

## PLANIFICACIÓN SEMESTRAL DE ASIGNATURA

Segundo semestre académico 2025

### Actividad curricular y carga horaria

Asignatura	Introducción a la Economía	Código:	ICO1101
Semestre de la carrera	Segundo Semestre		
Carrera	Ingeniería Comercial		
Escuela	Escuela de Ciencias Sociales		
Docente(s)	Sección 1: Andrea Canales		
Ayudante(s)	Por definir		
Horario			

Créditos SCT	6
Carga horaria semestral (hrs.)	180
Carga horaria semanal (hrs.)	10

Tiempo de trabajo sincrónico semanal (hrs.)	4.5
Tiempo de trabajo asincrónico semanal (hrs.)	5.5

### Descripción del curso

El objetivo de la asignatura es introducir al alumno al campo de estudio de la Economía. El estudiante desarrollará una visión general de las preguntas fundamentales que intenta responder dicha ciencia, pasando por el instrumental analítico correspondiente al marco metodológico. Además, se intenta comprender las limitaciones y alcances de las respuestas que la ciencia económica propone. De esta manera, el estudiante será capaz de aplicar los principios básicos de la Economía para entender la realidad tanto nacional e internacional.

Los alumnos que aprueben este curso deberán ser capaces de:

### Resultados de aprendizaje

RA1	Identificar conceptos básicos de la teoría económica, y los aplica a situaciones cotidianas.
RA2	Descomponer las fuerzas económicas en la oferta y demanda por bienes y servicios, a fin de identificar incentivos en los agentes de mercado.
RA3	Caracterizar los componentes fundamentales del equilibrio resultante de la interacción de los agentes en el mercado, para derivar consecuencias en un escenario hipotético.
RA4	Identificar las distintas medidas de bienestar y es capaz de caracterizarlas.
RA5	Identificar principales agregados macroeconómicos

## Unidades, contenidos y actividades

Unidad 01: Aspectos Básicos de la Economía						
Semana	Contenidos	RA	Actividades de enseñanza y aprendizaje		Actividades de evaluación	Bibliografía
			Sincrónico	Asincrónico (trabajo autónomo)		
1	Introducción 1.1 Ciencia económica: definición, importancia, campo y método	RA1	Clase expositivas, diálogo en clases, resolución de ejercicios	Lecturas complementarias: La Economía, Capítulo 1		CORE.Cap1
2	1.2 Capitalismo: Historia del capitalismo y relevancia.	RA1	Clase expositivas, diálogo en clases, resolución de ejercicios	Lecturas complementarias: La Economía, Capítulo 1 Mankiw, Capítulo 1 Samuelson, Capítulo 1. A	Clase invertida	CORE.Cap1 MK. Cap1 SN. Cap1.A
3	1.3 Conceptos básicos: escasez, incentivos, análisis costo-beneficio (costo de oportunidad, costo hundido y costo fijo), análisis marginalista.	RA1	Clase expositivas, diálogo en clases, resolución de ejercicios	Lecturas complementarias: Mankiw, Capítulo 3 Samuelson, Capítulo 1. C	Presentaciones	MK. Cap3 SN. Cap1.C

Unidad 02: Equilibrio de Mercado						
Semana	Contenidos	RA	Actividades de enseñanza y aprendizaje		Actividades de evaluación	Bibliografía
			Sincrónico	Asincrónico (trabajo autónomo)		
4	2.1 Definiciones básica de la demanda y estática comparativas. 2.2 Variaciones de la demanda con el ingreso, precio de bienes relacionados y preferencias y/o expectativas.	RA2 y RA3	Clase expositivas, diálogo en clases, resolución de ejercicios	Lecturas complementarias Mankiw, Capítulo 4		MK. Cap4

5	2.3 Definiciones básicas de la oferta y estática comparativa. 2.4 Variaciones de la oferta ante cambios en los precios de los insumos, cambio tecnológico y expectativas	<b>RA3</b>	Clase expositivas, diálogo en clases, resolución de ejercicios	Lecturas complementarias Mankiw, Capítulo 4	Presentaciones	MK. Cap4
6	2.5 Equilibrio de mercado y estática comparativa	<b>RA3</b>	Clase expositivas, diálogo en clases, resolución de ejercicios	Lecturas complementarias: Samuelson 3.A y 3.B Samuelson, Capítulo 3.C	Prueba 1: Jueves 24 septiembre	SN. Cap. 3A, 3By 3.C
7	2.6 Elasticidades de la oferta y demanda	<b>RA3</b>	Clase expositivas, diálogo en clases, resolución de ejercicios	Lecturas complementarias: Samuelson 3.A y 3.B Samuelson, Capítulo 3.C	Presentaciones	SN. Cap. 3A, 3By 3.C

