



Planificaciones

9109 - Economía

Docente responsable: JAHN LUIS GERMAN

OBJETIVOS

Proveer conocimientos básicos sobre economía con el propósito de que el alumno:

- pueda organizar su visión de los problemas económicos que enfrenta una empresa en la Argentina.
- pueda interpretar información y estudios económicos.
- pueda desempeñarse en equipos multidisciplinarios, abocados al estudio de temas técnico-económico-financieros.
- pueda entender a nivel básico el funcionamiento de una economía de mercado y, en particular, la economía Argentina.
- tenga un marco de referencia que le permita profundizar conocimientos sobre economía y finanzas en la medida que lo desee o le sea necesario de acuerdo con las actividades que desarrolle.

CONTENIDOS MÍNIMOS

-

PROGRAMA SINTÉTICO

- 1 – INTRODUCCIÓN A LA ECONOMIA.
- 2 – ECONOMIA DE MERCADO.
- 3 – LA ECONOMIA DE LAS EMPRESAS:CONTABILIDAD,COSTOS Y FINANZAS.
- 4 – EVALUACION DE PROYECTOS DE INVERSIÓN.
- 5 – EL MODELO MACROECONÓMICO GENERAL.
- 6 – CUENTAS NACIONALES.
- 7 – EL DINERO.
- 8 – LA ECONOMÍA ARGENTINA.

PROGRAMA ANALÍTICO

I. INTRODUCCIÓN A LA ECONOMIA

- 1) Que es la economía. Necesidades, bienes y servicios, recursos. La ciencia Económica
- 2) La escasez. Los bienes económicos. El problema económico. El costo de oportunidad.
- 3) La ciencia Económica. El intercambio y el mercado. El dinero.
- 4) Sistemas económicos.
- 5) Microeconomía y Macroeconomía.
- 6) Actividades económicas y Agentes económicos.
- 7) El estado y la economía. Impuestos y subsidios.

II. ECONOMIA DE MERCADO

- 1) Tipos de mercados.
- 2) Oferta, demanda y Precio. Equilibrio. Concepto de Elasticidad.
- 3) Elasticidad de demanda y oferta.
- 4) Competencia Perfecta.
- 5) Competencia Imperfecta. Monopolio. Oligopolio.
- 6) Mercados de factores.
- 7) Las fallas del mercado.
- 8)El Comercio Internacional, Incoterms.

III. LA ECONOMIA DE LAS EMPRESAS

- 1) La función de producción. Corto y largo plazo.
- 2) Ingresos, costos, gastos y beneficio. Objetivo de la empresa. Equilibrio de la empresa
- 3) Costos de corto plazo: costos fijos y variables, costo total y unitario. Costos directos e indirectos. Costo marginal. Sistemas de costos.
- 4) Conceptos básicos de Contabilidad: La partida doble. Cuentas Patrimoniales, Activo Pasivo y Patrimonio Neto. Cuentas de Resultados.
- 5) La diferencia entre lo devengado y lo percibido.
- 6)Los Estados Contables. Situación Patrimonial, Cuadro de Resultados y Cuadro de origen y Aplicación de Fondos.
- 7)Impuestos nacionales, provinciales y municipales. Tasas.

IV. LAS FINANZAS DE LAS EMPRESAS:

- 1) Conceptos básicos de Finanzas: Indices Financieros. El Presupuesto Financiero. Cuadro de Origen y Aplicación de Fondos.Capital propio y de terceros, el costo del capital. La financiación de la empresa. Efecto

palanca.

2) Matemática Financiera: Capital, Tasa de Interés, Interés y Monto. Interés simple y compuesto. Tasa de interés nominal, proporcional y equivalente. Tasa de descuento. Tasa real. Sistemas de amortización de préstamos.

V. EVALUACION DE PROYECTOS DE INVERSION.

1. Quen es un proyecto de inversión. Impacto en la economía. Rol de la evaluación de proyectos. Enfoques.
2. Criterios de Evaluación de proyectos, contables y financieros. Criterios basados en el flujo de fondos descontados. Valor Aactual Neto, Tasa Interna de Retorno, período de Repago Simple y Actualizado, Costo Beneficio.
3. Construcción de Flujos de Fondos
4. Evaluación de la inversión del Capital Propio.
5. Analisis de sensibilidad.

VI. EL MODELO MACROECONÓMICO GENERAL

- 1) Consumo, ahorro e inversión.
- 2) Oferta y demanda agregadas. Equilibrio de la economía
- 3) El crecimiento económico.
- 4) La inflación y el desempleo.
- 5) El comercio Internacional. Los Incoterms.

