



## CARRERA DE ECONOMÍA



### PROGRAMA ANALÍTICO MACROECONOMÍA I

#### 1. Datos Generales

<b>Unidad de Formación:</b>	Macroeconomía I	<b>Código SISS:</b> 1304008
<b>Carácter:</b>	Obligatoria	
<b>Nivel:</b>	Tercer Semestre	
<b>Dependencia:</b>	Carrera de Economía	
<b>Carga Horaria Total Semestre:</b>	80 Hrs.	<b>Créditos académicos:</b> 2
<b>Pre-requisitos:</b>	Economía General - (1304001) Álgebra - (1304003) Cálculo - (1304004)	

#### 2. Contenidos Mínimos

<b>Unidad Didáctica 1:</b>  <b>Una mirada general e histórica de la Macroeconomía.</b>	<b>Temas:</b>  1. Qué es la Macroeconomía: <ul style="list-style-type: none"><li>- Objeto de estudio y Método</li></ul> 2. Variables clave que estudia la Macroeconomía: <ul style="list-style-type: none"><li>- Nivel general de la producción</li><li>- Tasa de desempleo</li><li>- Tasa de inflación</li><li>- Saldo en Cuenta Corriente</li></ul> 3. La Macroeconomía en una perspectiva histórica: <ul style="list-style-type: none"><li>- Recolección de datos e identificación del ciclo económico</li><li>- La Gran Depresión y la Revolución Keynesiana</li></ul>
--	--

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Monetarismo y nuevo enfoque Clásico</li> <li>- La Gran Moderación y la Gran Recesión</li> <li>- La Globalización</li> </ul>
<p><b>Unidad Didáctica 2:</b></p> <p><b>Como medir la actividad económica y ciertos conceptos nuevos desde la Macroeconomía Moderna.</b></p>	<p><b>Temas:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Producto Interno Bruto: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Flujo circular del ingreso en economía cerrada</li> <li>- Modos de medir el PIB</li> </ul> </li> <li>2. Producto Nacional Bruto: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Flujo circular del ingreso en economía abierta</li> <li>- PNB per cápita y bienestar económico</li> </ul> </li> <li>3. Variables reales y variables nominales.</li> <li>4. Flujos y stocks en Macroeconomía.</li> <li>5. Algunos aspectos intertemporales de la Macroeconomía: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Elección intertemporales</li> <li>- Tasa de interés</li> <li>- Valor presente</li> </ul> </li> <li>6. El papel de las expectativas: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Elecciones intertemporales e incertidumbre</li> <li>- Modelos de expectativas</li> </ul> </li> </ol>
<p><b>Unidad Didáctica 3:</b></p> <p><b>Empleo y producto, ahorro e inversión en el marco de una Economía de Pleno Empleo: Mercado laboral y mercado de bienes en economía cerrada y abierta.</b></p>	<p><b>Temas:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. La función de producción.</li> <li>2. La demanda por trabajo.</li> <li>3. La oferta de trabajo.</li> <li>4. Equilibrio del mercado laboral y desempleo.</li> <li>5. Producto potencial, brecha del producto y Ley de Okun.</li> <li>6. Inversión, ahorro y equilibrio en el mercado de bienes en economía cerrada y abierta.</li> </ol>

<p><b>Unidad Didáctica 4:</b></p> <p><b>Crecimiento Económico Moderno y su equilibrio de Largo Plazo.</b></p>	<p><b>Temas:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Génesis y evolución del crecimiento económico moderno.</li> <li>2. Las fuentes de crecimiento: <ul style="list-style-type: none"> <li>- El esquema contable de Solow.</li> </ul> </li> <li>3. El modelo de crecimiento de Solow (Largo Plazo).</li> </ol>
<p><b>Unidad Didáctica 5:</b></p> <p><b>El dinero en la economía : Demanda y oferta de dinero, mercado monetario en economía cerrada y abierta.</b></p>	<p><b>Temas:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Qué es el dinero: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Definición</li> <li>- Funciones del dinero</li> <li>- Dinero en el contexto histórico y político</li> </ul> </li> <li>2. Una teoría simple de la demanda de dinero.</li> <li>3. La oferta monetaria y el banco central.</li> <li>4. Equilibrio del mercado monetario en una economía cerrada.</li> <li>5. Equilibrio del mercado monetario en una economía abierta.</li> <li>6. Inflación.</li> <li>7. Tasas de interés nominales y reales.</li> <li>8. Velocidad de circulación del dinero y tasa de interés nominal.</li> </ol>
<p><b>Unidad Didáctica 6:</b></p> <p><b>Fluctuaciones económicas y el marco teórico de la oferta y demanda agregadas, determinación del producto.</b></p>	<p><b>Temas:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. La demanda agregada, curva de la demanda agregada en una economía cerrada y en una economía abierta.</li> <li>2. La oferta agregada, la curva de la oferta agregada keynesiana y neoclásica.</li> <li>3. Equilibrio entre la oferta agregada y la demanda agregada, las fuentes de las fluctuaciones económicas.</li> <li>4. Los ciclos económicos, variables procíclicas, anticíclicas y acíclicas.</li> </ol>

	<ol style="list-style-type: none"> <li>5. Que revelan los patrones de desempleo sobre el equilibrio del mercado laboral.</li> <li>6. Oferta y demanda agregadas en el corto y largo plazo.</li> </ol>
<p><b>Unidad Didáctica 7:</b></p> <p><b>Políticas Macroeconómicas de estabilización en una economía cerrada y marco teórico keynesiano: Modelo IS-LM.</b></p>	<p><b>Temas:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. La demanda agregada y el multiplicador keynesiano</li> <li>2. El esquema IS-LM: curva IS y curva LM</li> <li>3. Efectos de las políticas macroeconómicas sobre la demanda agregada usando el modelo IS-LM.</li> <li>4. Implicaciones del análisis del IS-LM para las políticas de estabilización</li> <li>5. La evidencia empírica</li> </ol>

### 3. Referencia Bibliográfica General de la Unidad de Formación:

- FELIPE LARRAIN B. y Jeffrey D. Sachs. Macroeconomía en la Economía Global, 3ª ed. México, Pearson EDUCATION, 2013.
- FELIPE LARRAIN B. y Jeffrey D. Sachs. Macroeconomía en la Economía Global, 1ª ed. México, Pearson EDUCATION, 1994.
- Joseph E. STIGLITZ. Macroeconomía, 2ª ed. España, Editorial Ariel, 2004.
- Olivier BLANCHARD, Alessia AMIGHINI y Francesco GIAVAZZI. Macroeconomía, 5ª ed. Madrid (España), Pearson Education, 2012.
- Paul KRUGMAN y Robin WELLS. Macroeconomía, 3ª ed. Buenos Aires, Editorial Reverte, 2016.
- Apuntes de Clases.