



Universidad Nacional de
Mar del Plata

ANEXO I
ORDENANZA DE CONSEJO ACADEMICO N° 038/13

Rendimiento académico (Art. 20 punto 11) OCA 1560/11) correspondiente a:

Asignatura: DINERO, CREDITO Y BANCOS

Ciclo Académico: 2019

Conceptos	Método A (sin descontar ausentes)		Método B (descontando ausentes)	
	Valores Absolutos	Porcentual	Valores Absolutos	Porcentual
Total Inscriptos	38	100%		
Ausentes	10	26,32%		
Subtotal sin ausentes			28	100%
Promocionados	16	42,11%	16	57,15%
Pendientes de Examen Final	8	21,05%	8	28,57%
Desaprobados	1	2,63%	1	3,57%
Pendientes de Examen Habilitante	3	7,89%	3	10,71%

Firma del responsable de la asignatura



Universidad Nacional de
Mar del Plata

ANEXO I
ORDENANZA DE CONSEJO ACADEMICO N° 038/13



UNIVERSIDAD NACIONAL
DE MAR DEL PLATA

INSTRUMENTO A
PLAN DE TRABAJO

AÑO: 2020

1- Datos de la asignatura

Nombre **Dinero, Crédito y Bancos**

Código 418 - 551

Tipo (Marque con una X)

Obligatoria	X
Optativa	

Nivel (Marque con una X)

Grado	X
Post-Grado	

Área curricular a la que pertenece **Economía**

Departamento **Economía**

Carrera/s **Licenciatura en Economía**

Ciclo o año de ubicación en la carrera/s **Ciclo profesional, cuarto año, primer cuatrimestre**

Carga horaria asignada en el Plan de Estudios:

Total	64
Semanal	4



Universidad Nacional de
Mar del Plata

ANEXO I
ORDENANZA DE CONSEJO ACADÉMICO N° 038/13



UNIVERSIDAD NACIONAL
DE MAR DEL PLATA

INSTRUMENTO A
PLAN DE TRABAJO

Distribución de la carga horaria (semanal) presencial de los alumnos:

Teóricas	Prácticas	Teórico - prácticas
2	1	1

Relación docente - alumnos:

Cantidad estimada de alumnos inscriptos	Cantidad de docentes		Cantidad de comisiones		
	Profesores	Auxiliares	Teóricas	Prácticas	Teórico-Prácticas
30	2	1			1

2- Composición del equipo docente :

N°	Nombre y Apellido	Título/s
1.	Marcelo Sosa	Lic. en Economía, Mg. en Finanzas
2.	Damián Errea	Lic. en Economía
3.	Sebastian Valdecantos	Lic. en Economía, Dr. en Economía
4.		



Universidad Nacional de
Mar del Plata

ANEXO I
ORDENANZA DE CONSEJO ACADEMICO N° 038/13



UNIVERSIDAD NACIONAL
DE MAR DEL PLATA

INSTRUMENTO A
PLAN DE TRABAJO

N°	Cargo								Dedicación			Carácter			Cantidad de horas semanales dedicadas a: (*)				
	T	As	Adj	JTP	A1	A2	Ad	Bec	E	P	S	Reg.	Int.	Otros	Docencia		Investig.	Ext.	Gest.
	Frente a alumnos		Totales																
1.			X								X	X			2	10			
					X						X		X		Hs. frente a alumnos en el cuatrimestre 24				
2.					X						X		X		Hs. frente a alumnos en el cuatrimestre 8				

(*) la suma de las horas Totales + Investig. + Ext. + Gest. no puede superar la asignación horaria del cargo docente.

Actividades desarrolladas por el equipo docente en el segundo cuatrimestre (pasivo):

N°	Nombre y Apellido	Actividad
1.	Marcelo Sosa	Afectado a la asignatura optativa Taller Mercado de Capitales; actualización de bibliografía y material de estudio; participación como expositor en seminarios/conferencias sobre actualidad macroeconómica/financiera en el ámbito de la universidad.
2.	Damián Errea	Afectado a asignatura optativa Análisis de la Coyuntura Macroeconómica; actualización de bibliografía y material de estudio; participación como expositor en seminarios/conferencias sobre actualidad macroeconómica/financiera en el ámbito de la universidad.
3.	Sebastian Valdecantos	Afectado a la asignatura Macroeconomía II
4.		



