



Universidad Nacional de Salta



Facultad de Ciencias Económicas,  
Jurídicas y Sociales

"Las Malvinas son argentinas"

"50 Aniversario de la UNSa. Mi sabiduría viene de esta tierra"

RESOLUCIÓN DECECO N° 828.22

Salta, 09 SEP 2022  
EXPEDIENTE N° 7052/19

**VISTO:** Las presentes actuaciones mediante las cuales se tramita la aprobación de los contenidos programáticos para el Período Lectivo 2022, de la asignatura **MICROECONOMÍA I**, del segundo cuatrimestre de segundo año de la Carrera Licenciatura en Economía, Plan de Estudios 2003, de Sede Salta, presentados por la Mg. Ana Cecilia DIP, docente a cargo de la mencionada asignatura, y;

**CONSIDERANDO:**

**Que** por Resolución CD-ECO N° 295/18 se establece la modalidad de presentación de las planificaciones de las diferentes cátedras que componen los planes de estudios dependientes de esta Unidad Académica.

**Que** la propuesta presentada cumple con las normativas vigentes de aplicación – Resolución CS N° 320/03.

**Que** a fs. 27 del Expediente de referencia, obra Despacho de la Dirección del Departamento de Economía donde aconseja la aprobación de la planificación anual de la asignatura MICROECONOMÍA I.

**Que** a fs. 29 del Expediente de referencia, obra Despacho N° 203/22 de la Comisión de Docencia donde aconseja la aprobación de los contenidos programáticos de la asignatura MICROECONOMÍA I.

**Que** el Art. 113, inc. 8 de la Resolución A. U. N° 01/96 –Estatuto de la Universidad Nacional de Salta establece como una atribución del Consejo Directivo la de aprobar programas analíticos y la reglamentación sobre régimen de regularidad y promoción.

**Que** mediante las Resoluciones N° 420/00 y 718/02, el Consejo Directivo de esta Unidad Académica, delega al Señor Decano las atribuciones antes mencionadas.

**POR ELLO:** en uso de las atribuciones que le son propias,

**EL DECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS,  
JURÍDICAS Y SOCIALES  
RESUELVE:**

**ARTICULO 1°.- APROBAR** los contenidos programáticos para el Período Lectivo 2022, que obran de fs. 21 a 26 del Expediente de referencia, de la asignatura **MICROECONOMÍA I**, del segundo cuatrimestre de segundo año de la Carrera Licenciatura en Economía, Plan de Estudios 2003, de Sede Salta, presentados por la Mg. Ana Cecilia DIP, docente a cargo de la mencionada asignatura, y que obran como Anexo I, de la presente resolución.

**ARTICULO 2°.- HÁGASE SABER** al Departamento de Economía, la Profesora Ana Cecilia DIP, a Dirección General Académica, a las Direcciones de Alumnos e Informática y al C.E.U.C.E., para su toma de razón y demás efectos.

ahl/os

Cra. María Rosa Panza de Miller  
Secretaría de As. Académicas  
Fac. Cs. Econ. Jur. y Soc.- UNSa



Mg. MIGUEL MARTIN NIMA  
DECANO  
Fac. de Cs. Econ. Jur. y Soc. UNSa



Universidad Nacional de Salta



Facultad de Ciencias Económicas,  
Jurídicas y Sociales

"Las Malvinas son argentinas"

"50 Aniversario de la UNSa. Mi sabiduría viene de esta tierra"

**ANEXO I – RESOLUCIÓN DECECO N°  
CONTENIDOS PROGRAMÁTICOS**

<b>ASIGNATURA:</b>	<b>MICROECONOMÍA I</b>
<b>DEPARTAMENTO DOCENTE:</b>	de Economía
<b>CARRERA:</b>	Licenciatura en Economía
<b>AÑO DE LA CARRERA:</b>	Segundo
<b>PLAN DE ESTUDIOS:</b>	2003
<b>CARGA HORARIA TOTAL:</b>	90 horas.
<b>PERÍODO LECTIVO:</b>	2020
	<b>SEDE:</b> Salta
	<b>CUATRIMESTRE:</b> Segundo
	<b>SEMANTAL:</b> 6 horas

