|  |
| --- |
| **Datos de identificación** |
| **Programa:** | **MAESTRÍA EN ECONOMÍA APLICADA** |
| **Nombre de la asignatura** | **Macroeconomía abierta** | **Ciclo** | **Segundo semestre** |
| **Tipo de Asignatura** |     |    |
| **Modalidad** |    | **Instalaciones** |    Otro:  |
| **Clave** | **14MEA0208** | **Seriación** | Macroeconomía | **Clave seriación** | 14MEA0102 |
| **Horas** **teóricas** | **30** | **Horas** **laboratorio**  | **15** | **Horas prácticas de campo** |  | **Total** **de horas** | **45** | **Total** **de créditos** | **6** |
| **Definiciones generales de la asignatura** |
| **Aportación de esta materia al perfil de egreso de la/el estudiante** | El objetivo de este curso es el de extender el análisis macroeconómico con modelos para economías abiertas. En particular, se estudian las implicaciones de las diferentes especificaciones de la balanza de pagos en el producto, el empleo y el ingreso. Asimismo, se estudian los modelos que explican el comportamiento del tipo de cambio y del comercio internacional.  |
| **Descripción de la orientación de la asignatura en coherencia con el perfil de egreso** | Se incorpora al estudio de la teoría macroeconómica en un marco de economía abierta, analizando los principales modelos explicativos, todo ello con el objetivo de que el alumno adquiera los elementos necesarios para el análisis de los problemas del campo de la macroeconomía en economías abiertas. |
| **Cobertura de la asignatura** | Esta asignatura se vincula con el primer curso de macroeconomía, atiende al área teórica y apoya las tres especialidades del programa. |
| **Profundidad de la asignatura** | Proporciona al estudiante instrumentos analíticos para la comprensión de los intercambios internacionales de bienes, servicios y divisas, así como de las políticas relacionadas con estos. |
| **Temario** |
| **Unidad** | **Objetivo** | **Tema** | **Producto a evaluar**  |
| 1. La balanza de pagos y el mercado de divisas  | Conocer los componentes de la balanza de pagos y cómo se registran las actividades con el exterior. Comprender el origen de la oferta y demanda de divisas y la determinación del tipo de cambio de equilibrio. | * 1. La balanza de pagos
	2. Los tipos de cambio, oferta y demanda de divisas
	3. Determinación del tipo de cambio de equilibrio
	4. Efecto de las tasas de interés y las expectativas sobre el equilibrio
 | * Examen parcial
* Control de lecturas
* Ejercicios
 |
| 2. El mercado de dinero | Comprender cómo la oferta y la demanda de dinero determinan la tasa de interés de equilibrio, y cómo la inflación afecta a la demanda real de dinero.  | * 1. La oferta y demanda de dinero
	2. Determinación de la tasa de interés de equilibrio
 | * Examen parcial
* Control de lecturas
* Ejercicios
 |
| 3. Equilibrio simultaneo en el mercado de divisas y de dinero | Saber determinar la tasa de interés que equilibra el mercado de dinero y el mercado cambiario, así como los ajustes que se generan ante un desequilibrio. | * 1. Tipo de cambio de equilibro a corto plazo y largo plazo
	2. Ajustes por variaciones en la oferta monetaria
	3. Teoría de la paridad del poder adquisitivo
 | * Examen parcial
* Control de lecturas
* Ejercicios
 |
| 4. Modelo simple de demanda agregada de una economía abierta | Comprender los determinantes de la demanda, del producto y del tipo de cambio de equilibrio en el corto plazo, siguiendo el modelo simple de renta en una economía abierta. | * 1. Determinantes de la demanda agregada en una economía abierta
	2. Equilibrio del producto nacional en el corto plazo
	3. El mercado de activos en el corto plazo
	4. Equilibrio del modelo de demanda agregada y de activos
 | * Examen parcial
* Control de lecturas
* Ejercicios
 |
| 5. La política macroeconómica en una economía abierta | Identificar los efectos que causa la aplicación de instrumentos de política fiscal y monetaria sobre la determinación del nivel de producción y tipo de cambio de equilibrio en el corto y largo plazo.  | * 1. Ajuste del equilibrio general con precios fijos
	2. Ajuste del equilibrio con precios flexibles
	3. Aplicación de las políticas para mantener el pleno empleo
 | * Examen parcial
* Control de lecturas
* Ejercicios
 |
