GUIA DE PERCURSO

CIÊNCIAS CONTÁBEIS - BACHARELADO



Sumário

1.	APRESENTAÇÃO DO CURSO	4
	Objetivo do Curso	4
	Objetivos Específicos	4
	Atuação Profissional	6
	Perfil do Egresso	6
	Matriz Curricular	7
	Ementas	8
2.	ORGANIZAÇÃO DO CURSO	11
	Atividades disponíveis no AVA	11
	Estágio Curricular Obrigatório	12
	Estágio Curricular Não Obrigatório	12
	Atividades Complementares Obrigatórias - ACO	13
3.	SISTEMA DE AVALIAÇÃO	13
4.	APOIO AOS ESTUDOS	14

CARO(A) ESTUDANTE,

Seja bem-vindo(a)!

Iniciando a sua trajetória acadêmica, é necessário que você compreenda a organização do seu curso, sua relação com o polo de apoio presencial, assim como os espaços virtuais pelos quais seu estudo e seus compromissos acadêmicos serão cumpridos.

Assim, apresentamos neste Guia de Percurso o funcionamento do curso e suas especificidades. Pela leitura atenta, esperamos que você obtenha dicas importantes para um processo acadêmico de qualidade.

A coordenação.

1. APRESENTAÇÃO DO CURSO

O curso de Ciências Contábeis, na modalidade EaD, é ofertado de forma Semipresencial e 100% *On-line*.

Na **oferta Semipresencial**, você comparece a um encontro obrigatório semanal no polo de apoio presencial para assistir às teleaulas ministradas ao vivo, com transmissão via satélite, e desenvolver atividades com interação com o professor e apoio do tutor presencial, graduado na área do curso. A frequência é obrigatória, e você deve ter no mínimo 50% de presença em cada uma das disciplinas para ser aprovado.

Nos demais dias da semana, ocorrem os momentos não presenciais, que devem ser realizados no Ambiente Virtual de Aprendizagem (AVA) "Colaborar". Tais momentos são compostos por atividades como as *web* aulas, as avaliações virtuais, a produção textual e o fórum avaliativo.

Na **oferta 100%** *On-line*, você acessa às teleaulas e demais conteúdos multimidiáticos e materiais didáticos no AVA, nos horários e locais mais convenientes para você. Nessa oferta, você irá ao polo de apoio presencial para realizar a prova presencial. Você terá apoio dos tutores a distância e dos docentes das disciplinas e as interações serão efetivadas pelo sistema de mensagem, Sala do Tutor e no fórum da disciplina.

É importante, neste momento, esclarecer que a modalidade EaD que oferecemos cumpre integralmente a legislação nacional vigente, que propõe a integralização da carga horária obrigatória por meio do uso da tecnologia para a realização de mediações didático-pedagógicas, e de atividades presenciais obrigatórias.

Objetivo do Curso

O Curso de Ciências Contábeis tem como objetivo promover a formação de profissionais para produzir e gerenciar informações contábeis-financeiras úteis ao processo decisório, conforme as normas brasileiras de contabilidade, legislação pertinente e princípios contábeis aplicáveis, sob a orientação dos valores éticos da profissão, para o desenvolvimento socioeconômico, por meio de uma política acadêmica que possibilite na prática pedagógica a integração entre ensino, pesquisa e extensão, proporcionando a integração com o mercado de trabalho, com uma visão globalizada.

Objetivos Específicos

O curso de Ciências Contábeis tem por objetivos específicos a preparação do profissional Contábil para:

 Aprender e compreender os fundamentos, processos e tendências relativas ao empreendedor e ao empreendedorismo, como meio para o exercício da profissão contábil no ambiente dos negócios, além de capacitar o futuro contador para o exercício do empreendedorismo na sua atividade profissional.

