



Interpretação dos Demonstrativos Contábeis e Finanças Corporativas

Ementa:

O papel do administrador financeiro e da Administração Financeira. Finanças aplicadas: cálculo de juros compostos, séries uniformes (prestações), sistemas de amortização: Sistema de Amortização Constante (SAC), Sistema de Amortização Francês (PRICE), Sistema de Amortização Misto (SAM), Sistema de Amortização Americano; Avaliação de investimentos; Orçamento de Caixa; Projeção do Fluxo de Caixa (com crescimento nulo, perpétuo e estimado), Cálculos de Retorno sobre Investimentos (ROI), Retorno Adicional Sobre Investimentos (ROIA); Índice Benefício Custo (IBC), Payback Simples e Descontado, Análise de Riscos x Retorno; Custo de oportunidade; Custo Médio Ponderado do Capital (CMPC); Capital Asset Pricing Model (CAPM); Avaliação de ações.

Objetivos:

Entender a mecânica do Demonstrativo de Fluxo de Caixa; estudar as ferramentas de análise de investimentos e sistemas de amortizações.

Conteúdo Programático:

matemática financeira, modelos de amortização de empréstimos, análise de investimentos, modelos de precificação de ativos.

Avaliação: trabalho individual ou em equipe, ao final da disciplina.

