



UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL
INSTITUTO NACIONAL SUPERIOR
DEL PROFESORADO TÉCNICO

2026

Talleres de Ingreso

TECNICATURA SUPERIOR EN AUTOMATIZACIÓN Y ROBÓTICA

TECNICATURA SUPERIOR EN ELECTRÓNICA

TECNICATURA SUPERIOR EN DISEÑO TECNOLÓGICO

www.inspt.utn.edu.ar

Av. Triunvirato 3174 (C1427AAR) CABA

infoinst@inspt.utn.edu.ar

(011) 4552-4176 / 6027

TALLERES DE INGRESO UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL INSTITUTO NACIONAL SUPERIOR DEL PROFESORADO TÉCNICO

TECNICATURA SUPERIOR EN DISEÑO TECNOLÓGICO

TECNICATURA SUPERIOR EN ELECTRÓNICA

TECNICATURA SUPERIOR EN AUTOMATIZACIÓN Y

ROBÓTICA

Fundamentación

La participación en los talleres ayuda a los ingresantes a incorporarse a la dinámica de nuestro instituto y a la cursada de carreras superiores en general.

La instancia de los talleres proporciona el ámbito propicio para que los ingresantes conozcan las instalaciones, los laboratorios, etc. así como también para que tengan el primer encuentro con los docentes y las autoridades de la carrera que hayan elegido.

A partir de lo expuesto, los talleres se constituyen en una herramienta estratégica para acompañar la transición hacia el nivel superior en lo que hace a nuestra principal prioridad: la de formar profesores y técnicos superiores.

Requisitos:

El alumno:

- Debe inscribirse en la carrera que cursará, dentro de los plazos establecidos, presentando la documentación solicitada para la inscripción.
- Debe asistir de forma obligatoria a los talleres. Se requiere como mínimo de un 75% de asistencia.

Cronograma:

Se establecen 8 clases, de una duración de 3hs reloj cada una.

Fecha de inicio: 04/03/2026

Fecha de finalización: 13/03/2026

Sede de cursado: Av Triunvirato 3174

Los talleres deben ser realizados por todos los inscriptos a las carreras mencionadas, con excepción de aquellos estudiantes que soliciten su eximición.

Requisitos para la eximición de los talleres:

Quienes soliciten la eximición deberán acreditar fehacientemente tener aprobada la asignatura Matemática en una universidad o el ingreso a ingeniería en UTN, **antes del 20/02/2026**, presentando la documentación que se detalla a continuación:

- Certificado de materias aprobadas o copia del analítico con las calificaciones obtenidas.
- Programa de las materias aprobadas en los que figuren los contenidos, la carga horaria y la bibliografía.

Toda la documentación debe estar certificada y legalizada por la institución de educación superior de origen.

La documentación será evaluada y el resultado del pedido será comunicado al estudiante por el Departamento de Alumnos a través de un correo electrónico hasta 48 hs antes del inicio del seminario.

Cronograma por Tecnicatura:

67 TN		
FECHAS	Nombre del taller (3hs reloj)	Docente a cargo
04/03/2025		
05/03/2025		
06/03/2025		
09/03/2025		
10/03/2025		
11/03/2025		
12/03/2025		
13/03/2025		

64.1 TN		64.2 TN		
FECHAS	Nombre del taller (3hs reloj)	Docente a cargo	Nombre del taller (3hs reloj)	Docente a cargo
04/03/2025				
05/03/2025				
06/03/2025				
09/03/2025				
10/03/2025				
11/03/2025				
12/03/2025				
13/03/2025				

63.1 TN		63.2 TN		63.3 TN		
FECHAS	Nombre del taller (3hs reloj)	Docente a cargo	Nombre del taller (3hs reloj)	Docente a cargo	Nombre del taller (3hs reloj)	Docente a cargo
04/03/2025						
05/03/2025						
06/03/2025						
09/03/2025						
10/03/2025						
11/03/2025						
12/03/2025						
13/03/2025						

