



Universidad Nacional del Nordeste



Facultad de Ciencias Agrarias

PROGRAMA
ECONOMÍA POLÍTICA

FACULTAD: Ciencias Agrarias – Universidad Nacional del Nordeste

CARRERA: Ingeniería Industrial

ASIGNATURA: Economía Política

BLOQUE: Tecnológica Básica

AÑO CURSADO: 2º año. 1º cuatrimestre

DURACIÓN DEL CURSO: Cuatrimestral

NÚMERO DE HORAS: 64

RESPONSABLE: Ing. Agr. Manuel Cesar SAAVEDRA

OBJETIVO GENERAL: Comprender las teorías económicas. Comprender conceptos y métodos para el análisis de variables macroeconómicas. Valorar la actividad económica como medio para los fines sociales.

CONTENIDOS MÍNIMOS: Nociones de economía general. Consumo y demanda. Producción, costo y oferta. Mercado y precios. Macroestática. El sector público. El sector externo. Macrodinámica. Instrumentos de la Política Agro-industrial.

Unidad 1:

Economía: Definición. La ciencia económica: concepto y objeto de la economía. Los métodos del análisis económico: inductivo y deductivo. Análisis económico y política económica. Los modelos económicos. La economía política. Definición y alcances.

Unidad 2:

Teoría de los bienes económicos y su clasificación. Las Necesidades humanas. Definición. Clasificación y tipo de necesidades. Teoría del Valor y la Utilidad de los bienes y servicios. Curvas de indiferencias. Análisis.

Unidad 3:

Concepto de Economía Ambiental y Economía de los Recursos Naturales. Dos divisiones de la Economía: Economía Neoclásica- Economía Ecológica. El Principio de Podolinsky. Definición y condiciones de Desarrollo Sustentable. Indicadores ecológicos económicos.

Unidad 4:

Las causas económicas del deterioro Ambiental. Externalidades - Concepto. Valoración de las externalidades y bienes ambientales. Teorema de Coase. La necesidad de intervención pública. Ej: Protocolo de Kyoto. Recursos Renovables y Recursos Agotables. Indicadores Económicos y Ambientales, su importancia Deterioro de recursos no –renovables: Suelo, Petróleo. Deterioro de Recursos renovables: Forestación – Pesca.

Unidad 5:

La demanda. Definición. La Ley de la demanda. Factores que determinan el desplazamiento de la demanda. Concepto de elasticidad. Tipos de elasticidad. La oferta. Definición. La Ley de la oferta.



Universidad Nacional del Nordeste



Facultad de Ciencias Agrarias

Factores que determinan el desplazamiento de la oferta. La oferta y los costos de producción: fijo, variable y total. Los costos unitarios y el costo marginal. La elasticidad de la oferta y el mercado

Unidad 6:

El Mercado: definición. Competencia: definición. La Competencia Perfecta. Factores condicionantes. La empresa perfectamente competitiva. Características. La empresa y la producción. Relaciones entre el ingreso total y el costo total. El precio, el ingreso medio y el costo unitario. Las curvas de oferta a corto y a largo plazo de la empresa y el mercado.

Unidad 7:

Concepto y caracteres del monopolio. La producción, el ingreso total y marginal. La curva de demanda, el ingreso total y el costo del monopolista. Equilibrio en el mercado monopolístico. Efectos económicos del monopolio y su regulación.

Unidad 8:

El oligopolio: conceptos y caracteres. Modelos oligopólicos y la maximización de los beneficios. El efecto colusión y barreras de ingreso. La competencia monopolística: concepto, caracteres y equilibrio de la empresa. La publicidad y la heterogeneidad del producto. Política de marcas. Maximización de los beneficios.

Unidad 9:

Sectores: primario; secundario y terciario. Sectores Público, Privado y Externo. El Estado y el marco legal de la economía. Las funciones del Sector Público. Adquisición de bienes y servicios. Transferencias del sector público. El Estado y la política económica, los impuestos y la distribución de la renta.

Unidad 10:

El Producto Nacional: los componentes del gasto nacional. El gasto y los bienes. Clasificación. El producto y sus identidades. La renta nacional y los factores productivos. Destino de la renta nacional. La renta personal y disponible.

