



UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS Y FORESTALES
PROSECRETARÍA DE POSGRADO

Avda. 60 y 119 – La Plata – C.P. (1900) – C.C. 31
Tel: + 54 (221) 425-1896- Fax: + 54 (221) 425-2346
<http://www.agro.unlp.edu.ar>

Curso de Posgrado:

Análisis Económico para la Planificación de Estrategias

Curso Acreditable a Carreras de Posgrado Especialización, Maestrías y Doctorado (Artículo 3 de la Ordenanza CS N°261/03,)

Curso Perteneciente a la Carrera de Maestría en Protección Vegetal

Docente Responsable: *Ing. Agr. Mg. Raúl Jorge Rosa*

Fecha de dictado: 22 al 26 de octubre de 2018

Carga Horaria: 45 horas

Objetivos:

Brindar los conceptos básicos para poder identificar, formular, ejecutar, controlar y evaluar un proyecto de inversión.

Familiarizar a los participantes con los principales criterios de decisión de inversiones.

Generar la capacidad de análisis para poder identificar costos y beneficios asignables a los proyectos y una visión de conjunto del proyecto dentro de la sociedad y las consecuencias que el mismo conlleva.

Exponer a los participantes a los problemas más comunes a que se enfrentarán en el proceso de preparación y de evaluación de proyectos de distinta naturaleza y objetivos.

Establecer los criterios y las metodologías para la organización de recursos humanos para la ejecución de proyectos

Disponer de los contenidos de base para la evaluación de impacto ambiental y plan de gestión ambiental.

Contenidos:

Políticas públicas, políticas tecnológicas y globalización: conceptos básicos de la macroeconomía, la política económica y tecnológica. Principios básicos de evaluación de proyectos. Análisis de problemas y soluciones. Consistencia lógica y ciclo de proyectos. Metodologías participativas. Análisis de los involucrados. Identificación de Beneficios y Costos. Criterios de decisión (VAN, TIR, Razón B/C, PRC, evaluación del riesgo e incertidumbre). Evaluación económica y social. Evaluación Privada. Introducción a los métodos para valoración de intangibles. Evaluación multicriterio. Métodos para el control y seguimiento de proyectos. Evaluación de Impacto Ambiental y Plan de Gestión Ambiental, conceptos básicos. Planeamiento estratégico. Visión. Misión. Escenarios estratégicos y estrategias. Plan de Negocio.

Bibliografía:

- Arzueta Oyarzún D. 1994. Valoración económica de la calidad ambiental, Mc Graw Hill
- *Bisang R. 2003. Apertura económica, innovación y estructura productiva: la aplicación de biotecnología en la producción agrícola pampeana argentina. Desarrollo Económico. Revista de Ciencias Sociales. IDES. (43) 171:413-442
- Ceña F., Romero C. 1998. Evaluación Económica y Financiera de Inversiones Agrarias, Banco de Crédito Agrícola.
- Gould J., Lazear E., Teoría Microeconómica, Fondo de Cultura Económica, primera reimpresión.
- Sanin H. 1995. Dirección de proyectos y programación de inversiones-Guía metodológica general para la preparación y evaluación de proyectos de inversión social, Instituto Latinoamericano del Caribe de Planificación Económica y Social, ILPES, Naciones Unidas
- Mokate K. 2000. Evaluación Financiera de Proyectos de Inversión, Universidad de los Andes – BID,
- Sapag Chain N. 2008. Preparación y evaluación de proyectos, Mc Graw Hill
- Miller R., Meiners R., Microeconomía, Mc Graw Hill, tercera edición.
- Castro R., Mokare K. 1998. Evaluación Económica y Social de Proyectos de Inversión, Universidad de los Andes –BID
- Apreda R.1 1984. Curso de matemática financiera, Editorial Club de Estudio,
- World Bank. 1987. Guidelines for economic analysis of projects, Economic Office.
- World Bank. 1995. The Economics o Project Analysis. A practitioner´s Guide, W. Ward, B. Deren y E. D´Silva. Fourth printing.

Modalidad de evaluación: Evaluación escrita a través de un trabajo con modalidad no presencial