

141 HCD 17

San Miguel de Tucumán, 21 ABR 2017
Expte. 56.812/15

VISTO:

La presentación efectuada por la Cátedra Economía Agrícola I [Plan 1983] / Economía Agrícola [Plan 2014], mediante la cual eleva a consideración del Cuerpo el nuevo Programa Analítico de dicha asignatura, para ser aplicado a partir del Período Lectivo 2016; y

CONSIDERANDO:

Que se ha dado intervención a la Comisión de Implementación y Seguimiento del Plan de Estudios de la carrera de Licenciatura en Economía, quien se expide aconsejando se apruebe dicho programa;

Que puesto a consideración del Cuerpo, se cuenta con el acuerdo unánime de los Consejeros presentes;

POR ELLO :

EL H. CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS

En su Sesión Ordinaria de fecha 12 de abril de 2017

RESUELVE:

Art. 1º Tener por aprobado el nuevo Programa Analítico de la asignatura Economía Agrícola I [Plan 1983] / Economía Agrícola [Plan 2014], para el Período Lectivo 2016, el que como Anexo forma parte integrante de la presente.-

Art. 2º Hágase saber y resérvese en la Secretaría de Asuntos Académicos a sus efectos.-



Mg. MARGARITA VELIZ DE ASSAF
SECRETARIA DE ASUNTOS ACADEMICOS
FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS - U.N.T.

Dr. JOSÉ LUIS ANTONIO JIMÉNEZ
DECANO
FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS

C.P.N. CECILIA CANEVARO
DIRECTORA ACADEMICA
FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS - UNT



141 HCD 17

PROGRAMA DE ASIGNATURA

PERIODO LECTIVO 2016

I. IDENTIFICACIÓN DE LA ASIGNATURA

| | |
|-----------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| N O M B R E | Economía Agrícola (Plan 2014)/ Economía Agrícola I (Plan 1983) |
| C A R R E R A | Licenciado en Economía |
| CURSO Y CUATRIMESTRE | 4º Año, /5º Año 1º Cuatrimestre (Plan 2014)/ 4º Año, 1º Cuatrimestre (Plan 1983) |
| PLAN DE ESTUDIOS | 2014/ 1983 |
| RESOLUC. PROGRAMA | 497-HCD-12 |
| PRECORRELATIVAS | Obligatorias: Microeconomía II y Macroeconomía II. Sugeridas: Comercio Internacional (Plan 2014)/Comercio Internacional I (Plan 1983). |
| OTROS REQUISITOS | Tener aprobadas 16 materias de la carrera para estar en condiciones de rendir la materia |
| CARGA HORARIA | 77 hs |

II. CONTENIDOS MÍNIMOS (Según los indicados en el Plan de Estudios)

Análisis macroeconómico de problemas del sector agrícola relacionados con el precio de los productos o precios de los factores que emplea el sector. Análisis de políticas de precios e ingresos del sector agrícola bajo economía abierta. Prácticas contemporáneas en Estados Unidos, Unión Europea y Argentina. Medición de protección nominal y efectiva y medidas de monitoreo del comercio internacional agrícola. El GATT y la OMC. Efectos del cambio tecnológico en el sector agrícola y su impacto en el crecimiento del ingreso. Modelos de crecimiento dual. Trampas de pobreza. Rentabilidad de la investigación agrícola. Modelos de migración rural urbana. Modelos de recursos agotables y análisis de políticas ambientales. Inventarios óptimos. Mercados a futuros de commodities. Problemas agro-económicos de coyuntura.

III. FUNDAMENTACIÓN DE LA ASIGNATURA (Misión que cumple la materia dentro del Plan de Estudios y la relación y coordinación de enfoques y conocimientos previos con otras asignaturas)

a. Importancia de la Asignatura dentro del Plan de Estudios

Descripción:

Es una materia optativa factible de cursar en el 4º año de la carrera. Se trata de una microeconomía aplicada y con gran relevancia para la actividad económica de nuestra provincia y del país, dada la orientación agroindustrial tanto en la actividad como en el perfil exportador local (provincial y nacional)

b. Relación de la Asignatura con el Perfil Profesional

Descripción: Brinda al alumno un espectro amplio de conocimientos desde las políticas comerciales, apertura mercado a futuro, relevancia de la innovación tecnológica, impacto de la actividad agrícola en el bienestar. Esto permite que el futuro profesional pueda diseñar políticas públicas que posibiliten el crecimiento de la actividad y el bienestar económico.

