



PROGRAMA ANALITICO “ECONOMÍA INDUSTRIAL”

Contenidos:	<p>Bolilla 1. Los principios de la economía. Los modelos económicos. La frontera de posibilidades de producción. El análisis positivo frente al análisis normativo. Interdependencia y ganancias derivadas del comercio: ventaja absoluta y ventaja comparativa.</p> <p>Bolilla 2. Modelo de competencia perfecta. La demanda y la curva de demanda. Ley de la utilidad marginal decreciente. La curva de demanda individual y agregada. Relación entre precio y cantidad demandada. Desplazamiento de la curva de demanda. Bien Normal y bien inferior. Bienes sustitutos y complementos.</p> <p>Bolilla 3. La oferta y la curva de la oferta. La ley de la oferta. Derivación de la curva de la oferta. El costo Marginal y el beneficio. La oferta de la empresa y la oferta agregada. Determinantes de la oferta. Cambios en la cantidad ofrecida y desplazamientos de la oferta. Elasticidad precio de la oferta. Determinantes de la elasticidad. Cálculo de la elasticidad.</p> <p>Bolilla 4. Mercado y equilibrio. Precio y cantidad de equilibrio. Exceso de oferta y de demanda. Cambios en el equilibrio. Desplazamiento de las curvas versus movimientos a lo largo de las curvas. Excedentes y economía del bienestar: Excedente del consumidor y excedente del productor. Eficiencia del equilibrio.</p> <p>Bolilla 5. La intervención de los mercados: efectos sobre el bienestar. Precios regulados: Efectos de un precio máximo y efecto de un precio mínimo. Los costes de la tributación y las subvenciones: Impuesto/subvención sobre productores o sobre consumidores y Efectos sobre la eficiencia y el excedente. Determinantes de la pérdida irrecuperable de eficiencia: Elasticidades y distorsión impositiva/fiscal e incidencia del impuesto/subvención.</p> <p>Bolilla 6. Los costos de producción. Distintas medidas de costos. Los costos a corto y largo plazo. La empresa en un mercado competitivo. Poder de Mercado: Monopolio. Por qué surgen, Cómo se comportan, Pérdida de eficiencia.</p> <p>Bolilla 7. Externalidades. Externalidades positivas y negativas. Externalidades en la producción y en el consumo. Solución a las externalidades: Soluciones privadas; Teorema de Coase. Políticas públicas (impuestos, subvenciones, regulación). Bienes públicos y recursos comunes. Exclusión y rivalidad. El problema del free-rider.</p> <p>Bolilla 8. Los datos macroeconómicos. La Renta y el gasto de la economía. La medición y los componentes del PBI. PBI real y nominal. El Índice de Precios al Consumidor y el deflactor del PBI. Corrección de las variables económicas para considerar los efectos inflacionarios.</p>
--------------------	--



Contenidos	<p>Bolilla 9. La economía real a Largo Plazo. La producción y el crecimiento económico. La productividad: su papel y sus determinantes. El crecimiento económico y la política económica. El ahorro y la Inversión en la contabilidad nacional. El mercado de fondos prestables.</p> <p>Bolilla 10. El sistema monetario. El significado del dinero. El dinero en las economías modernas. Los bancos y la oferta monetaria. La teoría clásica de la inflación: el nivel de precios y el valor del dinero; la oferta y la demanda de dinero y el equilibrio monetario. El impuesto inflacionario. Los costos de la inflación.</p> <p>Bolilla 11. Formulación y evaluación de proyectos de inversión. Los elementos básicos para una inversión. Etapas en la formulación de un proyecto de inversión. El Valor Actual Neto. El VAN y el criterio de decisión. La Tasa Interna de Retorno. El flujo de fondos.</p>
Objetivos	<p>Que al finalizar el cursado de la materia los alumnos:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Comprendan las características básicas de un problema económico distinguiendo los problemas relacionados con la macroeconomía de aquellos relacionados con la microeconomía y de las relaciones entre ellos.2. Sean capaces de comprender los conceptos básicos de análisis microeconómico. I.e. la demanda, la oferta con sus determinantes y el funcionamiento de los mercados tanto perfectos como imperfectos.3. Sean capaces de comprender los conceptos básicos de análisis macroeconómico. I.e. sean capaces de diferenciar conceptualmente las relaciones entre los diferentes agregados económicos.4. Sean capaces de interpretar informes económicos tanto macroeconómicos como sectoriales.5. Sean capaces de plantear y evaluar un proyecto de inversión de forma correcta.
Descripción analítica de las actividades teóricas y prácticas	<p>Al comienzo del ciclo lectivo, el profesor presenta los temas que se tratarán a lo largo del dictado estableciéndose las condiciones mínimas necesarias para regularizar y aprobar la materia.</p> <p>El desarrollo de la asignatura se organiza en Clases Teóricas-prácticas. Durante las mismas, el profesor desarrolla el contenido del Programa de la materia utilizando pizarrón y cañón con PC que incluyen los modelos, teorías, conceptos y ejercicios prácticos que ayudan a entender los temas planteados. Las clases son participativas, los alumnos intervienen formulando preguntas que se responde con los elementos aprendidos.</p>
Carga horaria:	64 horas
Distribución de actividades	Clases teóricas- prácticas: 64 horas
Bibliografía básica:	<ul style="list-style-type: none">• Mankiw, N. Gregory (2007): <i>Principios de Economía</i>, 4ta Edición, CENGAGE Learning.• Bresley, Richards y Myers, Stewart (1994). <i>Fundamentos de Financiación Empresarial</i>, 4ta Edición, Mc Graw Hill.



Otra bibliografía	<ul style="list-style-type: none">• Samuelson, Paul A. y Nordhaus, William D. (1999): Economía, 16ta Edición, McGraw-Hill.• Mochón, Francisco (2000): Economía. Teoría y Política, 4ta Edición, Mc Graw-Hill.• Días Giménez, Javier (1999). Macroeconomía. Primeros Conceptos, Antoni Bosch.• Braun, Miguel y Llach Lucas (2007). Macroeconomía Argentina, 1ra. Edición, Alfaomega.• Varian, Hal (2007) Microeconomía Intermedia, 7ma Edición. Antoni Bosch Editor.• Fontaine, Ernesto (2002). Evaluación Social de Proyectos, 12ª Edición, Alfaomega.
Sistema de evaluación:	<ul style="list-style-type: none">• Para regularizar la materia es imprescindible aprobar un examen parcial con una nota de 4 ó más en escala 1 a 10. Estos alumnos obtendrán la “Boleta de regularidad en la materia” y tendrán derecho a rendir un examen final de la asignatura, generalmente escrito aunque el mismo también puede ser oral o escrito. En el examen parcial se hace hincapié en la resolución de problemas prácticos, preguntas de elección múltiple y preguntas de verdadero, falso o incierto en la que se exige la debida justificación. Los exámenes finales se puede incluir a este tipo de preguntas otras puramente teóricas.• Los exámenes de alumnos Libre se realizan un examen integral teórico-práctico escrito.

.....
Lic. José Javier Bercoff
Profesor Adjunto
Cátedra de Economía Industrial