Unidad 03: Bienestar Social						
Semana	Contenidos	RA	Actividades de enseñanza y aprendizaje		Actividades de evaluación	Bibliografía
			Sincrónico	Asincrónico (trabajo autónomo)		
8	3.1 Excedente del consumidor, excedente del productor y excedente total.	<b>RA3</b>	Clase expositivas, diálogo en clases, resolución de ejercicios	Lecturas complementarias: Mankiw, Capítulo 5 Samuelson, 4.A y 4.B		MK. Cap5 SN. Cap.4.A y 4.B
9	Semana de aprendizaje autónomo y autocuidado					
10	3.2 Maximización de excedentes y eficiencia de competencia perfecta en equilibrio parcial. 3.3 Distorsiones y pérdida de eficiencia. 3.4 Impacto en el bienestar de un impuesto	<b>RA4</b>	Clase expositivas, diálogo en clases, resolución de ejercicios	Lecturas complementarias: Mankiw, Capítulo 7	Presentaciones	MK. Cap7
11	3.6 Cambios en el excedente del productor y el consumidor al abrir una economía. 3.7 Impacto en los excedentes de un arancel.	<b>RA4</b>	Clase expositivas, diálogo en Clases, resolución de ejercicios	Lecturas complementarias: Mankiw, Capítulo 7 y 8		MK. Cap.7 y 8
12	Evaluación, repaso y ejercicios	<b>RA4</b>	Clase expositivas, diálogo en Clases, resolución de ejercicios	Lecturas complementarias: Mankiw, Capítulo 9.	Prueba 2: jueves 5 noviembre	MK. Cap9

Unidad 04: Externalidades y bienes públicos						
Semana	Contenidos	RA	Actividades de enseñanza y aprendizaje		Actividades de evaluación	Bibliografía
			Sincrónico	Asincrónico (trabajo autónomo)		
13	4.1 Externalidades e ineficiencias.	RA4	Clase expositivas, diálogo en Clases, resolución de ejercicios	Lecturas complementarias: Mankiw, Capítulo 10 y 11	Presentaciones	
14	4.2 Solución vía impuestos y subsidios. Externalidades y derecho de propiedad. 4.3 Bienes públicos e ineficiencia	RA4	Clase expositivas, diálogo en Clases, resolución de ejercicios	Lecturas complementarias: Mankiw, Capítulo 10 y 11		

Unidad 05: Educación Financiera						
Semana	Contenidos	RA	Actividades de enseñanza y aprendizaje		Actividades de evaluación	Bibliografía
			Sincrónico	Asincrónico (trabajo autónomo)		
15	- Conceptos Básicos de Educación Financiera	RA5	Clase expositivas, diálogo en Clases, resolución de ejercicios	<a href="http://www.mibarriofinanciero.cl">www.mibarriofinanciero.cl</a>	Presentaciones Controles	
16	- Evaluación, repaso y ejercicios	RA5	Clase expositivas, diálogo en Clases, resolución de ejercicios	Lecturas complementarias: Samuelson, Capítulo 20, 29.B y 30.A	Prueba 3: jueves 3 diciembre	

## Evaluación

Evaluaciones: la evaluación del curso se separa en dos partes, evaluaciones parciales que confirman la nota de presentación, más un examen final del curso. Los instrumentos de evaluación y sus correspondientes ponderaciones en la nota final son los siguientes:

**1. Nota de presentación (NP) (70% nota final).**

- a. Promedio de pruebas (PP): 60% de la nota de presentación. Se realizarán tres pruebas parciales. Las fechas son:

**Prueba 1: jueves 24 septiembre, a las 10:15**

**Prueba 2: jueves 5 de noviembre, a las 10:15**

**Prueba 3: jueves 3 de diciembre, a las 10:15**

Las tres pruebas tienen igual ponderación, y contemplan toda la materia vista hasta la clase 1 de la semana de la prueba. El promedio de pruebas se calcula:

$$PP = (Prueba\ 1 + Prueba2 + Prueba3)/3$$

- b. Promedio otras actividades (PTC): 40% de la nota de presentación. Se realizará un trabajo en clases y 3 presentaciones. Con lo cual se obtendrán 4 notas con la misma ponderación.
- c. Con esto, la nota de presentación es:  $NP = 0.90*PP + 0.10*PTC$