| 6. Modelo Mundell Fleming de una economía abierta a corto plazo | Comprender los determinantes del producto total y el equilibrio en el corto plazo, siguiendo el modelo IS-LM de una economía abierta, considerando la movilidad de capitales y la flexibilidad del tipo de cambio. | * 1. Con movimiento perfecto de capitales
	2. Con tipo de cambio flexible
	3. Con tipo de cambio fijo
	4. Efecto de las expectativas cambiarias
 | * Examen parcial
* Control de lecturas
* Ejercicios
 |
| 7. Modelo Mundell-Fleming de economía abierta con variación de precios | Comprender los determinantes de la demanda agregada, del producto y del equilibrio en una economía abierta cuando hay variación de precios. | * 1. Equilibrio del modelo Mundell Fleming con variación de precios
	2. Obtención de la demanda agregada
	3. Equilibrio del modelo de OA-DA a corto y largo plazo
 | * Examen parcial
* Control de lecturas
* Ejercicios
 |
| 8. Introducción a las teorías de comercio internacional | Conocer los diversos fundamentos teóricos que sostienen que los países mejoran con el comercio internacional de bienes y el movimiento libre de factores de producción.  | * 1. Modelo clásico de David Ricardo
	2. Modelo Heckscher-Ohlin y otros de corte neoclásico
	3. Equilibrio en el modelo estándar de comercio internacional
	4. Modelos alternativos de comercio internacional
	5. Movilidad internacional de factores productivos
 | * Examen parcial
* Control de lecturas
* Ejercicios
 |
| 9. Políticas comerciales  | Conocer los mecanismos que puede utilizar el gobierno para integrarse a los flujos internacionales de mercancías y capitales y las barreras que puede aplicar para restringir el comercio y proteger la economía nacional.  | * 1. Políticas comerciales estratégicas
	2. Los aranceles y otras barreras no arancelarias
	3. Acuerdos preferenciales y procesos de integración económica
 | * Examen parcial
* Control de lecturas
* Ejercicios
 |
| **Estrategias de aprendizaje utilizadas** |
| El curso se desarrollará mediante los siguientes elementos:* Impartición mediante exposiciones por parte del profesor
* Lectura del material bibliográfico señalado
* Realización de tareas para el reforzamiento del aprendizaje
 |
| **Métodos y estrategias de evaluación** |
| La calificación final estará compuesta de la siguiente manera:* Exámenes parciales, 70%
* Control de lecturas, 10%
* Tareas y ejercicios, 20%
 |
| **Bibliografía:** |
| **Básica**Dornbusch, Rudiger, 1988, *La Macroeconomía de una economía abierta*, Barcelona, Antoni Bosch. Dornbusch, Rudiger, Stanley Fisher y Richard Startz, 2004, *Macroeconomía*, 9° ed., Madrid, McGraw-Hill.Feenstra, R.C., 2004, *Advanced International Trade: Theory and Evidence.* Princeton University Press. Feenstra, R. C. and Taylor, A.,2014, *International Economics*, 3rd edition, NY, Worth Publishers.Krugman, Paul y Maurice Obstfeld, 2006, *Economía Internacional, Teoría y Política*. 7° ed., Madrid, Pearson Education.Mankiw, Gregory N., 2014. *Macroeconomía*. Madrid, Antoni Bosch. Obsfeld M. y K. Rogoff, 1996, *Foundations of International Macroeconomics,* Massachusetts, MIT Press.Romer, David. 2006. *Macroeconomía avanzada*. 3° ed., España, McGraw Hill.**Complementaria**Argy, Victor, 1994*, International Macroeconomics*, Routledge, London.Bajo, Óscar y M. Antónia Monés, 2000, *Curso de Macroeconomía*, 2° ed., Barcelona, Antoni Bosch.Branson, William, 1983, *Economic Structure and Policy for External Balance,* IMF, Washington D.C.Cooper, Richard, 1987, *The International Monetary System. Essays in World Economics*. Cambridge, The MIT Press.Dernburg, Thomas, 1995, *Macroeconomics. Concepts, Theories and Policies*, 7th Edition, McGraw-Hill Book Company.Dornbusch, Rudiger, 1983, *Flexible Exchange Rates and Interdependence*, Washington D.C., IMF.Dornbusch, *et al*., 1983, *Exchange Rates Regimes and Policy Interdependence* Washington D.C., IMF.Flood, R., P. Garber y C. Kramer, 1996, “Collapsing Exchange Rate Regimes: Another Linear Example”, *Journal of International Economics*, 41 November, pp. 223-234.Markusen, James et al., 1994, *International Trade: Theory and Evidence*, McGraw-Hill.Marston, Richard, Ronald W. Jones y Peter B. Kenen, edits., 1985, “Stabilization Policies in Open Economies”, *Handbook of International Economics,* Vol. II., Elsevier Science Publishers B. V.Turnovsky, Stephen J. 1977. *Macroeconomic analysis and stabilization policy*. London, Cambridge University Press. |