

PROGRAMA DE ASIGNATURA

Asignatura	Macroeconomía I
Carrera	Ingeniería Comercial
Código	351469
Créditos	6 TEL: 4-2-0
Nivel	5
Requisitos	Principios de Macroeconomía
Categoría	Obligatorio
Área de conocimiento OCDE¹	4
Profesor	
Correo electrónico	
Horario	
Ayudante	
Atención Alumnos	
Descripción	<p>Contribución al Perfil de Egreso</p> <p>Este es un curso universitario intermedio en macroeconomía que se adentra con cierta profundidad en cuestiones macroeconómicas para tratar de comprender tres cosas. En primer lugar, ¿Cómo la economía de un país y la economía global funcionan? En segundo lugar, ¿cómo se puede analizar macroeconómica? La capacidad de entender y reaccionar a un entorno siempre cambiante es ayudado de manera significativa por una sólida comprensión de este Enfoque de resolución de problema. Por último, el curso proporciona una comprensión de las herramientas y el lenguaje de la macroeconomía moderna como preparación para los cursos más avanzados.</p>
	<p>Resultado de aprendizaje general</p> <p>El alumno conocerá las herramientas teóricas que explican el comportamiento de los principales agregados económicos tales como consumo, inversión, ahorro, producto, etc. Asimismo se presentarán los lineamientos principales del modelo IS- LM para permitir que el alumno entienda las principales relaciones entre las variables previamente enumeradas.</p>
	<p>Resultados de aprendizaje específicos</p> <p>Conocer conceptos y herramientas básicas de las principales variables agregadas.</p> <p>Aplicación de modelos microfundamentados para entender el comportamiento de los principales agregados macroeconómicos.</p> <p>Análisis de ajuste y de políticas a través del modelo IS-LM.</p>
	<p>Metodologías de enseñanza y de aprendizaje</p> <p>Asignatura principalmente teórica con énfasis en la práctica predictiva, de carácter individual y grupal. Se sugiere interacción grupal para el ejercicio de problemas básicos de macroeconomía. La asignatura se desarrolla en espacio de cátedra y</p>

¹ Clasificación de la asignatura de acuerdo a la OCDE: Ciencias Agrícolas, Ciencias Naturales, Ciencias Médicas y de Salud, Ciencias Sociales, Ingeniería y Tecnología, y Humanidades.

	<p>ejercicio para la docencia directa. Para el trabajo autónomo se recomienda la lectura de textos, desarrollo de guías de ejercicios y revisión de contenidos vistos en cátedra. Este curso utiliza en forma intensiva el análisis gráfico y matemático.</p> <p>Procedimientos de evaluación El curso tendrá una prueba, controles de lectura y un examen final. La materia del examen final es acumulativa. Los controles NO se recuperarán, pero para el cálculo del promedio se eliminarán alguno de ellos con la peor nota.</p> <p>Bibliografía básica 1) <i>Andrew B. Abel, Ben S. Bernanke y Dean Croushore. Macroeconomía, McGraw Hill</i> 2) <i>Barro, R., Grilli, V. y Febrero, R., Macroeconomía: Teoría y Política, McGraw-Hill, 1997.</i></p> <p>Bibliografía complementaria 3) <i>Heijdra, B. Foundations of Modern Macroeconomics, Oxford. 2009.</i> 4) <i>Lecturas adicionales se facilitarán en el transcurso de clases.</i></p>
<p>Contenidos Detallados</p>	<p>Unidad 1: Repaso de Cuentas Nacionales y Conceptos Básicos: La medición del producto el ingreso y el gasto. El producto interno bruto. El ahorro y la riqueza. PIB real, índice de precios, inflación. Tasas de interés real y nominal.</p> <p>Unidad 2: La Producción y sus Factores. La función de producción. La demanda de trabajo. La oferta de trabajo. Equilibrio en el mercado de trabajo. El desempleo. La ley de OKUN.</p> <p>Unidad 3: El Consumo, el Ahorro y la Inversión. Consumo y ahorro. La inversión. Equilibrio en el mercado de bienes.</p> <p>Unidad 4: El Ahorro y la Inversión en una Economía Abierta. La balanza de pagos. El mercado de bienes en una economía abierta. El ahorro y la inversión en una economía pequeña. El ahorro y la inversión en una economía grande. La política fiscal y la cuenta corriente.</p> <p>Unidad 5: El Mercado de Dinero. ¿Qué es el dinero? La decisión de portafolio. La demanda de dinero. El equilibrio en el mercado de activos. Crecimiento monetario e inflación.</p> <p>Unidad 6: El Modelo IS-LM. ¿Qué es el ciclo económico? Indicadores del ciclo económico. La curva IS. La curva LM. Las Curvas de Oferta y demanda agregada. Equilibrio macroeconómico.</p> <p>Unidad 7: Rigidez de Precios y Salarios. Rigidez de salarios. Rigidez de precios. El modelo keynesiano. La política de estabilización. El multiplicador keynesiano.</p> <p>Unidad 8: Política Macroeconómica. La curva de Phillips. La crítica de Lucas. El costo del desempleo. El costo de la inflación.</p> <p>Unidad 9: Política Macroeconómica en una Economía Abierta. La tasa de cambio. El modelo de Mundell-Fleming con tasa de cambio fija y flexible. Cambio fijo vs cambio flexible. Uniones monetarias.</p> <p>Unidad 10: La Política Monetaria y el Banco Central. Determinantes de la oferta monetaria. El control de la oferta monetaria. Reglas vs discreción. Objetivo monetarios y objetivo inflación.</p>

	Unidad 11: La Política Fiscal. El déficit fiscal. La política fiscal. La deuda pública. Déficit e inflación. El ratio deuda/PIB.		
Evaluaciones	Evaluación	Fecha	Ponderación
	Controles		30%
	Prueba Parcial I		35%
	Examen Final		35%