- Desenvolver a compreensão do aluno sobre a importância de conhecer, compreender e analisar os aspectos que transcendem as técnicas contábeis como elementos fundamentais para o exercício da profissão no ambiente organizacional e na sociedade, como, por exemplo, as relações Homem, Cultura e Sociedade; os aspectos filosóficos, éticos e políticos da humanidade; a sustentabilidade; e o comportamento sócio organizacional de indivíduos e grupos de trabalho.
- Preparar e manter a atualização em relação às tecnologias, inovações e ferramentais de trabalho, incluindo os Sistemas de Informações e Simulações, como meio para o aumento da eficácia técnica, operacional e decisória dos futuros profissionais.
- Habilitar o profissional em relação à história, teorias, processos e técnicas relacionadas ao objeto e à finalidade da Ciência Contábil, em especial: coleta, registro, e processamento dos dados necessários para o levantamento das demonstrações financeiras, incluindo os instrumentos legais previstos na legislação societária e fiscal, além das normas e regulamentos pertinentes ao exercício eficaz da atividade contábil.
- Preparar o profissional para o exercício dos estudos e análises envolvendo a situação patrimonial e de resultado, como forma de subsidiar o processo de gestão e decisão organizacional.
- Proporcionar a compreensão do aluno, futuro profissional, em relação à interdisciplinaridade da Ciência Contábil, principalmente em relação ao apoio de outras ciências para o processo de análises, como, por exemplo: a matemática, estatística, atuária, economia (micro e macro), finanças, marketing e administração de empresas. Compreender e aplicar as quatro fases da administração: planejamento, execução, controle e avaliação de desempenho sob a perspectiva da visão sistêmica da organização.
- Conhecer as teorias, métodos, classificação e instrumentos de custeio, e análise gerencial dos custos, volume e lucro como, como auxílio aos objetivos de controle e análises contábeis envolvendo a tomada de decisão.
- Conhecer os fundamentos e legislação, aspectos jurídicos, normativos e regulamentares relacionados às áreas inerentes à atuação do profissional contábil: empresarial; comercial; trabalhista; societária; tributária e previdenciária.
- Conhecer, interpretar e aplicar os fundamentos contábeis e a legislação pertinente à Contabilidade Pública.
- Conhecer as questões teóricas e práticas da controladoria, afim de compreender como devem ser tratadas as informações contábeis para que estas se constituam em um importante instrumento de apoio à gestão das organizações contemporâneas.
- Conhecer as normas, conceitos e aplicação da Auditoria e da Perícia como áreas de atuação profissional do contador.

 Conhecer e aplicar os aspectos relativos a temas considerados avançados da área contábil, como, por exemplo, as operações envolvendo as Sociedades de Capital Aberto e o mercado mobiliário.

Atuação Profissional

Considerando as demandas tradicionais apresentadas pelo mercado de trabalho, os egressos do curso de Ciências Contábeis, atuam nas áreas citadas abaixo para as quais são formados por meio dos seus componentes curriculares, assim como também pelas atividades práticas das disciplinas:

- I.Atuar na controladoria das organizações privadas ou públicas, com proficiência nas normas e na legislação pertinente, com perfil estratégico e sistêmico, para contribuir com a conformidade das atividades relacionadas e a gestão organizacional.
- II.Atuar em todas as atividades da área de conhecimento das Ciências Contábeis, classificando, registrando, controlando, analisando e produzindo relatórios para gestão e tomada de decisão em organizações públicas, privadas e sem fins lucrativos, assumindo desafios na condição de gestor ou de empreendedor.
- III.Atuar como profissional de Ciências Contábeis com responsabilidade de perícia, arbitragem e auditoria, para garantir a prática da legislação e princípios pertinentes e a conformidade com a boa prática da governança corporativa.

Perfil do Egresso

O egresso de ciências contábeis estará apto a atuar como contador generalista e humanista, com senso crítico, apto a agir, eticamente, produzindo informações que subsidiam o sistema de gestão no planejamento, organização, execução e controle das atividades, elaborando estudos de viabilidade econômico-financeira de projetos, retratando as influências destes nas alterações patrimonial.

Matriz Curricular

O desenvolvimento do Curso envolve um total de 8 semestres. E, ao concluir o curso, o estudante receberá a certificação de **Bacharel em Ciências Contábeis**.

SEMESTRE	DISCIPLINA	CARGA HORÁRIA
1º	Educação A Distância	60
1º	Empreendedorismo	70
1º	Ética, Política e Sociedade	70
1º	Homem, Cultura e Sociedade	70
1º	Sistemas de Informação Gerencial	70
2º	Raciocínio Lógico Matemático	70
2º	Contabilidade	80
2º	Matemática Financeira	80
2º	Metodologia Científica	70
2º	Capital De Giro e Análise Financeira	80
3₀	Direito Empresarial	80
3₀	Gestão de Projetos	70
3º	Análise de Custos	80
3₀	Microeconomia	70
3₀	Análise de Investimentos e Fontes de Financiamento	80
4º	Modelos de Gestão	80
4º	Legislação Social e Trabalhista	80
4º	Métodos Quantitativos	70
4º	Responsabilidade Social e Ambiental	70
4º	Comportamento Organizacional	80
5º	Estrutura das Demonstrações Contábeis	70
5º	Contabilidade Comercial	80
5º	Contabilidade Fiscal e Planejamento Tributário	70
5º	Legislação Tributária*	70
5º	Práticas Contábeis I	70
6º	Análise das Demonstrações Contábeis	80
6º	Contabilidade do Setor Público	70
6º	Noções de Atuária	70
6º	Contabilidade Social e Ambiental	70
6º	Práticas Contábeis II	70
7º	Contabilidade de Custos e Industrial	80
7º	Controladoria	80
7º	Perícia e Auditoria	70
8ō	Estágio	160
8ō	Teoria da Contabilidade	80
8₀	Contabilidade Avançada	80
8₀	Contabilidade de Sociedades de Capital Aberto	80
	Língua Brasileira de Sinais (LIBRAS)*	70