Cr. JOSE LUIS ANTONIO
DECANO
FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS

Mg. MARGARITA VELIZ DE ASSAF
SECRETARIA DE ASUNTOS ACADEMICOS
FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS - U.N.T.

C.P.N. CECILIA CANEVARO
DIRECTORA ACADEMICA
FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS - UNT

141 HCD 17

c. Articulación con las materias correlativas

Pre-correlativas. Descripción :

Micro II y Macro II. Se requiere que el alumno tenga un conocimiento sólido en microeconomía avanzada a los efectos de estar en condiciones de poder analizar políticas alternativas de promoción de la actividad agrícola y del diseño de políticas públicas. De esta manera podrá determinar impactos en el bienestar de los diferentes agentes de la económica.

Pos-correlativas. Descripción: Economía Agrícola no es exigida como materia precorrelativa de otras materias pero permite complementar la formación con las materias de Crecimiento y Desarrollo Económico y Evaluación Económica y Financiera de proyectos, adaptando y profundizando conocimientos específicos del sector agrícola. Además, brinda al alumno la posibilidad de elegir como tema de Tesina final de la carrera alguno vinculado al curso de Economía Agrícola

d. Articulación con materias del mismo año

Descripción: Tal como se mencionó en el inciso c) el alumno complementará su formación de la materia Economía Agrícola con los modelos de crecimiento económico. Esto le posibilita, por ejemplo, que las teorías vistas en la materia Crecimiento y Desarrollo Económico se potencien con las aplicaciones de algunas de dichas teorías para explicar la incidencia de la agricultura en el desarrollo económico de un país.

e. Articulación con materias de otros años

De años anteriores. Descripción: La solvencia en el manejo de las herramientas microeconómicas (aprendidas en la secuencia de las Teorías de los Precios o Microeconomía) facilita el aprendizaje de los temas tratados en esta materia. Por eso, es recomendable el cursado previo de las materias Microeconomía II y Comercio Internacional I.

De años posteriores. Descripción: esta materia trata temas que se prestan para el estudio empírico en trabajos de investigación. Por ello, se articula muy bien con la materia Seminario como así también con la materia de Econometría que le aportará los conocimientos para realizar trabajos de investigación empírica vinculados al rol del sector agrícola y su impacto en la performance económica tanto en la provincia, el país y a nivel internacional.

IV. OBJETIVOS DE LA ASIGNATURA

a. Objetivos Generales(Relacionados con el desarrollo global del alumno)

Brindar un espectro amplio del rol de la agricultura desde punto de vista económico y su impacto en el bienestar general.

b. Objetivos Específicos(En relación al segmento de conocimiento que compete a la materia)

Afianzar y profundizar conocimientos de microeconomía en un sector particular de la economía: actividad agrícola.

Brindar herramientas que permitan al alumno realizar un análisis detallado y global de fenómenos económicos que afectan el funcionamiento del mercado agrícola.

Poder identificar causas y efectos de políticas de intervención.

Dr. JOSE LUIS ANTONIO JIMENEZ
DECANO
FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS

Mg. MARGARITA VELIZ DE ASSAF
SECRETARIA DE ASUNTOS ACADEMICOS
FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS - U.N.T.

C.P.N. CECILIA CANEVARO
DIRECTORA ACADEMICA
FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS - UNT

141 HCD 17

Comprender y evaluar el rol de del progreso tecnológico de esta disciplina en el bienestar de los países. Conocer e interpretar el funcionamiento de los mercados a futuros como herramienta alternativa para el financiamiento de la actividad.
Analizar y diseñar políticas de protección ambiental en sintonía con la actividad productiva del sector agrícola.

V. CONTENIDOS Y HABILIDADES

a. Contenidos Conceptuales y Procedimentales (Conceptuales: hechos, datos, conceptos, características, etc. Procedimentales: registrar, conciliar, ajuste por inflación etc.)

Unidad Nº 1: Importancia relativa del sector agrícola

Contenidos conceptuales: Consideraciones generales e introductorias. Las visiones más importantes sobre el sector agrícola: David Ricardo (1817); T.W. Schultz (1945). La importancia declinante de la renta de la tierra.

Contenidos Procedimentales: conocer cómo ha ido evolucionando la importancia del sector agrícola desde la primera revolución agrícola (10.000 a.C.) hasta el presente.

Unidad Nº 2: Políticas de precios e ingresos para el sector agrícola: mercado de bienes

Contenidos conceptuales: Políticas de precios e ingresos bajo economía cerrada. Objetivos. Técnicas usadas: control de la producción, financiamiento gubernamental, control de importaciones, subsidios a las exportaciones. Efectos de la política de precio sostén: precio de los bienes, costos sociales, costos sobre los contribuyentes.

