

FACULTAD DE INGENIERIA
INSTITUTO DE INGENIERIA MECANICA Y PRODUCCION INDUSTRIAL
TECNOLOGIA MECANICAS

CURSO DE : PROYECTOS DE INVERSION (IPS)
Programa

1ª Semana - 19/8/96

LUNES - Criterios generales de ordenamiento del curso. Ganancia del curso. Promoción.

MIERCOLES - Conceptos de un proyecto de inversión. Presentación del tema. Los capítulos de un proyecto de inversión.

2ª Semana - 26/8/96

LUNES - Desarrollo de un proyecto completo.

MIERCOLES - La COMERCIALIZACION. El Estudio de Mercado según la Demanda y su proyección, la Oferta, el Producto de la Oferta y el Marco Social.

3ª Semana - 2/9/96

LUNES - La función de Comercialización con : el Consumidor, el Producto, el Precio la Plaza y la Promoción.

MIERCOLES - Desarrollo de un ejemplo de Comercialización.

4ª Semana - 9/9/96

LUNES - Complementos de la función de Comercialización.

MIERCOLES - 1ª PRUEBA escrita.

5ª Semana - 16/9/96

LUNES - El TAMANO del proyecto. Participación de los diferentes capítulos en la elección del tamaño.

MIERCOLES - La INGENIERIA del proyecto.

6ª Semana - 23/9/96

LUNES - La LOCALIZACION. Las fuerzas locacionales y su incidencia en la decisión. Formas de ponderar las fuerzas locacionales.

MIERCOLES - Las INVERSIONES del proyecto.

7ª Semana - 30/9/96

LUNES - El Estado Económico y el Estado Financiero. Principios básicos de la marcha de la empresa : economicidad y el equilibrio financiero.

MIERCOLES - La viabilidad económica del proyecto. Las VENTAS y los COSTOS del proyecto.

8ª Semana - 7/10/96

LUNES - El esquema de producción de la industria. El proceso de producción. Diagrama de planta. Relaciones entre locales.

MIERCOLES - 2ª PRUEBA escrita.

9ª Semana - 14/10/96

LUNES - Los costos en la industria. Costos fijos y variables.

MIERCOLES - El punto de equilibrio.

10ª semana - 21/10/96

MIÉRCOLES - Los costos de Producción, de Comercialización, de Administración, Fiscales y Financieros.
MIÉRCOLES - El FINANCIAMIENTO del proyecto. Cuadro de fuentes y usos de fondos. La tasa interna de retorno (TIR).

11ª Semana - 28/10/96

LUNES - Los diferentes tipos de Costos (continuación).
MIÉRCOLES - Aplicación del Cuadro de Fuentes y Usos de Fondos, al análisis del financiamiento del gobierno nacional.

12ª Semana - 4/11/96

LUNES - Consultas sobre los capítulos anteriores.
MIÉRCOLES - 3ª PRUEBA escrita.

13ª Semana - 11/11/96

LUNES - Comentarios de las pruebas escritas.
MIÉRCOLES - La EVALUACIÓN del proyecto Conceptos generales. Indices de evaluación a tomar en cuenta.

CONSIDERACIONES GENERALES

A. El curso será semestral, con dos clases semanales de dos horas cada una.

B. Se pasará lista en todas las clases, debiendo los alumnos habilitados concurrir por lo menos al 80 % (ochenta por ciento) de las mismas. Se obtendrá en esta forma la ganancia del curso.

C. Se efectuarán 3 (tres) pruebas parciales, para evaluar la asimilación de conocimientos, que serán calificadas. La calificación tendrá un puntaje de 0 a 10.

Si la calificación promedio de las tres pruebas es de 6 (seis) puntos o mayor, el alumno quedará promovido, sin necesidad de rendir examen.

Si la calificación promedio de las tres pruebas es de 5 o menor, el alumno deberá rendir examen para aprobar la asignatura.


J. JORGE CAVIGLIA

Aprobado por Res. del Consejo de Fac. de Ing. con fecha 5.2.97 - Exp.83.297.-