

Dosificación Modalidad a Distancia



Nombre de la asignatura	ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL I: PODER DE MERCADO, EFICIENCIA Y BIENESTAR
Asesor	Mario Ricardo Ahedo García
Presentación del asesor	<p>Soy Licenciado en Economía por la Facultad de Economía de la UNAM (SUAYED), Licenciado en Derecho por la Universidad Autónoma del Estado de México (UAEMéx), Maestro en Economía por la Facultad de Economía de la UNAM, y actualmente soy candidato a Doctor en Economía por el Instituto de Investigaciones Económicas de la UNAM.</p> <p>Tengo tres diplomados: uno en Impuestos impartido por el Instituto Tecnológico Autónomo de México (ITAM), otro en Habilidades de mando impartido por la Universidad Virtual Tributaria y de Comercio Exterior (UVTyCE) y otro en Matemáticas Aplicadas a la Economía impartido por la Facultad de Economía de la UNAM.</p> <p>He orientado mis actividades de docencia e investigación principalmente en temas relacionados con teoría macroeconómica -política fiscal, desempleo y efectos de la apertura comercial-, pertenezco a la Red Temática Trabajo y Condiciones Laborales teTra del (CONACyT), en mi experiencia docente he impartido cursos de Introducción a la Teoría Económica, Teoría Microeconómica I y II, Organización Industrial, Teoría Macroeconómica I y II en la modalidad a distancia del SUAYED FE, Teoría Macroeconómica II como profesor adjunto en la Facultad de Economía de la UNAM, Derecho Financiero Público en la Facultad de Derecho de la UAEMéx y Economía empresarial en la Maestría en Administración de Negocios en UNITEC.</p> <p>Dentro de mi experiencia laboral, trabajé de 2001 a 2012 ocupando diferentes cargos en el Servicio de Administración Tributaria, dentro de la Administración Local de Servicios al Contribuyente de Toluca, entre los que destacan: Subadministrador de Cumplimiento y Evaluación, Subadministrador de Operación Trámites y Servicios, Jefe de Departamento de Atención y Orientación, y Asesor Fiscal.</p>
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 Haberger
- 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

Dosificación Modalidad a Distancia



- 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

Metodología de trabajo

La comunicación entre nosotros se llevará a cabo a través de las herramientas de foro y mensajes. Es importante que revisen la configuración de su equipo, permitiendo las ventanas emergentes para el curso. Evitaremos el uso del correo electrónico, sólo se utilizará cuando se presenten problemas de conexión con la plataforma. Para estos efectos, mi correo electrónico es ricardoagar@economia.unam.mx

Estaré revisando sus actividades y respondiendo a sus dudas todos los lunes, miércoles y viernes de 11:00 a 13:00 horas.

Como se trata de una materia que se cursa en la modalidad a distancia, la parte más importante para el desarrollo del curso es el trabajo de autoestudio que el alumno realice para lograr los objetivos.

Cada semana encontrarán en el foro principal de manera puntual el material a revisar y la fecha de entrega de las actividades de aprendizaje. Es necesario realizar una lectura detallada como parte del trabajo autónomo.

Es responsabilidad de cada participante ingresar por lo menos dos veces a la semana al aula virtual, para conocer las novedades del curso, revisar las clases y actividades de aprendizaje; para tomar nota de las tareas a realizar y sus respectivos plazos de entrega.

Se presentarán cinco tipos de actividades a lo largo del curso, entre las que encontramos: Cuestionarios, Ejercicios, Ensayos, Foros y Evaluaciones parciales.

El objetivo de los cuestionarios es el auto estudio teórico de los temas.

El objetivo de los ejercicios es el de resolver algunos casos prácticos.

El objetivo de los foros es abrir un debate sobre los temas teóricos y prácticos vistos en cada unidad.

El objetivo de los ensayos es el de mostrar mediante un trabajo escrito el dominio de los temas vistos en el curso.

Dosificación Modalidad a Distancia



El objetivo de las evaluaciones parciales es el reforzar los conocimientos adquiridos a lo largo del curso (desde una perspectiva teórico - práctica).

Reglamento interno

A continuación, se establecen una serie de reglas básicas que regirán nuestro comportamiento en este curso en la modalidad a distancia y están estructuradas de acuerdo con las reglas de “Netiqueta”:

Regla 1: Recuerde que se comunica con seres humanos, sea cortés y nunca ofenda

Regla 2: Utilice en la plataforma los mismos estándares de comportamiento que utiliza en la vida real, sea ético

Regla 3: Antes de compartir información disponible en Internet, verifique su veracidad

Regla 4: Respete el tiempo de los demás, tampoco suba archivos muy pesados a la plataforma

