Fecha aprobación: 16/09/2020



Nivel:

Distribución de horas.

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA ADMINISTRACIÓN ESCUELA DE ECONOMÍA

1. Datos generales

Materia: MICROECONOMÍA I

Código: ECN0001

Paralelo: A

Periodo: Septiembre-2020 a Febrero-2021

Profesor: SARMIENTO MOSCOSO LUIS SANTIAGO

Correo ssarmiento@uazuay.edu.ec

electrónico:

Docencia	Práctico	Autór	Total horas			
		Sistemas de tutorías	Autónomo			
64		16	80	160		

Prerrequisitos:

Código: FAM0010 Materia: ECONOMÍA I Código: UID0200 Materia: ELEMENTARY 2

2. Descripción y objetivos de la materia

La formación profesional del Economista debe tener bases sólidas en la teoría económica para que esté en capacidad de plantear los problemas económicos en este caso de una empresa o sector de la economía. Por tal motivo, el estudiante de Microeconomía I, debe comprender utilizando gráficos, casos y funciones matemáticas el funcionamiento del mercado en competencia perfecta, el proceso de optimización de la utilidad del consumidor, el proceso de producción y costos desde un enfoque microeconómico

Microeconomía I es una asignatura que forma parte de la formación profesional básica del economista, dentro del campo de formación teórica que le permiten comprender el funcionamiento de un mercado o sector de la economía y el comportamiento del productor y consumidor. Se articula hacia atrás con la asignatura de Economía I y hacia adelante sienta las bases para Microeconomía II y las asignaturas relacionadas con Economía Internacional, Investigación de mercados, Planificación y Gestión Estratégica y otras que abordan la gestión empresarial. También se relaciona con las asignaturas de matemáticas ya que se aplica en el análisis cuantitativo de la microeconomía.

Microeconomía I es una asignatura que contribuye a la formación profesional del economista, está dentro del núcleo de teoría y sociedad en la Carrera de Economía. Permite a los estudiantes comprender el funcionamiento del mercado de un bien o servicio a través del modelo de oferta y demanda, las elasticidades de la oferta y demanda, los excedentes del consumidor y productor, las regulaciones del mercado a través de precios máximos, mínimos, impuestos y subsidios. También se analiza la teoría del consumidor y la teoría de la producción y costos

3. Objetivos de Desarrollo Sostenible

4. Contenidos

ii Comortiaco			
1.1	Demanda.		
1.2	Oferta.		
1.3	Equilibio.		
1.4	Aplicaciones		
2.1	Excedente del consumidor.		
2.2	Excedente del prodcuctor.		
2.3	Eficiencia.		
2.4	Ejercicios.		
3.1	Precios máximos y mínimos.		

3.2	Impuestos.
3.3	Subsidios.
3.4	Aplicaciones
4.1	Elasticidad-precio de la demanda
4.2	Elasticidad-cruzada de la demanda
4.3	Elasticidad-ingreso de la demanda
4.4	Interpretación de la elasticidad de la demanda
4.5	Elasticidad precio de la oferta.
4.6	Aplicaciones
5.1	Preferencia del consumidor.
5.2	Curvas de Indiferencia.
5.3	Restricción presupestaria.
5.4	Optimización.
5.5	Demanda del consumidor.
5.6	Efectos sustitución e ingreso.
5.7	Variación compensada del ingreso.
5.8	Aplicaciones
6.1	Tecnología de producción
6.2	Produccón con un factor variable.
6.3	Medidas de productividad y rendimientos marginales en el corto plazo
6.4	Producción con dos factores variables: Isocuantas.
6.5	Los rendimientos de escala
6.6	Función de costos.
6.7	Los costos en el corto plazo
6.8	Costos a largo plazo.
6.9	Los costos a corto y largo plazo

5. Sistema de Evaluación

Resultado de aprendizaje de la carrera relacionados con la materia Resultado de aprendizaje de la materia

ah. Demuestra capacidad para integrar la teoría con la práctica empresarial

- Comprende la teoría del consumidor y de la producción

Evidencias

- -Evaluación escrita
- -Investigaciones
- -Resolución de ejercicios, casos y otros

av. Evalúa propuestas de crecimiento empresarial considerando los análisis microeconómicos para establecer planes de producción eficiente basados en una concepción profunda de los costos y las tecnologías de producción