Universidad Nacional de
Mar del Plata

ANEXO I
ORDENANZA DE CONSEJO ACADEMICO N° 038/13



UNIVERSIDAD NACIONAL
DE MAR DEL PLATA

INSTRUMENTO A
PLAN DE TRABAJO

Plan de trabajo del equipo docente

1. Objetivos de la asignatura.

Al final del curso el alumno deberá ser capaz de:

- 1.- Comprender los efectos de los desequilibrios monetarios sobre las principales variables macroeconómicas y financieras.
- 2.- Analizar y evaluar el manejo de la política monetaria y cambiaria por los bancos centrales.
- 3.- Analizar los procesos inflacionarios, sus causas y sus efectos.
- 4.- Comprender el funcionamiento del sistema financiero y conocer los distintos instrumentos de financiamiento e inversión financiera.

2. Contenidos a desarrollar.

Unidad I: Demanda de Dinero

Las propiedades del dinero y sus funciones en el sistema económico. Enfoque clásico: la teoría cuantitativa del dinero y su reformulación por Friedman. Enfoque de Cambridge. El enfoque de Keynes: la preferencia por la liquidez. Extensiones al enfoque keynesiano: Baumol, Tobin. Ley de Gresham. La demanda de dinero en Argentina.



Universidad Nacional de
Mar del Plata

ANEXO I
ORDENANZA DE CONSEJO ACADÉMICO N° 038/13



UNIVERSIDAD NACIONAL
DE MAR DEL PLATA

INSTRUMENTO A
PLAN DE TRABAJO

Unidad II: Oferta monetaria

Proceso de generación de la oferta monetaria. Hojas de balance del Banco Central y el Sistema Financiero. Su interacción en la determinación del multiplicador del dinero. Agregados monetarios. Dinero exógeno y endógeno. La oferta monetaria en Argentina.

Unidad III: Inflación, producción y empleo.

Dinámica y equilibrio en una economía monetaria. Modelos IS-LM y OA-DA estático y dinámico. Expectativas. Costos y teorías de la inflación. Inflación de demanda, de costos y estructural. Señoreaje e impuesto inflacionario. Dominancia fiscal. Inflación y desempleo: Curva de Phillips. Programas de estabilización. La Curva de Phillips en Argentina.

Unidad IV: Banco Central y Política monetaria

Banco Central: objetivos, estrategias, instrumentos. Metas monetarias. Metas de inflación. Modelo de las tres ecuaciones. Inconsistencia temporal y dinámica de la política monetaria. Mecanismos de transmisión de la política monetaria. Política monetaria no convencional.

Unidad V: Sistema financiero y mercado de capitales

Funciones del sistema financiero en la intermediación, la asignación de recursos y la distribución de riesgos. Problemas de información e imperfecciones en los mercados financieros. Banca comercial: características y funciones, descalses y riesgos. Regulación. El sistema financiero como factor potencial de inestabilidad macroeconómica: fragilidad financiera. Indicadores. Mercado de capitales: aspectos



Universidad Nacional de
Mar del Plata

ANEXO I
ORDENANZA DE CONSEJO ACADEMICO N° 038/13



UNIVERSIDAD NACIONAL
DE MAR DEL PLATA

INSTRUMENTO A
PLAN DE TRABAJO

institucionales y operativos. Bonos, acciones, fideicomisos. Sociedades calificadoras de riesgo. Modelos de determinación de la tasa de interés. Estructura del riesgo y temporal de las tasas de interés. Riesgo soberano.

Unidad VI: Economías abiertas

El mercado de cambios y el tipo de cambio nominal. El tipo de cambio real y la competitividad externa. La paridad del poder de compra y su rol como “atractor” del tipo de cambio en el largo plazo. Bienes transables y no transables. Efectos macroeconómicos de una devaluación. El grado de traslado a precios (“pass-through”). Regímenes cambiarios. Ventajas y desventajas de los distintos regímenes cambiarios. Enfoque monetario del balance de pagos y el tipo de cambio. Límites a la política económica: el “trilema”. Interdependencia entre la política monetaria y cambiaria.

3. Bibliografía (básica y complementaria).

Unidad I: Demanda de dinero

García, Valeriano y Saieh, Alvaro. Dinero, Precios y Política Monetaria. Ediciones Macchi. Buenos Aires, 1983.