Regla 5: Utilice un lenguaje escrito coherente e informado

Regla 6: Comparta sus conocimientos

Regla 7: Ayude a que las controversias se mantengan bajo control

Regla 8: Respete la privacidad de los demás

Regla 9: No abuse de las ventajas que pueda usted tener

Regla 10: Excuse los errores de otros

Criterios de evaluación

La calificación final se integrará con:

- Las actividades de aprendizaje (cuestionarios y ejercicios) 40%

Dosificación Modalidad a Distancia



- Dos evaluaciones parciales 30%
- Participaciones en foros 15%
- Ensayo final 15%
- Total 100%
- Con relación a las fechas de entrega, se requiere que sean entregadas puntualmente, sin embargo, considerando que se trata de una modalidad a distancia, se tendrá cierto grado de flexibilidad para la recepción extemporánea, con una penalización en la calificación de 1 punto menos por cada **treinta días** de atraso en las actividades.
- Por otro lado, se revisarán las actividades, disminuyendo 2 décimos por cada observación que se realice en las mismas, por lo que se recomienda se revisen antes de ser enviadas. Dentro de los indicadores que serán observados en cada actividad se encuentran los siguientes:

• Cuestionario

Indicador	Cumple	No cumple	Observaciones
Identifica los solicitado en las preguntas			
Presenta referencias bibliográficas			
No hay plagio (o partes copiadas y pegadas sin referenciar)			
Redacción sencilla y clara			
Sin faltas de ortografía			

• Ejercicios prácticos

Indicador	Cumple	No cumple	Observaciones
Identifica los datos o variables			
Identifica el procedimiento de resolución			
Desarrolla el procedimiento completo según lo descrito en el punto previo			
Llega al resultado numérico completo			
Verifica el resultado numérico			
Interpreta el resultado de acuerdo con el contexto del problema (justifica el resultado)			
Presenta referencias bibliográficas			
No hay plagio (o partes copiadas y pegadas sin referenciar)			
Redacción sencilla y clara			
Sin faltas de ortografía			

Dosificación Modalidad a Distancia



- **Participación en foros**

Indicador	Cumple	No cumple	Observaciones
Interactúa con los participantes de forma respetuosa			
Aporta ideas nuevas y relacionadas con el tema al foro			
Participa al menos dos veces con información relevante			
Justifica sus ideas con referentes teóricos			
No hay plagio (o partes copiadas y pegadas sin referenciar)			
Redacción sencilla y clara			
Sin faltas de ortografía			

- **Ensayo**

Indicador	Cumple	No cumple	Observaciones
La introducción describe la problemática y objetivo del tema			
En el desarrollo se explican de manera profunda las ideas y se da respuesta a las propias interrogantes, que inviten a la reflexión de quien lo lee			
Utiliza citas para sustentar el trabajo			
En las conclusiones se retoman las ideas centrales planteadas y se aportan soluciones y sugerencias			
Presenta referencias bibliográficas			
No hay plagio (o partes copiadas y pegadas sin referenciar)			
Redacción sencilla y clara			
Sin faltas de ortografía			

- **NOTA:** En caso de que se detecte plagio (copia y pega), la actividad será evaluada con cero, por lo que es muy importante citar todas las fuentes que son consultadas. No obstante, la escala en las actividades que se presenten en el portal será de 0 a 100, la escala de calificación final será de 0 a 10.

Referencias

Bibliografía básica

Brown, F. y Domínguez, L. (2005). Organización Industrial. Teoría y Aplicaciones al Caso Mexicano: FE UNAM

Bueno, E. y Morcillo, P. (1994). Fundamentos de Economía y Organización Industrial: McGraw-Hill

Fernández de Castro, J. y Dutch, N. (2004). Economía industrial. Un enfoque Estratégico: McGraw-Hill

Cabral, L. (1997). Economía Industrial: McGraw-Hill

McCarty, M. (1991). Economía Administrativa y su Aplicación a la Empresa: Limusa

Bibliografía complementaria

Koutsoyiannis, A. (1985). Microeconomía Moderna: Amorrouto

Schotter, A. (1996). Microeconomía un Enfoque Moderno: CECSA

Pashigian, B. (1995). Teoría de los Precios y Aplicaciones: McGraw.Hill

Carlton y Perloff (1994). Modern Industrial Organization: Harper Collins College

Church, J. y Ware, R. (2000). Industrial Organization a Strategic Approach: McGraw- Hill International Editions

Utton, M. (1975). La Concentración Industrial: Alianza Editorial

Pindyck, R., et al. (1976). Microeconomía: LIMUSA

Blair, R. y Lawrence, W.(1983). Microeconomía con Aplicaciones a la Empresa: McGraw-Hill

Nicholson, W. (1997). Teoría Microeconómica. Principios Básicos y Aplicaciones: McGraw-Hill

