



Dosificación Modalidad a Distancia

Nombre de la asignatura: ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL I: PODER DE MERCADO, EFICIENCIA Y BIENESTAR.

Asesora: Castillo Sotelo Maria Luisa

Presentación del asesor: Hola mi nombre es Luisa Castillo, soy Analista de Sistemas por la escuela México y Economista por la UNAM con la especialización de Estudios de Género en la Economía. Cursé la formación de Asesora a distancia y el Diplomado de la TIC en la Educación impartida por la Coordinación de Universidad Abierta y Educación a Distancia. He asistido a diversos cursos entre los que destacan Pensamiento Crítico, Análisis para la Inteligencia, Programa para Docentes en el Área de Inteligencia, Oratoria y Excel Avanzado. Durante 20 años me desempeñé en proyectos de sistematización de procesos operativos, administrativos y de capacitación. Los últimos cinco años he colaborado en la Institución de Inteligencia Civil del gobierno mexicano y como profesora en el área de Teoría Económica de la división de SUAYED- Facultad de Economía desde hace 12 años.

Semestre: Cuarto

Requisito: Teoría Microeconómica II. Mercados Imperfectos y de Factores

Objetivo general de la asignatura: Al finalizar el curso, el alumno comprenderá los conceptos y problemas claves de la teoría de la organización industrial para aplicarlos a los modelos microeconómicos en el análisis de situaciones concretas; y explicará la interrelación de distintas estructuras de mercado con las políticas de fijación de precios y las características del comportamiento estratégico de la conducta empresarial.

Contenido

UNIDAD I INTRODUCCIÓN

- I.1 Objeto de estudio
- I.2 La escuela clásica y la nueva teoría de la organización industrial

UNIDAD II EMPRESA, COMPETENCIA Y OTROS CONCEPTOS BÁSICOS

- II.1 Teoría neoclásica de la empresa. Costos de transacción
- II.2 Competencia y bienestar. Triángulo de Habegger
- II.3 Estructuras de mercado. Predicciones de la teoría
- II.4 Industria. Concentración industrial
- II.5 Barreras a la movilidad
- II.6 Poder de mercado. Índice de Lerner y Herfindahl-Hirschman

- II.7 Eficiencia económica
- II.7.1 Costos en el corto y largo plazo. Tamaño mínimo óptimo
- II.7.2 Economías de escala, de alcance y de aprendizaje
- II.7.3 Eficiencia de Pareto. Equilibrio, poder de mercado y eficiencia social
- II.7.4 Innovación tecnológica. Eficiencia dinámica

UNIDAD III FIJACIÓN DE PRECIOS. MONOPOLIO

- III.1 Fuentes de poder monopólico
- III.2 Determinación del margen
- III.3 Formas de extracción de excedente. Discriminación de precios y tarifas no lineales
 - III.3.1 Segmentación de mercados
 - III.3.2 Tarifas en dos partes
 - III.3.3 Ventas atadas
 - III.3.4 Discriminación de la calidad
- III.4 Pérdida de bienestar y eficiencia asociada al monopolio. Ineficiencia X. Beneficios del monopolio (economías de escala, tesis de Schumpeter: I + D)

UNIDAD IV FIJACIÓN DE PRECIOS. COMPETENCIA MONOPOLÍSTICA Y OLIGOPOLIO

- IV.1 Competencia monopolística. Efectos en eficiencia y bienestar
- IV.2 Oligopolio no cooperativo. Diferencias entre Cournot-Nash, Bertrand y Stackelberg. Entradas y bienestar
- IV.3 Empresa dominante. El modelo de demanda quebrada (colusión tácita; rigidez de precios)

UNIDAD V COMPORTAMIENTO ESTRATÉGICO

- V.1 Decisiones tácticas y estratégicas
- V.2 Principios básicos de la teoría de juegos
- V.3 Impedimentos a la entrada
 - V.3.1 Depredación de precios
 - V.3.2 Precios límite
- V.4 Entrada en pequeña escala

UNIDAD VI ESTRATEGIAS NO BASADAS EN PRECIOS (VISIÓN PANORÁMICA)

- VI.1 Estrategias no basadas en precios

Dosificación Modalidad a Distancia



Metodología de trabajo

En los siguientes puntos se detalla la forma de trabajo para este semestre.

