



Universidad Nacional de
Mar del Plata

ANEXO I
ORDENANZA DE CONSEJO ACADÉMICO N° 038/13

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

Asignatura: DINERO, CREDITO Y BANCOS

Ciclo Académico: 2014

Conceptos	Método A (sin descontar ausentes)		Método B (descontando ausentes)	
	Valores Absolutos	Porcentual	Valores Absolutos	Porcentual
Total Inscriptos	20	100%		
Ausentes	9	45%		
Subtotal sin ausentes			11	100%
Promocionados	9	45%	9	82%
Pendientes de Examen Final	2	10%	2	18%
Desaprobados	0	0%	0	0%
Pendientes de Examen Habilitante	0	0%	0	0%

Firma del responsable de la asignatura

Rendimiento académico (Art. 20 punto 11) OCA 1560/11) correspondiente a:
 Asignatura: ECONOMIA MONETARIA
 Ciclo Académico: 2014

Conceptos	Método A (sin descontar ausentes)		Método B (descontando ausentes)	
	Valores Absolutos	Porcentual	Valores Absolutos	Porcentual
Total Inscriptos	1	100%		
Ausentes	1	100%		
Subtotal sin ausentes			0	0%
Promocionados	0	0%	0	0%
Pendientes de Examen Final	0	0%	0	0%
Desaprobados	0	0%	0	0%
Pendientes de Examen Habilitante	0	0%	0	0%

 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: 2015

1- Datos de la asignatura

Nombre **Dinero, Crédito y Bancos y Economía Monetaria**

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
20	1	2			

2- Composición del equipo docente :

N°	Nombre y Apellido	Título/s
1.	Ernesto Gaba	Lic. en Economía, Mg. en Economía
2.	Marcelo Fabián Sosa	Lic. en Economía, Mg. en Finanzas
3.	Damian Errea	Lic. En Economía
4.		
5.	



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.	Profesor contratado. Horas frente alumnos en el cuatrimestre: 8 hs.																		
2.				X							X		X		2,5	10			
3.								X							2,5	2,5			
4.																			
5.																			

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



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

3- Plan de trabajo del equipo docente

1. Objetivos de la asignatura.

Al final del curso el alumno deberá ser capaz de:

- 1.- Comprender el contenido y dinámica del sector financiero de la economía. Aprendiendo a identificar sus instituciones, su rol y regulación jurídica que definen sus funciones y tareas dentro del sistema.
- 2.- Saber demostrar el origen real de las variables monetarias, micro y macroeconómicas, en forma conceptual y técnica, conocer con detalle la economía y la contabilidad del Banco Central, y diferenciar la creación primaria y secundaria de dinero, y su determinación por objetivos de política monetaria.
- 3.- Saber evaluar la economía de un banco haciendo uso de la información contable y estadística.
- 4.- Saber determinar los valores y los orígenes de los precios de los activos de una economía. Aplicar los principios de paridad. Determinar la relación de valor entre dos monedas cuando tienen un patrón común. Conocer en detalle la formación de la tasa de interés y del tipo de cambio (nominal y real).
- 5.- Saber aplicar métodos de esterilización monetaria y definir sus objetivos y limitaciones en situaciones de desequilibrios macroeconómicos.



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

6.- Saber analizar el impacto del sector externo en las políticas monetarias y fiscales; y saber identificar y leer variables monetarias en casos empíricos, como Plan Austral y Convertibilidad, por ejemplo.

7. Mostrar dominio y análisis de modelos macroeconómicos convencionales, con políticas fiscales y monetarias.

2. Contenidos a desarrollar.

Unidad 1: Introducción al curso

Las propiedades del dinero y sus funciones en el sistema económico. Contraste entre una economía de trueque y una economía monetaria. Clases de dinero. Dinero y otros activos financieros. Evolución histórica del dinero. El dinero en el sistema monetario internacional.

Unidad II: Conocimientos básicos de teoría monetaria

Integración de la teoría monetaria con la teoría del valor. Enfoque clásico: la teoría cuantitativa del dinero y su reformulación por Friedman. El enfoque de Keynes. La teoría keynesiana: preferencia por la liquidez. La síntesis neoclásica. El dinero y las restricciones presupuestarias básicas.