Laidler, David. The demand for money. Harper Collins College Publishers. New York, 1993

Gaba, Ernesto. Oferta y demanda de dinero con sustitución de monedas. Lectura 5, Abril 2015



Universidad Nacional de
Mar del Plata

ANEXO I
ORDENANZA DE CONSEJO ACADEMICO N° 038/13



UNIVERSIDAD NACIONAL
DE MAR DEL PLATA

INSTRUMENTO A
PLAN DE TRABAJO

Rodriguez Chatruc, Marisol. La demanda de Dinero en una economía abierta: el caso de Argentina 1993-2006. Documentos de Trabajo 2007-2008 BCRA.

Aguirre, H.; Burdisso, T. y F. Grillo (2006), Hacia una estimación de la demanda de dinero con fines de pronóstico: Argentina 1993-2005. Ensayos Económicos Nro. 45 BCRA.

Baliño, T.: Concepto y Función del Dinero, CEMYB, BCRA, 1976.

Brunner, K. y Meltzer, A.: "The Uses of Money in the Theory of an Exchange Economy", American Economic Review, dic. 1971.

Clower, R.: "A Reconsideration of the Microfoundations of Monetary Theory", en Clower, R.: Monetary Theory, Penguin Books, 1967.

Boorman, J.T.: "The evidence on the demand for money: theoretical formulations and empirical results", en Boorman, J.T. y Havrilesky, T.M. Current issues in monetary theory and policy, Second edition, AHM, 1980.

Dabos, M. y Demaestri, E.: "Demanda de Dinero, Una Síntesis de Contribuciones teóricas", CEMYB, BCRA, Estudio Técnico No. 58, 1985.

Laidler, D. y Rowe, N. (1980), Georg Simmels Philosophy of Money: A Review Article for Economists. Journal of Economic Literature XVIII.

Olivera, J.: Lecciones de Dinero, Crédito y Bancos, Facultad de Ciencias Económicas, UBA, Lección 2.

Ostroy, J.; Starr, R. (1988): "The Transaction Role of Money". UCLA working paper.



Universidad Nacional de
Mar del Plata

ANEXO I
ORDENANZA DE CONSEJO ACADEMICO N° 038/13



UNIVERSIDAD NACIONAL
DE MAR DEL PLATA

INSTRUMENTO A
PLAN DE TRABAJO

Radford, R.A. (1945): "The Economic Organization of a P.O.W. Camp". Economica.

Tobin, J. (1992): "Money". The New Palgrave Dictionary in Money and Finance.

Unidad II: Oferta monetaria

García, Valeriano y Saieh, Alvaro. Dinero, Precios y Política Monetaria. Ediciones Macchi. Buenos Aires, 1983.

Diz, A.: Oferta monetaria, CEMLA, 1975.

Gaba, E.: "Oferta de dinero en el sistema de encaje fraccionario", BBVA Banco Frances, Servicio de estudios económicos, Serie de estudios especiales Nro. 16, Mayo 2006

Mishkin, Friedric. Moneda, banca y mercados financieros. Octava edición. Pearson Educación. México, 2008.

Goodhart, C.: Money, Information and Uncertainty, Cap. 6, MIT Press, 1989.

McCallum, B.: Monetary Economics, Cap. 4, McMillan, 1989.

De Lucchi, Juan Matías. El enfoque de dinero endógeno y tasa de interés exógena. CEFID-AR. Documento de trabajo nro.44, Junio 2012.



Universidad Nacional de
Mar del Plata

ANEXO I
ORDENANZA DE CONSEJO ACADEMICO N° 038/13



UNIVERSIDAD NACIONAL
DE MAR DEL PLATA

INSTRUMENTO A
PLAN DE TRABAJO

Unidad III: Inflación, producción y empleo

Blanchard, O. y otros. Macroeconomía, 5ta. Edición. Pearson Educación. Madrid, 2012.

García, Valeriano y Saieh, Alvaro. Dinero, Precios y Política Monetaria. Ediciones Macchi. Buenos Aires, 1983.

Gordon, Robert. The History of the Phillips Curve: consensus and bifurcation. NBER, Marzo 2009.

Mishkin, Friedric. Moneda, banca y mercados financieros. Octava edición. Pearson Educación. México, 2008.

De Grauwe, Paul y Polan, Magdalena. Is inflation always and everywhere a monetary phenomenon? CEPR, Universidad de Leuven, 2001.

