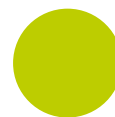




Maestría en:

Gestión de Innovación



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: Maestría

Plan: 2012

Duración (en meses): 24

Cupos: 35

Requiere tesis: Si

Créditos de cursos: 70

Créditos de tesis: 30

Lugar de inscripción: Facultad de Ingeniería

Cobro de derechos universitarios: Si

Monto para estudiantes con nacionalidad uruguaya: pesos uruguayos 471600.00

Monto para estudiantes sin nacionalidad uruguaya: pesos uruguayos 471600.00

Tipo de postulación: Continua

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

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

coordinador de la SCAPA Gestión Jorge Rasner (DISI) jrasner@fing.edu.uy Director

Académico de la MGI



Objetivos

La Maestría en Gestión de la Innovación se dirige a profesionales universitarios, preferentemente del área tecnológica que deseen obtener una complementación de su formación profesional orientada a la innovación, capacitándolos para poder encarar problemas de gestión de organizaciones con creatividad y solvencia, en el marco de un abordaje sistémico.

La complementación de estudios por medio de la realización de cursos de alto nivel procura el estudio en profundidad de tópicos de actualidad y relevancia para la competitividad a diversos niveles. El trabajo de tesis se orienta al manejo de activo y creativo del conocimiento en el marco de un área, caso o aplicación específica, de la innovación, incluyendo el empleo de bibliografía internacional actualizada y especializada.

Se busca formar profesionales capaces de afrontar y resolver las necesidades de la sociedad uruguaya, con miras a crecientes desafíos de innovación productiva de bienes y servicios.

Perfil de egreso

El egresado adquirirá una formación superior en el área de Gestión de la Innovación, con un enfoque sistémico, ya sea a nivel macro, meso o micro, que lo capacitará para el manejo activo y creativo del conocimiento; siendo capaz de aplicar con profundidad y solvencia en su actividad profesional los temas de estudio incluidos en la Maestría, y asimismo emplear los elementos metodológicos adquiridos en su formación para gestionar nuevas áreas y tecnologías, utilizando y si es necesario adaptando las mismas.



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 a la Maestría quienes posean título de grado en el área tecnológica otorgado por la Universidad de la República u otros estudios que, a juicio de la SCAPA Gestión, acrediten una formación que permita la realización y aprovechamiento de la Maestría. 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

Título universitario de al menos nivel de Licenciatura. 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

pgt@fing.edu.uy