Unidad III: Dinero y ciclo económico

Ciclo de origen monetario: Friedman; los "nuevos clásicos" y la formulación bajo expectativas racionales. Inefectividad de la política monetaria. Las críticas nekeynesianas. Contratos superpuestos.



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 IV: Conocimientos básicos sobre oferta monetaria.

Proceso de generación de la oferta monetaria. Las hojas de balance del Banco Central, el Sistema Financiero y los sectores público y privado no financiero. Su interacción en la determinación del multiplicador del dinero. Definición de agregados monetarios. Instrumentos de política monetaria: encajes legales, redescuentos, crédito del Banco Central al sector público. Objetivos de la política monetaria: relación entre instrumentos y metas. Factores exógenos y endógenos en la determinación de la cantidad de dinero: sus implicaciones para la política monetaria. La oferta monetaria en Argentina.

Unidad V: La teoría sobre la política monetaria y el debate post-crisis

Relación entre metas e instrumentos. Reglas vs. discrecionalidad. Política monetaria bajo incertidumbre: los modelos de Poole y Brainard. Inconsistencia temporal: el enfoque de los juegos. Regímenes monetarios: monetary and inflation targeting. Mecanismos de transmisión de la política monetaria. Reflexiones a partir de la crisis: la política monetaria no convencional. El límite para la tasa de interés.

Unidad VI: Financiamiento del déficit, señoreaje e inflación

Consecuencias del modo de financiamiento del déficit público. Equivalencia ricardiana. La "aritmética monetarista". Señoreaje e impuesto inflacionario. Demanda de dinero y expectativas de inflación: el modelo de Cagan. Neutralidad vs. superneutralidad del dinero.

Unidad VII: Las Finanzas y el sistema bancario



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

Funciones del sistema financiero en la intermediación, la asignación de recursos y la distribución de riesgos. Sistema financiero y mercado de capitales. Características y hoja de balance de los bancos. Problemas de información e imperfecciones en los mercados financieros. Funciones del Banco Central. Profundización financiera y desarrollo económico. El sistema financiero como factor potencial de inestabilidad macroeconómica: fragilidad financiera. Eficiencia del sistema financiero. Indicadores. Caracterización del sistema financiero argentino. Aspectos institucionales y operativos.

Unidad VIII: Macroeconomía y finanzas internacionales

Relaciones entre las cuentas externas y las cuentas monetarias y fiscales. 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. Productividad, precios, salarios y el efecto Harrod-Balassa-Samuelson. Bienes transables y no transables. Efectos macroeconómicos de una devaluación. El grado de traslado a precios (“pass-through”). Breve historia del sistema monetario internacional: Patrón oro, el régimen de Bretton Woods y la actual etapa de flotación. Regímenes cambiarios, los casos polares: tipo de cambio fijo y flotación. Regímenes cambiarios, los casos intermedios: flotación “sucia”, crawling peg pasivo, crawling peg activo, bandas cambiarias y otros esquemas. El rol de las reservas internacionales. Intervención esterilizada y no esterilizada. Cajas de conversión, dolarización. Areas monetarias óptimas y la coordinación de la política macroeconómica. Ventajas y desventajas de los distintos regímenes cambiarios. Límites a la política económica: el “trilema”. Hechos estilizados del funcionamiento del actual régimen de flotación. El modelo monetario de determinación del tipo de cambio. Las condiciones de paridad de intereses cubierta y descubierta. Los “fundamentals” y las expectativas del mercado como determinantes del tipo de cambio. El debate sobre la eficiencia del mercado cambiario. Movimientos de capital, volatilidad, ataque especulativo, “sudden stops”, “burbujas” y contagio. Problemas de la actual arquitectura financiera internacional. Los desequilibrios globales. La crisis del euro.

3. Bibliografía (básica y complementaria).



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 1: Introducción al curso

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.

Goodhart, C.: Money, Information and Uncertainty, Cap. 2, MIT Press, 1989.

Harris, L.: Teoría Monetaria, Fondo de Cultura Económica, 1985.

Hicks, J.: Ensayos Críticos sobre Teoría Monetaria, Caps.1 a 3, Ariel, 1975.

Kocherlakota, N. (1998): Money is Memory. Journal of Economic Theory 88.

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

Meltzer, A.: Money. Mimeo.

