

Programa Microeconomía IV

ICE4002

Profesor: FRANCO ANTONUCCI F.
PRIMAVERA 2024

1. Descripción de la asignatura

El objetivo principal del curso es debatir el rol del estado en la economía. Primero, se discute sobre la intervención del estado en la economía. Luego, se busca profundizar en el diagnóstico y análisis de las principales razones para esta intervención. Finalmente, el curso se centra en la interacción entre la economía y la política (economía política), para finalmente analizar la estructura impositiva óptima.

Los objetivos esperados de este curso son:

- Utiliza modelos microeconómicos con el objetivo de entender los comportamientos de los agentes económicos y sociales en las más diversas circunstancias, ya sea la organización industrial, la economía política, las políticas sociales, entre otras.
- Emplea modelos microeconómicos para evaluar correctamente los efectos que tienen las políticas públicas sobre la actividad económica, las comunidades y el resto de la sociedad.
- Desarrolla modelos microeconómicos para comprender los efectos de equilibrio general que pueden tener sobre el mercado y la sociedad el conjunto de políticas públicas o acciones que pueden realizar los agentes económicos.
- Utiliza sus sólidos conocimientos económicos para la creación de políticas públicas que promuevan el desarrollo nacional y local, con un fuerte componente normativo basado en la justicia y el respeto por el medioambiente.
- Entiende el alcance y las limitaciones del funcionamiento del Estado, maximizando la eficacia y eficiencia con que se desarrollan las políticas públicas, así como su impacto social.

1.1. Bibliografía Obligatoria

Los libros guía a utilizar durante el semestre será:

- (S) LA ECONOMÍA DEL SECTOR PÚBLICO. Joseph Stiglitz. Tercera Edición. Antoni Bosch (Ed.). Libro introductorio que contiene todos los tópicos cubiertos en este curso.

- (G) PUBLIC FINANCE AND PUBLIC POLICY. Jonathan Gruber. Fourth Edition.
- (B) POLITICAL ORDER AND INEQUALITY. Carles Boix. Cambridge University Press, 2015.
- (MWG) MICROECONOMIC THEORY, Andreu Mas-Colell, Michael Winston and Jerry Green, Oxford University Press, 1995.
- (F) DISTRIBUTION AND DEVELOPMENT: A NEW LOOK AT THE DEVELOPING WORLD. Gary Fields. MIT Press, 2002.
- (A) INEQUALITY: WHAT CAN BE DONE? Anthony B. Atkinson. Harvard University Press, 2015.
- (PT) POLITICAL ECONOMICS: EXPLAINING ECONOMIC POLICY, Torsten Persson y Guido Tabellini, MIT Press, 2000.
- (N) TEORÍA MICROECONÓMICA: PRINCIPIOS BÁSICOS Y AMPLIACIONES, Walter Nicholson y Christopher Snyder. Cengage Learning, 11^a edición.

Se *puede recomendar* algunas lecturas para cada clase, que pueden incluir *papers*, noticias, columnas de opinión.

1.2. Disposición de la Asignatura

La asignatura estará dividida en cuatro partes:

1. Repaso conceptos microeconomía.
2. Externalidades y Bienes públicos. Impuestos.
3. Modelo de asignación óptima y bienestar económico. Teorías del bienestar social y justicia distributivas.
4. Indicadores para medir la distribución del ingreso y bienestar social. Elección Social.

2. Sistema de Evaluación

2.1. Evaluaciones

El curso estará compuesto de dos tipos de evaluación

1. Tareas (T_n): Evaluaciones de una parte de la materia, de carácter individual. Su promedio simple equivaldrá a un 25 % del curso. Serán 2 tareas.
2. Examen de toda la materia: evaluación solemne a final del curso, equivale a un 30 % del curso.
3. Trabajo de investigación: proponer un tema de investigación respecto a los tópicos del curso. Equivale a un 20 % del curso.

2.2. Promedio de la Asignatura

La nota semestral se calculará como

$$NS = 0,3 \cdot E + 0,25 \cdot T_1 + 0,25 \cdot T_2 + 0,2 \cdot I$$

Donde E representa es el examen, T_i las tareas.

El/la estudiante aprobará si:

$$NS \geq 3,95$$

En caso de no cumplir esta condición el/la estudiante ha de reprobado la asignatura.

2.3. Extras

1. Sobre tareas: no tienen recuperación bajo ningún punto de vista. Si no entrega en la fecha estipulada, tendrá nota 0.
2. Si el estudiante obtiene promedio sobre 6.0, su nota será bonificada con un 5%.

2.4. Fechas

- Presentación inicial: 4 de Octubre
- Tarea N°1: 11 de Octubre
- Tarea N°2: 15 de Noviembre
- Presentación Final: 22 de Noviembre
- Examen: 29 de Noviembre

Cualquier otro tema que no esté de manera explícita en este programa será determinado por el profesor en ese momento.

*El calendario puede sufrir modificaciones.

3. Extras generales

Si desea comunicarse con el profesor en horario fuera de clase dirigirse al correo: franco.antonucci@uoh.cl o por mensajería del portal.

Los correos sólo serán respondidos en horario laboral, es decir, en la semana y en horario de 8:00 a 19:30. Evite enviarlos fuera de horario.

Cuando escriba un correo debe poner en el asunto: ICE4002 - Motivo. Esto nos ayudará a mi y al ayudante a ubicarnos en el contexto.

Microeconomía IV - ICE4002				
Clase	Semana	Cronograma de Clases	Capítulos Texto guía	Días Clases
1	1	Introducción al curso. Presentación Programa		23-ago
2		Tópicos de fallos del mercado: ¿Qué veremos?	(S) 1 y 4	23-ago
3	2	Repaso Micro I	(N) 3, 4, 5, 6, 9, 10, 11	06-sept
3		Repaso Micro I	(N) 3, 4, 5, 6, 9, 10, 11	06-sept
4	3	Externalidades I	(S) 9	13-sept
5		Externalidades II	(S) 9	13-sept
x	3	Fiestas Patrias		20-sept
x				20-sept
6	4	Bienes Públicos I	(S) 6	27-sept
7		Bienes Públicos II	(S) 6	27-sept
x	5	Presentación de Tema de Investigación		04-oct
8	5	Sistemas Impositivos I	(S) 17 - 19	04-oct
9		Sistemas Impositivos II	(S) 17 - 19	04-oct
x	6	Tarea 1		11-oct
10	6	Óptimo de Pareto	(S) 3	11-oct
11		Primer y Segundo Teorema de Economía del Bienestar	(S) 3	11-oct
12	7	Economía de Mercado (Eq. de Walras) y el Óptimo Social. Eq. General en Mercados no competitivos	(S) 3	18-oct
13		Criterio de Pareto y utilitarismo	(S) 5	18-oct
14	8	Distribución del Ingreso; Pobreza Relativa vs Pobreza Absoluta	(F) 2 y 4	25-oct
15		Movilidad social y medidas de Igualdad de Oportunidades	(F) 2 y 4	25-oct
x	9	Día de todos los Santos		01-nov
x				01-nov
16	10	Teorema de Imposibilidad de Arrow - Paradoja de Condorcet	(S) 7	08-nov
17		Elección Social y Teorema del Votante Mediano	(S) 7	08-nov
x	11	Tarea 2		15-nov
x	12	Trabajo Final		22-nov
x	13	Examen		29-nov