Dosificación Modalidad a Distancia



Semana	Fecha	Contenido temático	Lectura obligatoria	Actividad de aprendizaje						
				Actividad a 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	21 al 27 de septiembre de 2020	Presentación del curso Introducción	N/A	-Foro presentación del curso. Se presenta de forma respetuosa. Da información de su nombre, ocupación, intereses y expectativas de la asignatura.	Plataforma (Foro)	21/09/2020 00:00	27/09/2020 23:55	04/10/2020	Se presenta de forma respetuosa. Da información de su nombre, ocupación, intereses y expectativas de la asignatura.	5%
2	28 de septiembre al 04 de octubre de 2020	I.1 Objeto de estudio. I.2 La escuela clásica y la nueva teoría de la organización industrial.	Brown, F. y Domínguez, L. (2005). Organización Industrial. Teoría y Aplicaciones al Caso Mexicano: FE UNAM (Introducción)	Unidad 1, Actividad 1	Plataforma (Word)	28/09/2020 00:00	04/10/2020 23:55	11/10/2020	Contestar correctamente las preguntas y problemas que se formulan de acuerdo con los criterios de evaluación y listas de cotejo (señalados previamente en este documento).	3.63%
3	05 al 11 de octubre de 2020	II.1 Teoría neoclásica de la empresa. Costos de transacción II.2 Competencia y bienestar. Triángulo de Haberger 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	Brown, F. y Domínguez, L. (2005). Organización Industrial. Teoría y Aplicaciones al Caso Mexicano: FE UNAM (Capítulo 1)	Unidad 2, Actividad 1	Plataforma (Word)	05/10/2020 00:00	11/10/2020 23:55	18/10/2020	Contestar correctamente las preguntas y problemas que se formulan de acuerdo con los criterios de evaluación y listas de cotejo (señalados previamente en este documento).	3.63%
4	12 al 18 de octubre de 2020	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	Brown, F. y Domínguez, L. (2005). Organización Industrial. Teoría y Aplicaciones al Caso Mexicano: FE UNAM (Capítulo 2)	Unidad 2, Actividad 2	Plataforma (Word)	12/10/2020 00:00	18/10/2020 23:55	25/10/2020	Contestar correctamente las preguntas y problemas que se formulan de acuerdo con los criterios de evaluación y listas de cotejo (señalados previamente en este documento).	3.63%
5	19 al 25 de octubre de 2020	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.	Brown, F. y Domínguez, L. (2005). Organización Industrial. Teoría y Aplicaciones al Caso Mexicano: FE UNAM (Capítulo 3 y 4)	Unidad 3, Actividad 1	Plataforma (Word)	19/10/2020 00:00	25/10/2020 23:55	03/11/2020	Contestar correctamente las preguntas y problemas que se formulan de acuerdo con los criterios de evaluación y listas de cotejo (señalados previamente en este documento).	3.63%

Dosificación Modalidad a Distancia



Semana	Fecha	Contenido temático	Lectura obligatoria	Actividad de aprendizaje						
				Actividad a 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
		III.3.4 Discriminación de la calidad.								
6	26 de octubre al 01 de noviembre de 2020	III.4 Pérdida de bienestar y eficiencia asociada al monopolio. Ineficiencia X. Beneficios del monopolio (economías de escala, tesis de Schumpeter: I + D).	Brown, F. y Domínguez, L. (2005). Organización Industrial. Teoría y Aplicaciones al Caso Mexicano: FE UNAM (Capítulo 5 y 6)	Unidad 3, Actividad 2	Plataforma (Word)	26/10/2020 00:00	03/11/2020 23:55	08/11/2020	Contestar correctamente las preguntas y problemas que se formulan de acuerdo con los criterios de evaluación y listas de cotejo (señalados previamente en este documento).	3.63%
7	02 al 08 de noviembre de 2020	FORO UNIDADES 1,2 Y 3	Brown, F. y Domínguez, L. (2005). Organización Industrial. Teoría y Aplicaciones al Caso Mexicano: FE UNAM (Introducción, capítulos 1,2,3,4,5 y 6)	Foro unidades 1, 2 y 3	Plataforma (Foro)	02/11/2020 00:00	08/11/2020 23:55	15/11/2020	Participar activamente en el foro, de acuerdo con las listas de cotejo.	5%
8	09 al 15 de noviembre de 2020	PRIMERA EVALUACIÓN PARCIAL	Brown, F. y Domínguez, L. (2005). Organización Industrial. Teoría y Aplicaciones al Caso Mexicano: FE UNAM (Introducción, capítulos 1,2,3,4,5 y 6)	Primera evaluación parcial	Plataforma (Evaluación)	09/11/2020 00:00	15/11/2020 23:55	22/11/2020	Contestar correctamente las preguntas y problemas que se formulan en la evaluación.	15%
9	16 al 22 de noviembre de 2020	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).	Brown, F. y Domínguez, L. (2005). Organización Industrial. Teoría y Aplicaciones al Caso Mexicano: FE UNAM (Capítulo 7)	Unidad 4, Actividad 1	Plataforma (Word)	16/11/2020 00:00	22/11/2020 23:55	29/11/2020	Contestar correctamente las preguntas y problemas que se formulan de acuerdo con los criterios de evaluación y listas de cotejo (señalados previamente en este documento).	3.63%
10	23 al 29 de noviembre de 2020	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.	Brown, F. y Domínguez, L. (2005). Organización Industrial. Teoría y Aplicaciones al Caso Mexicano: FE UNAM (Capítulo 8)	Unidad 5, Actividad 1	Plataforma (Word)	23/11/2020 00:00	29/11/2020 23:55	06/12/2020	Contestar correctamente las preguntas y problemas que se formulan de acuerdo con los criterios de evaluación y listas de cotejo (señalados previamente en este documento).	3.63%
			Brown, F. y Domínguez, L. (2005). Organización Industrial. Teoría y Aplicaciones al Caso Mexicano: FE UNAM (Capítulo 8)	Unidad 5, Actividad 2	Plataforma (Word)				Contestar correctamente las preguntas y problemas que se formulan de acuerdo con los criterios de evaluación y listas de cotejo (señalados previamente en este documento).	3.63%

