚN NIVEL DE INGLÉS**

14:30	14:00	14:30	14:00	
DISEÑO MECÁNICO	LABORATORIO II (Mecánica)	PROYECTO INTEGRADOR 1	LABORATORIO II (Mecánica)	
18:30	19:00	18:30	19:00	