

# GRADUAÇÃO EM Ciências Contábeis

CURSO DE GRADUAÇÃO EM

## Ciências Contábeis

O curso de Ciências Contábeis oferece uma graduação focada na formação de profissionais capazes de gerenciar as finanças e a contabilidade das organizações. Com carga horária de 3.000 horas, o curso é estruturado em módulos que abrangem desde fundamentos de contabilidade até técnicas avançadas de auditoria e controladoria. Os alunos aprenderão sobre contabilidade financeira, contabilidade gerencial, auditoria, tributação e análise de balanços. A formação é complementada por disciplinas práticas e teóricas que proporcionam uma visão integrada e aplicada das ciências contábeis.

**ÁREA DE ATUAÇÃO**  
**Negócios**

CARGA HORÁRIA  
**3.000 HORAS**

INTEGRALIZAÇÃO (MESES)



(\*) Integralização mínima considerando 1008 horas de estudo por ano, ou 3,5 horas de estudo por dia em 288 dias

### O que você vai aprender

No curso de Ciências Contábeis, você aprenderá a compreender e aplicar os princípios contábeis e financeiros fundamentais. Estudará disciplinas como contabilidade geral, custos, auditoria, legislação tributária e gestão financeira. Desenvolverá habilidades em análise de balanços, elaboração de relatórios contábeis e planejamento tributário. Aprenderá a utilizar ferramentas e softwares específicos para a área contábil, além de compreender a importância da ética profissional e do cumprimento das normas contábeis. O curso proporciona uma formação sólida em contabilidade, preparando você para atuar em diversos setores, como empresas privadas, escritórios de contabilidade, órgãos governamentais e instituições financeiras.

### Objetivo

O curso de Ciências Contábeis tem como objetivos formar profissionais capazes de compreender, analisar e interpretar informações financeiras e contábeis. Visa fornecer uma base sólida em contabilidade geral, custos, auditoria, legislação tributária e gestão financeira. Prepara os alunos para aplicar os princípios contábeis e normas regulatórias, promovendo a transparência e a conformidade das informações financeiras das organizações. Além disso, busca desenvolver habilidades em análise crítica, resolução de problemas e comunicação, capacitando os graduados para atuar de forma ética e responsável no mercado de trabalho, contribuindo para a eficiência e a sustentabilidade das empresas.

### Mercado de Trabalho

O mercado de trabalho para profissionais de Ciências Contábeis é amplo e estável. Eles são altamente demandados em empresas de todos os portes, escritórios de contabilidade, instituições financeiras e órgãos governamentais. O setor público e privado necessita de contadores para diversas funções, como contabilidade financeira, auditoria, planejamento tributário, controle de custos e análise financeira. Com a globalização e a complexidade das operações empresariais, há uma crescente demanda por profissionais qualificados para garantir a conformidade regulatória, fornecer relatórios precisos e auxiliar na tomada de decisões estratégicas. O mercado valoriza a expertise contábil e oferece oportunidades de crescimento profissional.

## Matriz Curricular

1	FUNDAMENTAÇÃO MATEMÁTICA	GESTÃO EM AÇÃO - PRINCÍPIOS E ESTRATÉGIAS	INTRODUÇÃO À CONTABILIDADE	MEIO AMBIENTE E SUSTENTABILIDADE	PENSAMENTO CRÍTICO E COMUNICAÇÃO	TECNOLOGIA DIGITAL	AMBIENTE DE TRABALHO SIMULADO - GESTÃO INTEGRADA
2	EVOLUÇÃO DO PENSAMENTO ADMINISTRATIVO	CONTABILIDADE GERENCIAL E CUSTOS	MATEMÁTICA FINANCEIRA	MICROECONOMIA	COMPORTEAMENTO ORGANIZACIONAL E LIDERANÇA	DIREITO EMPRESARIAL E SOCIETÁRIO	AMBIENTE DE TRABALHO SIMULADO - AMBIENTE DE NEGÓCIOS
3	ANÁLISE DAS DEMONSTRAÇÕES CONTÁBEIS	CONTABILIDADE DE CUSTOS	CONTABILIDADE INTERMEDIÁRIA	CONTABILIDADE E ORÇAMENTO PÚBLICO	ÉTICA E LEGISLAÇÃO PROFISSIONAL	CONTABILIDADE SOCIAL	AMBIENTE DE TRABALHO SIMULADO - ANÁLISE CONTÁBIL
4	ADMINISTRAÇÃO DE RECURSOS HUMANOS	LEGISLAÇÃO TRABALHISTA E PREVIDENCIÁRIA	ORGANIZAÇÃO, SISTEMAS E MÉTODOS	PSICOLOGIA DO TRABALHO	OPTATIVA I	SOCIOLOGIA E MODERNIDADE	AMBIENTE DE TRABALHO SIMULADO - RECURSOS HUMANOS
5	ADMINISTRAÇÃO FINANCEIRA	ANÁLISE DAS DEMONSTRAÇÕES FINANCEIRAS	PLANEJAMENTO E ORÇAMENTO	MERCADOS DE CAPITAIS	MACROECONOMIA	OPTATIVA I	PAI - FINANÇAS
6	PLANEJAMENTO E ESTRATÉGIA CONTÁBIL	CONTABILIDADE E PLANEJAMENTO TRIBUTÁRIO	TEORIA DA CONTABILIDADE	NORMAS INTERNACIONAIS DE CONTABILIDADE	ATIVIDADES ATUARIAIS	SISTEMA DE INFORMAÇÕES GERENCIAIS	AMBIENTE DE TRABALHO SIMULADO - PLANEJAMENTO CONTÁBIL
7	ESTRUTURA DAS DEMONSTRAÇÕES CONTÁBEIS	CONTABILIDADE AVANÇADA	LABORATÓRIO E PRÁTICAS CONTÁBEIS	GOVERNANÇAS CONTÁBEIS	LEGISLAÇÃO TRIBUTÁRIA	AUDITORIA E PERÍCIA CONTÁBIL	AMBIENTE DE TRABALHO SIMULADO - SISTEMA DE INFORMAÇÃO (TCC)
8	GESTÃO ESTRATÉGICA	PLANO DE NEGÓCIOS E EMPREENDEDORISMO	CONTROLADORIA	TÓPICOS REGIONAIS	PROCESSOS DECISÓRIOS	AMBIENTE DE TRABALHO SIMULADO - ESTRATÉGIA (TCC)	
OP	LÍNGUA BRASILEIRA DE SINAIS - LIBRAS		EDUCAÇÃO AMBIENTAL		HISTÓRIA E CULTURA AFRO-BRASILEIRA, AFRICANA E INDÍGENA		DIREITOS HUMANOS E RELAÇÕES ÉTNICO-RACIAIS

(\*) Integralização mínima considerando 1008 horas de estudo por ano, ou 3,5 horas de estudo por dia em 288 dias

Esta matriz curricular é válida para estudantes ingressantes a partir de 2024. A estrutura curricular pode sofrer modificações conforme decisões do Núcleo Docente Estruturante (NDE) do curso, visando ao aprimoramento contínuo.