

PLANIFICACIÓN DE CURSO
Segundo Semestre académico 2022

I. ACTIVIDAD CURRICULAR Y CARGA HORARIA

Asignatura:	Microeconomía II	Código:
Semestre de la Carrera:	6º Semestre	
Carrera:	Ingeniería Comercial	
Escuela:	Ciencias Sociales	
Docente(s):	Carolina Olcay Castro	
Ayudante(s):		
Horario:	Catedra: lunes 10:15 a 11:45 y 12:00 a 13:30 Ayudantía: Pendiente	

Créditos SCT:	6
Carga horaria semestral ¹ :	180 horas
Carga horaria semanal:	14 horas

Tiempo de trabajo sincrónico semanal:	6 horas
Tiempo de trabajo asincrónico semanal:	8 horas

II. RESULTADOS U OBJETIVOS DE APRENDIZAJE ESPERADOS ESTE SEMESTRE

1)	Comprender el funcionamiento de los mercados para la asignación de recursos, en situaciones en las que existe poder de mercado por parte de las empresas o información asimétrica sobre los términos del intercambio.
2)	Reconocer los distintos tipos de competencia imperfecta y analizar el comportamiento de las empresas, considerando el bienestar social desde una mirada ética.
3)	Extraer y comprender los elementos esenciales de los problemas utilizando modelos simplificados.
4)	Evaluar problemas económicos a través del uso de modelos matemáticos, argumento lógico y gráfico.

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

III. UNIDADES, CONTENIDOS Y ACTIVIDADES

UNIDAD 1: Introducción				
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)	
22 agosto	0. Presentación del curso 1. Mercados Competitivos 1.1. El problema de la maximización de beneficio. 1.2. Equilibrio de mercado. 1.3. Análisis del bienestar.	CATEDRA: lunes 10:15 a 11:45 y 12:00 a 13:30 AYUDANTIA: pendiente	Lecturas: "La Economía" (LE) Cap. 8 "Análisis Microeconómico" (AM) Cap. 13 "Teoría Microeconómica" (TM) Cap. 12 Artículos Económicos. 5 horas estudio personal 3 horas trabajo grupal	-

UNIDAD 2: Monopolio				
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)	
29 agosto	2. Introducción 2.1. Repaso: la eficiencia de los mercados competitivos y su medición a través del excedente y el beneficio.	CATEDRA: lunes 10:15 a 11:45 y 12:00 a 13:30 AYUDANTIA: pendiente	Lecturas: (LE) Cap. 22.1 (AM) Cap. 13 (TM) Cap. 12 Artículos Económicos.	

	<p>2.2. Definición y causa de aparición de los monopolios (naturales y administrativos)</p> <p>2.3. Actuación del estado como monopolista.</p>		<p>5 horas estudio personal</p> <p>3 horas trabajo grupal</p>	
<p>5 septiembre</p>	<p>3. Monopolio</p> <p>3.1. Maximización de beneficio.</p> <p>3.2. Demanda lineal y demanda de elasticidad constante.</p> <p>3.3. Calidad y durabilidad.</p>	<p>CATEDRA: lunes 10:15 a 11:45 y 12:00 a 13:30</p> <p>AYUDANTIA: pendiente</p>	<p>Lecturas: (AM) Cap. 14 (TM) Cap. 13 Artículos Económicos.</p> <p>5 horas estudio personal</p> <p>3 horas trabajo grupal</p>	<p>Avances de Trabajo Grupal</p> <p>Presentación y descripción del tema</p>
<p>12 septiembre</p>	<p>4. Tipos de discriminación de precios.</p> <p>4.1. Discriminación de primer grado</p> <p>4.2. Discriminación de tercer grado</p> <p>4.3 Discriminación de segundo grado.</p> <p>5. Regulación.</p>	<p>CATEDRA: lunes 10:15 a 11:45 y 12:00 a 13:30</p> <p>AYUDANTIA: pendiente</p>	<p>Lecturas: (AM) Cap. 14 (TM) Cap. 13 Artículos Económicos.</p> <p>5 horas estudio personal</p> <p>3 horas trabajo grupal</p>	<p>Avances de Trabajo Grupal</p> <p>Presentación y descripción del tema</p>