^{*}disciplina optativa

QUADRO DEMONSTRATIVO DE CARGA HORÁRIA			
Atividades Acadêmicas Curriculares	2.900 h		
Atividades Complementares - Estudos Dirigidos - ED	80 h		
Atividades Complementares - Outras Modalidades	20 h		
CARGA HORÁRIA TOTAL	3.000 h		

Ementas

1º Semestre

Educação a Distância

Fundamentos de EaD. Organização de sistemas de EaD: processo de comunicação, processo de tutoria, avaliação. Relação dos sujeitos da prática pedagógica no contexto da EaD. Ambientes Virtuais de Aprendizagem. Apropriação do Ambiente Virtual de Aprendizagem.

Empreendedorismo

Os desafios do Empreendedor. Panorama do Empreendedorismo. Oportunidades Empreendedoras. Plano de Negócios.

Homem, Cultura e Sociedade

O capitalismo: o surgimento de um novo mundo. As ciências sociais: formas de compreender o mundo. A consolidação da sociedade global. Sociedade, exclusão e direitos humanos.

Sistemas de Informação Gerencial

Sistemas de Informação: conceitos e princípios; Sistemas Empresariais; Comércio Eletrônico; Gestão de Sistemas de Informação.

Ética, Política e Sociedade

A formação do pensamento ocidental. Formação da moral ocidental. A política e a evolução das concepções de mundo. A disputa contemporânea entre as concepções de mundo.

2º Semestre

Capital de Giro e Análise Financeira

Análise e Gerenciamento das Demonstrações Contábeis, Administração Financeira. Análise e aplicações dos índices Financeiros. Gestão de Recursos Financeiros, Disponibilidades e Estoques. Gestão da Análise de Crédito e Capital de Giro.

Contabilidade

Introdução à Contabilidade e Patrimônio; Método das Partidas Dobradas; Análise Patrimonial; Demonstrações Contábeis.

Matemática Financeira

Juros e parcelamentos - Conceitos Básicos. Aplicações dos Conceitos Básicos de Juros e de Parcelamentos. Análise de Financiamentos. Análise de Investimentos.

Metodologia Científica

Cientificidade do Conhecimento. Tipos de Produção Científica. Projeto de Pesquisa. Normas e Padronização científica.

Raciocínio Lógico Matemático

Conceitos Básicos de Matemática. Introdução a lógica. Dedução. Conjuntos.

3º Semestre

Análise de Custos

Contabilidade de custos: conceitos e sua gestão. Sistemas de custeio. Ferramentas para gestão de custos. Gestão estratégica de custos.

Análise de Investimentos e Fontes de Financiamento

Custo de capital. Fontes de financiamento e alavancagem. Taxas de retornos, lucratividade e sensibilidade financeira. Análise de viabilidade econômico-financeira.

Direito Empresarial

Introdução ao Direito Empresarial; Títulos de Crédito e Negociações entre Pessoas Jurídicas; Tópicos Emergentes; Falência e Recuperação.

Gestão de Projetos

Conceitos Gerais sobre Gestão de Projetos. Gerenciamento de Escopo, tempo e custos em projetos; Gerenciamento de qualidade, recursos humanos e comunicação em projetos; Gerenciamento de riscos, aquisições e sustentabilidade em projetos.

Microeconomia

Princípios de Economia. Equilíbrio de Mercado. Teoria da produção e custos de produção. Estruturas de Mercado e competitividade.

4º Semestre

Comportamento Organizacional

O indivíduo e a sociedade; Liderança e motivação; Relações interpessoais; Conceitos e práticas da Qualidade de Vida no Trabalho (QVT).

Legislação Social e Trabalhista

A tutela dos direitos dos trabalhadores na atualidade. Contrato e jornada de trabalho. O trabalho remunerado e o direito ao descanso. Término do contrato de trabalho e autonomia privada coletiva.

