

ESCUELA POLITÉCNICA NACIONAL

PROGRAMA DE ESTUDIOS DE EVALUACIÓN INTEGRAL DE PROYECTOS

UNIDAD ACADÉMICA:	Facultad de Ciencias		
CARRERA:	Ingeniería en Ciencias Económicas y Financieras		
EJE PROFESIONAL:	Formación Profesional		
ASIGNATURA:	Evaluación Integral de Proyectos		
CÓDIGO:	CEF654	PENSUM:	2012
SEMESTRE REFERENCIAL:	6	NRO. CRÉDITOS:	4
TIPO:	Obligatoria: <input checked="" type="checkbox"/>	Optativa: <input type="checkbox"/>	
HORAS SEMANALES:	Teóricas: 4	Prácticas de Laboratorio/Ejercicios:	0
TOTAL DE HORAS:	Teóricas: 56	Prácticas de Laboratorio /Ejercicios:	0
		Actividades de Evaluación:	8

ASIGNATURAS REQUISITOS:

Formulación y Evaluación Financiera de Proyectos (CEF564)

OBJETIVOS DEL CURSO:

Objetivos de Conocimiento

- Analizar, monitorear y evaluar un proyecto, tanto desde el punto de vista económico-social, así como también, de género y ambiental con el fin de obtener los elementos de juicio básicos para decidir la aceptación o rechazo del mismo.

Objetivos de Valores

- Promover la integridad y el comportamiento ético en la evaluación y emisión de criterios relacionados a diversos tipos de proyectos
- Mantener un comportamiento responsable y honesto en el desarrollo de las distintas actividades concernientes a la materia

Objetivos de Valores y Actitudes

- Mostrar interés en el aprendizaje y la aplicación de los conocimientos adquiridos en la evaluación de proyectos de diversa índole relacionados al crecimiento de la economía nacional y el desarrollo de su población
- Reforzar y ampliar fuera del aula los conocimientos adquiridos en relación a la temática abordada

CONTENIDOS:

Capítulo 1: Introducción

- 1,1 Marco general de proyectos toma de decisiones
- 1,2 Aspectos político económicos

Capítulo 2: Proyecto y Etapas

- 2,1 Proyectos y conceptos básicos
- 2,2 Etapas y componentes de un proyecto

Capitulo 3: Monitoreo de Proyectos

- 3,1 Conceptos básicos de monitoreo y sus tipos
- 3,2 Importancia del monitoreo
- 3,3 Diferencia entre monitoreo y evaluación
- 3,4 La verificación del proyecto
- 3,5 Sistematización de un proyecto
- 3,6 Cronogramas valorados de actividades

- 3,7 Formas de medir resultados
- 3,8 Tipos de informes y forma de ejecutarlos
- 3,9 Formas de administrar los supuestos

Capítulo 4: **Evaluación de proyectos**

- 4,1 Evaluación Económica y Social
- 4,2 Evaluación Ambiental
- 4,3 Evaluación de Género

BIBLIOGRAFÍA BÁSICA:

1	BACA, Gabriel. "Evaluación de Proyectos". McGraw Hill. México. 2001
2	GARCIA, Arturo. "Proyectos de inversión: Evaluación Integral". Edición Electrónica Gratuita. 2006
3	BUARQUE Chistovam. "Elementos para la Preparación y Evaluación de Proyectos". McGraw Hill. 2002

BIBLIOGRAFÍA COMPLEMENTARIA:

1	COSTALES Bolívar. "Diseño, Elaboración y Evaluación de Proyectos". Mc Graw Hill. 1998
2	CHEN, Ernesto. "Evaluación de Proyectos Sociales". McGraw Hill. 1996
3	FONTAINEN Ernesto. "Manual de Evaluación Ambiental para Proyectos de Inversión". CFN Evaluación Social de Proyectos. , Ecuador. 2000

SUGERENCIAS DIDÁCTICAS:

Exposición oral (clase magistral)	<input checked="" type="checkbox"/>	Exposición audiovisual	<input checked="" type="checkbox"/>
Ejercicios dentro de clase	<input checked="" type="checkbox"/>	Ejercicios fuera del aula	<input type="checkbox"/>
Conferencias (profesores invitados)	<input type="checkbox"/>	Lecturas obligatorias	<input checked="" type="checkbox"/>
Prácticas de laboratorio	<input type="checkbox"/>	Prácticas de campo	<input type="checkbox"/>
Trabajos de consulta e investigación	<input checked="" type="checkbox"/>	Desarrollo de un proyecto	<input checked="" type="checkbox"/>
Otras	<input type="checkbox"/>		

FORMAS DE EVALUAR:

Pruebas parciales	<input checked="" type="checkbox"/>	Examen final	<input checked="" type="checkbox"/>
Trabajos y tareas fuera del aula	<input checked="" type="checkbox"/>	Asistencia a prácticas	<input type="checkbox"/>
Participación en clase	<input type="checkbox"/>	Otras	<input checked="" type="checkbox"/>

REQUISITOS DE EXPERIENCIA Y CONOCIMIENTOS DEL PROFESOR:

Profesional de cuarto nivel con experiencia laboral, docente o de investigación en la rama. Ingeniero en Experiencia: Área Financiera, Económica o programas afines

REQUERIMIENTOS DE INFRAESTRUCTURA:

Equipamiento básico de aulas, material de papelería (marcadores y borrador de pizarrón), equipo de proyección, computadora portátil.