UNIDAD 3: Teoría de Juegos				
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)	
26 Septiembre	6. Teoría de elección con incertidumbre. 6.1. Teorema de la utilidad esperada. 6.2. Elección de loterías monetarias y actividades ante riesgo. 6.3. Mercado de Seguros.	CATEDRA: lunes 10:15 a 11:45 y 12:00 a 13:30 AYUDANTIA: pendiente	Lecturas: (LE) Cap. 12.6 (TM) Cap 18 y 19 Artículos Económicos. 5 horas estudio personal 3 horas trabajo grupal	Avances de Trabajo Grupal Descripción de un vacío en el conocimiento relativo al tema o un aspecto no explorado de este que el ensayo intenta resolver
3 Octubre	7. Teoría de Juegos 7.1 Nociones básicas de teoría de juegos 7.2. Dilema del prisionero.	CATEDRA: lunes 10:15 a 11:45 y 12:00 a 13:30 AYUDANTIA: Pendiente	Lecturas: (LE) Cap. 4 (TM) Cap. 15 (AM) Cap. 15 Artículos Económicos. 5 horas estudio personal 3 horas trabajo grupal	Certamen I
17 octubre	7.3 Modelo de duopolio Cournot y Bertrand 7.4 Equilibrio de Nash Estrategias Mixtas 7.5 Bienes públicos, polizones e interacciones repetidas. 7.6 Interacciones sociales.	CATEDRA: lunes 10:15 a 11:45 y 12:00 a 13:30 AYUDANTIA: pendiente	Lecturas: (LE) Cap. 4 (TM) Cap. 15 (AM) Cap. 15 Artículos Económicos. 5 horas estudio personal 3 horas trabajo grupal	Avances de Trabajo Grupal Descripción de un vacío en el conocimiento relativo al tema o un aspecto no explorado de este que el ensayo intenta resolver

UNIDAD 4: Oligopolio				
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)	
26 octubre	8. Oligopolio 8.1 Equilibrio de Cournot 8.2. Paradoja de Bertrand 8.2 La solución de Edgewoth	CATEDRA: lunes 10:15 a 11:45 y 12:00 a 13:30 AYUDANTIA: pendiente	Lecturas: (AM) Cap. 16 (TM) Cap. 14 Artículos Económicos. 5 horas estudio personal 3 horas trabajo grupal	
7 Noviembre	9. Liderazgo en la elección de precio. 9.1. Colusiones 9.2. ¿Es probable que la colusión dure? 9.3. ¿Cuánto tiempo durará una colusión?	CATEDRA: lunes 10:15 a 11:45 y 12:00 a 13:30 AYUDANTIA: pendiente	Lecturas: (AM) Cap. 16 (TM) Cap. 15 Artículos Económicos. 5 horas estudio personal 3 horas trabajo grupal	
14 Noviembre	10. Estabilidad (barreras de entrada, barreras de salida y mercados disputados) 11. Conclusiones Generales	CATEDRA: lunes 10:15 a 11:45 y 12:00 a 13:30 AYUDANTIA: pendiente	5 horas estudio personal 3 horas trabajo grupal	

UNIDAD 5: Conclusiones y observaciones finales				
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)	
21 noviembre	Consideraciones finales: Economía, política y políticas públicas.	CATEDRA: lunes 10:15 a 11:45 y 12:00 a 13:30 AYUDANTIA: pendiente	Lectura: (LE) Cap. 22 5 horas estudio personal 3 horas trabajo grupal	Certamen II
28 noviembre	Entrega de trabajo grupal	CATEDRA: lunes 10:15 a 11:45 y 12:00 a 13:30 AYUDANTIA: pendiente	5 horas estudio personal 3 horas trabajo grupal	Presentación Trabajo Grupal Y Entrega de Ensayo
5 diciembre	Cierre del curso y consultas finales	CATEDRA: lunes 10:15 a 11:45 y 12:00 a 13:30 AYUDANTIA: pendiente	5 horas estudio personal 3 horas trabajo grupal	Presentación Trabajo Grupal
Fecha Tentativa: 12 diciembre		lunes 10:15 a 12:00		Examen Final

IV. CONDICIONES Y POLÍTICAS DE EVALUACIÓN

La evaluación está basada en la comprensión del estudiante de los temas tratados en el curso y su capacidad para analizar problemas estrechamente relacionados e interpretar sus resultados.