- Trabajaremos a lo largo del curso con diferentes actividades, como son, cuestionarios en línea, textos en línea, envío de archivos, entre las más comunes.
- Las actividades están programadas con fechas de apertura y cierre (una semana); cada una tiene las instrucciones necesarias para su realización.
- En el caso de actividades donde se realice una investigación, síntesis, cuadro sinóptico o algo similar, es importante que incluyan sus fuentes de información. También es importante que le den una presentación profesional utilizando las diferentes herramientas que hay para ello. Recuerden que ya estamos a nivel licenciatura.
- Al inicio de cada unidad se publicará la bibliografía básica, aunque en ocasiones tal vez sea necesario consultar otras fuentes para enriquecer su aprendizaje y complementar su actividad.
- Para atender sus dudas habrá un foro por cada unidad donde podrán exponerlas. Para su resolución es importante que todos participemos, así construiremos una respuesta amplia y efectiva.
- Sí requieren mayor privacidad para atender algún asunto, contáctenme vía mensaje en la plataforma, seguramente encontraremos alguna solución.
- Están programados 2 exámenes parciales y un final, es muy importante que estén atentos a las fechas en que se presentarán porque son una parte importante de su calificación.
- En el caso de que no pudieran presentar la actividad(es) de la semana por alguna situación extraordinaria, al final del curso podrán reponerla, así será hasta máximo 4 actividades. Estas tendrán una calificación máxima de 8. No así con **los exámenes, estos no podrán reponerse.**
- En este curso por lo menos en una ocasión se organizará una actividad en equipo, les daré a conocer todos los detalles con oportunidad.

Si tienen alguna duda o comentario sobre los puntos anteriores, pueden expresarlo en el foro general para su atención.

Reglamento interno

1. Recuerden que se comunica con seres humanos, pero solo utiliza palabras escritas, por lo que debe cuidar que siempre sea cortés al escribir y nunca ofender.
2. Utilicen los mismos estándares de comportamiento que utiliza en su vida real, sea ético.
3. Recuerden que su forma de comunicación debe ser clara y cortés.
4. Respeten el tiempo de los demás.
5. Compartan sus conocimientos.
6. Respeten a todos los integrantes del curso.
7. Trabajos donde exista plagio (copiar y pegar información sin referencia o igualdad con algún otro) serán anulados.

Dosificación Modalidad a Distancia



Criterios de evaluación

- Presentar en tiempo y forma actividades y exámenes.
- Se aceptan actividades extemporáneas exclusivamente en el periodo definido en el cronograma y con una calificación máxima de 8.
- Porcentaje de evaluación

Actividades	60%
Exámenes	30 %
Participación oportuna	10 %

Referencias

Bibliografía básica

- Eduardo Bueno, y Patricio Morcillo, Fundamentos de Economía y Organización Industrial, Madrid, McGraw-Hill, 1994.
- Flor Brown y Lilia Domínguez, Organización Industrial. Teoría y Aplicaciones al Caso Mexicano, México, Facultad de Economía, UNAM, 2005.
- Juan Fernández de Castro y Nestor Dutch, Economía industrial. Un enfoque Estratégico, México, McGraw-Hill, 2004.
- Luis Cabral, Economía Industrial, Madrid, McGraw-Hill. Madrid, 1997
- Marilu Hurt McCarty, Economía Administrativa y su Aplicación a la Empresa, México, Limusa, 1991.