Unidad 11:

El modelo de la oferta y la demanda agregadas. La demanda agregada y sus componentes. La demanda de Consumo. Propensión Marginal a Consumir. Ahorro. Inversión. El multiplicador de la inversión. Análisis.

Unidad 12:

El presupuesto público y la política fiscal. El impuesto y el multiplicador. Los impuestos y la renta de equilibrio. La deuda pública. La determinación de la renta de equilibrio.

Unidad 13:

Exportaciones e Importaciones La balanza de pagos. Definición. Clasificación de la balanza de pagos. El mercado de divisas. Definición. La tasa de cambio. Definición. Sistemas de tasa de cambio. La oferta y la demanda de divisas. Conceptos. El equilibrio de la tasa de cambio.

Unidad 14:



Universidad Nacional del Nordeste



Facultad de Ciencias Agrarias

La financiación de la actividad económica. El dinero: funciones y tipología. El sistema financiero actual y el dinero. Los bancos comerciales y la creación de dinero.

Unidad 15:

El Banco Central. Funciones. La oferta monetaria: Factores determinantes. El control de la oferta monetaria. La política monetaria. Definición. Objetivos de la política monetaria.

Unidad 16:

La Oferta Agregada y el mercado de Trabajo Conceptos La medición del desempleo. El Estado y el mercado del trabajo.

Unidad 17:

Las expectativas. Impacto de Oferta. Política económica. El largo plazo y el pleno empleo de los factores.

Unidad 18:

La Inflación: El concepto, Tipos y Medición. Su importancia en la política económica y su relación con el sector trabajo. Desempleo, déficit y competitividad. El Estado y la inflación. Desempleo e inflación.

Unidad 19:

El comercio internacional. Conceptos. Los aranceles. Definición. Análisis. Las barreras no arancelarias y las subvenciones. Conceptos. Los organismos internacionales. La OMC, NAFTA, MERCOSUR y otros. Importancia.

Unidad 20:

El crecimiento económico. Definición. La medición del crecimiento. Los beneficios y costos del crecimiento económico. El desarrollo económico. Definición. Indicadores del desarrollo económico. El Índice del Desarrollo Humano. Indicadores.

DISTRIBUCIÓN DE LA CARGA HORARIA

Tipo de Actividad	Carga Horaria total en Hs reloj
Teórica	40
Formación Práctica (Total)	20
Formación Experimental	-
Resolución de problemas	20
Proyectos y Diseño	-
Práctica Supervisada	-
Evaluación	4
Total de horas	64

Programa de trabajos prácticos

Ejercicios sobre la Demanda y Oferta micro económica.

Ejercicios sobre Elasticidad de la Demanda y la Oferta micro económica.

Ejercicios sobre Costos. Representación Gráfica.



Universidad Nacional del Nordeste



Facultad de Ciencias Agrarias

Ejercicios sobre el máximo beneficio de la empresa. Representación gráfica.

Ejercicios sobre productos e ingresos.

Ejercicios sobre la demanda agregada, Consumo, Gasto, Exportaciones.

Ejercicios sobre propensiones.

Ejercicios sobre Inversión y el multiplicador.

Ejercicio de Valoración Contingente (D,Pd): simular un mercado inexistente e investigar cambios en el ambiente a través de montos de dinero.

Ejercicio de Precios Hedónicos: Este método es utilizado para calcular el valor económico de bienes y servicios del ecosistema que afectan de manera directa a los precios de mercado. El método puede utilizarse para estimar los beneficios y los costos asociados con: la calidad ambiental (como la contaminación del aire y del agua, el ruido, etc.) y servicios ambientales estéticos (paisaje) y de recreación.

Ejercicio de Costo del Viaje: determinar el precio por lo que los demandantes del bien ambiental gastan por su uso. Ejemplo: relación complementaria es el consumo de los servicios ambientales que puede proveer un bosque, un Parque Nacional o una Reserva Natural, y el consumo de otros bienes privados como el costo de viaje, el costo de entrada al lugar (en caso de que se cobrara), el tiempo de viaje, la estadía.

Ejercicio de Costo de Evitar: determinar el costo de evitar la contaminación o la pérdida del recurso ambiental conocida.

Ejercicio de Costos Ambientales. Calculo de Costos de reposición y/o remediación.

Ejercicio de Costos Ambientales. Calculo de Costo de Conservar o mantener.