VII. CUENTAS NACIONALES

- 1) Producción, valor agregado, producto e ingreso. Definiciones.
- 2) Nociones sobre la matriz insumo-producto.
- 3) Números índice.

VIII. EL DINERO

- 1) Funciones.
- 2) La creación de dinero. La oferta de dinero.
- 3) La demanda de dinero.
- 4) El equilibrio en el mercado de dinero. La tasa de interés.
- 5) La teoría cuantitativa del dinero.

IX. LA ECONOMÍA ARGENTINA

- 1) Estructura y evolución del PBI en la Argentina.
- 2) Principales datos de la economía argentina. Exportaciones, Importaciones, Inversión. Indicadores económicos en Argentina.

BIBLIOGRAFÍA

Economía, Principios y Aplicaciones. F. Mochón y V. Becker.

Economía. P. Samuelson.

Contabilidad. Un enfoque no tradicional. C. Alvarez de Toledo, H. García Mansilla y J. Trigo.

Contabilidad. L. Hachelías.

Costos. H. Panelati.

Costos. L. Hachelías.

Introducción al Sistema Tributario Argentino. L. Jahn, A. Vallejos.

Administración Financiera. C. Quartaruolo, C. Schicht y A. Van Straaten.

Matemática Financiera. C. Alvarez de Toledo y A. García Mansilla

Evaluación de Proyectos de Inversión. L. Jahn.

Introducción al estudio del Ingreso Nacional. N. Gonzalez y R. Tomasini.

Incoterms. D. Córdoba.

Instrumental para el estudio de la Economía Argentina. R. Ferrucci.

RÉGIMEN DE CURSADA

Metodología de enseñanza

Clases teóricas complementadas con ejercicios teórico-prácticos de aplicación.

Discusión de casos y experiencias reales.

Clases de Consulta.

Modalidad de Evaluación Parcial

Evaluación Parcial consistente en una evaluación del contenido de la materia desarrollado hasta la fecha de la evaluación, consistente en preguntas teórico-prácticas y resolución de ejercicios de aplicación de conceptos. Se debe aprobar la Evaluación Parcial con por lo menos cuatro puntos, en hasta 3 oportunidades en las fechas establecidas en el Calendario.

Para poder rendir la Evaluación Integradora, el estudiante debe haber aprobado previamente la Evaluación Parcial.

CALENDARIO DE CLASES

Semana	Temas de teoría	Resolución de problemas	Laboratorio	Otro tipo	Fecha entrega Informe TP	Bibliografía básica
<1> 09/03 al 14/03	La ciencia económica. El circuito económico, necesidades, bienes y servicios, recursos. La escasez. Los bienes económicos. El problema económico. La escasez El costo de oportunidad. El intercambio y el mercado. El dinero. Sistemas económicos. Microeconomía y Macroeconomía. Actividades económicas y agentes económicos. Demanda y oferta. Elasticidades	Demanda y oferta. Elasticidades				Economía, Principios y Aplicaciones. F. Mochón y V. Becker.
<2> 16/03 al 21/03	Clasificación de los bienes económicos. Recursos, factores productivos. Tipos de mercados, Competencia Perfecta, Competencia Imperfecta, Monopolio, Oligopolio y Monopsonio. Función de producción y costos. Sector privado y sector público. El estado y la Economía. Impuestos y subsidios					Economía, Principios y Aplicaciones. F. Mochón y V. Becker.
<3> 23/03 al 28/03	Economía de la Empresa. Ingresos, costos, gastos y beneficio. Objetivo de la empresa Contabilidad. La partida	Problemas de Contabilidad y Estados Contables. Situación Patrimonial, Cuadro de Resultados y Cuadro de				Contabilidad. Un enfoque no tradicional. C. Alvarez de Toledo, H. García Mansilla y J. Trigo. Contabilidad, L. Hachelías.

Semana	Temas de teoría	Resolución de problemas	Laboratorio	Otro tipo	Fecha entrega Informe TP	Bibliografía básica
	<p>doble. Cuentas Patrimoniales, Activo Pasivo y Patrimonio Neto. Cuentas de Resultados. La diferencia entre lo devengado y lo percibido. Los Estados Contables. Situación Patrimonial, Cuadro de Resultados y Cuadro de origen y Aplicación de Fondos.</p>	<p>origen y Aplicación de Fondos.</p>				
<4> 30/03 al 04/04	<p>Economía de la Empresa. Ingresos, costos, gastos y beneficio. Objetivo de la empresa Contabilidad. La partida doble. Cuentas Patrimoniales, Activo Pasivo y Patrimonio Neto. Cuentas de Resultados. La diferencia entre lo devengado y lo percibido. Los Estados Contables. Situación Patrimonial, Cuadro de Resultados y Cuadro de origen y Aplicación de Fondos.</p>	<p>Problemas de Contabilidad y Estados Contables. Situación Patrimonial, Cuadro de Resultados y Cuadro de origen y Aplicación de Fondos.</p>				<p>Contabilidad. Un enfoque no tradicional. C. Alvarez de Toledo, H. García Mansilla y J. Trigo. Contabilidad, L. Hachelías.</p>
<5> 06/04 al 11/04	<p>Costos fijos y variables, costo total y unitario. Costos directos e indirectos. Costos históricos y predeterminados, costos estándar. Costo marginal. Sistemas de costos, Absorción, Directo, ABC.</p>	<p>Problemas de Costos.</p>				<p>Costos. H. Panelati. Costos, L. Hachelías.</p>