**2. Examen (30% nota final).** Incluye toda la materia del semestre.

**Consideraciones**

- Si la nota de presentación es igual o superior a 5,5, el o la estudiante podrá optar a eximirse del examen final, quedando con la nota de presentación (NP) como nota final (NF).

$$\text{Si } NP \geq 5.5, \text{ entonces } NF = NP$$

- En caso contrario a la situación anterior, deben obligatoriamente rendir el examen en cuyo caso la nota final es:

$$\text{Si } NP < 5.5, \text{ entonces } NF = 0.7*NP + 0.3*Examen$$

El rendimiento académico de los estudiantes será expresado en la escala de notas de 1,0 a 7,0 hasta con un decimal de aproximación. La nota mínima de aprobación será 4,0, con exigencia de un 60% en todas las evaluaciones.

Inasistencias: la normativa general para justificar inasistencias se describe en el punto siguiente. En caso de tener justificada su inasistencia a una prueba, la nota será reemplazada con la nota del examen, en caso de inasistencia a un control recuperativo al final del semestre. Las fechas del examen y control recuperativo serán anunciadas con la debida anticipación

## Normativa del curso

El/la estudiante que no se presente a una evaluación presencial y/o una clase obligatoria deberá justificar ante la Dirección de Asuntos Estudiantiles (DAE) las razones de su inasistencia, a través del módulo de asignado para ello. La documentación entregada será evaluada por la unidad mencionada, quien emitirá una resolución, la cual permitirá al estudiante solicitar al/la docente responsable de la asignatura.

Si la justificación no es entregada en este plazo y a la dirección que corresponde (DAE) o no se constituye como una justificación de la ausencia a cualquier actividad evaluada, será calificada automáticamente con la nota mínima de la escala (1,0).

Los/as estudiantes tienen derecho a revisión de su evaluación en la modalidad que el curso establezca. No se revisarán evaluaciones respondidas con lápiz mina o si se usó corrector.

## Integridad académica

Este curso se rige por las normativas internas de la Universidad tales como el Reglamento de Estudios de Pregrado, Reglamento de Convivencia, entre otros. Se considerarán infracciones a la honestidad académica las siguientes acciones:

- Reproducir o facilitar la reproducción de respuestas en cualquier tipo de evaluación académica. - Adulterar cualquier documento oficial como documento de asistencias, correcciones de pruebas o trabajos de investigación, entre otros.
- Plagiar u ocultar intencionalmente el origen de la información en cualquier tipo de instrumento de evaluación.
- Grabar las clases sin la autorización explícita del o la docente y el consentimiento del resto de estudiantes.

Todo acto contrario a la honestidad académica realizado durante el desarrollo, presentación o entrega de una actividad académica del curso sujeta a evaluación, será sancionado con la suspensión inmediata de la actividad y con la aplicación de la nota mínima (1,0) así también podrían evaluarse otras sanciones si corresponde.

## Bibliografía

Referencia bibliográfica	Tipo de recurso	Abreviatura
CORE Team: "La Economía", Versión On-line 1.0, <a href="http://www.core-econ.org">www.core-econ.org</a> (CORE). <a href="http://www.core-econ.org">www.core-econ.org</a>	LIBRO DIGITAL	CORE
Chang, Ha-Joon: Economía para el 99% de la población, Primera Edición. (HJ)	LIBRO DIGITAL	CH
Mankiw, N. (2009). Principios de economía.	LIBRO FISICO Y DIGITAL	MK
Samuelson, P. y Nordhaus, W. (2010). Economía : con aplicaciones a Latinoamérica	LIBRO FISICO Y DIGITAL	SN
<a href="https://mru.org/principles-economics-microeconomics">https://mru.org/principles-economics-microeconomics</a>	RECURSO WEB	

<a href="http://www.mibarriofinanciero.cl">www.mibarriofinanciero.cl</a>	RECURSO WEB	
CORE Team: "La Economía", Versión On-line 1.0, <a href="http://www.core-econ.org">www.core-econ.org</a> (CORE). <a href="http://www.core-econ.org">www.core-econ.org</a>	LIBRO DIGITAL	