

**UNIVERSIDAD INTERAMERICANA DE PUERTO RICO  
RECINTO METROPOLITANO  
FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS Y ADMINISTRATIVAS  
ESCUELA DE ECONOMÍA  
PROGRAMA MAESTRÍA EN FINANZAS (MBA)**

**PRONTUARIO**

**I INFORMACIÓN GENERAL**

Título del Curso : Finanzas Gerenciales II  
Código y Número : BADM 6190  
Créditos : 3  
Término Académico :  
Profesor :  
Horas de Oficina :  
Teléfono de la Oficina :  
Correo Electrónico :

**II DESCRIPCIÓN**

Análisis de la administración financiera de la empresa. Énfasis en los conceptos y enfoques de valoración, los factores y variables en la toma de decisiones de inversión en activos y estructura de capital y política de dividendos. Estudio de la teoría de inversión en cartera y modelos de valoración de activos de capital.

**III OBJETIVOS**

Se espera que al finalizar el curso, el estudiante pueda:

1. Formular y analizar los factores y variables que definen el marco conceptual para la toma de decisiones financieras de la empresa.
2. Contrastar las ventajas y desventajas que implican los diversos métodos de evaluación de inversiones en activos de capital.
3. Explicar los aspectos teóricos y prácticos que se deben examinar sobre la determinación del costo de capital y la estructura de capital de la empresa.
4. Especificar los aspectos teóricos y prácticos requeridos en la formulación y aplicación de la política de dividendos de una corporación.
5. Examinar el análisis de riesgo en la evaluación de la inversión en activos de capital, de la inversión específicamente, y su impacto en la empresa y la relación con el mercado nacional e internacional.

#### **IV CONTENIDO TEMÁTICO**

##### **A Introducción : Valoración**

1. Riesgo y Retorno
2. Teoría de Cartera de Inversiones
3. Modelos de Valoración de Activos  
Capítulos 6 y 24  
1er Examen Parcial

##### **B Inversión de Capital y su Valoración**

1. Costo de Capital
2. Principios de Presupuesto de Capital
3. Análisis de Riesgo
4. Opciones Reales  
Capítulos 9, 10, 11 y 25  
2do Examen Parcial

##### **C. Estructura de Capital y Política de Dividendos**

1. Estructura de Capital
2. Política de Dividendos  
Capítulos 15 y 14  
Examen Final

#### **V ACTIVIDADES**

1. Conferencias del profesor
2. Participación de los estudiantes
3. Ejercicios en finanzas desarrollados por el profesor y los estudiantes

#### **VI EVALUACIÓN**

	<b>Puntuación</b>	<b>% de la Nota Final</b>
2 Exámenes parciales	200	50
1 Examen Final	100	25
1 Monografía	100	25
3 Asignaciones (10 puntos c/u se suma a exámenes)		
<b>Total</b>	<b>400</b>	<b>100</b>

## VII NOTAS ESPECIALES

- 1) Servicios auxiliares o necesidades especiales  
Todo estudiante que requiera servicios o asistencia especial deberá solicitar los mismos al inicio del curso o tan pronto como adquiera conocimiento de que los necesita, a través del registro correspondiente en la Oficina del Consejero Profesional en el Programa de Orientación Universitaria.
- 2) Honradez, fraude o plagio(Reglamento General de Estudiantes Cap 5)  
La falta de honradez, el fraude, el plagio y cualquier otro comportamiento inadecuado con relación a la labor académica constituyen infracciones mayores sancionadas por el Reglamento General de Estudiantes. Las infracciones mayores, según dispone el Reglamento General de Estudiantes pueden tener como consecuencia la suspensión de la Universidad por un tiempo definido mayor de un año o la expulsión permanente de Universidad, entre otras sanciones.
- 3) Uso de dispositivos electrónicos  
Se desactivarán los teléfonos celulares y cualquier otro dispositivo electrónico que pudiese interrumpir los procesos de enseñanza y aprendizaje o alterar el ambiente conducente a la excelencia académica. Las situaciones apremiantes serán atendidas, según corresponda. Se prohíbe el manejo de dispositivos electrónicos que permitan acceder, almacenar o enviar datos durante evaluaciones o exámenes.

## VIII RECURSOS EDUCATIVOS

Libro de Texto: **Financial Management: Theory and Practice, 13<sup>th</sup> ed.** Eugene F. Brigham and Michael C. Ehrhardt Thomson/ South Western, 2010.

