

PROGRAMA DEL CURSO

I. OBJETIVOS GENERALES DEL CURSO:

II. OBJETIVOS ESPECÍFICOS:

1. Estudiar la medición de la producción nacional, los principales conceptos que integran las cuentas nacionales y el grado en que éstas revelan el nivel de bienes de la comunidad.
2. Analizar las causas de los aumentos o disminuciones en la producción nacional.
3. Introducir el Sector Gobierno, sus funciones, sus objetivos y la forma en que resuelve los problemas de índole fiscal.
4. Estudiar la importancia del dinero dentro de la economía y la aplicación de la política monetaria por parte de las autoridades gubernamentales.
5. definir el equilibrio macroeconómico y las posibles variaciones en el mismo.
6. introducir el Sector Externo al modelo macroeconómico y analizar algunos efectos de las relaciones internacionales.

III. CONTENIDO:

Unidad 1: Medición de la producción nacional.

1. Introducción: de la microeconomía a la macroeconomía.
2. La importancia de medir la producción nacional. El producto nacional.
3. Medición de la producción nacional:
 - 3.1. vía la corriente de ingresos
 - 3.2. vía la corriente de gastos
 - 3.3. el concepto de valor agregado
4. Las cuentas nacionales:
 - 4.1 el producto nacional bruto (PNB)
 - 4.2 el producto nacional neto (PNN)
 - 4.3 el ingreso nacional (Y Na)
 - 4.4 el ingreso personal (YP)
 - 4.5 el ingreso disponible (YD)
5. Otros aspectos relacionados con las cuentas nacionales:
 - 5.1 comparaciones interpersonales y los índices de precios
 - 5.2 mención de la composición sectorial de la producción
 - 5.3 distribución del producto. Distribución del ingreso, ingreso per cápita, curva de Lorenz
 - 5.4 el producto nacional y el bienestar económico

Unidad 2: Cambios en la producción nacional.

1. El ahorro y la inversión. Motivos para ahorrar e invertir. Variabilidad de la inversión. Inversión autónoma e inducida.
2. Los gastos de los sectores de la economía. La propensión a los gastos. Las inyecciones del sistema.
3. La propensión al ahorro de la sociedad. Las filtraciones del sistema.
4. El ingreso de equilibrio. Concepto de equilibrio. El equilibrio mediante las curvas de oferta agregada y demanda agregada. El equilibrio mediante las filtraciones y las inyecciones del sistema. Nociones ex - ante y ex - post.
5. Variaciones en el equilibrio. El efecto multiplicador.

Unidad 3: El sector público en una economía mixta.

1. La participación del Estado:
 - 1.1 la política económica:
 - 1.1.1. objetivos: estabilidad económica, distribución del ingreso, desarrollo económico, costos y beneficios sociales.
 - 1.1.2. áreas: fiscal, monetaria, cambiaria.
 - 1.1.3. instrumentos
 2. Los ciclos económicos y los baches inflacionarios y deflacionarios:
 - 2.1 concepto de inflación

- 2.2 clases de inflación: de demanda y de costos
- 2.3 incidencia de la inflación
- 3. La política fiscal:
 - 2.1 Concepto
 - 2.2 instrumentos:
 - 2.2.2. gasto público: directo y de transferencias
 - 2.2.3. impuestos: forma de financiamiento. Directos e indirectos. Otras clasificaciones.
 - 2.3 efectos de la deuda
 - 2.4 multiplicador del gasto y de los impuestos
 - 2.5 estabilizadores automáticos y discrecionales

Unidad 4: El mercado monetario, dinero e intereses.

- 1. El dinero:
 - 1.1 Concepto
 - 1.2 funciones: medio de pago, unidad de cuenta, depósito de riqueza.
- 2. La oferta de dinero (medio circulante): Definición. Numerario (monedas y billetes) y dinero bancario:
 - 2.1 la creación de dinero bancario. El multiplicador bancario.
 - 2.2 la creación del numerario: el encargado de la emisión, cuándo se emite?
- 3. La demanda de dinero:
 - 3.1 transacciones
 - 3.2 precaución
 - 3.3 especulación
- 4. El equilibrio en el mercado monetario y la tasa de interés de equilibrio.
- 5. La política monetaria:
 - 5.1 concepto
 - 5.2 instrumentos:
 - 5.2.1. operaciones de mercado abierto
 - 5.2.2. operaciones de redescuento
 - 5.2.3. encaje mínimo legal
 - 5.2.4. topes de cartera
 - 5.2.5. tasas de interés

Unidad 5: Equilibrio en los mercados monetarios y real.

- 1. El equilibrio macroeconómico en los dos mercados.
- 2. La producción y los precios:
 - 2.1 la teoría clásica:
 - 2.1.1 la ecuación de cambio
 - 2.1.2 la teoría cuantitativa
 - 2.2 la teoría keynesiana

Unidad 6: El comercio y las finanzas internacionales.

- 1. El comercio internacional:
 - 1.1 concepto
 - 1.2 ventajas y desventajas del comercio
 - 1.3 elementos que lo afectan: tarifas aduaneras, subsidios, cuotas de importación, etc.
- 2. La balanza de pagos: concepto y estructura.
- 3. Aspectos monetarios del comercio internacional:
 - 3.1 concepto de tipos de cambio
 - 3.2 sistemas de cambio: patrón oro, fijo y libre.

IV. METODOLOGÍA:

El curso estará basado en las clases magistrales impartidas por el profesor, en las lecturas asignadas, en la participación activa de los estudiantes en clase y en las investigaciones asignadas.

El profesor se reserva la posibilidad de incluir la presentación de un orador invitado en un tema de interés para el curso.

V. EVALUACIÓN:

El curso se evaluará de la siguiente manera:

Tareas y asignaciones	10%
-----------------------	-----

Análisis de noticias	20%
Participación y asistencia	10%
Primer parcial	30%
Examen final	30%

VI. BIBLIOGRAFÍA:

- Case, Karl y Fair Ray. Fundamentos de economía. Prentice Hall. México, 1992.
- Fischer, Stanley, Dornbusch, Rudiger y Schmalensee, Richard. Economía. Mc Graw Hill. México, 1990.
- Mankiw, N. Gregory. Principios de Economía. Mc. Graw Hill. España, 1998.
- Mochón, Francisco y Beker, Víctor. Economía. Mc Graw Hill. España, 1993.
- Parkin, Michael. Microeconomía. Addison Wesley. USA, 1998.
- Samuelson, Paul y Nordhaus, William. Economía. Mc Graw Hill. México, 1989.
- Spencer, Milton. Economía contemporánea. Reverté. España, 1976.
- Wonnacott, Paul y Wonnacott, Ronald. Economía. Mc Graw Hill. México, 1990.

VII. CRONOGRAMA:

- Tesis 1: 3 semanas
Tesis 2: 3 semanas
Tesis 3: 3 semanas
Tesis 4: 3 semanas
Tesis 5: 2 semanas
Tesis 6: 2 semanas