Contenidos Procedimentales: tener conocimiento de herramientas para el análisis de políticas de precios e ingresos y su impacto en el mercado de bienes bajo economía cerrada. Realizar el análisis de equilibrio parcial de las políticas aplicadas.

Unidad Nº 3: Políticas de precios e ingresos para el sector agrícola: mercado de factores

Contenidos conceptuales: Modelo para el estudio de los efectos de diversos programas de precio sostén sobre la cantidad empleada y el precio de los servicios productivos. Principales métodos: sin restricciones, con restricciones en el uso de insumo, cupos de producción. Insumos productivos subsidiados.

Contenidos Procedimentales: brindar herramientas para el análisis de políticas de precios e ingresos y su impacto en el mercado de factores bajo economía cerrada. Realizar el análisis de equilibrio parcial de las políticas aplicadas.

Unidad Nº 4 : Políticas de precios e ingresos para el sector agrícola bajo economía abierta

Contenidos conceptuales: Políticas de precios e ingresos bajo economía abierta. Antecedentes históricos. Prácticas contemporáneas. Estados Unidos (Deficiency Payments), Gran Bretaña, países de la OECD y del Mercado Común Europeo (Variable Levy), su influencia sobre los países menos desarrollados. Inestabilidad de los mercados internacionales. Medición de la Protección Nominal y Efectiva. Otros indicadores para medir la protección. Análisis de políticas de precios en Argentina y Tucumán. Acuerdos e instituciones internacionales de comercio: el GATT y la OMC.

Contenidos Procedimentales: brindar herramientas para el análisis de políticas de precios e ingresos y su impacto en el mercado de bienes bajo economía abierta. Realizar el análisis de equilibrio parcial de las políticas aplicadas.

141 HCD 17

Unidad Nº 5: Relación entre crecimiento agrícola y crecimiento de la economía

Contenidos conceptuales: El proceso de ajuste del sector agrícola. Efectos del cambio tecnológico y del crecimiento del ingreso. El crecimiento de la población y la aparición de nuevos mercados. Efectos sobre los recursos empleados y los términos del intercambio. Evolución de la agricultura en la historia de la humanidad. Modelos de crecimiento dual. Modelos de crecimiento endógeno. Modelos de trampas de pobreza. Adopción de tecnología. La educación y la productividad agrícola.

Contenidos Procedimentales: conocimiento de modelos que permiten explicar la incidencia que el sector agrícola tiene en el desarrollo económico de un país.

Unidad Nº 6: Migraciones rurales

Contenidos conceptuales: La transferencia de recursos humanos. Migraciones. Migración bruta y migración neta. Modelos gravitacionales. Modelos de migración bruta: efectos de la distancia, ingreso, costos psíquicos, información. Características personales del migrante y tasa de desempleo. La migración como un proyecto de inversión. Modelo del tipo Harberger-Todaro. Agricultor full time versus agricultor part time. Valorar la importancia de mejorar las condiciones de vida en el campo.

Contenidos Procedimentales: conocimiento de modelos que permitan entender el proceso por el que atraviesa un migrante rural y la correspondiente incorporación de herramientas de política para abordar la temática. En particular medir el impacto de la migración en el desempleo urbano.

Unidad Nº 7: Recursos agotables

Contenidos conceptuales: Recursos agotables. Modelos para el estudio de este problema: Hotelling-Solow y Dono. Casos.

Contenidos Procedimentales: conocimiento de modelos que permitan entender la problemática de los recursos agotables y la correspondiente incorporación de herramientas de política para abordar la temática.

Unidad Nº 8: Inventarios y Mercados a futuro

Contenidos conceptuales: Inestabilidad e inventarios. Factores básicos de inestabilidad en el sector agrícola. Efectos de las contingencias climáticas. Inventarios, factores que influyen en la formación de inventarios. Inventarios óptimos. Mercados de futuros. Su existencia y su importancia. Fondos Agrícolas de Inversión.

Contenidos Procedimentales: conocimiento de modelos que expliquen cómo se comportan y cuál es el impacto de los inventarios y los mercados a futuro como vía alternativa de financiación de los productos agrícolas en los mercados emergentes.

Unidad Nº 9: Problemas agroeconómicos de coyuntura

Contenidos conceptuales: Teorema del Segundo Mejor. Problemas nacionales y locales. Oferta agrícola. La política azucarera brasileña. Sistemas de Coparticipación: la Maquila. Ciclo ganadero. Investigación y extensión. Procesos de adopción. Medidas de Concentración de los mercados: Herfindhal, Entropía. El Mercosur: las ventajas comparativas en un mundo de nxm. Políticas agroalimentarias. Comercio Internacional y Teoría de los Juegos.

