

Economía Internacional II (21950)
2012-2013

Profesor: Marcelo Soto
marcelo.soto@upf.edu

Objetivos del curso: Comprender los acontecimientos recientes de la economía internacional en el contexto del conocimiento existente en la teoría y de la evidencia empírica.

Es importante un buen dominio de técnicas matemáticas básicas, aunque durante el curso se recordarán los elementos necesarios para un buen seguimiento de la asignatura.

Esta asignatura no requiere la entrega de trabajos prácticos. Sin embargo, es imprescindible una asistencia regular a clases de teoría y seminarios¹.

Texto base: Paul Krugman y Maurice Obstfeld, "Economía Internacional: Teoría y Política", 5ª edición ; Addison-Wesley.

Temas

1. Introducción - Globalización

- International Monetary Fund (2008): Globalization: A Brief Overview
- Stanley Fischer (2003): "Globalization and its challenges", American Economic Review 93(2).

2. Determinación de tipo de cambio de corto y largo plazo.

- Krugman y Obstfeld, Cap. 13 (páginas 352-367) y 14.

3. Modelo de overshooting.

- Rudiger Dornbusch, "Expectations and Exchange Rate Dynamics", The Journal of Political Economy, Vol. 84, No. 6, Dec., 1976, páginas 1161-1176.

¹ La evidencia empírica muestra una relación estrecha entre la nota final de un alumno y su asiduidad a clases y prácticas. Es probable que en esta asignatura dicha correlación sea alta.

4. Tipo de cambio fijo – Intervención del Banco Central
 - Krugman y Obstfeld, Cap. 17

5. Tipo de cambio flexible – Coordinación internacional.
 - Krugman-Obstfeld, Cap. 19.

6. Funcionamiento y problemas del mercado de capitales.
 - Krugman-Obstfeld, Cap. 21.
 - Dani Rodrik, “Who needs capital account convertibility?” (en la página web del autor)

7. Crisis de balanza de pagos recientes.
 - Krugman-Obstfeld, Cap. 22.

8. La crisis actual: Causas y consecuencias
 - Paul Krugman, How did economists get it so wrong? (en la página web del autor)

9. Revisión y repaso

Fechas de seminarios de práctica:

1. 24 de abril
2. 8 de mayo
3. 15 de mayo
4. 22 de mayo
5. 29 de mayo
6. 5 de junio

Tutorías

Los alumnos que lo deseen pueden solicitar una tutoría por correo electrónico o presencialmente y fijaremos una hora para hacerlo. Se recomienda que los alumnos que pudieran tener dudas o problemas con la asignatura que aprovechen la oportunidad de pedir tutorías.

Evaluación:

La evaluación estará basada en un examen parcial con una ponderación de 40%, asistencia obligatoria a los seminarios (10%) y un examen final con una ponderación de 50%. Si un alumno no se presenta a cualquiera de estos exámenes tendrá en ese examen una nota 0 (calificación “no presentado”). En el caso que el promedio ponderado final

sea menor que 5.0 el alumno podrá presentarse a un examen de recuperación en fecha a determinar (en julio), el que tendrá una ponderación de 100%. Para presentarse a este examen el alumno debe haber realizado el examen final.