Bibliografía complementaria

- Koutsoyiannis, Microeconomía Moderna, Buenos Aires, Amorrouto, 1985.
- Andrew Roye Schotter, Microeconomía un Enfoque Moderno, México, CECSA, 1996.
- Bedras Peter Pashigian, Teoría de los Precios y Aplicaciones, Madrid, McGraw.Hill, 1995.
- Carlton y Perloff, Modern Industrial Organization, New York, Harper Collins College, 1994.
- Jeffrey Church y Roger Ware, Industrial Organization a Strategic Approach, Singapore, McGraw- Hill International Editions, 2000.
- Michael A. Utton, La Concentración Industrial, Madrid, Alianza Editorial, 1975.
- Robert S. Pindyck, et al, Microeconomía, México, LIMUSA, 1996.
- Roger D. Blair y Lawrence W. Kenny, Microeconomía con Aplicaciones a la Empresa, México, McGraw-Hill, 1983.
- Walter Nicholson, Teoría Microeconómica. Principios Básicos y Aplicaciones. Edit. McGraw-Hill. Madrid, 1997.

Cronograma

Semana	Periodo	Contenido temático	Lectura obligatoria	Actividad de aprendizaje						
				Actividades para desarrollar	Formato de entrega	Fecha y hora de solicitud	Fecha y hora de entrega	Fecha de entrega de calificación y observaciones	Criterios de evaluación	Porcentaje de la evaluación
1	22 - 28 febrero	Inicial		Foro de presentación	En plataforma, agregue su participación en el Foro.	22 feb 7:00 am	1 marzo 17:00 pm		s/c	
2	1 - 7 marzo	Unidad 1. Introducción	<p>Brown Flor y Domínguez Lilia, Organización industrial. Teoría y aplicaciones al caso mexicano, Facultad de Economía-UNAM, México, 2005.</p> <p>Cabral Luis, Economía industrial, Mcgraw Hill, España, 1997.</p> <p>Hurt Marilu, Economía administrativa y su aplicación a la empresa, Limusa, México, 1991.</p>	<p>Cuestionario en línea. Introducción a la organización industrial.</p> <p>Foro de dudas para la unidad 1</p>	<p>En plataforma, responda el cuestionario.</p> <p>Agregue su participación si lo requiere</p>	1 marzo 7:00 am	8 marzo 17:00 pm	14 marzo	<p>Lee la bibliografía sugerida y la introducción de la unidad 1, posteriormente realiza las actividades propuestas, cada actividad tiene su período de entrega, verifica bien para que no tengas ningún retraso. Comparte dudas en el foro de la unidad 1 y no olvides consultar la forma de trabajo. Estas actividades se evaluarán en una escala de 0 a 10.</p>	5%
3	8 - 14 marzo	Unidad 2. Empresa, Competencia y otros conceptos básicos.	<p>Brown Flor y Domínguez Lilia, Organización industrial. teoría y aplicaciones al caso mexicano, Facultad De Economía-UNAM, México, 2005.</p>	<p>Mapa conceptual de las Teorías de la Empresa.</p> <p>Foro de dudas para la Unidad 2</p>	<p>En plataforma enviar su archivo con su nombre.</p>	8 marzo 7:00 am	14 marzo 17:00 pm	21 marzo	<p>Lee la bibliografía sugerida y la introducción a la unidad posteriormente realiza las actividades propuestas, cada actividad tiene su período de</p>	2.5%

