

QUINTO AÑO INGENIERÍA NUCLEAR

INSTRUMENTACIÓN Y CONTROL

Docentes: **Oscar Fernández**, Félix Maciel Palacio, Juan Pablo Pierini.

CENTRALES NUCLEARES

Docentes: **José Lolich**, Pablo Ramírez.

SEGURIDAD Y DISEÑO

Docentes: **Pablo Florido**, **Marcelo Giménez**, Pablo Zanocco, Mariela Grinberg, Héctor Lestani.

MANTENIMIENTO Y SEGURIDAD EN PLANTAS Y LABORATORIOS

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

Desde el 30 de julio al 31 de Agosto (5 semanas de clase)

PABELLÓN GUIDO BECK - AULA AGUDÍN

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 MANTENIM Y SEGURIDAD EN PLANTAS Y LABORATORIOS 12:30	8:30 CENTRALES NUCLEARES 12:30	8:30 INSTRUM Y CONTROL 12:30	8:30 CENTRALES NUCLEARES 12:30	

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

14:30 INSTRUM Y CONTROL 18:30	14:30 PROYECTO INTEGRADOR 1 18:30		14:30 PROYECTO INTEGRADOR 1 18:30	
--	--	--	--	--

Desde el 3 de septiembre hasta el 16 de Noviembre (10 semanas de clase).

Pasantía de centrales: Desde el 19 al 30 de noviembre.

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 MANTENIM Y SEGURIDAD EN PLANTAS Y LABORATORIOS 12:30	8:30 SEGURIDAD Y DISEÑO 12:30	8:30 INSTRUM Y CONTROL 12:30	8:30 CENTRALES NUCLEARES 12:30	8:30 SEGURIDAD Y DISEÑO 12:30

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

14:30 INSTRUM Y CONTROL 18:30	14:30 PROYECTO INTEGRADOR 1 18:30	14:30 SEGURIDAD Y DISEÑO 18:30	14:30 PROYECTO INTEGRADOR 1 18:30	
--	--	---	--	--