Lecturas Suplementarias: Principles of Managerial Finance, 12<sup>th</sup> ed. Lawrence J Gitman. Pearson/Prentice Hall, 2009.

Financial Management & Policy, 12<sup>th</sup> ed. James C. Van Horne. Prentice Hall. 2001.

Introduction to Corporate Finance, William Magginson and Scott B. Smart, Thomson, South Western, 2006.

Corporate Finance – Corporate Principles and Applications  
Stephen A. Ross, R.W. Westerfield, J.F. Jaffe, B.D. Jordan,  
McGraw-Hill/Irwin, 2007.

Recursos Audiovisuales:

Recursos Electrónicos: Uso del Internet para analizar los precios de  
de una acción durante cinco años y calcular su tasa de retorno y  
riesgo. yahoo.financial.com; zacks.com

Thomson NOW for Financial Management or  
[www.thomsonedu.com/thomsonnow](http://www.thomsonedu.com/thomsonnow) .

## IX BIBLIOGRAFÍA

Barclay, Michael J. and Clifford W Smith, “The Determinant of Corporate Leverage and Dividend Policies”, Journal of Applied Corporate Finance, 7 (Winter 1995).

Berger, Philip G. and Eli Ofex, “Diversification Effect on Firm Value”, Journal of Financial Economics, 37, (January 1995), pp. 39-65.

Bexter, Brian L. “The Administrative Costs of Debt Restructurings”, Financial Management, 26 (Winter 1997).

Darrell, Duffie, “The Failure Mechanics of Dealer Banks” The Journal of Economic Perspectives, 24, No. 1 (Winter 2010).

Fama, Eugene F. “Market Efficiency, Long-Term Returns and Behavioral Finance”, Journal of Financial Economics, 49, (September 1998), pp 261-278.

Fama, Eugene and K.R. French, “The Capital Asset Pricing Model: Theory and Evidence”, The Journal of Economic Perspectives , 18 No. 3 (Summer 2004).

Longstaff, Francis A. “Portfolio Claustrophobia: Asset Pricing in Markets with Illiquid Assets” , The American Economic Review, 99 No. 4, (September 2009).

Miller, Merton H. “Debt and Taxes”, Journal of Finance, 32 (May 1977), pp 261-278.

Modigliani, Franco and M.H. Miller, “The Cost of Capital, Corporate Finance and the Theory of Investment”, American Economic Review, 48, (June 1958).

Myers, Stewart C. “Still Searching for Optimal Capital Structure” , Journal of Applied Corporate Finance, 6 (Spring 1993), pp 4-14.

Perold, André F. “The Capital Asset Pricing Model”, The Journal

of Economic Perspectives, No. 3 (Summer 2004).

Pyndick, Robert S. "Investment of Uncertain Cost", Journal of Financial Economics, 34 (August 1993).

Rennboog, Luc, ed. Advances in Corporate Finance and Asset Pricing, Amsterdam and San Diego: Elsevier, 2006. ISBN 0-444-52723-0.

Roll, Richard and S.A. Ross, "On the Cross-Sectional Relation Between Expected Returns and Betas", Journal of Finance, 49 (March 1994), pp 101-221.

Woolridge, J. Randall, "Do Stock Prices Reflect Fundamental Values", Journal of Applied Corporate Finance, 8 (Spring 1995), pp 64-69.

Jermann, Urban and Vincenzo Quadrini, "Macroeconomics Effects of Financial Shocks", Vol. 102, No. 1, Feb. 2012, pp. 238-271.

Gorton, Gary and Andrew Metrick, "Getting Up to Speed on the Financial Crisis: A One-Weekend-Reader's Guide, Journal of Economic Literature, Vol. L, No. 1, March 2012, pp. 128-150.

Lo, Andrew W. "Reading about the Financial Crisis: A Twenty-One-Book Review", Journal of Economic Literature, Vol. L, No. 1, March 2012, pp. 151-178.

Ilut, Cosmin, "Ambiguity Aversion: Implications for the Uncovered Interest Rate Parity Puzzle", American Economic Journal: Macroeconomics, Vol. 4, No. 3, July 2012, pp.33-65.

**OPAC/VAAEPS**  
**Rev. 08/2012**