Dosificación Modalidad a Distancia



Semana	Periodo	Contenido temático	Lectura obligatoria	Actividad de aprendizaje						
				Actividades para desarrollar	Formato de entrega	Fecha y hora de solicitud	Fecha y hora de entrega	Fecha de entrega de calificación y observaciones	Criterios de evaluación	Porcentaje de la evaluación
			<p>Bueno Eduardo y Morcillo Pablo, Fundamentos de economía y organización industrial, Mcgraw Hill, Madrid, 1994.</p> <p>Cabral Luis, Economía industrial, Mcgraw Hill, España, 1997.</p> <p>Fernandez de Castro Juan y Duch Néstor, Economía industrial. Un enfoque estratégico, Mcgraw Hill, México, 2003.</p>						entrega, verifica bien para que no tengas ningún retraso. Comparte dudas en el foro de la unidad. Estas actividades se evaluarán en una escala de 0 a 10.	
4	15 - 21 marzo			<p>Esquema. Concentración industrial.</p> <p>Cuestionario en línea. Tipos de economía e índices de concentración</p>	En plataforma enviar su archivo con su nombre y responder el cuestionario.	15 marzo 7:00 am	21 marzo 17:00 pm	28 marzo	Esta actividad se evaluará en una escala de 0 a 10.	5%
5	22 - 28 marzo			Práctica. Índice de Concentración Industrial	En plataforma enviar su archivo con su nombre	22 marzo 7:00 am	28 marzo 11:30 pm	4 abril	Esta actividad se evaluará en una escala de 0 a 10.	5%
VACACIONES ADMINISTRATIVAS DEL 29 DE MARZO AL 4 DE ABRIL DE 2021										
6	5 - 11 abril	Primer examen parcial		Cuestionario en línea. Primer examen parcial	En plataforma responde el cuestionario en línea.	8 abril 7:00 am	11 abril 11:30 pm	18 abril	Esta actividad se evaluará en una escala de 0 a 10.	10%

Dosificación Modalidad a Distancia



Semana	Periodo	Contenido temático	Lectura obligatoria	Actividad de aprendizaje						
				Actividades para desarrollar	Formato de entrega	Fecha y hora de solicitud	Fecha y hora de entrega	Fecha de entrega de calificación y observaciones	Criterios de evaluación	Porcentaje de la evaluación
7	12 - 18 abril	Unidad 3. Monopolio (modalidades y efectos)	<p>Fernandez de Castro, Juan y Duch, Néstor, Economía Industrial. Un Enfoque Estratégico, McGraw Hill, México, 2003.</p> <p>Mc Carty, Marilu, Economía Administrativa y su Aplicación a la Empresa, Limusa, MÉXICO, 1991</p>	<p>Cuestionario en línea. Segmentación de Mercados y discriminación de precios y calidad.</p> <p>Foro de dudas de la Unidad 3.</p>	En plataforma responde el cuestionario.	12 abril 7:00 am	19 abril 17:00 pm	25 abril	<p>Lee la bibliografía sugerida y la introducción a la unidad posteriormente realiza las actividades propuestas, cada actividad tiene su período de entrega, verifica bien para que no tengas ningún retraso. Comparte dudas en el foro de la unidad. Estas actividades se evaluarán en una escala de 0 a 10.</p>	5%
8	19 - 25 abril			<p>Síntesis. Implicaciones económicas de la ineficiencia "X"</p>	En plataforma enviar su archivo con su nombre.	19 abril 7:00 am	26 abril 17:00 pm	2 mayo	<p>Esta actividad se evaluará en una escala de 0 a 10.</p>	2.5%
9	26 abril - 2 mayo	Unidad 4. Fijación de precios. Oligopolio y Competencia Monopólica.	<p>Baye Michael, Economía de empresa, Mcgraw Hill, España, 2006.</p> <p>Cabral Luis, Economía industrial, Mcgraw Hill, España, 1997.</p>	<p>Cuestionario en línea. Modelos básicos de Oligopolio.</p> <p>Foro de dudas de la Unidad 4.</p>	En plataforma responde el cuestionario.	26 abril 7:00 am	3 mayo 17:00 pm	9 mayo	<p>Lee la bibliografía sugerida y la introducción a la unidad posteriormente realiza las actividades propuestas, cada actividad tiene su período de entrega, verifica bien para que no tengas ningún retraso. Comparte dudas en el foro de la</p>	5%

