



RIDAA
Repositorio Institucional
Digital de Acceso Abierto de la
Universidad Nacional de Quilmes



**Universidad
Nacional
de Quilmes**

Vismara, Felipe

Microeconomía



Esta obra está bajo una Licencia Creative Commons Argentina.
Atribución - No Comercial - Compartir Igual 2.5
<https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/2.5/ar/>

Documento descargado de RIDAA-UNQ Repositorio Institucional Digital de Acceso Abierto de la Universidad Nacional de Quilmes de la Universidad Nacional de Quilmes

Cita recomendada:

Vismara, F. (2010). Microeconomía. (Programa). Bernal, Argentina: Universidad Nacional de Quilmes. Disponible en RIDAA-UNQ Repositorio Institucional Digital de Acceso Abierto de la Universidad Nacional de Quilmes <http://ridaa.unq.edu.ar/handle/20.500.11807/5305>

Puede encontrar éste y otros documentos en: <https://ridaa.unq.edu.ar>



UNIVERSIDAD NACIONAL DE QUILMES
DEPARTAMENTO DE CIENCIAS SOCIALES

Diploma y/o Carrera: **Diplomatura en Economía y Administración (70) / Diploma en Ciencias Sociales en Ciencias Sociales (25 y 60)**

Año: 2010

Curso: Microeconomía

Profesor: Felipe Martín Vismara

Carga horaria semanal: 4 horas áulicas y 1 hora extra áulica.

Créditos: 10

Núcleo al que pertenece: Curso Orientado a Carrera Comercio Internacional (25 y 70) / Curso electivo (60).

Tipo de Asignatura: Teórico-práctica

Presentación y Objetivos:

Lograr que el alumno comprenda el funcionamiento básico del aparato teórico neoclásico, así como el manejo de sus conceptos y categorías, con el fin de que pueda enfrentarse a sus cursos superiores con un bagaje teórico y conceptual que los familiarice con las lecturas más avanzadas. El curso tendrá, no obstante, referencia permanente a sucesos y casos de la economía real y aportes críticos sobre el enfoque dominante, con el objeto de mostrar enfoques y visiones alternativas a la microeconomía tradicional, así como las limitaciones de esta última.

Contenidos mínimos: En el curso se expondrá el funcionamiento básico del aparato teórico neoclásico (teoría del productor, teoría del consumidor, equilibrio parcial y general, teoría de los juegos), así como el manejo de sus conceptos y categorías, con el fin de que pueda enfrentarse a sus cursos superiores con un conocimiento teórico y conceptual que lo familiarice con las lecturas más avanzadas. El curso tendrá, no obstante, referencia permanente a sucesos y casos de la economía real y aportes críticos sobre el enfoque dominante, mostrando visiones alternativas a la microeconomía tradicional, así como las limitaciones de esta última. La materia es de carácter teórico pero incluye ejercitación práctica con una complejidad matemática intermedia. Por esta razón, se sugiere la conveniencia que los alumnos cursen previamente las dos asignaturas matemáticas.

Contenidos Temáticos o Unidades:

UNIDAD 1: INTRODUCCIÓN A LA MICROECONOMÍA NEOCLÁSICA

La naturaleza de la microeconomía y los modelos económicos. Características generales. Individualismo metodológico Realismo de los supuestos. El supuesto ceteris paribus. Supuesto de racionalidad. Economía positiva y economía normativa. Estática comparativa. Mercados, oferta y demanda ¿qué estudia la economía? Definiciones clásicas y neoclásicas.



UNIDAD 2: TEORIA DEL CONSUMIDOR

Utilidad cardinal y ordinal. Las preferencias y la utilidad. Axiomas de la elección racional. Función de Utilidad. Curvas de Indiferencia. Relación Marginal de Sustitución. La restricción presupuestaria. Maximización de la utilidad. Equilibrio del consumidor. Estática comparada y demanda individual. Elasticidad-precio de la demanda. La curva de demanda del mercado Bienes sustitutos y complementarios. Bienes normales e inferiores. Efectos de las variaciones del ingreso o del precio de un bien. Concepto de optimalidad de Pareto.

