

<b>Disciplina</b>	<b>Avaliação de Empresas</b>
<b>Créditos/Carga</b>	2/30 horas-aula

<b>Ementa</b>
A importância e definição de valor de uma empresa, os drivers de valor e gestão baseada em valor. Formas de cálculo do valor e suas implicações para a gestão de empresas, de carteiras de investimento e de finanças pessoais. Fluxo de caixa descontado. Avaliação relativa. Opções reais.

<b>Referências Bibliográficas</b>
<p>DAMODARAN, Aswath. Avaliação de Empresas, 2 ed. São Paulo: Pearson, 2007. COPELAND, Tom et. al. Avaliação de Empresas “Valuation” – Calculando e gerenciando o valor das empresas, 3 ed. São Paulo: Pearson, 2002.</p> <p><b>Bibliografia Complementar:</b> DAMODARAN, Aswath. A Face oculta da Avaliação – Avaliação de Empresas da Velha Tecnologia, da Nova Tecnologia e da Nova Economia. São Paulo: Makron Books, 2002. HULL, John C. Mercados Futuros e de Opções. São Paulo: BM&amp;FBovespa, 2009. STEWART III, G. Bennet. Em busca do Valor. Porto Alegre: Bookman, 2005. YOUNG, S. David, O’BYRNE, Stephen F. EVA e Gestão Baseada em Valor: guia prático para implementação. Porto Alegre: Bookman, 2003.</p> <p>Artigo 1 • KOLLER, Timothy. What is Value-Based Management? The McKinsey Quarterly, number 3, 1994.</p> <p>Artigo 2 • SHARMA, Anil K.; KUMAR, Satish. Economic value added (EVA)-literature review and relevant issues. International Journal of Economics and Finance, v. 2, n. 2, p. 200, 2010.</p> <p>Artigo 3 • OLIVO, Rodolfo L. F. et al. AVALIAÇÃO DE FRANQUIAS EMPRESARIAIS POR MEIO DE MÚLTIPLOS DE RECEITA: UM SACRILÉGIO ACADÊMICO DESCULPÁVEL. REGEPE-Revista de Empreendedorismo e Gestão de Pequenas Empresas, v. 5, n. 2, 2016.</p> <p>Artigo 4 • LIE, Erik; LIE, Heidi J. Multiples used to estimate corporate value. Financial Analysts Journal, v. 58, n. 2, p. 44-54, 2002.</p> <p>Artigo 5 • HAGSTROM, Robert G. The Warren Buffett way: Investment strategies of the world's greatest investor. John Wiley &amp; Sons, 1997.</p> <p>Artigo 6 • MARTIN, Gerald S.; PUTHENPURACKAL, John. Imitation is the sincerest form of flattery: Warren Buffett and Berkshire Hathaway. 2008.</p> <p>Artigo 7 • SOROS, George. Fallibility, reflexivity, and the human uncertainty principle. Journal of Economic Methodology, v. 20, n. 4, p. 309-329, 2013.</p> <p>Artigo 8 • BLACK, Fischer; SCHOLES, Myron. The pricing of options and corporate liabilities. The Journal of Political Economy, p. 637-654, 1973.</p>

- Artigo 9 • SAURIN, Valter. Aspectos básicos do modelo de avaliação de opções reais. Revista de Ciências da Administração, v. 4, n. 7, p. 61-68, 2002.
- Artigo 10 • VALDIVIA, Miguel; GALAN, Jose Luis; LAFFARGA, Joaquina; RAMOS, Juan-Luis. A research and technology valuation model for decision analysis in the environmental and renewable energy sectors. RENEWABLE & SUSTAINABLE ENERGY REVIEWS. DOI: 10.1016/j.rser.2020.109726, 2020.
- Artigo 11• ISSAKA, Aziz; SENGUPTA, Indrani. Analysis of variance based instruments for Ornstein-Uhlenbeck type models: swap and price index. ANNALS OF FINANCE V.13, DOI:10.1007/s10436-017-0302-3, 2017.
- Artigo 12 • ZURITA, Salvador; CASTILLO, Augusto; NIÑO, Jorge. Inflation, tax integration and company valuation: The Latin American case. JOURNAL OF BUSINESS RESEARCH. DOI: 10.1016/j.jbusres.2018.03.041, 2019 .
- Artigo 13 • TKACHENKO, Elena; ROGOVA, Elena; BODRUNOV, Sergey; DMITRIEV, Nikolay. Valuation of Intellectual Capital in the Context of Economic Potential of a Company. PROCEEDINGS OF THE 10TH EUROPEAN CONFERENCE ON INTANGIBLES AND INTELLECTUAL CAPITAL (ECIIC), 2019. • ZURITA, S.; CASTILLO, A.; NIÑO, J. Inflation, tax integration and company valuation: The latin american case. Journal of Business Research, v. 105, p. 370-380, 2019. doi:10.1016/j.jbusres.2018.03.041 • MELLADO-CID, C.; JORY, S. R.; NGO, T. N. Real activities manipulation and firm valuation. Review of Quantitative Finance and Accounting, v. 50, n. 4, p. 1201-1226, 2018. doi:10.1007/s11156-017-0659-4