Basco, Emiliano y otros, Crecimiento monetario e inflación, Argentina 1970-2005. BCRA, Agosto 2006.

D Amato, Laura y Garegnani, María Lorena. Studying the short-run dynamics of inflation: estimating a hybrid new-keynesian Phillips Curve for Argentina (1993-2007). BCRA, Abril 2009.

Keynes, J.M. Teoría General del Empleo, el Interés y el Dinero, 1936.

Fischer, S: "Long-term contracts, rational expectations, and the optimal money supply rule" en Journal of Political Economy, 85, 1977, p.191-205. Hoover, K.: The New Classical Macroeconomics, Cap. 6, Blackwell, 1988.



Universidad Nacional de
Mar del Plata

ANEXO I
ORDENANZA DE CONSEJO ACADÉMICO N° 038/13



UNIVERSIDAD NACIONAL
DE MAR DEL PLATA

INSTRUMENTO A
PLAN DE TRABAJO

Lucas, R.: "Some international evidence on the output-inflation trade-off", en American Economic Review, 4, 1972, p.103-24.

Romer, David: Advanced Macroeconomics, Mac Graw Hill, 1996. Capítulos 6 y 9.

Argandoña, A.; Gámez C. y Mochón, F.: Macroeconomía Avanzada. Mc Graw Hill, 1996, Vol II. Capítulo 10.

Blanchard, O. y Fischer, S.: Lectures on Macroeconomics, Cap. 4 pp193 a 201, MIT Press, 1989.

Buiter, W.: "Measurement of the Public Sector Deficit and its Implications for Policy Evaluation and Design", Staff Papers, Vol. 30, No. 2, 1980.

Fischer, S. y Easterly, W.: "The economics of the government budget constraint", en The World Bank Research Observer, Vol.5, N2, p.127-142, 1990.

Heymann, D. y Leijonhufvud, A.: "High Inflation", Clarendon Press . Oxford, 1995

Sargent, T. y Wallace, N.: "Some Unpleasant Monetarist Arithmetic", en Griffith, B. y Wood, G. (eds.): Monetarism in the United Kingdom, McMillan, 1984.

Scarth, W.: Macroeconomics. An Introduction to Advanced Methods, Harcourt Brace Jovanovich, 1988.

Tobin, J.: Acumulación de activos y actividad económica, Cap. 3, Alianza editorial, 1986.



Universidad Nacional de
Mar del Plata

ANEXO I
ORDENANZA DE CONSEJO ACADEMICO N° 038/13



UNIVERSIDAD NACIONAL
DE MAR DEL PLATA

INSTRUMENTO A
PLAN DE TRABAJO

Turnovsky, S.: Macroeconomic Analysis and Stabilization Policy, Cambridge University Press, 1981. Chapter 4.

Walsh, C.: Monetary Theory and Policy, MIT Press, Third edition, 2010, chapter 4.

Unidad IV: Banco Central y Política monetaria.

Blanchard, O. y otros. Macroeconomía, 5ta. Edición. Pearson Educación. Madrid, 2012.

Mishkin, Friedric. Moneda, banca y mercados financieros. Octava edición. Pearson Educación. México, 2008.

Anastasi, A. y otros. Determinantes de la tasa interbancaria de préstamos en Argentina. Ensayos económicos BCRA, Enero-Junio 2010.

Gaba, Ernesto. Oferta y demanda de dinero con sustitución de monedas. Lectura 5, Abril 2015.

Milei J. La Crisis Americana y una Interpretación Pigouviana en el Marco del “3-Equation Model” del Nuevo Consenso Macroeconómico, Actualidad Económica Año XXII, N° 77 – Mayo / Agosto 2012, Universidad de Belgrano.

Carlin, W. and Soskice D. The 3-Equation New Keynesian Model —a Graphical Exposition. University College London and CEPR Duke University, LSE and Wissenschaftszentrum Berlin, February 2005.

Cardenas A. El modelo de tres ecuaciones. Aproximación a la teoría neo-keynesiana. Tópicos Macroeconómicos, Universidad San Pablo de Ceu, 2010.



Universidad Nacional de
Mar del Plata

ANEXO I
ORDENANZA DE CONSEJO ACADEMICO N° 038/13



UNIVERSIDAD NACIONAL
DE MAR DEL PLATA

INSTRUMENTO A
PLAN DE TRABAJO

Walsh, C.: Monetary Theory and Policy, MIT Press, 1998, chapters 5, 7 y 8.