**EQUIPO DOCENTE:**

DOCENTE	GRADO ACADÉMICO MÁXIMO	CATEGORÍA	DEDICACIÓN
DIP, Ana Cecilia	Lic. en Economía. Mg. en Gestión Ambiental (Título en trámite)	Profesor Adjunto	Simple
A determinar		Jefe de Trabajos Prácticos	Simple

**INTEGRACIÓN DE LA ASIGNATURA EN EL PLAN DE ESTUDIOS**

**Contenidos mínimos:** Teoría del Consumidor. Demanda. Teoría de la Firma y sus Objetivos. Funciones de Producción, de Costos y de Oferta. Producción Múltiple. Decisiones bajo incertidumbre. Cambio Tecnológico. Estructura de los Mercados. Los Mercados de los Factores. Distribución del Ingreso.

**Vinculación e integración con otras asignaturas:** En la presente asignatura se persigue continuar con la formación microeconómica. Para ello se plantean los temas en forma articulada con Economía I con un nivel de análisis intermedio, utilizando en forma sincronizada herramientas matemáticas y gráficas ya desarrolladas en las asignaturas del ciclo matemático. Las correlativas previas son Economía I y Matemática III. La asignatura contempla temas que son las bases para materias posteriores del Plan de Estudios de la Carrera de la Licenciatura en Economía, tales como Microeconomía II, Econometría I y Teoría Monetaria.

**Fundamentos que justifican la existencia de la asignatura en el Plan de estudios:** Microeconomía I es una materia indispensable que aporta los conocimientos intermedios de microeconomía para la formación del estudiante de la Licenciatura en Economía y que permite el desarrollo de las otras materias correlativas. Además, al integrarse con las otras asignaturas de economía colabora directamente con el perfil profesional ya que permite que el egresado pueda interactuar con profesionales de otras áreas y prestar sus servicios profesionales en forma más integral "con referencia a las funciones que le son propias" (Art. 11 Ley 20.488).

**OBJETIVOS**

Brindar a los alumnos conocimientos e instrumentos sobre métodos microeconómicos intermedios, con los cuales puedan:

1. Comprender como las decisiones de los agentes económicos pueden afectar a la utilización y distribución de los recursos en un entorno de escasez



*[Handwritten signatures and the number 828.22]*



Universidad Nacional de Salta



Facultad de Ciencias Económicas,  
Jurídicas y Sociales

"Las Malvinas son argentinas"

"50 Aniversario de la UNSa. Mi sabiduría viene de esta tierra"

2. Interiorizar el uso de herramientas matemáticas en la modelización de los procesos de la toma de decisiones de los agentes económicos
3. Comprender la conducta de los consumidores y de las empresas como agentes económicos racionales en un contexto de certidumbre
4. Analizar el efecto de los cambios de aquellas variables que intervienen en las decisiones de los demandantes
5. Comprender el mecanismo de formación de precios de un determinado producto y reconocer las distintas estructuras de mercado y sus funcionamientos
6. Analizar el efecto de los cambios de aquellas variables que intervienen en las decisiones de los oferentes

El adquirir estos conocimientos e instrumentos son fundamentales para la formación profesional de los alumnos y sirven de base para el desarrollo de otras materias de la Licenciatura en Economía, cuyos análisis y fundamentos se basan en conceptos microeconómicos.

#### PROGRAMA DE CONTENIDOS (ANALÍTICO Y DE EXAMEN)

##### Tema N° 1: La Elección del Consumidor en Situaciones Ciertas

Introducción. La matemática de la optimización. Teoría del Consumidor: Preferencias y Utilidad: axiomas de la elección racional. La superficie de utilidad. Las curvas de indiferencia: concepto y características. La tasa marginal de sustitución. Funciones de Utilidad. Maximización de la Utilidad: condiciones de primer y segundo orden. Demanda Marshalliana. Minimización del Gasto: condiciones de primer y segundo orden. Demanda Hicksiana. Efecto sustitución y efecto ingreso. La ecuación de Slutsky. Estática comparativa. Elasticidades sustitución: propiedades. Decisiones bajo certidumbre versus decisiones bajo incertidumbre. La preferencia revelada.