- **Dos pruebas parciales escritas, cada una con un valor de 20%**, que consta de preguntas abiertas, verdadero/falso y resolución de ejercicios.
- **Trabajo Grupal 30%**, cada grupo debe elegir un tema económico de importancia para el país que tenga relación al programa del curso, escribir un ensayo sobre el mismo de máximo 5 páginas (Calibri 12) y presentar un resumen gráfico (didáctico/original/fácil comprensión) usando textos breves, figuras, tablas, gráficos y otros elementos. El ensayo debe contener la siguiente estructura: Título, introducción, planteamiento del punto de vista o tesis, cuerpo expositivo y argumentativo, conclusiones (Información sobre escritura de un texto académico consultar <http://comunicacionacademica.uc.cl/recursos-espanol?id=14>) se solicitará de forma aleatoria presentaciones de avances.
- **Examen y recuperativo final 30%**, se evaluará aleatoriamente diferentes temas del programa descrito para este curso.

Promedio Semestral = $P1 * 0.20 + P2 * 0.20 + TG * 0.30 + ER * 0.30$

Condición para aprobar el curso= Asistencia >70%

REGLAS GENERALES:

Re-correcciones: Usted puede solicitar que se le vuelva a corregir una evaluación, por escrito (en una hoja aparte) y adjuntando la evaluación, en un plazo de una semana. La re-corrección puede ser por errores de suma de puntaje (en cuyo caso se resolvería de inmediato), o bien, pues Ud. considera insuficiente el puntaje asignado a alguna(s) de su(s) respuesta(s). En este caso se le volverá a corregir toda su evaluación, pudiendo subir o bajar su puntaje original. No tendría derecho a Re corrección las pruebas escritas con lápiz mina.

Durante cualquier evaluación: está estrictamente prohibido el uso de dispositivos de transmisión de datos (celulares, iPad, etc.). Sólo se podrán utilizar calculadoras simples. Aplican además los códigos de ética estipulados en el reglamento de la universidad.

Horario de consultas docente: Inmediatamente después de clases.

Ayudantía: desarrollo de ejercicios y refuerzo de materia vista en clases.

Consejos para su buen desempeño en la asignatura:

- Las presentaciones de clases son un complemento y no un sustituto de su asistencia (y poner atención) a las clases. Si falta a alguna clase, no pretenda que sólo leyendo las presentaciones entenderá el desarrollo de la materia tratada.
- Trate de adoptar un esquema de estudio constante. Es la mejor técnica para obtener buenos resultados.

V. BIBLIOGRAFÍA Y RECURSOS OBLIGATORIOS

1. Nicholson, W. (2005). *Teoría microeconómica. Principios básicos y ampliaciones: principios básicos y ampliaciones*.
2. Varian, H. R. (1998). *Análisis microeconómico*. Antoni Bosch Editor.
3. La Economía. (2017) The Core Team. Disponible online en: <https://www.core-econ.org/the-economy/book/es/text/0-3-contents.html>

VI. BIBLIOGRAFÍA Y RECURSOS COMPLEMENTARIOS

1. Gibbons, R. (1993). *Un primer curso de teoría de juegos*. Antoni Bosch Editor.
2. Church, J. R., & Ware, R. (2000). *Industrial organization: a strategic approach* (pp. 367-69). Homewood, IL.: Irwin McGraw Hill.
3. Fischer, Ronald (2012) Apunte de Organización Industrial
4. Tirole, J., & Jean, T. (1988). *The theory of industrial organization*. MIT press.