Contenidos Procedimentales: tratar temas de actualidad, analizarlos con las herramientas

Dr. JOSÉ LUIS ANTONIO JIMENEZ
DECANO
FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS

[Firma]

Mg. MARGARITA VELIZ DE ASSAF
SECRETARIA DE ASUNTOS ACADEMICOS
FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS - U.N.T.

[Firma]
C.P.N. CECILIA CANEVARO
DIRECTORA ACADEMICA
FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS - UNT

14 I HCD 17

apropiadas y emitir juicio sobre las políticas utilizadas.

b. Habilidades Procedimentales(analizar, interpretar, comparar, diseñar, relacionar, buscar, explicar, elaborar, redactar, resolver, utilizar, etc.)

Se abordan tópicos como ser los que se detallan a continuación: Políticas de precios e ingresos, Medición de protección nominal efectiva, Efectos del cambio tecnológico en la modernización de la actividad y el ingreso, Análisis de políticas ambientales en relación de los recursos agotables.

Una vez aprobada la materia el alumno estará en condiciones de: a) interpretar la coyuntura actual en materia de políticas agrícolas tanto a nivel local como internacional; b) analizar las noticias desde su perfil económico, apelando a criterio de eficiencia como norte para el diseño de políticas orientadas al bienestar; c) armar series de datos y estimar modelos de comportamiento que permitan validar empíricamente los fenómenos económicos; d) construir modelos que permitan predecir resultados esperados ante variaciones exógenas en indicadores que influyan el comportamiento; e) resolver ejercicios prácticos que reflejen el impacto de políticas arancelarias en el bienestar general de una economía abierta al mercado internacional; f) analizar gráfica y algebraicamente políticas comerciales que afecten a cultivos como el caso de retenciones; g) elaborar informes que relacionen la coyuntura económica agrícola con los modelos aprendidos en clase; h) redactar monografías y/o papers que sean una aplicación concreta de algún tema del curso.

c. Habilidades Actitudinales (Valores y actitudes. Ej. mostrar interés, disposición, responsabilidad, tolerancia, conducta ética; apreciar, valorar, aceptar, respetar, etc.)

Durante el cursado de la materia se transmitirá a los alumnos: a) el interés por evaluar los fenómenos económicos vinculados a la agricultura desde una perspectiva neoclásica de la economía; b) la valoración y el respeto por explicaciones de los mismos fenómenos desde perspectivas alternativas; c) la incorporación de la ética en el tratamiento de las políticas públicas y las decisiones de los agentes económicos que intervienen en la economía.

VI. BIBLIOGRAFÍA

a. Bibliografía básica

Unidad I

BRANDOW, G.E.: "Policy for commercial agriculture", 1945-1971, en "A Survey of Agricultural Economics Literature", Vol. 1, pag. 209 - 292.

JOHNSON, D. GALE: "Price and Income Policies", en International Encyclopedia of the Social Sciences. Vol 1, pag. 250 - 256.

JOHNSON, D. GALE: "Elmhirst Memorial Lecture", en Proceedings of the XXII International Conference of Agricultural Economists, 1995. Pag. 8-21.

SCHULTZ, T.W.: "On Economics and Politics of Agriculture" en Distorsions of Agricultural Incentives (ed. T.W. Schultz) pag 3 a 23, Indiana University Press, 1978.

Dr. JOSÉ ANTONIO JIMÉNEZ
DECANO
FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS

Mg. MARGARITA VELIZ DE ASSAF
SECRETARIA DE ASUNTOS ACADEMICOS
FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS - U.N.T.

C.P.N. CECILIA CANEVARO

141 HCD 17

Unidad II

ALLEN, R.G.D.: "Análisis Matemático Para Economistas". secciones 12.8, 13.7 y 14.8.

FERGUSON, C.E.: The Neoclassical Theory of Production and Distribution", chap. 12, pag. 235-239, Cambridge University Press. London, 1971.

GARDNER, BRUCE L.: "Causes of U.S. Farm commodities Programs", JPE. Abril 1987.

JOHNSON, D. GALE: "Efficiency and Welfare Implications of Agricultural Policy", J.F.E., Mayo de 1963.

JOHNSON, D. GALE: "A Proposed Farm Price and Income Program", en "Trade and Agriculture. A Study of Inconsistent Policies", chap.7, pág. 92, John Willey and Sons, New York, 1950.