Barro, R. y Gordon, D.: "Rules, discretion and reputation in a model of monetary policy", Journal of Monetary Economics, vol. 12, n1, 1983.

Barro, R. y Gordon, D.: "A positive theory of monetary politics in a natural rate model", Journal of Political Economy, vol. 91, n4, 1983.

Bernanke, B.S. y Mishkin, F.: "Inflation targeting: A New Framework for Monetary Policy, Journal of Economic Perspectives, Vol. 11, N2, 1997.

Bernanke, B. y Gertler, M.: Inside the black box: the credit channel of monetary policy transmission, en Journal of Economic Perspectives, Vol.9,N.4, p.27-48, 1995.

Bernanke, Laubach, Mishkin, Posen: "Inflation Targeting: Lessons from the International Experience" - Princeton University Press - 1999 (Capítulos 1, 2, 3).

Blanchard, O. y Fischer, S.: Lectures on Macroeconomics, Cap. 11, MIT Press, 1989.

Blinder, A.S.: "What Central Bankers Could Learn from Academics- and Viceversa", Distinguished Lecture on Economics in Government, Journal of Economics Perspectives, Vol. 11, N2, 1997.

Blinder, A.S.: Central Banking in Theory and Practice. MIT Press, 1998. Brainard, W.: "Uncertainty and efectiveness of policy", en American Economic Review, 1967.



Universidad Nacional de
Mar del Plata

ANEXO I
ORDENANZA DE CONSEJO ACADEMICO N° 038/13



UNIVERSIDAD NACIONAL
DE MAR DEL PLATA

INSTRUMENTO A
PLAN DE TRABAJO

Friedman, B.: "Monetary Policy" - NBER - Dic 2000 - Working Paper 8057

Friedman, M.: "The role of Monetary Policy", The American Economic Review, Vol. LVIII, N1, 1968.

Goodhart, C.: Money, Information and Uncertainty, Cap. 12 y 15, MIT Press, 1989.

Greenwald, B. and J. Stiglitz (2002), Towards a New Paradigm of Monetary Economics, Part One, Chapters 1 and 2, mimeo.

Kydland, F. y Prescott, E.: "Rules rather than discretion: the inconsistency of optimal plans" en Journal of Political Economy, vol. 85, n3, 1977.

Mishkin, F.: The Channels of Monetary Transmission: Lessons from Monetary Policy, NBER, 1999.

Mishkin, F.: "International experience with different monetary policy regimes", Journal of Monetary Economics 43 (1999).

Mishkin, F.: "Symposium on the monetary transmission mechanism", en Journal of Economic Perspectives, Vol. 9, N.4, p.3-11, 1995.

Mishkin, F.: "Inflation Targeting in Emerging Markets Countries", NBER, 2000.

Mishkin, F. y Savastano: "Monetary policy strategy for Latin America", NBER WP 7617, 2000.

Poole, W.: "The optimal choice of monetary instrument in a simple stochastic macro model", Quarterly Journal of Economics, 84, 1970.



Universidad Nacional de
Mar del Plata

ANEXO I
ORDENANZA DE CONSEJO ACADÉMICO N° 038/13



UNIVERSIDAD NACIONAL
DE MAR DEL PLATA

INSTRUMENTO A
PLAN DE TRABAJO

Romer, David: Advanced Macroeconomics, Mac Graw Hill, 1996. Chapter 9 pp 395-420.

Zahler, R.: "Política monetaria y financiera", en Cortázar, R. (ed.): Políticas macroeconómicas, CIEPLAN, 1986.

Unidad V: Sistema financiero y mercado de capitales

Lopez Dumrauf, Guillermo. Finanzas corporativas. Grupo Guía. Buenos Aires, 2003.

Mishkin, Friedric. Moneda, banca y mercados financieros. Octava edición. Pearson Educación. México, 2008.

Bebczuk, R. (2000), Información Asimétrica en Mercados Financieros, Cambridge University Press. Cap. 1 y 2.

Cecchetti, S. Money, Banking and Financial Markets, McGraw-Hill, 2007, ch.5.

Davis, E. P.: Debt, financial fragility and systemic risk, Clarendon Press, Oxford, 1995.

Dewatripont, M. y Tirole, J.: The prudential regulation of banks, Cap. 2, MIT Press, Cambridge, 1994.

