**PROGRAMA DE CURSO**

**NOMBRE DEL CURSO: EVALUACION DE PROYECTOS**

**CICLO: NOVENO**

**CODIGO AÑO: 09377**

**NOMBRE DEL DOCENTE: Oscar Francisco Pineda Garay**

1. **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.**

1. **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**

1. **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.**

1. **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**

1. **EVALUACIÓN**

**Dos Exámenes parciales de 25 puntos c/u 50 puntos**

**Dos laboratorios de ejercicios de evaluación 10 Putos cada uno 20 puntos**

**Un examen final de 30 puntos 30 puntos**

**Total de Puntos 100 puntos**

1. **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, 5 de Febrero de 2019.**