

CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS PARA OS CAMPOS DE CONHECIMENTO DO CENTRO SOCIOECONÔMICO

1 Departamento de Ciências Contábeis

1.1 Campo de Conhecimento: Ciências Contábeis/Contabilidade Societária e Auditoria: 1. Instrumentos Financeiros: reconhecimento, mensuração e divulgação; 2. Redução do valor recuperável de ativos; 3 Combinação de negócios; 4. Auditoria de Gestão, Operacional, por meio Eletrônico (PED – Processamento Eletrônico de Dados), Auditoria Pública, Auditoria de Segurança, Auditoria de Responsabilidade de Prestação de Contas, e Auditoria de Tributos; 5. Auditoria de Gestão de Sistemas Certificáveis (Conjunto de Normas das Séries: ISO 9000, ISO 1400, ISO 45000; ISO 26000; ISO 31000, e ISO 55000); 6. Normas Profissionais do Auditor Independente (NBC PA's e NBC PG's); 7. Normas de Auditoria de execução dos trabalhos (NBC TA's e NBC TI); 8. Auditoria de Controle (ITIL, COBIT, COSO, CAE, GOVERNANÇA); 9. Documentação de Auditoria e Relatórios de Auditoria; 10. Auditoria de Contas Patrimoniais e de Resultado.

1.2 Campo de Conhecimento: Ciências Contábeis/Contabilidade Financeira e Tributária: 1. Demonstração dos Fluxos de Caixa; 2. Demonstração do Resultado do Exercício e Resultado Abrangente; 3. Tributação das Pessoas Jurídicas no Brasil – aspectos contábeis e tributários (lucro real, lucro presumido, lucro arbitrado e Simples Nacional; 4. Alíquotas de ICMS no Estado de Santa Catarina – aspectos gerais de sua aplicação: alíquotas internas, interestadual e o DIFAL; 5. ICMS Lei Kandir – Elementos do fato gerador; 6. ISS – Lei complementar nº 116/03 e alterações posteriores; 7. Contribuição para o PIS/PASEP e Contribuição Social sobre o Faturamento – aspectos gerais aplicáveis as Pessoas Jurídicas no Brasil; 8. Critérios fiscais e contábeis para a avaliação dos estoques de empresas comerciais e empresas industriais; 9. Imposto sobre Produtos Industrializados – decreto nº 7212/10 – Fato gerador, processos de industrialização. Estabelecimentos industriais e equiparados; critérios de contabilização do IPI; 10. Sistema público de escrituração – Decreto nº 6.022 de 22 de janeiro de 2007 e alterações posteriores.

1.3 Campo de Conhecimento: Ciências Contábeis/Matemática e Estatística Aplicada a Contabilidade: 1. Análise Multivariada de dados; 2. Análise Fatorial; 3. Estatística Aplicada; 4. Juros compostos; 5. Descontos compostos; 6. Rendas ou Anuidades; 7. Sistemas de amortização de empréstimos e financiamentos (SAC, Price, Sistema misto de amortização, Sistema americano de amortização); 8. Análise de Investimentos (TMA, VPL, CAUE, TIR) – aplicações com e sem Imposto de Renda; 9. Operações financeiras realizadas no mercado: Inflação e correção monetária, indexador; aplicações financeiras com renda fixa; 10. Série de pagamentos; Noção sobre fluxo de caixa; Série de pagamentos; Série de pagamentos iguais com termos vencidos; Série de pagamentos iguais com termos antecipados; e Equivalência de capitais e de planos de pagamentos.

2 Departamento de Economia e Relações Internacionais

2.1 Campo de Conhecimento: Crescimento, Flutuações e Planejamento Econômico/Crescimento e Desenvolvimento Econômico: 1. O desenvolvimento econômico nos clássicos: Smith, Ricardo e Marx; 2. Desenvolvimento e subdesenvolvimento no pós-segunda guerra mundial; 3. Pensamento cepalino e desenvolvimento econômico: do estruturalismo ao neoestruturalismo; 4. Inovação e desenvolvimento: Schumpeter e a perspectiva evolucionária; 5. Instituições e desenvolvimento econômico; 6. Mundialização e desenvolvimento: a ótica das cadeias globais de valor; 7. Desenvolvimento econômico na abordagem dos sistemas-mundo; 8.

Desigualdade, pobreza e desenvolvimento econômico; 9. Instabilidade financeira, crise e desenvolvimento; 10. Complexidade e desenvolvimento econômico.

2.2 Campo de Conhecimento: Economia Industrial: 1. Custos da produção: custo econômico versus custo contábil, custos afundados, custo médio e custo marginal, economia e deseconomia de escala e de escopo, curvas de custos de curto e longo prazo e estática comparativa utilizando a função custo; 2. Custo de capital: custo do capital próprio, custo do capital de terceiros, custo médio ponderado de capital, alavancagem financeira e estrutura de capital; 3. Teorias da firma: firma como entidade maximizadora de lucros; custos de transação e a firma; teoria comportamental da firma; 4. Formação de preços: mercados competitivos; poder de mercado; discriminação de preços, excedentes do consumidor e do produtor; 5. Economia da informação: esforço e incentivo; risco moral; problema do agente-principal; seleção adversa; 6. Orçamento de capital: valor presente líquido, payback, payback descontado, taxa interna de retorno; 7. Avaliação de empresas: avaliação por fluxo de caixa descontado; modelo de desconto de dividendos; avaliação relativa; avaliação por direitos contingentes segundo o modelo Black-Scholes; 8. Modelos de apereçamentos de ativos: risco e retorno; o CAPM; modelos de equilíbrio no mercado de capitais; 9. Indicadores financeiros: índice preço/lucro; índice preço/valor contábil; índice preço/vendas; 10. Avaliação de outros ativos: avaliação de títulos de renda fixa, avaliação de contratos de futuros; avaliação de imóveis.