Dreizen, J.: Fragilidad financiera e inflación, Estudios CEDES, 1985. Cap.1.

Freixas, X. y Rochet, J.C.: Microeconomics of Banking, Cap. 1, MIT Press, 1997.



Universidad Nacional de
Mar del Plata

ANEXO I
ORDENANZA DE CONSEJO ACADEMICO N° 038/13



UNIVERSIDAD NACIONAL
DE MAR DEL PLATA

INSTRUMENTO A
PLAN DE TRABAJO

Goodhart, C.: Money, Information and Uncertainty, Cap. 5, MIT Press, 1989.

Howells, P. y K. Bain, Financial Markets and Institutions. Pearson, 2007.

Jaffe, D. y Stiglitz, J.: "Credit rationing" en Friedman, B. y Hahn, H. (eds.)

Handbook of monetary economics, vol.2, Cap. 8, Amsterdam: North Holland, 1990.

Kindleberger, C., Manias, Panics, and Crashes: A History of Financial Crises, NY, 1978.

Laeven, Luc A. y Valencia, Fabian V., Systemic Banking Crises: A New Database (September 2008). IMF Working Papers, Vol. , pp. 1-78, 2008.

Mankiw, G.: "The Allocation of Credit and Financial Collapse", en Mankiw, G. y Romer, D. (eds.) New Keynesian Economics, Vol.2, MIT Press, Cambridge, 1991.

Minsky, H.: "A Theory of Systemic Fragility", en Altman y Sametz (eds.) Financial Crises: Institutions and Markets, John Wiley Sons, 1977.

Ross, S., "Finance", en Durlauf, S. y L. Blum; The New Palgrave Dictionary of Economics 2da. ed, Palgrave Macmillan, 2008.

Damill M., Frenkel R. y Simpson L., "Regulaciones financieras y macroeconomía en la post crisis: la reconstrucción del sistema bancario argentino en los años 2000", Boletín Informativo Techint, Buenos Aires, enero-abril 2012.



Universidad Nacional de
Mar del Plata

ANEXO I
ORDENANZA DE CONSEJO ACADEMICO N° 038/13



UNIVERSIDAD NACIONAL
DE MAR DEL PLATA

INSTRUMENTO A
PLAN DE TRABAJO

Unidad VI: Economías abiertas

Escudé G. ¿Quo vadis Argentina? Estrategia de desarrollo, tipo de cambio real y régimen de política monetaria y cambiaria, 2005.

Frenkel, R. Tipo de cambio real y empleo en Argentina, Brasil, Chile y México. Paper preparado para el G24, 2004.

Frenkel R. An alternative to inflation targeting in Latin America: macroeconomic policies focused on employment. Journal of Post-Keynesian Economics, Vol 28, No 4, 2006, pp. 573-591.

Frenkel R. La sostenibilidad de la política de esterilización monetaria, Revista de la CEPAL, 93, Santiago de Chile, diciembre 2007.

Frenkel R. Tipo de cambio real competitivo, inflación y política monetaria, 2008.

García, Valeriano y Saieh, Alvaro. Dinero, Precios y Política Monetaria. Ediciones Macchi. Buenos Aires, 1983.

Mishkin, Friedric. Moneda, banca y mercados financieros. Octava edición. Pearson Educación. México, 2008.

Errea D. Tipo de Cambio Real Multilateral en Argentina (1994-2007). Tesis de Grado, Nulan, FCEyS, UNMdP, 2012.



Universidad Nacional de
Mar del Plata

ANEXO I
ORDENANZA DE CONSEJO ACADÉMICO N° 038/13



UNIVERSIDAD NACIONAL
DE MAR DEL PLATA

INSTRUMENTO A
PLAN DE TRABAJO

Calvo, G. et al. (2002), "Sudden Stops, the Real Exchange Rate and Fiscal Sustainability: Argentina's Lessons", IADB, mimeo (2009), "Bretton Woods II Still Defines the International Monetary System"

Copeland, Laurence S. (2000); Exchange Rates and International Finance, capítulos 10, 12, 15 y 16.

Corden, M (1994); "Exchange Rate Policy in Developing Countries", en Approaches to Exchange Rate Policy, FMI. De Grauwe (1998), The Economics of Monetary Integration (texto optativo)

Dooley, Michael P. et al. (2003), An Essay on the Revived Bretton Woods System, Working Paper, NBER.