##### Tema N° 2: La Demanda de Mercado

Introducción. De la demanda individual a la de mercado. Elasticidades de la demanda: relaciones y propiedades.

##### Tema N° 3: La Elección de la Empresa en Situaciones Ciertas: Producción

Introducción: Teoría de la firma y sus objetivos. La función de producción. Los productos total, medio y marginal. Las etapas de la producción. La elasticidad de producción. Mapa de Isocuantas. La tasa marginal de sustitución técnica. La elasticidad de sustitución. Los rendimientos a escala. Algunas funciones de producción: propiedades. Funciones de producción homogéneas. Producción múltiple. Cambio tecnológico.

##### Tema N° 4: La Elección de la Empresa en Situaciones Ciertas: Costos

Introducción. Elección de factores que maximizan la producción. Elección de Factores que minimizan los costos. Sendero de Expansión. Funciones de costos. Desplazamientos de las curvas de costos. Sustitución de Factores. Elasticidad de sustitución parcial. Elasticidad del costo. Diferencias entre el corto y el largo plazo. Rendimientos de escala.



*[Handwritten signature]*

828.22



**Tema N° 5: La Elección de la Empresa en Situaciones Ciertas: Maximización de Beneficios y Oferta**

Introducción. Maximización de beneficios: Condiciones de primer y segundo orden. Ingreso marginal y elasticidad. Regla de la inversa de la elasticidad. Oferta de corto plazo. Oferta de largo plazo. Excedentes del productor de corto y largo plazos. Maximización de los Ingresos.

**Tema N° 6: Equilibrio Parcial en Competencia Perfecta**

Introducción: Estructura de los mercados. Los mercados de los bienes y los mercados de los factores. Análisis de corto plazo: oferta de mercado; elasticidad de la oferta; determinación del equilibrio y estática comparativa. Análisis de largo plazo: oferta de mercado; industria de costos constantes, crecientes y decrecientes; elasticidad de la oferta; determinación del equilibrio y estática comparativa. Teorema de Euler y la distribución del ingreso.

**Tema N° 7: Equilibrio Parcial en Competencia Imperfecta**

Introducción. El monopolio: definición y bases. El equilibrio a corto plazo. El equilibrio a largo plazo. Discriminación de precios. Oligopolio: características y clases. Modelos formales de maximización de beneficios: Modelos de Cartel. Modelos de Cournot, Bertrand, Edgeworth, Sweezy, Stackelberg y Chamberlin. La colusión y la teoría de los juegos. El equilibrio de Nash. La competencia monopolística: características y comportamiento del competidor monopolístico. El equilibrio a corto y largo plazo. Comparación con la competencia perfecta y monopolio.

**BIBLIOGRAFÍA:**

BIBLIOGRAFÍA BÁSICA			
AUTOR	TITULO	EDITORIAL	Lugar y año de edición
FERNANDEZ DE CASTRO, Juan y TUGORES, Juan	<u>Teoría de los Precios</u>	McGraw-Hill/Interamericana	Barcelona, 1993
GRAVELLE, Hugh y REES, Ray	<u>Microeconomía</u>	Pearson, Prentice Hall	Madrid, 2006
HENDERSON, James H., y QUANDT, Richard E.	<u>Teoría Microeconómica</u>	Ediciones Ariel	Barcelona, 1995
NICHOLSON, Walter	<u>Teoría Microeconómica. Principios Básicos y Aplicaciones</u>	Thomson	España, 2007

**OTRAS PUBLICACIONES**

**Plataforma Moodle:**

1. Guía de Trabajos Prácticos.
2. Notas de Clase por Tema.
3. Libros Seleccionados por la Cátedra (enlaces digitales).
4. Artículos Seleccionados por la Cátedra (enlaces digitales).