UNIDAD 3: TEORIA DE LA PRODUCCIÓN

Concepto económico de tecnología. Función de producción. Productividad marginal y media. Isocuantas. Relación marginal de sustitución técnica (RMST). Isocostos y conducta de optimización. Las restricciones tecnológicas y la función de producción. La maximización de beneficios y la minimización de los costos. Funciones de producción homogéneas. Rendimientos a escala. Curva de oferta individual y derivación de la oferta de mercado. Funciones de oferta de corto y largo plazo

UNIDAD 4: COMPETENCIA PERFECTA

Mercados de competencia perfecta. El modelo, sus supuestos y sus objetivos. Determinación de los precios en corto plazo y largo plazo. El proceso de asignación de recursos, eficiencia económica. Aplicabilidad del esquema teórico a la economía real.

UNIDAD 5: PRECIO Y PRODUCTO BAJO MONOPOLIO PURO

Monopolio puro, precio y producto de equilibrio de corto y de largo plazo; el rol de la elasticidad. Factores que originan el monopolio. Ineficiencia y costo social del monopolio. Discriminación de precios y comparación con los resultados de competencia perfecta.

UNIDAD 6: PRECIO Y PRODUCTO BAJO COMPETENCIA MONOPOLÍSTICA Y OLIGOPOLIO:

Las curvas de demanda bajo competencia monopolística, precio y producto de corto y de largo plazo. Oligopolio, definición y clasificación; el Modelo de Cournot y el Modelo de Edgeworth. Introducción a la teoría de los juegos. Barreras a la entrada y arreglos colusorios.

UNIDAD 7: FALLAS DEL MERCADO

Externalidades y bienes públicos. Las externalidades y la eficiencia en la asignación. Formas tradicionales de resolver las externalidades. Los derechos de propiedad. El Teorema de Coase y la asignación.

UNIDAD 8: ENFOQUES ALTERNATIVOS A LA TEORÍA DE LA FIRMA



Coase, Williamson y los costos de transacción. Incertidumbre e integración vertical. Teoría de principal y agente y el enfoque desde la Administración. Introducción al taylorismo, fordismo y toyotismo.

Bibliografía Obligatoria:

UNIDAD 1: INTRODUCCIÓN A LA MICROECONOMÍA NEOCLÁSICA

- Costa, A., Langer, A. y Rodríguez, J. (2003) “Fundamentos de Economía”, Ediciones Cooperativas. Cap.2
- Varian H. (2001) “Microeconomía Intermedia” Ed. Mc Graw Hill
- Kiciloff, A. (2001) Apuntes De economía neoclásica.

UNIDAD 2: TEORIA DEL CONSUMIDOR

- Costa, A., Langer, A. y Rodríguez, J. (2003) “Fundamentos de Economía”, Ediciones Cooperativas. Cap.3
- Varian H. (2001) “Microeconomía Intermedia” Ed. Mc Graw Hill

UNIDAD 3: TEORIA DE LA PRODUCCIÓN

- Costa, A., Langer, A. y Rodríguez, J. (2003) “Fundamentos de Economía”, Ediciones Cooperativas. Cap.4
- Varian H. (2001) “Microeconomía Intermedia” Ed. Mc Graw Hill

UNIDAD 4: COMPETENCIA PERFECTA

- Costa, A., Langer, A. y Rodríguez, J. (2003) “Fundamentos de Economía”, Ediciones Cooperativas. Cap.2
- Varian H. (2001) “Microeconomía Intermedia” Ed. Mc Graw Hill

UNIDAD 5: PRECIO Y PRODUCTO BAJO MONOPOLIO PURO

- Costa, A., Langer, A. y Rodríguez, J. (2003) “Fundamentos de Economía”, Ediciones Cooperativas. Cap.7
- Varian H. (2001) “Microeconomía Intermedia” Ed. Mc Graw Hill

UNIDAD 6: PRECIO Y PRODUCTO BAJO COMPETENCIA MONOPOLÍSTICA Y OLIGOPOLIO:

- Costa, A., Langer, A. y Rodríguez, J. (2003) “Fundamentos de Economía”, Ediciones Cooperativas. Cap.7
- Varian H. (2001) “Microeconomía Intermedia” Ed. Mc Graw Hill
- Mansfield, E. “Microeconomía. Teoría y Aplicaciones” Cap. 10, 11 y 12