Dooley, Michael P. et al. (2009), Bretton Woods II Still Defines the International Monetary System, Working Paper, NBER.

Dornbusch, R (2002), "A Primer on Emerging Markets Crises", mimeo.

Edwards, S y M. Savastano (1999); Exchange Rates in Emerging Economies. What do we Know? What do we need to know?, Working Papers, NBER. (optativo).

Eichengreen, B. (2004); "Global Imbalances and the Lessons of Bretton Woods", Working papers, NBER

Eichengreen, B. (2009), "Out of the Box Thoughts About the International Financial Architecture", Working papers, IMF.

Fisher, S. (2001); Distinguished Lecture on Economics in Government: "Exchange Rate Regimes: Is the Bipolar View Correct?"; Journal of Economic Perspectives; Vol.15 N.2; Spring; pp.3-24.



Universidad Nacional de
Mar del Plata

ANEXO I
ORDENANZA DE CONSEJO ACADEMICO N° 038/13



UNIVERSIDAD NACIONAL
DE MAR DEL PLATA

INSTRUMENTO A
PLAN DE TRABAJO

Frankel, J. (1999); “No Single Currency Regime is Right for all Countries or at all Times”. Working Papers, NBER.

Frankel, Jeffrey (2009), “On Global Currencies”, Keynote speech for workshop on Exchange Rates: The Global Perspective

Mc Callum (1999), International Monetary Economics, Capítulo 10

Montiel, Peter J. (2003); Macroeconomics in Emerging Markets, Cambridge University Press; capítulos 16 y 17.

Pesenti, P. y Tille C. (2000); “The Economics of Currency Crises and Contagion: An Introduction”; FRBNY Economic Policy Review, pp 3-16.

Rivera Batiz (1989), International Finance, capítulos 1 y 2.

4. Descripción de Actividades de aprendizaje.

Los profesores exponen los contenidos teóricos de la asignatura con permanente referencia a la dinámica actual de la economía nacional e internacional.

Las clases teóricas van acompañadas de ejercicios de aplicación sobre datos teóricos o reales y lectura de papers de actualidad sobre los temas en desarrollo. En todas las clases se requiere la participación de los alumnos.



Universidad Nacional de
Mar del Plata

ANEXO I
ORDENANZA DE CONSEJO ACADEMICO N° 038/13



UNIVERSIDAD NACIONAL
DE MAR DEL PLATA

INSTRUMENTO A
PLAN DE TRABAJO

Se contempla la posibilidad de que alguna/s de las clases del profesor visitante Sebastián Valdecantos se realice/n mediante la modalidad de videoconferencia debido a los compromisos de su actividad profesional.

5. Cronograma de contenidos, actividades y evaluaciones.

Semana	FECHA	Día	ACTIVIDAD	DOCENTE	Horas
1	17-mar	Martes	Teórica-Práctica	MS	2
	21-mar	Sábado	Sin clase	-	0
2	24-mar	Martes	Feriado	-	0
	28-mar	Sábado	Teórica-Práctica	DE	3,5
3	31-mar	Martes	Teórica-Práctica	MS	2
	4-abr	Sábado	Teórica	SV	4
4	7-abr	Martes	Teórica-Práctica	MS	2
	11-abr	Sábado	Sin clase	-	0
5	14-abr	Martes	Teórica-Práctica	MS	2
	18-abr	Sábado	Teórica-Práctica	DE	3,5
6	21-abr	Martes	Teórica-Práctica	MS	2
	25-abr	Sábado	Teórica-Práctica	DE	3,5
7	28-abr	Martes	1er parcial	MS	3



