

## MACROECONOMIA BASICA

### I. DATOS GENERALES

1- Código	:	100160
2- Pre- Requisito	:	Economía
3- Créditos	:	04
4- Horas	:	04 teoría
5- Semestre académico	:	2017-I
6- Ciclo	:	III

### II. SUMILLA

La asignatura de Macroeconomía tiene un carácter teórico-práctico. Comprende la determinación y evaluación de los grandes agregados macroeconómicos, así la Macroeconomía presenta una visión simplificada de la realidad con el fin de explicar la conducta de las variables y de los agentes agregados. Para ello se presentan modelos que pretenden ilustrar el funcionamiento de la economía y observar cómo influyen las políticas económicas sobre la economía en su conjunto.

La asignatura se presenta en cuatro unidades: (i) Variables y conceptos macroeconómicos, (ii) La Economía real: el mercado de bienes, (iii) Los mercados financieros, (iv) Inflación y mercado cambiario

### III. COMPETENCIA GENERAL

- **Conoce y describe** los conceptos fundamentales y los grandes agregados de la macroeconomía como el consumo, ahorro, gasto público entre otros, para que los **aplique y simule** en los modelos económicos tanto para el sector real como para el sector monetario de la economía, de tal forma que **aprecie y valore** su utilidad explicativa cuando un gobierno adopta políticas económicas que buscan determinados objetivos.

### IV. COMPETENCIAS ESPECÍFICAS

- Comprende y la determinación y operatividad de los principales agregados contenidos en las Cuentas nacionales
- Entiende el proceso de la medición del costo de vida así como determinar magnitudes nominales y reales
- Comprende la naturaleza de las variables del mercado de bienes, determinando su equilibrio y ensayando políticas fiscales utilizando para ello el modelo IS

- Analiza el funcionamiento del mercado monetario así como el rol del dinero y del ente emisor; y además entiende los efectos de la aplicación de políticas monetarias, buscando deducir la curva LM.
- Identifica las causas y los efectos de las presiones inflacionarias y deflacionarias, relacionándolos con el mercado de divisas o cambiario.

## V. PROGRAMACIÓN DE CONTENIDOS

UNIDAD I: Variables y conceptos macroeconómicos			
SEMANA	CONCEPTUAL	PROCEDIMENTAL	ACTIVIDAD DE APRENDIZAJE
1	<b>Las variables agregadas y campo de la Macroeconomía</b> La medición del PBI PBI nominal y real Enfoques de medición del PBI Flujo circular de la renta Indicadores de empleo y desempleo	Resuelve problemas relacionados a la medición del producto  Interpreta los resultados de sus mediciones de las variables agregadas	Exposición dialogada
2	<b>La Contabilidad Nacional</b>	Describe, compara y demuestra el manejo de las magnitudes cuantitativas	Ejercicios de aplicación
3	<b>Medición del costo de vida</b> El Índice General de Precios El deflactor del PBI Medición de la tasa de inflación Magnitudes nominales y reales		Exposición dialogada /  Ejercicios de aplicación

UNIDAD II La Economía real: el mercado de bienes			
4	<b>El sistema macroeconómico agregado:</b> La demanda agregada y la Oferta Agregada	Utiliza y compara los modelos y teorías sobre el tema.	Exposición del docente
	<b>EXAMEN PARCIAL 1 (SEMANAS 1 A LA 3)</b>		
	<b>Los componentes de la demanda</b>		

5	<b>agregada</b> El modelo keynesiano La determinación de la renta de equilibrio Los multiplicadores	Maneja e identifica a los diferentes componentes de la demanda agregada Calcula y mide cada una de los componentes	Exposición del docente
6	<b>El desplazamiento de la curva de demanda agregada</b> La política fiscal El presupuesto del estado: gasto publico impuestos El saldo presupuestario Cambios en el equilibrio macro	Establece y mide el efecto de la aplicación de políticas fiscales sobre el equilibrio del mercado de bienes	Exposición Resolución de ejercicios aplicativos
7	<b>El equilibrio en el mercado de bienes y la curva IS</b> Relación macroeconómica entre ahorro e inversión	Grafica e interpreta correctamente la curva IS y sus movimientos	Exposición Control de lectura1
8	<b>La curva de oferta agregada</b> A corto plazo y a largo plazo Ciclos de demanda y ciclos de oferta	Construye la curva de oferta agregada y maneja la diferencia entre ciclos económicos	Exposición dialogada
<b>EXAMEN PARCIAL 2</b>			

