



## PLANO DE ENSINO

<b>Disciplina</b>	<b>FINANÇAS CORPORATIVAS (380318)</b>	<b>Carga horária:</b> 45 horas/aula (3 créditos)
<b>Curso</b>	<b>MESTRADO – Programa de Pós-Graduação em Ciências Contábeis (PPGCont)</b>	
<b>Professor Responsável</b>	André Nunes	
<b>Horário de aulas/Local</b>	Terças-feiras, de 18 horas a 22 horas (4 h/a; 10' intervalo)	
<b>Local</b>	Sala 06/38 (Sala do Mestrado em Ciências Contábeis), Bloco D, Prédio da FACE/UnB	
<b>Objetivos da Disciplina</b>	A disciplina tem por objetivo transmitir aos alunos conhecimentos acerca de teorias que sustentam as Finanças Corporativas e suas aplicações nas empresas.	
<b>Ementa</b>	Visão geral de finanças. Decisões de investimento: avaliação de títulos e ações e técnicas de análise de investimento. Risco e retorno e modelos de precificação de ativos. Decisões de financiamento: custo e estrutura de capital. Decisões de dividendos: políticas de dividendos.	
<b>Programa</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. O objetivo da empresa na tomada de decisões</li><li>2. Fundamentos de finanças corporativas: gestão de capital de giro, de recebíveis, de estoques</li><li>3. Gestão do valor no capital de giro e criação de valor com sustentabilidade financeira</li><li>4. Conceitos básicos de risco: mensuração do risco e a teoria do portfólio</li><li>5. Gestão de riscos e retorno de investimentos</li><li>6. Interações entre projetos, custos e benefícios colaterais</li><li>7. Estrutura de Capital: visão geral das decisões de financiamento</li><li>8. Estrutura de Capital: composição ótima do financiamento</li><li>9. Estrutura de Capital: custo de capital e criação de valor</li><li>10. Fundamentos do orçamento de capital</li><li>11. Analisando o fluxo de caixa retornado aos acionistas</li><li>12. Avaliação de ativos (<i>Valuation</i>): princípios e práticas</li></ol>	
<b>Critérios de Avaliação</b>	Uma prova final, controles de leitura e submissão de <i>paper</i> . Os pesos das avaliações serão combinados na primeira aula.	
<b>Bibliografia</b>	<p>Referências (livros):</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Damodaran, A. Applied Corporate Finance, 3<sup>rd</sup> ed. Wiley.</li><li>2. Parrino, R.; Kidwell, D.; Bates, T. Fundamentals of corporate finance, 2<sup>nd</sup> ed., Wiley, 2012.</li><li>3. Matias, Alberto Borges. Finanças Corporativas de Curto Prazo. A gestão do valor do capital de giro. Atlas, 2007.</li><li>4. Matias, Alberto Borges. Finanças Corporativas de Longo Prazo. A criação de valor com sustentabilidade financeira. Atlas, 2007.</li><li>5. Berk, J.; DeMarzo, P.; Harford, J. Fundamentals of corporate finance, 2<sup>nd</sup> ed., Prentice Hall, 2012.</li><li>6. Bodie, Z.; Kane, A.; Marcus, A.J. Investments, 8<sup>th</sup> ed. McGraw-Hill, 2009.</li><li>7. Ross; Westerfield; Jaffe. Corporate finance, 6<sup>th</sup> ed. McGraw-Hill, 2003.</li><li>8. Ehrhardt, M.C.; Brigham, E.F.; Corporate finance: a focused approach, 4<sup>th</sup> ed. Cengage, 2011.</li><li>9. Welch, I. A first course in corporate finance. Prentice-Hall, 2006.</li><li>10. Vernimmen <i>et al.</i> Corporate finance: theory and practice, 2<sup>nd</sup> ed. Wiley, 2009.</li><li>11. Assaf Neto, Alexandre. Finanças Corporativas e Valor, 3. ed, Atlas, 2007.</li><li>12. Tirole, J. The theory of corporate finance, Princeton, 2006.</li></ol> <p>Referências (artigos):</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Jensen, M., Meckling, W. Theory of the Firm: Managerial Behavior, Agency Costs, and Ownership Structure, Journal of Financial Economics, v. 3, 305-360, 1976.</li><li>2. Jensen, M. Agency Costs of Free Cash Flow, Corporate Finance, and Takeovers, American Economic Review, v. 76, 323-329, 1986.</li><li>3. Shleifer, A., Vishny, R. A Survey of Corporate Governance. Journal of Finance, v. 52, 737-783, 1997.</li></ol>	

4. Myers, S., Majluf, N. Corporate financing and investment decisions when firms have Information that Investors do not have, *Journal of Financial Economics*, 187-221, 1984.
5. Myers, S. Determinants of Corporate Borrowing, *Journal of Financial Economics*, 147-176, 1977.
6. Modigliani, F., Miller, M. The Cost of Capital, Corporation Finance and the Theory of Investment. *American Economic Review*, 261-297, 1958.
7. Modigliani, F., Miller, M. Corporate Income Taxes and the Cost of Capital, *American Economic Review*, 433-443, 1963.
8. Titman, S., Wessels, R. The Determinants of Capital Structure Choice. *Journal of Finance*, v. 43, 1-40, 1988.
9. DeAngelo, H., Masulis, R. Optimal Capital Structure under Corporate and Personal Taxation, *Journal of Financial Economics*, v. 8, 3-80, 1980.
10. Harris, M., Raviv, A. The Theory of Capital Structure. *Journal of Finance*, v. 46, 297-355, 1991.

14 de fevereiro de 2017.

André Nunes