Unidad III

CORDOMI, M.L.: El Efecto de los Precios de los Servicios Productivos de un Plan de Precio Sostén sin Ningún Género de Restricciones. Un Caso de Algebra de Sombreritos (mimeo); Tucumán, Setiembre de 1975.

FLOYD, J.E.: "The Effects of Price Farm Support on the Returns to Land and Labor in Agriculture". J.P.E., Abril de 1965, pags. 148-158.

Unidad IV

ANDERSON, K. "Krueger, Shiff, Valdés, Revisited Agricultural Price and Trade Policy Reform in Developing Countries since 1996. Policy Research paper 5165. World Bank. 2010"

CAHILL, CARMEL and VIATTE, GERARD: "A Fallow Year for Agricultural Reform" en "The OECD Observer", Nº 182, June/July 1993.

CORDOMI, M.L.: "Una Nota Sobre el Precio Internacional del Azúcar" (mimeo). Tucumán, 1990.

GARCIA, RAUL: "Un Análisis del Sector Citrícola" Fundación del Tucumán. Mayo de 1.994.

GARCIA, RAUL, MARENGO, FERNANDO Y PAZ, JUAN CARLOS: "Un Análisis de la Actividad Azucarera Tucumana en el Período 1980-1994", " Trabajo de Seminario en la Facultad de Ciencias Económicas de la U.N.T., Abril de 1995.

JOHNSON, D. GALE: "Agricultural Trade and Foreign Economic Policy", pag. 3 a 34 de :Foreign Trade and Agricultural Policy, Vol. VI, technical papers; National Advisory Commission on Food and Fiber, Agosto de 1967.

JOHNSON, D. GALE: World Agriculture and Disarray, Macmillan, London, 1973.

JOHNSON, D. GALE: "International Prices and Trade in Reducing the Distortion of Incentives" en Distortions of Agricultural Incentives, ed. T.W. Schultz.

KRUEGER, A., SCHIFF, M., VALDES M. "La Economía Política de las Intervenciones de Precios Agrícolas

141 HCD 17

en América Latina". Introducción y el Caso Argentina.pp. 33 a 78. Banco Mundial. CINDE. Santiago de Chile. 1990

MINISTERIO DE RELACIONES EXTERIORES Y CULTO: "La Ronda Uruguay del GATT. Implicancias para la Argentina" paper de la Secretaría de Relaciones Económicas Internacionales, Abril de 1.994.

PETERSON, WILLIS: "International Food Stamps", Food Policy, agosto de 1988.

SAMPSON, G.P. AND SNAPE, R.A.: "Effects of EEC's Variable Import Levies". JPE, October 1980.

STURZENEGGER, A.C., SALAZNI, M. "Distortions to Agricultural Incentives in Argentina. Agricultural Distorsions Research Project. Working Paper. World Bank. 2006

VALDES, A. Y ZIETZ, J.: Agricultural Protection in OECD Countries: Its Costs to Less Developed Countries. IFPRI, Washington, 1980.

Unidad V

AZARIADIS, COSTAS: "The Economics of Poverty Traps", Journal of Economic Growth, December 1995.

BARRO, ROBERT y SALA-I-MARTIN, XAVIER: "Economic Growth", Capítulo 2, pag. 59-95. Mac Graw Hill, 1995.

CARRIZO, R., GARCIA,R. y OTROS: "Evolución del Cultivo de la Soja en la Argentina", Trabajo de Seminario de la Fac. de Cs. Económicas de la U.N.T., Diciembre de 1989.

DEBRAJ, RAY: "DevelopmentEconomics". Princeton N.J. 1998

DE JANVRY, A. & SADOULET, E.: "Development Economics". Capítulo 18. Routledge New York. 2016

EVENSON, ROBERT: "Research and Extension in Agricultural Development" EnsayoOcasional, CINDE, 1992.

GARDNER, BRUCE. "Causes of Rural Economic Development". Departmen of Agricultural. Maryland University. 2003

GRUEN, F.H.: "Agriculture and Technical Change", JFE, Noviembre de 1961.

HAYAMI, YUJIRO AND RUTTAN, VERNON: "Factor Prices and Technical Change in Agricultural Development: The United States and Japan, 1880-1960", JPE, 19.

TOLLEY, G.S.: "Agricultural and the Secular Position of the U.S. Economy". Econometrica, Noviembre de 1964.

JOHNSON, D. GALE: "Functioning on the Labor Market". JFE, Febrero de 1951.

KISLEVZY. AND PETERSON, W.: "Prices, Technology and Farm Size". J.P.E., June 1982. pag 578-595.