<b>UNIDAD III</b> <b>Los mercados financieros</b>			
9	<b>Dinero y bonos</b> Funciones del dinero El sistema financiero y los activos financieros La demanda de dinero	Maneja los conceptos y aplica sus conocimientos sobre el dinero, sus funciones y el sistema financiero.	Exposición del docente
10	<b>La oferta de dinero</b> Los agregados monetarios La base monetaria El dinero bancario El rol del Banco Central y la política monetaria Instrumentos de Política Monetaria	Describe y compara los diferentes agregados monetarios, así como los instrumentos de política monetaria	Exposición dialogada Control de lectura2

11	<b>El equilibrio en el mercado de dinero: la curva LM</b> Política monetaria y los desplazamientos de la curva LM	Calcula y grafica correctamente los cambios que se producen en este mercado	Ejercicios de aplicación
	El equilibrio conjunto de los mercados de bienes y dinero: el esquema IS _ LM		
12	<b>Los mercados financieros y las expectativas</b> Precios de los bonos y acciones	Examina las interacciones entre los mercados financieros y sus expectativas	Exposición del docente
	<b>EXAMEN PARCIAL 3</b>		

<b>UNIDAD IV</b> <b>Inflación y mercado cambiario</b>			
13	<b>La inflación</b> Explicaciones sobre su origen. Tipos de Inflación de costos y de demanda El proceso de dolarización Ventajas y desventajas La inflación subyacente La política antiinflacionaria del BCRP.	Maneja los tipos de inflación existentes así como sus características.  Grafica e interpreta los tipos de inflación existentes Elabora conclusiones sobre la intervención del ente emisor	Exposición dialogada  Trabajo grupal con tema designado
14	<b>El mercado de divisas y el tipo de cambio</b> La demanda y oferta de divisas El tipo de cambio Apreciación y depreciación de la moneda Sistemas de tipos de cambio: fijos, flexibles y mixtos Equilibrio en el mercado de divisas	Representa adecuadamente mediante gráficos, ejercicios y otros los movimientos del valor de una moneda con respecto a otra	Exposición del docente  Casos de estudio
15	<b>Tipo de cambio nominal y real</b> Causas del deterioro del TCR Paridad cambiaria Intervenciones del BCRP en el mercado de divisas	Hace uso del instrumental que ya posee para interpretar la pertinencia de la intervención del ente emisor	Exposición dialogada
16	<b>EXPOSICIONES Y PRESENTACION DE TRABAJOS ENCARGADOS</b>	Maneja, elabora y demuestra su	Exposiciones de los alumnos

		competencia sobre los temas propuestos	Breve debate
<b>17</b>	<b>EXAMEN FINAL</b>		

## VI. ESTRATEGIAS METODOLÓGICAS

### Control de Lecturas

Las lecturas contenidas en las separatas deben ser leídas previamente. Se tomarán controles de lecturas referidos a ellas.

### Casos y ejercicios

En ciertos temas de la asignatura, se desarrollarán casos aplicativos, además el estudio de los conceptos teóricos será complementado con ejercicios y pequeñas investigaciones.

### Participación en clase

La participación en clase es de primera importancia en el curso. La participación incluye no solamente los aportes referidos al tema a tratar, sino las preguntas que surjan con referencia a él.

### Trabajo grupal

En particular, se deberán conformar equipos de trabajo de cuatro integrantes (como máximo por equipo). Cada equipo deberá desarrollar un tema previamente propuesto por el profesor en el aula bajo un formato preestablecido.

## VII. MATERIALES EDUCATIVOS Y OTROS RECURSOS DIDÁCTICOS

- Equipos: Pizarra, equipo multimedia, plumones.
- Materiales: Separatas, lecturas, casos de estudio.
- Medios electrónicos: Web sites relacionadas a la asignatura, videos, entre otros.

## VIII. EVALUACIÓN

El promedio final de curso es producto de una media ponderada que considera los siguientes pesos:

- |                        |     |
|------------------------|-----|
| • Evaluación Parcial 1 | 10% |
| • Evaluación Parcial 2 | 20% |
| • Evaluación Parcial 3 | 20% |
| • Evaluación Final     | 30% |
| • Evaluación Continua  | 20% |

## IX. BIBLIOGRAFÍA

- Material del curso – Biblioteca UCSS
- PARKIN, Michael ; Macroeconomía, Pearson Educacion Mexico, 2004
- DORNBUSH, Rudiger & FISHER, Stanley ; Macroeconomía , Ed Mc Graw-Hill, Madrid 2003