



UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS

Alberdi 47 – 4600 – S. S. de Jujuy
TEL. (0388) 4221556 – FAX (0388) 4221547
WEB; <http://www.fca.unju.edu.ar>



RESOLUCIÓN CAFCA. N° **339/2019**.

SAN SALVADOR DE JUJUY, **4 de junio de 2019**.

VISTO, el Expediente F.200-3430/2019, mediante el cual el Dr. Héctor Arnaldo SATO, Coordinador de la Comisión de Seguimiento de la Carrera INGENIERÍA AGRONÓMICA, eleva planificación docente de la asignatura **ECONOMÍA GENERAL**, que se dicta en el Primer Cuatrimestre del Segundo Año de la citada carrera; y

CONSIDERANDO:

Que el docente Ing. Agr. Victor Adrián LIPCHAK ha presentado la planificación de cátedra de la asignatura Granos y Forrajes, la cual fue analizada y aceptada por la Comisión de Seguimiento de la Carrera.

Que el Programa Analítico adjuntado se ajusta a los contenidos mínimos requeridos por la Resolución Ministerial 1856/83, el cual estará vigente hasta que el docente proponga algún cambio.

Que el tema ha sido tratado y aprobado en Sesión Ordinaria N° 07/2019, de fecha 4 de junio de 2019, con el voto favorable de los ONCE (11) Consejeros presentes.


Por ello,


EL H. CONSEJO ACADÉMICO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS

RESUELVE

ARTÍCULO 1º: Aprobar el Programa Analítico correspondiente a la asignatura **ECONOMÍA GENERAL** que se dicta en el Primer Cuatrimestre del Segundo Año de la Carrera **INGENIERÍA AGRONÓMICA**, de acuerdo al ANEXO ÚNICO que forma parte integrante de la presente resolución.

ARTÍCULO 2º: Regístrese. Comuníquese. Notifíquese. Cumplido, ARCHÍVESE.
gmz.


Mg. SUSANA E. ALVAREZ
SECRETARÍA ACADÉMICA
Facultad de Ciencias Agrarias
Universidad Nacional de Jujuy


Mg. Agr. DANTE F. HORMIGO
DECANO
Facultad de Ciencias Agrarias
Universidad Nacional de Jujuy

ANEXO UNICO RESOLUCIÓN CAFCA N° 339/2019

CARRERA: INGENIERIA AGRONOMICA

ECONOMÍA GENERAL

PLANIFICACIÓN DE CATEDRA

Equipo de Cátedra:

Prof. Titular: Ing. Agr. victor A. Lipchak (DE)

Profesor Adjunto: Ing. Agr. Marcela Simonetto (DE)

Profesor Adjunto: Ing. Agr. Susana B. Ghisolfi (por extensión de
Funciones Cat. Economía Agrarias)

Contenidos Mínimos Plan de Estudio 2004-(COD12):

Definición. Metodología. Objetivos. Sistemas económicos. Bienes, necesidades, utilidad. Historia. Microeconomía: Mercado Teorías de la demanda y la oferta. Elasticidad. Curvas de indiferencia. Teoría de la producción: Funciones y costos. Factores de la Producción. Equilibrio de la empresa. Macroeconomía. Renta nacional: medidas. Moneda. Inflación. Bancos. Consumo, ahorro y multiplicador. Teoría de la inversión. Sectores público y externo. Ciclos económicos. Teorías de la renta y el empleo. Síntesis neoclásica. Aplicación al campo agronómico.

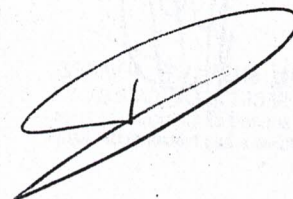
Régimen: Cuatrimestral

Curso: 2do Año

Carga Horaria de la Asignatura: 60 hs

Carga Horaria Semanal: 4 hs

Año: 2019





1. Contenidos de la Asignatura:

Programa analítico

Unidad Nº I. Introducción a la Economía

1. Economía. Definición. Ubicación en el campo de las ciencias sociales. Grandes divisiones de la Economía. Metodología de la Economía. La frontera de posibilidades de la Producción. Los Sistemas Económicos. Evolución. Los problemas fundamentales de la economía. Diferentes enfoques económicos. Principales corrientes de pensamiento en economía.

Unidad Nº II. Microeconomía y la toma de decisiones

2. Demanda – Oferta. Mercados

Leyes de demanda y oferta. Funciones de ambas curvas. Demanda y oferta individual y agregada. Desplazamiento de las curvas. Equilibrio de mercado. Desplazamiento de las curvas de oferta y demanda. Factores intervinientes. Producción y oferta de productos agropecuarios.