Semana	Temas de teoría	Resolución de problemas	Laboratorio	Otro tipo	Fecha entrega Informe TP	Bibliografía básica
	Equilibrio económico de la empresa.					
<6> 13/04 al 18/04	Costos fijos y variables, costo total y unitario. Costos directos e indirectos. Costos históricos y predeterminados, costos estándar. Costo marginal. Sistemas de costos, Absorción, Directo, ABC. Equilibrio económico de la empresa.	Problemas de Costos y Equilibrio económico de la empresa				Costos. H. Panelati. Costos, L. Hachelías.
<7> 20/04 al 25/04	Impuestos nacionales, provinciales y municipales. Tasas. Conceptos básicos de Finanzas: Indices Financieros.	Problemas de impuestos.				Introducción al Sistema Tributario Argentino. L. Jahn, A. Vallejos. Administración Financiera. C. Quartaruolo, C. Schicht y A. Van Straaten.
<8> 27/04 al 02/05	El Presupuesto Financiero. Equilibrio financiero de la empresa. Capital propio y de terceros, el costo del capital. La financiación de la empresa. Efecto palanca.	Problemas de Finanzas.				Administración Financiera. C. Quartaruolo, C. Schicht y A. Van Straaten.
<9> 04/05 al 09/05	Matemática Financiera. Interés simple y compuesto. Valor tiempo del dinero. Valor actual. Rentas. Sistemas de amortización de préstamos.	Problemas de Matemática Financiera.				Matemática Financiera. C. Alvarez de Toledo y A. García Mansilla.
<10> 11/05 al 16/05	Evaluación de Proyectos de Inversión. Que es un proyecto de inversión. Impacto en la economía. Criterios de evaluación, TIR, VAN y	Problemas de Evaluación de Proyectos.				Evaluación de Proyectos de Inversión. L. Jahn.

Semana	Temas de teoría	Resolución de problemas	Laboratorio	Otro tipo	Fecha entrega Informe TP	Bibliografía básica
	PRS. Evaluación del proyecto y del capital propio. Construcción de flujos de Fondos.					
<11> 18/05 al 23/05		Evaluación Teórico-Práctica: 1ª. Oportunidad				
<12> 25/05 al 30/05	Dinero. Funciones. Formas diferentes de dinero. Concepto de M1, M2 y M3. Efectos monetarios por la creación de bancos. El multiplicador monetario. Equilibrio en el mercado de dinero					Economía, Principios y Aplicaciones. F. Mochón y V. Becker.
<13> 01/06 al 06/06	El comercio Internacional. Los Incoterms. El modelo macroeconómico general. Consumo, ahorro e inversión. Oferta y demanda agregadas. Equilibrio de la economía. El crecimiento económico. La inflación y el desempleo.	Problemas de Incoterms.				Economía, Principios y Aplicaciones. F. Mochón y V. Becker. Incoterms. D. Córdoba.
<14> 08/06 al 13/06		Evaluación Teórico-Práctica: 2ª. Oportunidad.				
<15> 15/06 al 20/06	Producción, valor agregado, producto e ingreso. Definiciones. Nociones sobre la matriz insumo-producto. Números índice.					Economía, Principios y Aplicaciones. F. Mochón y V. Becker. Introducción al Estudio del Ingreso Nacional. Gonzalez y Tomasini.
<16> 22/06 al 27/06	La estructura económica argentina. Datos estadísticos.					Instrumental para el estudio de la Economía Argentina. R. Ferrucci.

Semana	Temas de teoría	Resolución de problemas	Laboratorio	Otro tipo	Fecha entrega Informe TP	Bibliografía básica
	Repaso					

CALENDARIO DE EVALUACIONES

Evaluación Parcial

Oportunidad	Semana	Fecha	Hora	Aula
1º	11	19/05	19:00	202
2º	14	09/06	19:00	202
3º		30/06	19:00	202
4º				