Universidad Nacional de
Mar del Plata

ANEXO I
ORDENANZA DE CONSEJO ACADEMICO N° 038/13



UNIVERSIDAD NACIONAL
DE MAR DEL PLATA

INSTRUMENTO A
PLAN DE TRABAJO

	2-may	Sábado	Teórica-Práctica	DE	3,5
8	5-may	Martes	Revisión exámenes – Teoría	MS	2
	9-may	Sábado	Sin clase	-	0
9	12-may	Martes	Teórica-Práctica	MS	2
	16-may	Sábado	Rec.1er parcial	DE	3
10	19-may	Martes	Teórica-Práctica	MS	2
	23-may	Sábado	Teórica	SV	4
11	26-may	Martes	Revisión exámenes – Teoría	MS	2
	30-may	Sábado	Teórica-Práctica	DE	3,5
12	2-jun	Martes	Sin clase	-	0
	6-jun	Sábado	Teórica	DE	3,5
13	9-jun	Martes	Teórica-Práctica	MS	2
	13-jun	Sábado	Sin clase	-	0
14	16-jun	Martes	2do.parcial	MS	3
	20-jun	Sábado	Feriado	-	0
15	23-jun	Martes	Revisión exámenes –Teoría	MS	2
	27-jun	Sábado	Sin clase	-	0
16	30-jun	Martes	Rec. 2do.parcial	MS	3
	4-jul	Sábado	Sin clase	-	0



Universidad Nacional de
Mar del Plata

ANEXO I
ORDENANZA DE CONSEJO ACADEMICO N° 038/13



UNIVERSIDAD NACIONAL
DE MAR DEL PLATA

INSTRUMENTO A
PLAN DE TRABAJO

17	7-jul	Martes	Revisión exámenes – Clase de consulta	MS	1
	11-jul	Sábado	Sin clase	-	0
18	14-jul	Martes	Clase de consulta	-	0
	18-jul	Sábado	Sin clase	-	0

6. Procesos de intervención pedagógica.

Modalidades	
1. Debate conducido	X
2. Ejercicios prácticos	X
3. Análisis de casos	X
4. Explicación doctrinaria	X
5. Trabajo de investigación	X
6. Test conceptual	
7 Test de lectura	
8. Taller – Grupo operativo	
9. Seminario	

7. Evaluación

- EVALUACIONES PARCIALES



Universidad Nacional de
Mar del Plata

ANEXO I
ORDENANZA DE CONSEJO ACADEMICO N° 038/13



UNIVERSIDAD NACIONAL
DE MAR DEL PLATA

INSTRUMENTO A
PLAN DE TRABAJO

Se tomarán dos evaluaciones parciales escritas y de carácter teórico-prácticas. Los parciales podrán tener temarios acumulativos y durarán como máximo cuatro (4) horas reloj.

La nota del recuperatorio reemplazará a la del parcial toda vez que el alumno haga uso de esa instancia.

Para promocionar la materia los alumnos deberán aprobar ambos parciales con promedio mayor o igual a 6 (6) y presentar y aprobar los trabajos prácticos y de investigación indicados por la cátedra.

Los alumnos que hayan aprobado ambos parciales con promedio menor a 6 (seis) y mayor o igual a 4 (cuatro) deberán rendir examen final.

Los alumnos que hayan aprobado uno de los dos parciales obligatorios tendrán derecho a rendir un examen habilitante cuyos temas abarcarán las unidades del parcial no aprobado. En caso de resultar habilitado deberá rendir examen final.

Las entregas de los exámenes y calificaciones así como la revisión de los mismos se realizarán en las siguientes fechas:

Primer parcial: 5 de mayo

Recuperatorio primer parcial: 26 de mayo

Segundo parcial: 23 de junio

Recuperatorio segundo parcial: 7 de julio



Universidad Nacional de
Mar del Plata

ANEXO I
ORDENANZA DE CONSEJO ACADEMICO N° 038/13



UNIVERSIDAD NACIONAL
DE MAR DEL PLATA

INSTRUMENTO A
PLAN DE TRABAJO

- **EVALUACIÓN HABILITANTE:**

El objetivo de esta evaluación es habilitar al alumno para rendir el examen final de la asignatura. Tendrá derecho a rendirla el alumno que haya aprobado una evaluación parcial. Tendrá lugar en la primera fecha de examen final posterior a la finalización de la cursada y abarcará los temas centrales de la evaluación parcial desaprobada.

- **EXAMEN FINAL DE CURSADO:**

Estarán habilitados para rendir el examen final de cursado, los estudiantes que:

Habiendo aprobado los parciales, no reúnan los requisitos para promocionar (promedio de ambos parciales igual o mayor a 6 –seis-).

Aprueben el examen habilitante.

El mismo consistirá en un examen escrito u oral que abarcará el contenido total del programa.

8. Asignación y distribución de tareas de cada uno de los integrantes del equipo docente.

Lic. Marcelo Sosa. Temas teóricos y prácticos.

Lic. Damian Errea. Temas teóricos y prácticos.

Dr. Sebastian Valdecantos. Temas teóricos.