



Especialización en:

Gestión de Tecnologías



Tecnologías y
Ciencias de la
Naturaleza y
el Hábitat

Datos generales

Área: Área de Tecnologías y Ciencias de la Naturaleza y el Hábitat

Servicio: Facultad de Ingeniería

Nivel: Especialización

Plan: 2005

Duración (en meses): 12

Cupos: 35

Requiere tesis: No

Créditos de cursos: 60

Lugar de inscripción: Facultad de Ingeniería

Cobro de derechos universitarios: Si

Monto para estudiantes con nacionalidad uruguaya: unidades indexadas 0.00

Monto para estudiantes sin nacionalidad uruguaya: unidades indexadas 0.00

Tipo de postulación: Continua

Estado de la inscripción: En curso (sin fecha de cierre)

Referentes académicos: Roberto Kreimerman (IQ/DISI) kreimer@fing.edu.uy



Objetivos

El objetivo del Programa es la formación y perfeccionamiento de profesionales, orientado a desarrollar sus conocimiento y habilidades para concebir, planificar, construir, operar y controlar soluciones tecnológicas.

Perfil de egreso

El egresado quedará habilitado para encarar procesos sistémicos de gestión tecnológica atendiendo equilibradamente aspectos técnicos, económicos, financieros y sociales.

Deberá ser capaz de contribuir en el diseño y la implementación de cambios organizacionales significativos en sistemas de desarrollo y utilización de Tecnologías para de esta forma asumir un papel de agente de cambio eficaz en las organizaciones.

Unidades curriculares

Propiedad intelectual

Filosofía y Metodología LEA

Metodologías de investigación y redacción de tesis y artículos científicos

Pensamiento Sistémico

Taller de Pensamiento Sistémico

Métodos de Gestión de Proyectos

Gestión de la Innovación

Tópicos de Economía de la Innovación

Gestión de la Innovación en las Organizaciones

Cambio Organizacional

Dinámica y Diseño Organizaciones

Taller de Cambio Organizacional

Laboratorio Creativo

Seminario de Gestión de Crisis

Gestión de Tecnologías más Limpias

Gestión de la Innovación Innovación en Sociedad Uruguaya

Marketing Alta Tecnología e Innovación

Propiedad Intelectual

Transformación Digital

Reingeniería y Mejora Continua

Gestión Logística

Argumentación y Retórica

Taller de proyectos de investigación académicos innovadores



Reglamento

Podrán acceder directamente al programa quienes posean títulos universitarios con perfil tecnológico, otorgados por la Universidad de la República o acrediten a juicio de la SCAPA-Gestión, una formación que permita la realización y aprovechamiento del Programa. La SCAPA-Gestión podrá proponer la realización de cursos de nivelación en caso de ser necesario.

No hay requisito formal de asistencia. La evaluación se realiza en todos los casos mediante un trabajo domiciliario que adopta diferentes modalidades según los cursos: monografía o estudio de caso o proyecto, individual o en equipo, durante el curso o como entrega final. La estructura de gobierno está encabezada por una comisión SCAPA Gestión conformada por delegados de IIMPI, INCO y DISI. Además el Posgrado cuenta con Coordinador, Director Académico y Secretaría.

Requisitos para postular

Poseer título universitario de al menos nivel de Licenciatura o, en caso de no tenerlo, contar con formación terciaria completa de al menos tres años y además acreditar una experiencia profesional relevante. La obtención del Diploma en Gestión de Tecnología no implica automáticamente la admisión a la Maestría, ya que los perfiles de ingreso no son equivalentes

Cuerpo docente

María José Crosa
Federico Davoine
Sergio Nesmachnow
Felipe Fajardo
Gerardo Agresta
Felipe Fajardo
Ramiro Roselli
Gerardo Agresta
Felipe Fajardo
Daniel Meehroff
Pablo Darscht
Daniel Meerhoff
Jorge Rasner
Jorge Rasner



Pablo Darscht
Felipe Fajardo

Departamentos en los que se dicta

Montevideo

Datos de contacto

[https://www.fing.edu.uy/carrera/posgrado/diploma-de-especializaci%C3%B3n-en-gest
i%C3%B3n-de-tecnolog%C3%ADAs](https://www.fing.edu.uy/carrera/posgrado/diploma-de-especializaci%C3%B3n-en-gesti%C3%B3n-de-tecnolog%C3%ADAs)
Por consultas: pgt@fing.edu.uy