WONDLAK, YAIR "Agriculture and Economic Growth'.Capítulos 1 y 5 Harvard University Press 2000,

JOSE LUIS ANTONIO
DECANO
FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS

Mg. MARGARITA VELIZ DE ASSAF
SECRETARIA DE ASUNTOS ACADEMICOS
FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS - U.N.T.

P.N. CECILIA CANEVARO
DIRECTORA ACADEMICA
FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS - UNT

141 HCD 17

NERLOVE, MARC: "Como Modernizar la Agricultura Tradicional" Ensayo Ocasional N° 16, CINDE, 1990.

NERLOVE, MARC: "The Relationship Between Agricultural Development and Economic Growth. The Supply of, and The Demand for, Agricultural Products" Notas del Curso Agricultural Development, Universidad de Maryland, Agosto de 1994.

NERLOVE, MARC: "Agricultural Development, Population Growth and the Environment" Notas del Curso Agricultural Development, Universidad de Maryland, Agosto de 1994.

NERLOVE, MARC: "The Nature and Varieties of Traditional Agriculture" Notas del Curso Agricultural Development, Universidad de Maryland, Setiembre de 1994.

NICOLINI, J.P.: "Distorsiones en los Mercados de Factores y Crecimiento Económico", Serie de Investigación N° 1, Fundación Banco Empresario de Tucumán, Octubre 1992.

ROMER, PAUL: "Endogenous Technological Change", JPE, vol. 98, 1990

SCHULTZ, T.W.: "Comercio y Productividad Agropecuaria: Una Visión política y Económica para el Largo Plazo" Conferencia Pronunciada en la 4ª Convención de Bancos Privados Nacionales, Agosto de 1986.

Unidad VI

BARDHAM P., UDRY C. "Development Microeconomics". Capítulo 2. Oxford University Press. 1999

DE JANVRY, A. & SADOULET, E.: "Development Economics". Capítulo 22. Routledge New York. 2016

GREENWOOD, MICHAEL: "Research on Internal Migration in the United States: A Survey". JEL, Junio de 1975.

JOHNSON, D. GALE: "Output and Income Effects of Reducing the Farm Labor Force". JFE, Noviembre de 1960.

HARBERGER, A.C.: Project Evaluation, cap. VII.

NACIONES UNIDAS, CONSEJO ECONOMICO Y SOCIAL: "La Transformación de la Agricultura Campesina y el Papel del Mercado de Trabajo", preparado por la División Agrícola Conjunta Cepal/FAO, Setiembre de 1.984.

SJAASTAD, L.: "The Costs and Returns of Human Migration". JPE, Supplement, October 1962.

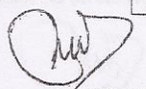
SCHWARTZ, A.: "Interpreting the Effect of Distance on Migration". JPE, Setiembre de 1973.

TODARO, MICHAEL: "A Model on Labor Migration and Urban Unemployment in Less Developed Countries", AER, March 1969.

Unidad VII

BLONDOLILLO, ALDO LUIS: "Los Recursos Naturales en el Proceso de Integración Regional", Documento de Coyuntura N° 10, IESR, INTA, Setiembre de 1993.

Dr. JOSE LUIS ANTONIO SIMONE
DECANO
FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS



Mg. MARGARITA VELIZ DE ASSAF
SECRETARIA DE ASUNTOS ACADÉMICOS
FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS - U.N.T.

P.N. CECILIA CANEVARO
DIRECTORA ACADEMICA
FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS - UNT

141 HCD 17

DE SANTANA, ANTONIO et al: "Ecological and socioeconomic conflicts in Brazilian Reforestation Policy", Proceedings of the XXII International Conference of Agricultural Economists, 1995, pag. 477-484.

DONO, GABRIELE: "Alcuni Strumenti per la Politica delle Risorse Naturali", Università della Tuscia, Viterbo, Italia, Diciembre 1990.

DONO, GABRIELE: "Problemi di Gestione delle Risorse Naturali", Università della Tuscia, Viterbo, Italia, Febrero 1991.

DONO, GABRIELE: "Strumenti per una Politica delle Risorse Ambientali e Naturali", Università della Tuscia, Viterbo, Italia, junio 1991.

HOTELLING, H.: "The Economics of Exhaustible Resources", JPE, Abril de 1931.

NORDHAUS, WILLIAM D.: "The Allocation of Energy Resources", Cowles Foundation Papers nº 41. New haven, Connecticut, 1974.

SOLOW, R.M.: "The Economics of Resources or the Resources of Economics"; AER, Papers and Proceedings. Mayo de 1974.

