

POSGRADOS +

▼
**ESPECIALIZACIÓN
EN INGENIERÍA
GERENCIAL**



FRD.UTN

ESPECIALIZACIÓN EN INGENIERÍA GERENCIAL

DURACIÓN: 2 Años

APRENDIZAJE: Casos Prácticos, Grupos Colaborativos, Campus Virtual

CUERPO DOCENTE: Profesores con Trayectoria en Empresas Multinacionales,
Innovación y Nuevas Tecnologías

PARA QUIÉNES

La Especialización en Ingeniería Gerencial se enfoca principalmente en candidatos que ocupan o aspiran a posiciones de liderazgo de nivel medio, con aptitudes gerenciales en sus primeras etapas, y que tienen la responsabilidad de supervisar las áreas funcionales o equipos de trabajo dentro de sus respectivas organizaciones.

CARRERA ACREDITADA
POR LA CONEAU
RESOLUCIÓN 1001/15

Acerca de la Especialidad

Esta carrera adopta un enfoque de formación que integra conocimientos provenientes de disciplinas diversas, incorpora el dominio de nuevos saberes y amplía los paradigmas de abordaje del gerenciamiento de las organizaciones.



¿POR QUÉ INGENIERÍA GERENCIAL?

Obtendrás formación en desarrollo de competencias que, desde una visión sistémica de la organización moderna, den respuesta a las demandas de la dirigencia empresarial para la resolución de conflictos, la toma de decisiones y el planeamiento estratégico.

ESTUDIAR EN LA UTN FRD

La Facultad Regional Delta forma profesionales para los máximos niveles del ejercicio de la ingeniería, la conducción organizacional, el perfeccionamiento autónomo y el liderazgo en nuevos emprendimientos. Atendiendo a las necesidades regionales, nacionales e internacionales a través de la práctica crítica de la docencia, la investigación y la extensión.

Más de 25 años formando profesionales en el área.



FRD.UTN



OBJETIVOS DE LA CARRERA

- Desarrollar capacidades para el pensamiento crítico y la Visión Estratégica de los Negocios.
- Desarrollar la Creatividad e interés por la Innovación aumentando la calidad y eficiencia de procesos y productos.
- Desarrollar capacidades para trabajar y liderar equipos de alto rendimiento.
- Desarrollar los conceptos de rentabilidad unidos al concepto social y ambiental – Concepto de empresas de triple impacto.
- Brindar las herramientas técnicas de gestión que le permitan al graduado desarrollarse en ambientes gerenciales.

PROCESO DE ADMISIÓN

Podrán ingresar en la Especialización aquellos profesionales que posean título superior de grado de ingeniería o licenciatura, otorgado por Universidad reconocida. En todos los casos se realizará una evaluación que se concretará a través del análisis de antecedentes, entrevistas y, eventualmente, la realización de un coloquio debidamente documentado que estará a cargo de las autoridades de la carrera y el Comité Académico.



ESTRUCTURA CURRICULAR

El Posgrado Especialización en Ingeniería Gerencial está compuesto de 14 seminarios que se dictaran durante 2 (dos) años.

PLAN DE ESTUDIOS

1° AÑO

- Gestión de las Personas
- Administración
- Métodos Cuantitativos
- Información Financiera para la Toma de Decisiones
- Economía y Empresa
- Costos para la Gestión
- Análisis Estratégico

2° AÑO

- Formulación y Evaluación de Proyectos
- Marketing Estratégico y Operativo
- Finanzas y Control
- Dirección de Operaciones
- Seminario Final Integrador

SEMINARIOS ELECTIVOS (2° AÑO)*

- Comercio Internacional
- Negociación
- Creación y Administración de Pequeñas Empresas

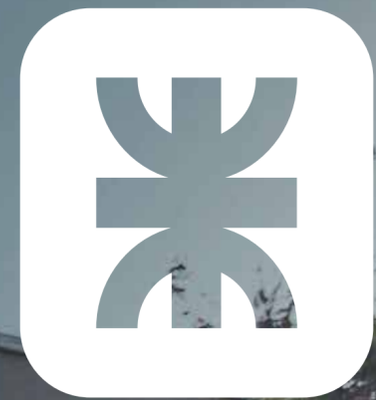
*En este ciclo, los alumnos/as cursarán 2 (dos) seminarios más en donde deberán elegir entre los nombrados en el apartado correspondiente.

GRADUACIÓN

Los requisitos para la obtención del título de Especialista en Ingeniería Gerencial son los siguientes:

- Acumular el mínimo de horas/créditos establecido en el plan de estudios.
- Culminar los estudios en plazos que no excedan el tiempo máximo fijado por la Ordenanza N° 1924.
- Aprobar una prueba de suficiencia de idioma inglés
- Aprobar el Trabajo Final Integrador (TFI). El trabajo Final Integrador de carácter teórico-práctico versará sobre algunas de las problemáticas, áreas o temas desarrollados en la carrera. Será de carácter individual y deberá ofrecer un desarrollo teórico y análisis situacional y conclusiones.

UTN FACULTAD REGIONAL DELTA



FRD.UTN

 www.frd.utn.edu.ar

 posgrado@frd.utn.edu.ar

Universidad Tecnológica Nacional
Facultad Regional Delta