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



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

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

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: Conocimientos básicos de teoría monetaria

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.

Asimakopulos A., Keynes's General Theory and Accumulation, Cambridge, Cambridge University Press, 1991, Cap 5.

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.

Branson, W.: Teoría y política macroeconómica, Cap. 12, Fondo de Cultura Económica, 1993.

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

Friedman, M.: "Nueva Formulación de la Teoría Cuantitativa", en Mueller, M. (comp.), Lecturas de Macroeconomía, CECSA, México, 1979.



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, M.: Un marco teórico para el análisis monetario, en Friedman et.al. El marco monetario de Milton Friedman, Premia Editora, México, 1981.

Friedman, Milton. "quantity theory of money." The New Palgrave Dictionary of Economics. Second Edition. Eds. Steven N. Durlauf and Lawrence E. Blume. Palgrave Macmillan, 2008

Gaba, E. y G. Sorensen (2003), Demanda de Dinero y Política Monetaria. Serie de Estudios Económicos Nro. 3, BBVA.

Goldfeld, S. y Sichel, D.: "The demand for money", en Friedman, B. y Hahn, F.(eds.) Handbook of monetary economics, vol.1, Cap. 8, Amsterdam: North Holland, 1990.

Harris, L.: Teoría Monetaria, Fondo de Cultura Económica, 1985. Capítulo VII.

Keynes, J.M.: Teoría general del empleo, el interés y el dinero, Caps. 13, 14 y 15, Fondo de Cultura Económica, México.

Laidler, D.: "Buffer-stock' money and the transmission mechanism", en Economic Review, Federal Reserve Bank of Atlanta, March/April 1987.

Laidler, D.: The demand for money, Theories, Evidence and Problems, 4ta.Edición, Parte IV, Harper Collins, 1993.



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

Patinkin, D.: "Friedman ante la Teoría Cuantitativa y la Economía Keynesiana", en Friedman et.al. El marco monetario de Milton Friedman, Premia Editora, México, 1981.

Tobin, J.: "La Preferencia por la liquidez como comportamiento frente al riesgo" en Mueller, M. (comp.), Lecturas de Macroeconomía, CECSA, México, 1979.

Unidad III: Dinero y ciclo económico

Argandoña, A.; Gámez C. y Mochón, F.: Macroeconomía Avanzada. Mc Graw Hill, 1996, Vol I. Capítulo 8.

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.

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. Chapter 6.

Taylor, J.: Staggered wage setting in a macro model, en American Economic Review, 69, 1979, p.108-113.

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

Unidad IV: Conocimientos básicos sobre oferta monetaria.



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

Auerheimer, L. y Ekelund, R.: The essentials of money and banking.

Demaestri, E. y Dueñas, D.: "La programación monetaria y el financiamiento del déficit" en Ensayos Económicos N7, 1978.

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

Gaba, E.: "Oferta de dinero en el sistema de encaje fraccionario. Curso Superior de Economía Monetaria y Bancaria", Lectura 2, mimeo, Buenos Aires, 1979.

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

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

O'dogherty, P.: "La Instrumentación de la Política Monetaria por el Banco Central". Gaceta de Económica, a~no 3 número 5, 1997.

Unidad V: La teoría sobre la política monetaria y el debate post-crisis

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.



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

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 effectiveness of policy", en American Economic Review, 1967.

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.



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

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.

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.

Walsh, C.: Monetary Theory and Policy, MIT Press, 1998, chapter 8.



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: Financiamiento del déficit, señoreaje e inflación

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

Romer, David: Advanced Macroeconomics, Mac Graw Hill, 1996. Chapter 9 pp 308-395 and 420-433.

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, 1998, chapter 4.

Unidad VII: Las Finanzas y el sistema bancario

Notas de Cátedra sobre Análisis de Indicadores Bancarios

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 nanciera e inflación, Estudios CEDES, 1985. Cap.1.

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

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



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

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.

Kiyotaki, N. y Moore, J.: "Credit Chains", mimeo.

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

Levine, R.: "Financial Development and Economic Growth: Views and Agenda", Journal of Economic Literature Vol. XXXV June 1997.

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.



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

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.

