



San Francisco, 23 de febrero de 2017

VISTO la Resolución C.D. N° 557/2016, la Ordenanza N° 1549/2016 y el proceso de acreditación de carreras de grado solicitado por CONEAU, y

CONSIDERANDO:

Que la Resolución C.D. N° 557/2016 aprueba el modelo de planificación y programa analítico utilizado por la facultad Regional San Francisco.

Que la Ordenanza N° 1549/2016 Reglamento de Estudio para todas las carreras de grado de la UTN, en su artículo 8.2.1 hace referencia que sobre el programa analítico completo de la asignatura, aprobado por el Consejo Directivo, versará la instancia de evaluación final.

Que el sistema de CONEAU Global solicita como anexo en la sección de las materias curriculares de cada carrera, la carga del programa analítico, desprendido de la planificación de la asignatura.

Que la Comisión de Enseñanza evaluó exhaustivamente la propuesta y aconsejó su aprobación.

Que el dictado de la medida se efectúa en uso de las atribuciones otorgadas por el estatuto universitario.

Por ello,

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD REGIONAL SAN FRANCISCO
UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL
RESUELVE:


ARTÍCULO 1°.- Aprobar el Programa Analítico de la asignatura Formulación y Evaluación de Proyectos, de la carrera Lic. En Administración Rural, del Plan 1995, de la Ordenanza N° 990 del Diseño Curricular, del nivel 4°, cuya carga horaria anual es de 4 hs. y con régimen de dictado Cuatrimestral, según ANEXO I que se adjunta a la presente.

ARTÍCULO 2°.- Regístrese, comuníquese, cumplido archívese.

RESOLUCIÓN CD N°: 152 /2017




Ing. ALBERTO R. TOLOZA
Decano


Ing. JUAN CARLOS CALLONI
Secretaría Académica

Universidad Tecnológica Nacional
Facultad Regional
San Francisco



LICENCIATURA EN ADMINISTRACIÓN RURAL

FORMULACION Y EVALUACION DE PROYECTOS DE INVERSION

PROGRAMA ANALÍTICO

ÍNDICE

ÍNDICE	2
UBICACIÓN	3
PROGRAMA ANALÍTICO.....	5

UBICACIÓN

Dentro del contexto curricular prescripto se ubica en:

Carrera: Licenciatura en Administración Rural
Plan: 95 Mod.
Ordenanza Diseño Curricular: Ordenanza 990
Bloque:
Área: Organización y Administración
Nivel: Cuarto
Carga Horaria Semanal: 8
Régimen: Cuatrimestral

PROGRAMA ANALÍTICO

EJE TEMATICO N°1: LA PREPARACIÓN Y FORMULACIÓN DE PROYECTOS DE INVERSIÓN

UNIDAD I: Conceptos Básicos de Formulación y Evaluación de Proyectos de Inversión

Conceptos de Proyecto e Inversión. El proyecto de inversión y su análisis. Aspectos fundamentales. El ciclo del proyecto. Etapas de su elaboración: Identificación, anteproyecto preliminar, Formulación y evaluación. Conceptos básicos sobre la Evaluación de Proyectos Privados o Sociales. Clasificación de proyectos. Diferentes enfoques de la evaluación de Proyectos de Inversión: el proyecto desde el punto de vista de la empresa y de la economía en su conjunto. Identificación de Proyectos. Problemas comunes en la elaboración.

UNIDAD II: Formulación y Preparación de la Información.

1) La Formulación (Procesos de definición o configuración del Proyecto)

Organización General: Preguntas Clave para la formulación de cualquier proyecto. Resumen de los requisitos básicos para la formulación de un proyecto. Esquema General para el diseño de un Proyecto (FAO). Aclaraciones conceptuales para cada parte o ítems que componen el proyecto. Pasos de la investigación científica. Comparaciones entre el esquema de Trabajo Integrador propuesto para la asignatura con el de Trabajo Final de grado de la licenciatura.

El abordaje de la Formulación: A) Formulación de objetivos: consideraciones. B) Estudio de Mercado: Concepto y requisitos principales. C) Estudio Técnico: Partes que lo componen.

2) La Preparación: (Procesos de Cálculo y estructuración de costos, inversiones y beneficios)

Estudio Económico: Concepto. Sus partes: 1) Análisis y determinación de costos. 2) Análisis de las inversiones: Concepto y clasificación: Fija, Diferida y Capital de Trabajo. Calendario de inversiones

EJE TEMATICO N°2: LA EVALUACIÓN DE PROYECTOS DE INVERSIÓN

UNIDAD III: Criterios de Evaluación y de Decisión.

Criterios de Evaluación

El Flujo de Fondos (FF):

A) Fundamentos de evaluación a través de los flujos de fondos

B) Fundamentos del descuento o actualización de los flujos de fondos

C) Definición de FF y aspectos a tener en cuenta en su elaboración.

D) Período de proyección de los flujos de fondos. Valor Residual y Valor a Perpetuidad.

Criterios de Decisión

Los distintos criterios de decisión: Métodos que no tienen en cuenta el valor tiempo del dinero o burdos y métodos que si lo tienen en cuenta.

Los Criterios generalmente aceptados:

- 1) VAN: Partes que lo componen. Concepto y características principales. Ejemplos.
- 2) TIR: Concepto y características principales. Ejemplos.
- 3) Periodo de Recupero: Concepto. Ejemplos
- 4) Relación Beneficio/Costo (Inversión) o Índice de aprovechamiento.

Ranking de Proyectos. Concepto y clasificación. Ejercicio Práctico. Ventajas y desventajas de cada método.

El Costo de Oportunidad del Capital: concepto y aplicación. Ranking de proyectos. Proyectos independientes, sustitutos y complementarios. Comparación de proyectos con distinta vida útil. Decisiones de reemplazo.

Racionamiento de capital: racionamiento débil y racionamiento fuerte.