



35 Años Líderes en  
Ingresos Universitarios

# INGENIERÍA UTN

Inicio: **miércoles 14 de mayo 2025**



**Ingreso 2026**

# INGENIERÍA UTN

# ¡SIEMPRE UN PASO ADELANTE!



Diseñamos una revolucionaria metodología que transformará tu experiencia de preparación universitaria, un enfoque innovador que va más allá de la enseñanza tradicional:

## PILAR 1: PEDAGOGÍA DE ENSEÑANZA

Implementamos una **pedagogía de enseñanza basada en una estructura de escaleras y escalones**. Donde cada unidad de estudio es un escalón que representa un logro alcanzado, un conocimiento adquirido y una competencia dominada.

## PILAR 2: GRUPOS DE ESTUDIO

**Trabajar en equipo y construir conocimiento junto a tus compañeros es una parte fundamental de la vida universitaria y de un proceso de aprendizaje integral**. Por eso, implementamos dinámicas colaborativas que fomenten la participación activa y el intercambio de ideas.

## PILAR 3: UNA EXPERIENCIA TRANSFORMADORA

**En Piero, no sólo te preparamos para superar el examen de ingreso universitario, sino que también te ayudamos a desarrollar las competencias necesarias para desenvolverte en la vida universitaria.**

**Te vas a convertir en un estudiante autónomo, seguro y motivado.**



# ¿QUÉ INCLUYEN NUESTROS CURSOS?

Contenido y Material de Estudio	Seguimiento en tu proceso de aprendizaje	Docentes y Tecnología Educativa
<p style="text-align: center;"></p> <p><b>100% de los contenidos</b> necesarios para rendir tu ingreso desde cero</p> <p><b>Apuntes</b> Impresos o digitalizados en plataforma</p> <p><b>Evaluación</b> Ejercitación y evaluación permanente</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>Talleres Gratuitos</b> De técnicas de estudio y manejo de ansiedad ante exámenes y evaluaciones</p> <p><b>Espacio de consulta</b> Permanente con nuestras profesionales de psicología</p> <p><b>Grupos de estudio</b> Para trabajar temáticas y problemáticas de aprendizaje</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>Especialización</b> Cada docente en la enseñanza universitaria de su materia</p> <p><b>Capacitación</b> Cada docente recibe formación constante</p> <p><b>Recursos</b> Todos los cursos se dictan con tabletas digitalizadoras y pantallas interactivas</p>

# Cumplí tu sueño de estudiar INGENIERÍA UTN



## ¿POR QUÉ ELEGIRNOS?

**Experiencia y resultados:** 35 años de experiencia y trayectoria siendo líderes en la preparación de este ingreso.

**Preparación académica sólida:** no sólo te vas a preparar para asegurar tu ingreso, sino que desarrollarás una base sólida de contenidos fundamentales de matemática y física, imprescindibles para cursar primer año con éxito.

**La mejor opción para tu preparación:** nos enorgullece ser la institución con los mejores resultados en la preparación de este ingreso. ¡El año pasado, el 89% de nuestros estudiantes lograron ingresar!

## Nuestra propuesta de cursado

ONLINE	Primera etapa	Segunda etapa
Inicio y Finalización	Desde: <b>Miércoles</b> 14/05/25 Hasta: <b>Miércoles</b> 19/11/25	Desde: <b>Martes</b> 25/11/25 Hasta: <b>Viernes</b> 05/12/25
Modalidad	Online en vivo	
Dinámica:	<b>Miércoles y Viernes</b> 18:30 a 20:30 hs	<b>Lunes a Viernes</b> 18:30 a 20:30 hs

PRESENCIAL	Primera etapa	Segunda etapa
Inicio y Finalización	Desde: <b>Miércoles</b> 14/05/25 Hasta: <b>Miércoles</b> 19/11/25	Desde: <b>Martes</b> 25/11/25 Hasta: <b>Viernes</b> 05/12/25
Modalidad	Presencial	
Dinámica:	<b>Miércoles y Viernes</b> 18:30 a 20:30 hs	<b>Lunes a Viernes</b> 18:30 a 20:30 hs

### Fechas tentativas de los exámenes previos y anticipados en la facultad:

• **Física:**  
Previos: lunes 01/12/25 y martes 02/12/25;  
anticipados: martes 9/12/25

• **Matemática:**  
Previos: miércoles 03/12/25 y jueves 04/12/25;  
anticipados: miércoles 10/12/2025

• **Introducción:**  
Previo: viernes 05/12/25 y sábado 06/12/25,  
anticipados: jueves 11/12/2025



### Tipos de evaluación

- Trabajos prácticos
- Evaluaciones parciales
- Simulacros
- Autoevaluaciones

**Horas totales de cursado:**  
**110hs**

**\*Importante:** Los días de evaluaciones en la facultad no habrá clases en Piero.

## Aclaraciones muy importantes

### Diagrama de clases:

Esta planificación puede estar sujeta a modificaciones según se produzcan cambios en el ingreso a la Facultad, en toda caso siempre respetará la carga horaria inicial de nuestro curso.

### Cupo:

El inicio de nuestros cursos se encuentra sujeto a un mínimo de 8 estudiantes por comisión. En caso de NO llegar a este número, se reintegrará todo lo abonado.

### Virtualidad:

Es requisito fundamental tener cámara y micrófono para aprovechar la dinámica de la clase.

**Se exigirá la cámara prendida en todo el desarrollo de las clases.**