Dosificación Modalidad a Distancia



Semana	Periodo	Contenido temático	Lectura obligatoria	Actividad de aprendizaje						
				Actividades para desarrollar	Formato de entrega	Fecha y hora de solicitud	Fecha y hora de entrega	Fecha de entrega de calificación y observaciones	Criterios de evaluación	Porcentaje de la evaluación
									unidad. Estas actividades se evaluarán en una escala de 0 a 10.	
10	3 - 9 mayo			Síntesis. El Modelo de la Demanda Quebrada.	En plataforma enviar su archivo.	3 mayo 7:00 am	10 mayo 17:00 pm	16 mayo	Esta actividad se evaluará en una escala de 0 a 10.	5%
11	10 - 16 mayo			Práctica. Oligopolio	En plataforma enviar su archivo.	10 mayo 7:00 am	16 mayo 17:00 pm	23 mayo	Esta actividad se evaluará en una escala de 0 a 10.	5%
12	17 - 23 mayo	Segundo examen Parcial		Cuestionario en línea. Segundo examen parcial	En plataforma responde el cuestionario en línea.	20 mayo 7:00 am	23 mayo 11:30 pm	30 mayo	Esta actividad se evaluará en una escala de 0 a 10.	10%
13	24 - 30 mayo	Unidad 5. Comportamiento Estratégico.	<p>Baye Michael, Economía de empresa, Mcgraw Hill, España, 2006.</p> <p>Brown Flor y Domínguez Lilia, Organización industrial. teoría y aplicaciones al caso mexicano, Facultad De Economía-UNAM, México, 2005.</p> <p>Cabral Luis, Economía industrial, Mcgraw Hill, España, 1997.</p>	<p>Síntesis. Comportamiento Estratégico.</p> <p>Foro de dudas de la Unidad 5.</p>	En plataforma subir archivo con tu nombre.	24 mayo 7:00 am	31 mayo 17:00 pm	6 junio	Lee la bibliografía sugerida y la introducción a la unidad posteriormente realiza las actividades propuestas, cada actividad tiene su período de entrega, verifica bien para que no tengas ningún retraso. Comparte dudas en el foro de la unidad. Estas actividades se evaluarán en una escala de 0 a 10.	5%
14	31 mayo – 6 junio			Práctica. Teoría de Juegos.	En plataforma enviar su archivo.	31 mayo 7:00 am	7 junio 17:00 pm	13 junio	Esta actividad se evaluará en una escala de 0 a 10.	5%

Dosificación Modalidad a Distancia



Semana	Periodo	Contenido temático	Lectura obligatoria	Actividad de aprendizaje						
				Actividades para desarrollar	Formato de entrega	Fecha y hora de solicitud	Fecha y hora de entrega	Fecha de entrega de calificación y observaciones	Criterios de evaluación	Porcentaje de la evaluación
15	7-13 junio	Unidad 6. Estrategias no basadas en Precios (Visión Panorámica)	Brown Flor y Domínguez Lilia, Organización industrial. teoría y aplicaciones al caso mexicano, Facultad De Economía-UNAM, México, 2005. Cabral Luis, Economía industrial, Mcgraw Hill, España, 1997.	Síntesis. Otras estrategias. Foro de dudas de la Unidad 6.	En plataforma enviar su archivo.	7 junio 7:00 am	13 junio 17:00 pm	20 junio	Lee la bibliografía sugerida y la introducción a la unidad posteriormente realiza las actividades propuestas, cada actividad tiene su período de entrega, verifica bien para que no tengas ningún retraso. Comparte dudas en el foro de la unidad. Estas actividades se evaluarán en una escala de 0 a 10.	5%
16	14-20 junio	Política Económica de Organización Industrial.		Archivo. Investigación. Leyes de Competencia.	En plataforma sube tu archivo.	14 junio 7:00 am	21 junio 17:00	27 junio	Esta actividad se evaluará en una escala de 0 a 10.	5%
17	21-27 junio	Examen Final		Cuestionario en línea. Examen Final.	En plataforma responder el cuestionario.	24 junio 7:00 am	27 junio 11:30	30 junio	Esta actividad se evaluará en una escala de 0 a 10.	10%
17	21-27 junio	Recuperación de actividades y publicación de calificaciones finales		Foro de Recuperación de actividades. Publicación de Calificaciones finales	En plataforma subir los archivos de las actividades a recuperar. Consulta tu calificación en el archivo publicado.	21 junio 7:00 am	27 junio 11:30		Estas actividades se evaluarán en una escala de 0 a 8.	