

PLANIFICACIÓN DE CURSO

Primer Semestre académico 2021 - Docencia Remota de Emergencia

I. ACTIVIDAD CURRICULAR Y CARGA HORARIA

Asignatura:	Introducción a la Economía	Código: CO1002
Semestre de la Carrera:	Primer Semestre	
Carrera:	Ingeniería Comercial	
Escuela:	Sociales	
Docente(s):	Andrea Canales	
Ayudante(s):	S1: S2:	
Horario:	S1 Martes y Miercoles 8:30 – 10:00 S2 Martes 10:15 – 11:45 y Jueves 12:00 – 13:30	

Créditos SCT:	6
Carga horaria semestral ¹ :	180 horas
Carga horaria semanal:	12 horas

Tiempo de trabajo sincrónico semanal:	4.5 horas
Tiempo de trabajo asincrónico semanal:	7.5 horas

II. RESULTADOS U OBJETIVOS DE APRENDIZAJE ESPERADOS ESTE SEMESTRE

1)	Identificar conceptos básicos de la teoría económica, y los aplica a situaciones cotidianas.
2)	Descomponer las fuerzas económicas en la oferta y demanda por bienes y servicios, a fin de identificar incentivos en los agentes de mercado.
3)	Caracterizar los componentes fundamentales del equilibrio resultante de la interacción de los agentes en el mercado, para derivar consecuencias en un escenario hipotético.
4)	Identificar las distintas medidas de bienestar y es capaz de caracterizarlas.

¹ Considere que 1 crédito SCT equivale a 30 horas de trabajo total (presencial/sincrónico y autónomo/asincrónico) en el semestre.

- | | |
|----|---|
| 5) | Descomponer los efectos de un impuesto y/o subsidio en un mercado, para medir el impacto en los distintos agentes del mercado (consumidores, oferentes y gobierno). |
| 6) | Caracterizar las condiciones de optimalidad en un equilibrio de mercado, identificando asignaciones ineficientes que requieren intervenciones para alcanzar el máximo bienestar social. |
| 7) | Identificar los beneficio o pérdidas que puede obtener un mercado cuando pasa de una economía cerrada a una abierta. |
| 8) | Identificar variables básicas de la macroeconomía, PIB, inflación y desempleo. |
| 9) | Caracterizar el PIB de una economía, y es capaz de computar tasas de crecimiento del PIB. |

III. UNIDADES, CONTENIDOS Y ACTIVIDADES

UNIDAD 1: Aspectos Básicos de la Economía				
Semana	Contenidos	Actividades de enseñanza y aprendizaje		Actividades de evaluación diagnóstica, formativa y/o sumativa
		Tiempo sincrónico	Tiempo asincrónico (trabajo autónomo del o la estudiante)	
1 29 marzo	1.1 Ciencia económica: definición, importancia, campo y método.	Cátedra - Ayudantía	Lecturas complementarias: La Economía, Capítulo 1	
2 5 abril	1.2 Capitalismo: Historia del capitalismo y relevancia. 1.3 Conceptos básicos: escasez, incentivos, análisis costo-beneficio (costo de oportunidad, costo hundido y costo fijo), análisis marginalista.	Cátedra - Ayudantía	Lecturas complementarias: Mankiw, Capítulo 1 Samuelson, Capítulo 1.A	
3 12 abril	1.3 Conceptos básicos: escasez, incentivos, análisis costo-beneficio (costo de oportunidad, costo hundido y costo fijo), análisis marginalista.	Cátedra - Ayudantía	Lecturas complementarias: Mankiw, Capítulo 3 Samuelson, Capítulo 1.C	

UNIDAD 2: *Equilibrio de Mercado*

Semana	Contenidos	Actividades de enseñanza y aprendizaje	
--------	------------	--	--

		Tiempo sincrónico	Tiempo asincrónico (trabajo autónomo del o la estudiante)	Actividades de evaluación diagnóstica, formativa y/o sumativa
4 19 abril	2.1 Definiciones básica de la demanda y estática comparativas.	Cátedra - Ayudantía	Lecturas complementarias Mankiw, Capítulo 4	
5 26 abril	2.2 Variaciones de la demanda con el ingreso, precio de bienes relacionados y preferencias y/o expectativas. 2.3 Definiciones básicas de la oferta y estática comparativa.	Cátedra - Ayudantía	Lecturas complementarias: Samuelson 3.A y 3.B	Entrega Ensayo 30 Abril
6 3 mayo	2.4 Variaciones de la oferta ante cambios en los precios de los insumos, cambio tecnológico y expectativas. 2.5 Equilibrio de mercado y estática comparativa.	Cátedra -Ayudantía	Lecturas complementarias: Samuelson, Capítulo 3.C	
7 10 mayo	2.6 Elasticidades de la oferta y demanda.	Cátedra -Ayudantía	Lecturas complementarias: Mankiw, Capítulo 5 Samuelson, 4.A y 4.B	PRUEBA 1 Miercoles 19 Mayo 15:00 – 19:00

UNIDAD 3: Bienestar Social

Semana	Contenidos	Actividades de enseñanza y aprendizaje	
--------	------------	--	--