Damill M., Frenkel R. y Simpson L., “Regulaciones financieras y macroeconomía: la experiencia paradigmática de la Argentina en los años noventa”, Desarrollo Económico, Vol. 50, N° 200, enero-marzo 2011.

Stiglitz, J.: "The Role of the State in Financial Markets", Annual Conference on Development Economics, World Bank, 1993.

Unidad VIII: Macroeconomía y finanzas internacionales

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.



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

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.

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.



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

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

4. Descripción de Actividades de aprendizaje.

Los profesores, mientras hacen exposición del contenido de la asignatura, entregan a los alumnos fotocopias de artículos mencionados en este programa y/o artículos de actualidad sobre cuestiones ligadas al tema de la clase o problema de repercusión nacional o mundial, como el caso de la crisis 2008 y actual, para su exposición en la clase siguiente. En dicha clase se sortea al azar el o los alumnos que expondrán en una breve síntesis el o los artículos mencionados.

Las clases teóricas van acompañadas de ejercicios de aplicación sobre datos teóricos o reales. En este punto, siempre en la cátedra se hace el esfuerzo de examinar casos reales, a nivel micro o macroeconómico, como ejemplos ilustrativos o de problemas a resolver.

En todas las clases se requiere de los alumnos preguntas y opiniones.

5. Cronograma de contenidos, actividades y evaluaciones.

Semana	FECHA	Día	ACTIVIDAD	DOCENTE	Horas
1	16-mar	Lunes	Téorica-Práctica	MS	2
	20-mar	Sábado	Téorica-Práctica	DE	2
2	27-mar	Viernes	Téorica-Práctica	DE	2
3	30-mar	Lunes	Téorica-Práctica	MS	2



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

4	6-abr	Lunes	Téorica-Práctica	MS	2
	10-abr	Viernes	Téorica-Práctica	DE	2
5	13-abr	Lunes	Téorica-Práctica	MS	2
	17-abr	Viernes	Téorica-Práctica	DE	2
6	20-abr	Lunes	Téorica-Práctica	MS	2
	24-abr	Viernes	Téorica-Práctica	DE	2
7	27-abr	Lunes	Téorica-Práctica	MS	2
8	05-may	Martes	1er.parcial	MS	2
	08-may	Viernes	Téorica-Práctica	DE	2
9	11-may	Lunes	Téorica-Práctica	MS	2
	15-may	Viernes	Téorica-Práctica	DE	2
10	18-may	Lunes	Téorica-Práctica	EG	4
	19-may	Martes	Téorica-Práctica	EG	4
11	26-may	Martes	Rec.1er parcial	MS	2
	29-may	Viernes	Téorica-Práctica	DE	2
12	1-jun	Lunes	Téorica-Práctica	MS	2
	5-jun	Viernes	Téorica-Práctica	DE	2
13	8-jun	Lunes	Téorica-Práctica	MS	2
	12-jun	Viernes	Téorica-Práctica	DE	2
14	15-jun	Lunes	Téorica-Práctica	MS	2
	19-jun	Viernes	Téorica-Práctica	DE	2
15	22-jun	Lunes	Téorica-Práctica	MS	2
	26-jun	Viernes	Téorica-Práctica	DE	2
16	29-jun	Lunes	Téorica-Práctica	MS	2
	3-jul	Viernes	2do.parcial	MS-DE	2



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 | 17-jul | Viernes | Rec. 2do.parcial | MS-DE | 2 |

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

Criterios de 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. La primera evaluación parcial es escrita y de carácter teórico-práctica. La segunda evaluación parcial es oral con la presencia de dos profesores de la asignatura. 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.

El alumno que haya aprobado uno de los dos parciales obligatorios tendrá derecho a rendir un examen habilitante cuyos temas abarcarán las unidades del punto siguiente. En caso de resultar habilitado deberá aprobar el examen final en una de las fechas estipuladas por el cronograma de la Secretaría Académica.

- **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 exigidos para promocionar.

Aprueben el examen habilitante.

El mismo consistirá en un examen oral, en el que se evaluarán los contenidos relevantes para aprobar la asignatura, que abarcará el contenido total del programa.

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



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

Lic. Ernesto Gaba. Temas teóricos y prácticos.
Lic. Marcelo Sosa. Temas teóricos y prácticos.
Lic. Damian Errea. Temas teóricos y prácticos.