UNIDAD 7: FALLAS DEL MERCADO

- Varian H. (2001) "Microeconomía Intermedia" Ed. Mc Graw Hill
- Mansfield, E. "Microeconomía. Teoría y Aplicaciones" Cap. 15 y 16

UNIDAD 8: ENFOQUES ALTERNATIVOS A LA TEORÍA DE LA FIRMA

- Bueno Campos E. Curso Básico de Economía de la Empresa. Ed. Pirámide Madrid 1990, Cap 2.
- Williamson, O. E. (1991) Instituciones económicas del capitalismo, Fondo de Cultura Económica. Cap. 1 y 2.
- Benjamin Coriat. fuente: "El taller y el cronometro" Ed. SigloXXI 13ed. 2003
- Coase, R. H. (1994) La empresa, el mercado y la ley, editado por Alianza Editorial, España. Cap. 1, 2, 3.

Bibliografía de consulta:

Para Unidad 1

Mochon y Becker (2003) "Economía. Principios y aplicaciones". Editorial: Mc Graw Hill (2003)

Para unidades 2, 3, 4, 5, 6 y 7

Henderson J y Quandt, R. "Teoría microeconómica". Ed. Ariel (3ª Edición)

Mansfield, E. (2001) Microeconomía Teoría y Aplicaciones. Ed. Tesis.

Modalidad de dictado:

Se trata de un curso presencial, de contenido predominantemente teórico pero con actividades prácticas que incluyen la resolución de ejercicios matemáticos de dificultad intermedia y la realización de trabajos prácticos.

Actividades extra-áulicas obligatorias:

Trabajos Prácticos: Los alumnos deberán realizar trabajos prácticos que incluyan la resolución de problemas analíticos sobre Las Teoría del Consumidor y del Productor, a fin de asegurar que lleguen debidamente preparados a los exámenes parciales e integradores.

Cuestionarios y test de lectura: Todas las semanas se exigirá a los alumnos la realización de un cuestionario o test de lectura para ir guiando el avance del curso sobre la bibliografía obligatoria.

Estas tareas serán de carácter obligatorio pero no incidirán en la nota final de los alumnos. Su objetivo central es acompañar el proceso de aprendizaje y preparar debidamente al alumno para que esté en condiciones óptimas para enfrentarse a los exámenes escritos.

Evaluación:

Las condiciones para aprobar la materia son las establecidas por el nuevo Régimen de Estudios (Resolución (CS) 04/08) que determina que:

- Las asignaturas se aprueban de 4 a 10 puntos y se reprueban de 0 a 3 puntos.
- El alumno debe cumplir con una asistencia no inferior al 75% de las clases.
- Además, debe cumplir con las condiciones de aprobación:
 1. Aprobar los dos parciales escritos presenciales con 6 (seis) puntos o más y lograr un promedio mínimo de 7 (siete) puntos. En tal caso, el alumno habrá promocionado la asignatura.
 2. Lograr un promedio superior o igual a los 4 (cuatro) puntos y menor a los 7 (siete) puntos, o superior a los 7 (siete) puntos no habiendo alcanzado en los dos parciales un mínimo de 6 (seis) puntos. En tal caso, el alumno deberá rendir y aprobar un examen integrador presencial dentro de los plazos del desarrollo del curso, en el que deberá obtener, como mínimo, una nota de 4 (cuatro) puntos.
 3. En caso de que el alumno no apruebe el examen integrador, se introducirá un nuevo examen integrador dentro del cuatrimestre inmediato posterior al de la cursada.
 4. En caso de que el alumno no apruebe un examen parcial, obteniendo una nota inferior a 4 (cuatro) puntos, deberá rendir un examen recuperatorio presencial. De aprobar este examen con una nota de 4 (cuatro) puntos o más, deberá rendir y aprobar el examen integrador, en el que deberá obtener, como mínimo, una nota de 4 (cuatro) puntos para aprobar la asignatura. De no aprobar el examen recuperatorio, quedará desaprobado de la asignatura.
 5. En caso de que el alumno no apruebe más de un examen parcial, obteniendo en cada uno de ellos una nota inferior a 4 (puntos), quedará desaprobado de la asignatura.
 6. Los alumnos sólo tendrán Ausente en el acta del curso cuando no se hayan presentado a alguna de las instancias de evaluación pautadas (parciales o examen integrador).


FELIPE VISMARA