828.22



5. Videos Pregrabados por la Cátedra (enlaces digitales)

BIBLIOGRAFÍA COMPLEMENTARIA			
AUTOR	TITULO	EDITORIAL	Lugar y año de edición
ALPHA, Chiang y WAINWRIGHT, Kevin	<u>Métodos Fundamentales de Economía Matemática</u>	Mc Graw Hill	México, 2006
ALLEN, R.G.D.	<u>Análisis Matemático para Economistas</u>	Aguilar	Madrid, 1968
BECKER, Gary S.	<u>Teoría Económica</u>	Fondo de Cultura Económico	México, 1997
FRIEDMAN, Milton.	<u>Teoría de los Precios</u>	Alianza Editorial	Madrid, 1982
LEFWICH, Richard H. y ECKERT, Ross D.	<u>Sistema de Precios y Asignación de Recursos</u>	McGraw-Hill	México, 1987
PASHIGIAN, B. Peter	<u>Teoría de los Precios y Aplicaciones</u>	McGraw-Hill/Interamericana	España, 1996
STIGLER, George J.	<u>La Teoría de los Precios</u>	Editorial Revista de Derecho Privado	Madrid, 1968
VARIAN, Hal	<u>Análisis Microeconómico</u>	Antoni Bosch	Barcelona, 1998
VARIAN, Hal	<u>Microeconomía intermedia. Un enfoque actual</u>	Antoni Bosch	Barcelona, 1997

ESTRATEGIAS Y MODALIDADES DE ENSEÑANZA

(Marcar con una x las utilizadas)

Clases expositivas	X	Análisis de textos	
Aula Taller		Problematización	
Trabajo Individual		Resolución de ejercicios	X
Trabajo en grupos de pares	X	Resolución de situaciones problemáticas	
Exposición oral de alumnos	X	Estudio de casos	
Debates		Análisis de incidentes críticos	
Diseño y ejecución de proyectos		Ejercicios de simulación	
Seminarios-Monografías		Prácticas en Instituciones	
Clases virtuales	X	Visitas guiadas	

REGLAMENTO DE CÁTEDRA

- Organización del área curricular: teórico-práctico.
- Distribución de la carga horaria semanal: 6 horas de clases teórico-prácticas.
- Sistema de promoción de la asignatura: Para promover la asignatura Microeconomía I, los alumnos podrán optar por uno de los siguientes sistemas de evaluación:

Sistema 1:

- a) Regularizar.



*[Handwritten signature]*

828.22



Universidad Nacional de Salta



Facultad de Ciencias Económicas,  
Jurídicas y Sociales

"Las Malvinas son argentinas"

"50 Aniversario de la UNSa. Mi sabiduría viene de esta tierra"

- b) Aprobar con 4 (cuatro) o más puntos (en la escala 1 a 10) un examen final teórico, que será tomado en las fechas que la Facultad establezca, dentro de los turnos de exámenes correspondientes, de acuerdo con las normas vigentes referentes a exámenes en la Facultad.

En caso de no regularizar la asignatura los alumnos con la condición de libres podrán promoverla mediante:

Aprobar con 4 (cuatro) o más puntos (en la escala 1 a 10) cada una de las dos partes del examen final, una práctica y otra teórica, que serán tomadas conjuntamente en las fechas que la Facultad establezca, dentro de los turnos de exámenes correspondientes, de acuerdo con las normas vigentes referentes a exámenes en la Facultad.