WEINSTEIN, M.C. AND ZECKHAUSER, R.J.: "The Optimal Consumption of Depletable National Resources". OJE, Agosto de 1975.

HOSSEING GARZIN, Y.: "The Effect of the Discount Rate on Depletion of Exhaustible Resources", JPE, October 1984, pag. 841 - 851.

Unidad VIII

BREALEY, RICHARD AND MYERS, STEWART: "Principios de Finanzas Corporativas", Mexico, 1990, Mac Graw Hill, Caps. 7 y 8.

CORDOMI, M.L.: "Inventarios Optimos". (mimeo). Tucumán, 1973.

ELTON, EDWIN y GRUBER, MARTIN: "Modern Portfolio Theory and Investment Analysis", John Willey & Sons, Caps. 16, 17, 18 y 19.

GIOIELLA, RODOLFO: "Mercados y Operaciones a Término. Instrumentos de una Comercialización Agrícola Eficiente". Universidad Nacional de Rosario, Mayo de 1981.

HAYAMI, Y. AND PETERSON, W.: "Social Returns to Public Information Services: Statistical Reporting of U.S. Farm Commodities", AER, March, 1972.

JOHNSON, D. GALE: "Agricultural Trade and Foreign Economic Policy", pag. 3 a 34 de Foreign Trade Agricultural Policy, Vol VI, technical papers: National Advisory Commission on Food and Fiber, agosto 1967.

JOHNSON, D. GALE: World Agriculture in Disarray, Macmillan, London, 1973.

JOHNSON, D. GALE: "International Prices and Trade in Reducing the Distorsions of Incentives", ed T.W. Schultz.

Dr. JOSE LUIS ANTONIO JIMENEZ
DECANO
FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS

Mg. MARGARITA VELIZ DE ASSAF
SECRETARIA DE ASUNTOS ACADEMICOS
FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS - U.N.T.

C.P.N. CECILIA CANEVARO
DIRECTORA ACADEMICA
FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS - UNT

141 HCD 17

TELSER, L.G. AND HIGINBOTHAM, H.N.: "Organized Future Markets: Costs and Benefits". JPE, Octubre 1977.

VALDES, A. Y ZIETZ, J.: Agricultural Protection in OECD Countries: Its Costs to Less Developed Countries, IFPRI, Washington, 1980.

Unidad IX

ANDERSON, K: "Impacts of New Multilateral and Regional Integration Agreements on Agricultural Competitiveness of Advanced Economics", Proceedings of the XXII International Conference of Agricultural Economists, 1995, pag 110-125.

BAUTISTA, R. y VALDEZ, A.: "The Bias Against Agriculture", International Center for Economic Growth/ International Food Policy Research Institute, ICS, San Francisco California, 1993.

BORELL, BRENT: "How a Change in Brazil's Sugar Policy Would Affect the World Sugar Market" Working Papers, International Economics Department, The World Bank, April 1991.

BRAUN, O AND JOY, L.: "A Model of Economic Stagnation-A Case Study of the Argentine Economy". The Economic Journal, diciembre de 1988.

CABALLERO, J.M. y MALETTA, H.: "Estilos de Desarrollo y Políticas Agroalimentarias: Tendencias y Dilemas en América Latina", Comisión Económica de las Naciones Unidas para América Latina, Noviembre de 1983.

CORDOMI, M.L.: "Los Costos Sociales del Laudo Alvear" (mimeo), Tucumán. Julio de 1964.

CORDOMI, M.L.: "Las Implicaciones Económicas de un Sistema de Coparticipación", Cuadernos de Economía, Abril de 1978. pag 121-128.

CORDOMI, M.L.: "Rates of Return on Agricultural Research Expenditures in Argentina", Occasional Paper Nº 5, International Association of Agricultural Economists, 1993.

DEL REY, E.C.: Rentabilidad de la Extación Experimental Agrícola de Tucumán, 1943-1964 (mimeo); Universidad Nacional de Salta.

FIEL: "El arancel Externo Común del Mercosur. Los Conflictos", Documento de Trabajo Nº 36, Febrero 1993.

GARCIA, RAUL: Teoría de los Juegos Aplicada al Comercio Internacional Agrícola", CEFAS, Viterbo, Italia, Noviembre de 1992.

GARCIA, RAUL, QUIROZ ROJAS, BERNABE: "Ventajas Comparativas de Tucumán en el Mercosur", Trabajo de Seminario en la Facultad de Ciencias Económicas de la U.N.T., Noviembre de 1.995.

