

Disciplina: Finanças

Ementa: Evolução da teoria de finanças. Campo de aplicação e disciplinas correlatas. Decisões fundamentais em finanças. Análise de investimento e financiamento. Gestão de capital de giro e planejamento financeiro. Risco e retorno. Alavancagem operacional e financeira. Teoria do custo de capital

1. ALCHIAN, A. A. The Rate of Interest, Fischer's Rate of Return over Cost and Keynes' Internal Rate of Return, *American Economic Review*, v.45, p. 938-942. December 1955.
2. ALFARO, L.; KALEMLI-OZCAN, S.; VOLOSOVYCH, V. Sovereigns, Upstream Capital Flows, and Global Imbalances. *Journal of European Economic Association*, v. 12, n. 5, p. 1240-1284, 2014.
3. AVELAR, E. A.; CAVALCANTI, J. M. M.; PEREIRA, H. R.; BOINA, T. M. Determinantes da Estrutura de Capital: Um Estudo sobre Empresas Mineiras de Capital Fechado. *Revista Evidenciação Contábil & Finanças*, v. 5, n. 2, p. 23-39, 2017.
4. BARTH, J. R.; LEVINE, R. *Regulation and Governance of Financial Institutions*. Edward Elgar Publishing, 2016.
5. BRADLEY, M., JARREL, G. E KIM, E. H. On the Existence of an Optimal Capital Structure: Theory and Evidence. *Journal of Finance* 39, p. 857-878, 1984.
6. COPELAND, T. E.; WESTON, J. F.; & SHASTRI, K. *Financial theory and corporate policy*, 4th edition, Pearson Education, International. Edition, 2005.
7. DAMODARAN, A. *Corporate Finance*. N. Y.: Wiley, 1997.
8. DE ANGELO, H. E.; MASULIS, R. Optimal Capital Structure under Corporate and Personal Taxes. *Journal of Financial Economics*, n. 8, p. 3-29, 1980.
9. FAMA, E. F. Efficient Capital Markets: A Review of Theory and Empirical Work, *The Journal of Finance*, 25, p. 383-417, 1970.
10. FAMA, E. F. Efficient Capital Markets: II, *The Journal of Finance* 46, p. 1575-1618, 1991.
11. FAMA, E. F.; FRENCH, K. R. A five-factor asset pricing model. *Journal of Financial Economics*, 116, p. 1-22, 2015.
12. FAMA, E. F; MILLER, M. H. *The theory of finance*. New York: Holt, Rinehart and Winston, 1972.
13. GONÇALVES, K. A; CONEGLIAM, L; CARMO, C. H. S. Value Relevance of Investment Properties: Evidence from the Brazilian Capital Market. *Contabilidade, Gestão e Governança*, v.20, n.1, p.02-19, 2017.
14. Hou, K., Xue, C.; Zhang, L. Digesting anomalies: An investment approach. *The Review of Financial Studies*, v.28, p. 650-705. 2015.
15. JENSEN, MICHAEL E MECKLING, WILLIAM. Theory of the firm: managerial behavior, agency costs and ownership structure. *Journal of Financial Economics*, p. 305-360, 1976.
16. LELAND, Hayne e PYLE, David. Informational asymmetries, financial structure and financial intermediation. *The Journal of Finance*, 32, n. 2, p. 317-387, 1977.
17. MALLIN, C. A. (Ed.). *Handbook on Corporate Governance in Financial Institutions*. Edward Elgar Publishing, 2016.
18. MARKOWITZ, H. Portfolio Selection. *The Journal of Finance*, p. 77-91, 1952.
19. MILLER, M. H. Debt and Taxes. *The Journal of Finance*, 32, p. 261-75, 1977.

20. MILLER, M. H. E MODIGLIANI, F. Dividend Policy and market evaluation: A reply. *The Journal of Business*, v. 36, n. 1, p. 116-119, 1963.
21. MILLER, M. H. E MODIGLIANI, F. Dividend Policy, growth and the valuation of shares. *The Journal of Business*, v. 34, n. 4, p. 411-433, 1961. 22. MILLER, M. H. E ROCK, K. Dividend Policy Under Asymmetric Information. *The Journal of Finance*, v. 40, n. 4, p.1031-1051, 1985.
23. MODIGLIANI, F. E MILLER, M. H. The Cost of Capital, Corporation Finance, and The Theory of Investment. *American Economic Review*, v. 48, n. 3, p. 261-297, 1958.
24. MYERS, S. C. The Capital structure puzzle. *The Journal of Finance* 39, p. 575-592, 1984.
25. PATNAIK, I.; FELMAN, J.; SHAH, A. An exchange market pressure measure for cross country analysis. *Journal of International Money and Finance*, v. 73, p. 62-77, 2017.
26. SHARPE, W. F. Capital asset prices: a theory of market equilibrium under conditions of risk. *The Journal of Finance*, v. 19, n. 3, p. 425-442, 1964.
27. SILVA, W. A. M.; TRINDADE, J. A. S.; NAGIB, L. R. C.; REINA, D. O Efeito do CAPM em Relação ao Retorno das Ações das Empresas Listadas no Novo Mercado do BM&FBovespa. *Revista de Gestão, Finanças e Contabilidade*, v. 7, n. 3, p. 299-313, 2017.
28. TARANTIN JUNIOR, W.; VALLE, M. R. Estrutura de capital: o papel das fontes de financiamento nas quais companhias abertas brasileiras se baseiam. *Revista Contabilidade & Finanças*, v. 26, n. 69, p. 331-344, 2015.
29. TITMAN, S. E WESSELS, R. The Determinants of Capital Structure Choice. *The Journal of Finance*, 48, p. 1-20, 1988.
30. VIANA JUNIOR, D. B. C. et al. A influência da política de dividendos sobre o valor de mercado: evidências em empresas brasileiras. *Contabilidade, Gestão e Governança*, v. 20, n.2, p.175-194, 2017. 31. YALLWE, Alem Hagos; BUSCEMI, Antonino. An Era of Intangible Assets. *Journal of Applied Finance & Banking*, v. 4, n. 5, p. 17-26, 2014.