**Sistema 2 (Sistema Promocional):**

- a) Obtener como mínimo 4 (cuatro) puntos (en la escala 1 a 10) en cada uno de los dos exámenes parciales, que serán tomados a lo largo del segundo cuatrimestre.
- b) El primer parcial que incluirá los temas 1 al 3 del programa, constará de un examen práctico escrito y de un examen teórico oral o escrito (a elección del alumno), los que deberán ser aprobados cada uno con una calificación de 4 (cuatro) o más puntos (en la escala 1 a 10). En caso de no aprobar, o estar ausente en, el examen práctico y/o teórico, se pierde automáticamente el derecho a este sistema y el alumno continuará con el sistema 1. Para tener derecho a rendir el primer parcial se requiere el 80% de asistencia a las clases teóricas y prácticas del tema 1 al 3 inclusive.
- c) El segundo parcial que incluirá los temas 4 al 6 del programa, constará de un examen práctico escrito y de un examen teórico oral o escrito (a elección del alumno), los que deberán ser aprobados cada uno con una calificación de 4 (cuatro) o más puntos (en la escala 1 a 10). En caso de no aprobar, o estar ausente en, el examen práctico y/o teórico, se pierde automáticamente el derecho a este sistema y el alumno continuará con el sistema 1. Para tener derecho a rendir el segundo parcial se requiere el 80% de asistencia a las clases teóricas y prácticas del tema 4 al 6 inclusive.
- d) En caso de aprobar los dos parciales, la nota final será un promedio simple de las notas obtenidas en los parciales.

- **Sistema de evaluación:** examen escrito individual, examen oral individual.

- **Requisitos y condiciones para obtener la regularidad:** Los alumnos deberán regularizar la asignatura Microeconomía I por exámenes parciales de la parte práctica de la materia. Para ello deberán:

1. Obtener como mínimo 4 (cuatro) puntos (en la escala 1 a 10) en cada uno de los dos exámenes parciales prácticos, que serán tomados a lo largo del segundo cuatrimestre.
2. En caso de obtener menos de 4 (cuatro) (en la escala 1 a 10) o estar ausente en cada uno de los exámenes parciales, se pierde la regularidad de la asignatura.
3. Podrá recuperarse solo uno de los exámenes parciales.
4. En caso de obtener menos de 4 (cuatro) (en la escala 1 a 10) en alguno de los parciales, tendrá que obtener como mínimo 4 (cuatro) puntos (en la escala 1 a 10) en un examen recuperatorio del parcial correspondiente.



*[Handwritten signature]*

828.22



Universidad Nacional de Salta



Facultad de Ciencias Económicas,  
Jurídicas y Sociales

"Las Malvinas son argentinas"

"50 Aniversario de la UNSa. Mi sabiduría viene de esta tierra"

En caso de obtener menos de 4 (cuatro) (en la escala 1 a 10) en el examen recuperatorio parcial correspondiente, se pierde la regularidad de la asignatura.

**PROCESOS Y SISTEMA DE EVALUACIÓN:**

**De la Enseñanza:**

Los temas del programa serán desarrollados en clases teórico-prácticas empleando el método analítico basado en un razonamiento lógico riguroso, utilizando métodos matemáticos intermedios.

Las clases se realizarán en forma interactiva con los alumnos. Se realizarán entrevistas y dialogo con los estudiantes, para evaluar el grado de concreción de las metas formuladas, nivel de cumplimiento de lo programado, distribución y aprovechamiento de los recursos (espacio, tiempo, materiales, etc.)

**Del Aprendizaje:**

Se evaluará el compromiso, cumplimiento y desenvolvimiento actitudinal de los alumnos mediante una evaluación cualitativa (valoración del esfuerzo, dedicación y desarrollo de las habilidades procedimentales, razonamiento lógico y poder de análisis de los alumnos en exposiciones orales, presentación y discusión en clases prácticas y en la resolución de ejercicios prácticos correspondientes a los temas indicados por los docentes; valoración de las capacidades cognitivas-intelectuales, cognitivas-motrices y cognitivas-afectivas adquiridas por los alumnos en clases relacionadas con su asistencia, puntualidad y participación). Esto permitirá implementar en forma concomitante las correcciones de acuerdo a lo que surgiera de la evaluación de los resultados y reforzar aquellos temas en los cuales los alumnos presenten dificultades.

*Handwritten signature*

828.22

*Handwritten signature*

**Gra. María Rosa Panza de Millier**  
Secretaria de As. Académicos  
Fac. Ca. Econ. Jur. y Soc.- UNSa



*Handwritten signature*

**Mg. MIGUEL MARTIN NINA**  
DECANO  
Fac. de Cs. Econ. Jur. y Soc. UN