GARCIA, RAUL, MARENGO, FERNANDO Y PAZ, JUAN CARLOS: "Un Análisis de la Actividad Azucarera Tucumana en el Período 1980-1994", Trabajo de Seminario en la Facultad de Ciencias Económicas de la U.N.T., Abril de 1995.

Dr. JOSE LUIS ANTONIO JIMENEZ
DECANO
FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS

Mg. MARGARITA VELLIZ DE ASSAF
SECRETARIA DE ASUNTOS ACADEMICOS
FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS - U.N.T.

P.N. CECILIA CANEVARO
DIRECTORA ACADEMICA
FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS - UNT

141 HCD 17

GARCIA, RAUL y WALLBERG, GUSTAVO: "Comentario a la Ley de Salvataje Azucarero. Una Ley para el Atraso Tecnológico", Instituto de Investigaciones Histórico-Económico-Sociales J.B. Alberdi, Mayo de 1994.

MAFUCCI. E.A.: ExportEarningsInstability - TheArgentine Case, tesis doctoral Universidad de Minessota. Junio de 1974.

REID, JOSEPH D.: "The Theory of Share Tenancy Revisted Again", JPE, abril de 1977. pag 403-407.

SECRETARIA DE AGRICULTURA DE LA PROV.DE TUCUMAN: "Programa de Servicios Agrícola Provincial", inédito, 1994.

SORRENTINO, ALESANDRO: "L AgricolturaneiPaesi in Via di Svilupp. IIRuolodellePoliticheMacroeconomiche", UniversitàdellaTuscia, Viterbo, Italia, Enero de 1989.

TIMMER, C., FALCON, W., PEARSON, S.: "Análisis de Políticas Alimentarias", publicado para el Banco Mundial.

YVER, R.E.: El Comportamiento de la Inversión y la Oferta de la Industria Ganadera en Argentina, Cuadernos de Economía, Diciembre de 1972.

b. Bibliografía complementaria

VII. METODOLOGÍA

a. Metodología de enseñanza (clases expositivas, teóricas, prácticas, teórico-prácticas, aula virtual, trabajo en grupo, simulaciones, monografías, talleres, método de casos, ejercicios etc)

Clases teóricas y prácticas. Aula virtual. Ejercicios de aplicación.

b. Recursos Didácticos (libros, artículos, pizarra, proyector, PC, software, videos, gráficos, imágenes, juegos etc.)

Gran parte de la bibliografía responde a papers de autores especializados en los distintos temas. También se basa en libros de cabecera. Papers de autoría de la cátedra y artículos publicados. La mayoría de las clases se encuentran disponibles en soporte digital. Uso de powerpoint como así también de la pizarra, en particular para el análisis gráfico.

VIII. EVALUACIÓN

a. Régimen de Aprobación

El régimen de la materia es de aprobación con examen final de acuerdo al Art. 8 inc. C) del Reglamento Académico de la Facultad.

SEÑALADO ANTONIO JIMENEZ
DECANO
FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS

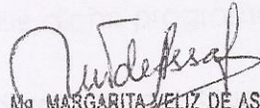
Mg. MARGARITA VELIZ DE ASSAF

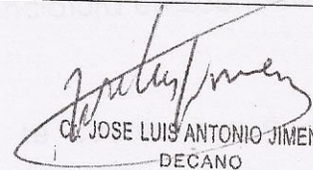
SECRETARIA DE ASUNTOS ACADEMICOS
FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS - U.N.T.

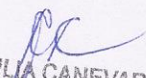
C.P.N. CECILIA CANEVARO
DIRECTORA ACADEMICA
FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS - UNT

141 HCD 17

| |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| b. Momentos de Evaluación (inicial, parcial, final) |
| Examen parcial previsto en la séptima semana de cursado. Presentación semanal de trabajos prácticos y Examen Final en los turnos establecidos por la Facultad. Generalmente al finalizar el cursado o bien al final de año académico |
| c. Metodología de Evaluación (escrita, oral, presencial, virtual, teórica, práctica, teórico-práctica, individual, grupal, informe o monografía, |
| Teórico-práctica. La nota final está compuesta por 3 ítems: Presentación de trabajos prácticos : 10%. Examen parcial 40% y Examen final: 50% |


Mg. MARGARITA VELIZ DE ASSAF
SECRETARIA DE ASUNTOS ACADEMICOS
FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS - U.N.T.


DR. JOSE LUIS ANTONIO JIMENEZ
DECANO
FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS


C.P.N. CECILIA CANEVARO
DIRECTORA ACADEMICA
FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS - UNT