Elasticidad de la oferta y la demanda y sus aplicaciones. Elasticidad precio de la demanda. Elasticidad ingreso de la demanda. Elasticidad cruzada de la demanda. Elasticidad precio de la oferta.

Estructura de Mercado. Mercado de Competencia Perfecta e Imperfecta: conceptos básicos y funcionamiento de los principales tipos de mercados de base agropecuaria. Características de los Principales mercados de productos agropecuarios de Jujuy.

3. **Teoría de la producción.** Función de Producción. Concepto. Análisis insumo-producto. Ley de los rendimientos no proporcionales. Producto total, medio y marginal; relaciones entre las curvas. Etapas de la producción. Optimo técnico y optimo económico. Nivel óptimo d uso de un insumo variable.

4. **Costos, Ingresos y beneficios.** Costos. Concepto. Clasificación. Costos de la Empresa a Corto Plazo: costos fijos y Variables, Costos totales, costo marginal, costos unitarios, Relación con la función producción. Costos de la Empresa a largo plazo. Economías y deseconomías de escala.

La función de ingreso. Las decisiones de producción de la empresa y la maximización de beneficios: Beneficio normal, beneficio extraordinario, mínima pérdida y punto de cierre.

Unidad Nº III. Macroeconomía

5. **Introducción o Visión panorámica de la Macroeconomía:** Conceptos básicos y objetivos. Instrumentos de Política macroeconomía. Oferta y Demanda agregadas. Variables que las afectan.

6. **Medición de la actividad económica y limitantes.** Flujo circular de la renta. Contabilidad Nacional y las Cuentas nacionales. Producto nacional. Medición del producto nacional por el lado del gasto y por el lado de la renta. Inversión: bruta y neta. Producto bruto interno, producto interno neto, producto nacional neto. La renta nacional y la Renta personal

disponible. Sus limitaciones. Índice de precio. Deflactor del PBI. Distribución del Ingreso. Coeficiente de Gini. Curva de Lorenz.

7. **Análisis de la Renta Nacional.** Demanda de inversión. Equilibrio de la renta: Identidad ahorro-inversión en una economía con sector público y abierta.
8. **Sector externo.** El comercio entre países: factores explicativos. Balanza de pagos. Cuentas que la integran. Saldo de la Balanza de pagos por cuenta corriente y cuenta capital. Reservas de divisas. Mercado de divisas. Tipo de cambio de equilibrio. Apreciación y depreciación del tipo de cambio. Sistema de tipo de cambio. Intervención de estado: endeudamiento interno y externo; reservas y su relación con la política monetaria; política cambiaria.
9. **La financiación de la Economía.** El dinero en el sistema financiero. Oferta y demanda de dinero. El Banco central, funciones su relación con la oferta monetaria. Base monetaria, El mercado del dinero. Política monetaria expansiva y restrictiva. Los instrumentos y efectos de la política monetaria.

10. Problemas macroeconómicos actuales:


Inflación: Concepto y su medición. Causas. Efectos (sobre la distribución de la renta y el nivel de la actividad económica). Intervención del Estado.

Desempleo: Concepto. Medición. Fluctuaciones de la actividad económica y la tasa de desempleo. El desempleo estructural y funcional. Tasa natural de desempleo. Efectos del desempleo. Políticas para combatir el desempleo.

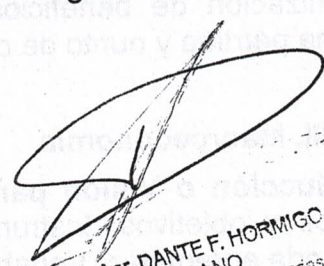
11. **Crecimiento y Desarrollo.** Medición del crecimiento. Ciclos económicos Desarrollo y subdesarrollo. El problema de la distribución de la riqueza. Indicadores de Desarrollo. Condicionantes. El rol del estado.

Unidad N° IV. Economía Ambiental - Economía Ecológica

12. Concepto de la economía ambiental. Economía y ambiente. Funciones del ambiente. Recursos naturales renovables(no renovables. Principales problemas ambientales. Costo privado y costo social. Externalidades. Costo de oportunidad. Usos consuntivos y no consuntivos. Capital natura y capital humano. Cuestionamientos de la economía ecológica a la economía neoclásica (Economía de los RRNN). Economía ecológica. Desarrollo sostenible. Política ambiental en la Argentina.



Mg. SUSANA E. ALVAREZ
SECRETARIA ACADEMICA
Facultad de Ciencias Agrarias
Universidad Nacional de Jujuy



Ing. Agr. DANTE F. HORMIGO
DECANO
Facultad de Ciencias Agrarias
Universidad Nacional de Jujuy