-• Conoce las estructuras de mercados perfectos

-Evaluación escrita

-Investigaciones

-Resolución de ejercicios, casos y otros

Desglose de evaluación

Evidencia	Descripción	Contenidos sílabo a evaluar	Aporte	Calificación	Semana
Investigaciones	TRABAJO GRUPAL PRESENTACIÓN	ELASTICIDADES, LA TEORÍA DEL CONSUMIDOR, PRODUCCIÓN Y COSTOS	APORTE DESEMPEÑO	2	Semana: 12 (07-DIC- 20 al 12-DIC-20)
Resolución de ejercicios, casos y otros	TRABAJOS ESCRITOS	ELASTICIDADES, EXCEDENTE DEL PRODUCTOR Y CONSUMIDOR, INTERVENCIÓN EN LOS MERCADOS, LA DEMANDA Y OFERTA, LA TEORÍA DEL CONSUMIDOR, PRODUCCIÓN Y COSTOS	APORTE DESEMPEÑO	4	Semana: 12 (07-DIC- 20 al 12-DIC-20)
Evaluación escrita	PRUEBAS PARCIALES	ELASTICIDADES, EXCEDENTE DEL PRODUCTOR Y CONSUMIDOR, INTERVENCIÓN EN LOS MERCADOS, LA DEMANDA Y OFERTA, LA TEORÍA DEL CONSUMIDOR, PRODUCCIÓN Y COSTOS	APORTE DESEMPEÑO	4	Semana: 13 (14-DIC- 20 al 19-DIC-20)
	APORTE CUMPLIMIENTO		APORTE CUMPLIMIENT O	10	Semana: 13 (14-DIC- 20 al 19-DIC-20)
	APORTE ASISTENCIA		APORTE ASISTENCIA	10	Semana: 13 (14-DIC- 20 al 19-DIC-20)
Evaluación escrita	EXAMEN FINAL	ELASTICIDADES, EXCEDENTE DEL PRODUCTOR Y CONSUMIDOR, INTERVENCIÓN EN LOS MERCADOS, LA DEMANDA Y OFERTA, LA TEORÍA DEL CONSUMIDOR, PRODUCCIÓN Y COSTOS	EXAMEN FINAL ASINCRÓNIC O	10	Semana: 19 (25-ENE- 21 al 30-ENE-21)
Evaluación escrita	EXAMEN FINAL	ELASTICIDADES, EXCEDENTE DEL PRODUCTOR Y CONSUMIDOR, INTERVENCIÓN EN LOS MERCADOS, LA DEMANDA Y OFERTA, LA TEORÍA DEL CONSUMIDOR, PRODUCCIÓN Y COSTOS	EXAMEN FINAL SINCRÓNICO	10	Semana: 19 (25-ENE- 21 al 30-ENE-21)
Evaluación escrita	EXAMEN FINAL	ELASTICIDADES, EXCEDENTE DEL PRODUCTOR Y CONSUMIDOR, INTERVENCIÓN EN LOS MERCADOS, LA DEMANDA Y OFERTA, LA TEORÍA DEL CONSUMIDOR, PRODUCCIÓN Y COSTOS	SUPLETORIO ASINCRÓNIC O	10	Semana: 19 (25-ENE- 21 al 30-ENE-21)
Evaluación escrita	EXAMEN FINAL	ELASTICIDADES, EXCEDENTE DEL PRODUCTOR Y CONSUMIDOR, INTERVENCIÓN EN LOS MERCADOS, LA DEMANDA Y OFERTA, LA TEORÍA DEL CONSUMIDOR, PRODUCCIÓN Y COSTOS	SUPLETORIO SINCRÓNICO	10	Semana: 19 (25-ENE- 21 al 30-ENE-21)

Metodología

Descripción	Tipo horas
El estudiante mediante resolución de casos y ejercicios será capaz de analizar el efecto de variables sobre la demanda, calcular la elasticidad y realizará ejercicios de optimización de la teoría del consumidor, producción y costos, para ello, deberá realizar una revisión bibliográfica previamente y presentación de un trabajo escrito final	Autónomo
El docente indicará la concepción más importante de la demanda y de la oferta, así como entender el excedente del productor y el consumidor, se aplicará la intervención de los mercados como también analizar el efecto de las elasticidad, comprenderá la optimización de la teoría del consumidor, y en cuanto a la empresa entenderá la	Total docencia

optimización de producción y de costos, para ello: se aplicará ejercicios prácticos con tarea y talleres, explicación del docente en los temas propuestos

r

Criterios de evaluación

Descripción				Tipo horas		
Ejercicios, trabajos y pruebas de los distintos temas analizados. Resolución de casos, ejercicios y revisión de pruebas.				Autónomo Total docencia		
Autor	Editorial	Título		Año	ISBN	
PAÚL KRUGMAN & ROBIN WELL		MACROECONO	MÍA	2014	NO INDICA	
Pindyck Robert y Rubinfeld Daniel	Pearson Educacion	MICROECONON	ηÍΑ	2018		
Web						
Software						
Revista Bibliografía de apoyo Libros						
Web						
Autor	Título		Url			
Pindyck, Runfield	Microeconomía		https://www.academia. feld	edu/2//0/381/	Microeconomia_Pindyck_Rubin	
Robert, Frank	Microeconomía y Conducta https://claseseconomia2015.files.wordpress.com/2015/04/nmc3ada-y-conducta.pdf		press.com/2015/04/microecono			
Software						
Revista						
Doc	ente			Direct	or/Junta	

Fecha aprobación: 16/09/2020 Estado: Aprobado