		Tiempo sincrónico	Tiempo asincrónico (trabajo autónomo del o la estudiante)	Actividades de evaluación diagnóstica, formativa y/o sumativa
8 17 mayo	<i>RECESO</i>			
9 24 mayo	3.1 Excedente del consumidor, excedente del productor y excedente total. 3.2 Maximización de excedentes y eficiencia de competencia perfecta en equilibrio parcial.	Cátedra -Ayudantía	Lecturas complementarias: Mankiw, Capítulo 7	
10 31 mayo	3.3 Distorsiones y pérdida de eficiencia. 3.4 Impacto en el bienestar de un impuesto. 3.5 Impacto en el bienestar de un subsidio.	Cátedra -Ayudantía	Lecturas complementarias: Mankiw, Capítulo 8	
11 7 junio	3.6 Cambios en los excedentes del productor y consumidor al abrir una economía. 3.7 Impacto en los excedentes de un arancel.	Cátedra -Ayudantía	Lecturas complementarias: Mankiw, Capítulo 9	

UNIDAD 4 : Externalidades y bienes públicos

Semana	Contenidos	Actividades de enseñanza y aprendizaje		Actividades de evaluación diagnóstica, formativa y/o sumativa
		Tiempo sincrónico	Tiempo asincrónico (trabajo autónomo del o la estudiante)	

12 14 junio	4.1 Externalidades e ineficiencias. 4.2 Solución vía impuestos y subsidios. Externalidades y derecho de propiedad.	Cátedra -Ayudantía	Lecturas complementarias: Mankiw, Capítulo 10 y 11	PRUEBA 2 Miercoles 16 Junio 15:00 – 19:00
13 21 junio	4.3 Bienes públicos e ineficiencia.	Cátedra -Ayudantía	Lecturas complementarias:	
RECESO				

UNIDAD 5: Introducción a la Macroeconomía

Semana	Contenidos	Actividades de enseñanza y aprendizaje		Actividades de evaluación diagnóstica, formativa y/o sumativa
		Tiempo sincrónico	Tiempo asincrónico (trabajo autónomo del o la estudiante)	
14 28 junio	1 Variables Macroeconómicas: PIB, IPC, Desempleo.	Cátedra -Ayudantía	Lecturas complementarias: Samuelson, Capítulo 20, 29.B y 30.A	
15 5 julio	5.1 Variables Macroeconómicas: PIB, IPC, Desempleo. 5.2 Calculo del PIB.	Cátedra -Ayudantía	Lecturas complementarias: Samuelson, Capítulo 20, 29.B y 30.A	PRUEBA 3 Miercoles 7 Julio 15:00 – 19:00
16 12 julio	RECESO			

IV. CONDICIONES Y POLÍTICAS DE EVALUACIÓN

Para la evaluación del curso se consideran 3 pruebas (P), un ensayo (C) y un examen final (E). Estas evaluaciones constituyen la nota de cátedra, el promedio de las pruebas considera un 90% de la nota, el ensayo corresponde al 10% de la nota, es decir,

$$NC = P \cdot 0.9 + C \cdot 0.1$$

Si la nota de cátedra es mayor o igual a 5, esta será su nota final del curso. De lo contrario, debe rendir un examen (E), el cual ponderara un 30% de su nota final, es decir, y examen final un 30% de la nota final. Es decir,

$$NF = NC \cdot 0.7 + E \cdot 0.3$$

Si la nota final esta entre 3.7 y 3.9 tiene derecho a un examen de repetición oral.

Si usted se ausenta a una evaluación, debe justificar su inasistencia a Dirección de Asuntos Estudiantiles. En este caso, el examen reemplazará la o las evaluaciones a las que se haya ausentado **justificadamente**.

Finalmente, los alumnos deben actuar con absoluta ética, honestidad y responsabilidad en sus actividades académicas. El alumno/a que presente un comportamiento no adecuado durante cualquier evaluación se expone a reprobar automáticamente el curso y a que sus antecedentes sean pasados a la dirección de la Escuela.

V. BIBLIOGRAFÍA Y RECURSOS OBLIGATORIOS

1. CORE Team: "La Economía", Versión On-line 1.0, www.core-econ.org (CORE)
2. Chang, Ha-Joon: Economía para el 99% de la población, Primera Edición. (HJ)
3. Mankiw, N. (2009). Principios de economía . Disponible en <http://bibliografias.uchile.cl/1182>
4. Samuelson, P. y Nordhaus, W. (2010). Economía : con aplicaciones a Latinoamérica . Disponible en <http://bibliografias.uchile.cl/2786>

VI. BIBLIOGRAFÍA Y RECURSOS COMPLEMENTARIOS

1. Acemoglu, Daron, Laibson, David & List, Jhon A. "Economía", Primera edición. Antoni Bosch Editores (ALyL)
2. Marx, Karl: "El Capital: Tomo I" (KM)
3. Ostrom, Elinor: "El Gobierno de los bienes comunes", Segunda Edición. (OT)
4. Ricardo, David: "Principios de Economía, política y tributación" (RC)
5. Smith, Adam: "La riqueza de las naciones" (SM)
6. Sweezy, Paul. "Teoría de Desarrollo Capitalista" (PW)