Modalidad de las actividades de aprendizaje

Desarrollo de la materia

El desarrollo de la asignatura comprende la realización de:

Unidades Temáticas de Aprendizaje de tipo teórico-práctico.

Trabajos Prácticos.

Unidades de Aprendizaje:

Cada unidad de aprendizaje consistirá en:

Introducción Teórica: Las clases teóricas son de asistencia obligatoria. Los docentes encargados de dictar los contenidos teóricos exponen los temas de las unidades durante las primeras horas de clases, reservándose un tiempo prudencial, según la unidad temática de aprendizaje correspondiente, para el intercambio de ideas con los alumnos sobre la valoración crítica por parte de los estudiantes de los temas desarrollados y del grado de comprensión alcanzado por los mismos.

Trabajos Prácticos: Los trabajos prácticos consistirán en la resolución de problemas por escrito.

Los mismos se realizarán bajo la guía y supervisión de los docentes y tienen como objetivo despertar el criterio analítico sobre distintos temas de la economía, generando en el estudiante habilidades para aplicar estructuras conceptuales a situaciones concretas.

Evaluación de trabajos prácticos: La misma consistirá en la aprobación del 80 % de los trabajos prácticos evaluados.

Sistema y criterio de evaluación

Requisitos: Deben ser alumnos regulares, que serán quienes acrediten:

Unidades de Aprendizaje: Asistencia al ochenta por ciento (80%) de las clases dictadas.

Trabajos Prácticos: Aprobación del ochenta por ciento (80%) de los mismos.



Universidad Nacional del Nordeste



Facultad de Ciencias Agrarias

Examen Final: Los alumnos regulares, para aprobar la asignatura, deberán ser examinados en forma oral por el tribunal de la asignatura.

Alumnos Libres: Deberán ser examinados según la resolución respectiva del Consejo Directivo.

Bibliografía

General

Besil, Antonio C. "Economía - Manual Introductorio". 1999. EUDENE. Corrientes. República Argentina.

Branson William H. Teoría y Política Macroeconómica. 1993. Fondo de Cultura Económica

Fisher, Dornbush y Smalense. Economía. 2000. McGrawHill

Kreps, David M. Curso de Teoría Micro economía. 1994. McGrawHill

Maddala G,S; Miller Ellen. Micro economía. 2000. McGrawHill.

Específica

Lascano, Marcelo R. La Economía Argentina Hoy.2001. Editorial El Ateneo

Lacoste, Yves. Los Países Subdesarrollados. 1991. Oikos.tau Lo Vuolo, Rubén. Alternativas.

La Economía como Cuestión Social.2001. Grupo Editor Altamira

Manzanal, Mabel. Territorios en construcción. 2007. Ediciones Ciccus

Vidal, Gregorio; Guillen, Arturo. Repensar la Teoría del Desarrollo en un Contexto de Globalización. 2008. CLACSO

Ambiental

Miró Rocasolano, Pablo (2002): "El Teorema de Coase y sus implicancias "El problema del Coste Social"", en Contribuciones a la Economía de Mercado, virtudes e inconvenientes.

Pengue, W.A. La economía y los subsidios ambientales: Una deuda ecológica en la Pampa. Fronteras 2: 7 8. Buenos Aires. 2003.

Pengue, W.A. La Pampa sin el ombú...Comercio ecológicamente desigual y deuda ecológica. Realidad Económica N° 190. Reciclar la República. IADE. Buenos Aires, 2002.

Pengue, W.A. Fundamentos de Economía Ecológica. Editorial Kraicon.SBN: 978-987-238-418

Pengue, W. Economía Ecológica: Un largo camino posible. GEPAMA.CEA. 2001

Podolinsky, S., "El Trabajo del Ser Humano y su Relación con la Distribución de la Energía" en Joan Martínez Alier (ed.), Los Principios de la Economía Ecológica. Textos de P. Geddes,

S.A. Podolinsky y f. Soddy, Fundación Argentinaria, España. 1995.

Toledo, Alejandro. Economía de la Biodiversidad. 1998. PNUMA

Ing. Agr. Patricia N. ANGELONI
Secretaría Académica
Facultad de Ciencias Agrarias
UNNE

Ing. Agr. (Dr.) Guillermo NORRMANN
Vicedecano
Facultad de Ciencias Agrarias
UNNE