

MAESTRÍA EN FORMULACIÓN, EVALUACIÓN Y GESTIÓN DE PROYECTOS

1. Nivelación: Estadística y Probabilidad.
2. Nivelación: Matemática Financiera.
3. Nivelación: Geometría, Análítica y Cálculo.
4. Nivelación: Microeconomía.
5. Nivelación: Política Económica y Macroeconomía.
6. Marco Conceptual.
7. Marco Lógico.
8. Estudio de Mercado.
9. Estudio Ambiental.
10. Estudio Técnico.
11. Estudio Económico Financiero.
12. Monitoreo y Evaluación.
13. Gestión y Control.
14. Tutoría Tesis.

Título que otorga

MAGÍSTER EN FORMULACIÓN, EVALUACIÓN Y GESTIÓN DE PROYECTOS

Duración

24 meses

Carga horaria

792 horas

Modalidad

Presencial

Turno

Viernes de 18:00 a 22:00 horas y sábados de 08:00 a 13:00 horas.

Requisitos de Admisión

Dirigido a graduados de la Facultad de Ciencias Económicas, de otras Facultades de la Universidad Nacional de Asunción, de Universidades Privadas legalmente reconocidas y de Universidades extranjeras.

- Llenar la solicitud de postulación.
- Currículum vitae actualizado, con una fotografía 3x4 reciente.
- Copia de diploma de grado y certificado de estudios de una carrera con duración mínima de 2.700 horas/reloj presenciales, legalizadas por el Rectorado de la UNA.
- Fotocopia de cédula de identidad vigente, autenticada por escribanía.
- Compromiso personal o institucional, asumiendo la responsabilidad del pago de aranceles correspondientes o documentación de haber obtenido alguna beca o financiación especial.
- Pagar la matrícula y aranceles correspondientes.
- La documentación de haber obtenido alguna beca, financiación especial o un compromiso personal o institucional en el que se asume la responsabilidad del pago de los aranceles correspondientes.

Perfil del Egresado

El egresado de este curso es un profesional universitario dotado de capacidades técnicas y operativas, para la implementación eficiente de un proyecto de inversión, fundamentalmente:

- Sólida competencia para realizar el análisis financiero del proyecto, fijando los niveles de inversión y proyecciones de ingresos y gastos de operación. Eficacia para aplicar los criterios de evaluación económica necesaria para la toma de decisiones en cuanto a la conveniencia del proyecto.
- Capacidad para utilizar los mecanismos que, desde el punto de vista ambiental, se deben tener en cuenta para la evaluación del proyecto. Conocimientos adecuados para elaborar el diseño de ejecución del proyecto y establecer las actividades a desarrollar con indicación de los respectivos momentos de realización.
- Alto nivel de eficiencia para comprender y aplicar los grandes avances en el desarrollo de modelos y técnicas de predicción y análisis, en la identificación de ideas de negocios y medir cuantitativamente los costos y beneficios de un eventual emprendimiento empresarial...

Plan de Estudios aprobado por Resolución N° 156-00-2007 del Consejo Superior Universitario.