Dosificación Modalidad a Distancia



Semana	Fecha	Contenido temático	Lectura obligatoria	Actividad de aprendizaje						
				Actividad a 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
11	30 de noviembre al 06 de diciembre de 2020	Vi.1 Estrategias no basadas en precios.	Brown, F. y Domínguez, L. (2005). Organización Industrial. Teoría y Aplicaciones al Caso Mexicano: FE UNAM (Capítulo 9)	Unidad 6, Actividad 1	Plataforma (Word)	30/11/2020 00:00	06/12/2020 23:55	13/12/2020	Contestar correctamente las preguntas y problemas que se formulan de acuerdo con los criterios de evaluación y listas de cotejo (señalados previamente en este documento).	3.63%
12	07 al 13 de diciembre de 2020	Vi.2 Estrategias de diferenciación de productos	Brown, F. y Domínguez, L. (2005). Organización Industrial. Teoría y Aplicaciones al Caso Mexicano: FE UNAM (Capítulo 10)	Unidad 6, Actividad 2	Plataforma (Word)	07/12/2020 00:00	13/12/2020 23:55	10/01/2021	Contestar correctamente las preguntas y problemas que se formulan de acuerdo con los criterios de evaluación y listas de cotejo (señalados previamente en este documento).	3.63%
	14 de diciembre 2020 al 03 de enero de 2021	Periodo vacacional								
13	04 al 10 de enero de 2021	Vi.3 La información imperfecta y la diferenciación de productos	Brown, F. y Domínguez, L. (2005). Organización Industrial. Teoría y Aplicaciones al Caso Mexicano: FE UNAM (Capítulo 11)	Unidad 6, Actividad 3	Plataforma (Word)	04/01/2021 00:00	10/01/2021 23:55	17/01/2021	Contestar correctamente las preguntas y problemas que se formulan de acuerdo con los criterios de evaluación y listas de cotejo (señalados previamente en este documento).	3.63%
14	11 al 17 de enero de 2021	FORO UNIDADES 4, 5 Y 6	Brown, F. y Domínguez, L. (2005). Organización Industrial. Teoría y Aplicaciones al Caso Mexicano: FE UNAM (Capítulos 7, 8, 9, 10 y 11)	Foro unidades 4, 5 y 6	Plataforma (Foro)	11/01/2021 00:00	17/01/2021 23:55	24/01/2021	Participar activamente en el foro, de acuerdo con las listas de cotejo.	5%
15	18 al 24 de enero de 2021	ENSAYO FINAL	Brown, F. y Domínguez, L. (2005). Organización Industrial. Teoría y Aplicaciones al Caso Mexicano: FE UNAM (Introducción, capítulos 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 y 11)	Entrega de ensayo final	Plataforma (Word)	18/01/2021 00:00	24/01/2021 23:55	31/01/2021	-Entregar un ensayo final en el que se apliquen los conocimientos adquiridos durante el curso.	15%
16	25 al 31 de enero de 2021	SEGUNDA EVALUACIÓN PARCIAL	Brown, F. y Domínguez, L. (2005). Organización Industrial. Teoría y Aplicaciones al Caso Mexicano: FE UNAM (Capítulos 7, 8 y 9)	Segunda evaluación parcial<<<	Plataforma (Evaluación)	25/01/2021 00:00	31/01/2021 23:55	07/02/2021	Contestar correctamente las preguntas y problemas que se formulan en la evaluación.	15%
Calificación final								14/02/2021	A más tardar en esta fecha se tendrá la calificación final del curso.	100%