

PROGRAMA DE CURSO

NOMBRE DEL CURSO: EVALUACION DE PROYECTOS

CICLO: NOVENO

CODIGO09377 AÑO: 2021

NOMBRE DEL DOCENTE: Oscar Francisco Pineda Garay

I. DESCRIPCIÓN DEL CURSO

La formación en el área de evaluación de proyectos es de vital importancia para los economistas, tomando en cuenta que los inversionistas y los directivos de las diferentes instituciones deben decidir sobre alternativas de inversión, sin tener en muchos casos los criterios y/o conocimiento técnicos necesarios para sustentar su decisión. Este curso pretende reducir esa brecha de falta de conocimiento, facilitando herramientas y conocimientos básicos a los estudiantes para evaluar proyectos productivos privados, de desarrollo económico propiamente dichos y proyectos con una connotación social.

II. OBJETIVO GENERAL

El curso persigue otorgar herramientas y conocimientos básicos a los estudiantes para evaluar proyectos productivos privados, de desarrollo económico propiamente dichos y proyectos con una connotación social

III. OBJETIVOS ESPECÍFICOS

Este curso persigue a través de las distintas etapas del ciclo del proyecto que el estudiante de economía aprenda a evaluar cada uno de los componentes del proyecto desde la perspectiva de su competencia (económico-financiera)

Que el futuro profesional tenga la capacidad de orientar las decisiones secuenciales de evaluación de proyectos, hasta llegar a la evaluación.

Que a Partir de la evaluación, con los resultados obtenidos plantee sus conclusiones y recomendaciones que les permitan a los inversionistas privados y públicos decidirse por las opciones de inversión que mayores beneficios les traigan a los inversionistas privados o públicos.

☐ Entregar a la población guatemalteca, un profesional sensibilizado con criterio y bien calificado para que ocupe cargos de decisión en cualquier institución en la que se encuentre prestando sus servicios.

IV. PROGRAMACIÓN

TEMAS INTRODUCTORIOS

Generalidades e importancia del estudio del curso para el economista para el ejercicio profesional

Introducción a la naturaleza de los proyectos y su formulación y evaluación como instrumentos necesarios para la mejor utilización de los recursos.

Importancia del análisis e Interpretación de Estados Financieros

Aspectos que influyen en la viabilidad de un proyecto; en sus distintas etapas de formulación.

El Ciclo del Proyecto:

Análisis del ciclo del proyecto, proceso, formulación y evaluación.

Identificación de oportunidades de inversión:

Análisis de necesidades y recursos para su integración.

Pre factibilidad y Factibilidad de Proyectos:

Diferencia entre el perfil de proyecto y el estudio formal de Factibilidad

Estructura del Documento de Proyecto:

Contenido y ordenamiento lógico del estudio -Explicación de variaciones.

Estudio de Mercado:

Definición del producto (Bien o Servicio), mercado de insumos análisis de oferta y demanda de los bienes o servicios a producir y de los servicios.

Análisis de precios o tarifas del producto, comercialización de insumos o bienes y servicios del proyecto.

Estudio Técnico:

Ingeniería del proyecto (capacidad instalada); requerimientos de materias primas; tecnología a utilizar, programas de producción.

Obras de Infraestructura; Organización para la ejecución y plan de inversión

Estudio Financiero:

Análisis económico financiero; usos y orígenes de fondos.

Análisis de ingresos y gastos financieros

Flujos de Caja

Análisis e interpretación de estados financieros proyectados o históricos

EVALUACION DE PROYECTOS

-Evaluación Financiera:

-Tasa interna de Retorno (TIR); Valor Actual Neto (VAN), relación beneficio/costo

-Análisis de sensibilidad, Índices financieros y sus tendencias.

Evaluación Social:

Costos y beneficios sociales

Incidencia de efectos intangibles-

Incidencia de la tasa social de descuento.

Evaluación de impacto ambiental: Introducción a la evaluación de impacto ambiental en proyectos de distinta índole

V. EVALUACIÓN

Dos Exámenes parciales de 25 puntos c/u	50 puntos
Dos laboratorios de ejercicios de evaluación 10 Puntos cada uno	20 puntos
Un examen final de 30 puntos	<u>30 puntos</u>
Total de Puntos	100 puntos

VI. BIBLIOGRAFIA

Evaluación de Proyectos, Baca Urbina, 6ª. Edición.

Finanzas En Administración Octava Edición J. Fred Weston Thomas E. copeland McGrawHill

-SAPAG NASIR CHAIN y SAPAG CHAIN, REINALDO.

Preparación y evaluación de proyectos.Edit. McGraw-Hill.

-PEREZ SOLARES, MARCO TULIO, Guía para la formulación y evaluación de Proyectos; Documento de apoyo para el curso de evaluación de Proyectos de la Escuela de Economía, Facultad de Ciencias Económicas, USAC 2009.

-Material proporcionado por la catedra durante el desarrollo del curso.

Guatemala, 18 de Enero de 2021.