Modelos de Gestão

Modelos de Gestão e Processos gerenciais: a evolução da Administração e a atuação do gestor. Planejamento: processo, tecnologias e ferramentas de gestão e tendências. Organização: processo, tecnologias e ferramentas de gestão e tendências. Coordenação e Controle: processos, tecnologias e ferramentas de gestão e tendências.

Métodos Quantitativos

Função afim e função quadrática. Estatística descritiva. Estatística Inferencial I e II.

Responsabilidade Social e Ambiental

Crises Ambiental e Social e o Desenvolvimento Sustentável. Contradições do Desenvolvimento Sustentável e a Abordagem Ecológica e Social. Políticas Socioambientais e a Gestão Corporativa. Alternativas Socioambientais

5º Semestre

Contabilidade Comercial

Aspectos da atividade comercial. Registros de elementos patrimoniais. Registros de elementos de resultado. Evidenciação do fluxo de caixa.

Contabilidade Fiscal e Planejamento Tributário

Sistema Tributário Brasileiro, Tributos sobre Compra e Venda de Mercadorias, Produtos e Serviços. Tributos e Encargos sobre Folha de Pagamento, Regimes Tributários.

Estrutura das Demonstrações Contábeis

Estrutura das demonstrações contábeis. Balanço patrimonial. Demonstrações auxiliares. Demonstração de fluxo de caixa.

Legislação Tributária

Legislação Tributária. Sistema Tributário Nacional. Competência Tributária. Princípios e Limitações do poder de tributar. Tributos: características e espécies. Obrigações Tributárias.

Práticas Contábeis I

Processo de constituição das Pessoas Jurídicas (PJ). Registros contábeis dos fatos iniciais das PJs. Registro e evidenciação dos fatos operacionais das PJs. Sistemas de informações contábeis e gerenciais.

6º Semestre

Análise das Demonstrações Contábeis

Mecanismos e indicadores de análise. Análise dos recursos de longo prazo. Análise dos recursos no curto prazo. Alavancagem financeira e solvência.

Contabilidade do Setor Público

Orçamento público e licitação. Receita e despesa pública. Regime e natureza das informações contábeis e as demonstrações contábeis. Patrimônio público, plano de contas e registros patrimoniais. Plano de contas e registros patrimoniais

Contabilidade Social e Ambiental

Conceitos e perspectivas da sustentabilidade empresarial. Transparência, demonstrações e evidenciação das informações socioambientais. Contabilização e controle ambiental. Informações socioambientais, demonstrativos contábeis e ferramentas de controle

Noções de Atuária

Matemática Conceitos de Atuária. Seguros. Mercado de capitalização. Cálculo Atuarial. Previdência no Brasil. Gestão dos Planos de Benefícios. Plano de custeio. Gerência de Riscos em Companhias de Seguro. Reserva.

Práticas Contábeis II

Folha De Pagamento, Obrigações Assessórias Da Folha De Pagamento, Tributação Pelo Lucro Real E Lucro Presumido, Simples Nacional e Obrigações Acessórias e NF-E.

7º Semestre

Contabilidade de Custos e Industrial

Classificação e nomenclatura de custos. Métodos de custeios tradicionais. Abordagens de gestão de custos. Perspectiva estratégica da contabilidade de custos e industrial. Sistema de medição de desempenho.

Controladoria

A Controladoria como área da gestão empresarial. Planejamento estratégico. Planejamento operacional e financeiro. Execução e controle operacional e financeiro.

Perícia e Auditoria

Normas técnicas e profissionais da perícia contábil. Procedimentos da perícia contábil. Investigação técnica. Processos de apuração de haveres. Mediação e arbitragem. Conceitos de auditoria. Normas técnicas e profissionais de auditoria. Controle interno. Planejamento de auditoria. Teoria da amostragem aplicada à auditoria. Papéis de trabalho. Programa de auditoria e procedimentos analíticos. Relatório e parecer de auditoria.

Práticas Contábeis III

Declaração de Débitos e Créditos Tributários Federais; Declaração de imposto de Renda de Pessoas Física e Jurídica, Demonstrativo de Apuração de Contribuições Sociais; SPED Contábil; Ajustes e Conciliações Contábeis; Consolidação das demonstrações financeiras.

8º Semestre

Contabilidade Avançada

Avaliação de investimentos em participações societárias. Investimento em empreendimento controlado em conjunto (Joint Venture). Ajuste de avaliação patrimonial. Reestruturações societárias, fusão, incorporação e cisão de empresas e extinção de sociedades. Consolidação das demonstrações contábeis/financeiras. Sociedades controladas em conjunto: Joint Ventures.

Contabilidade de Sociedades de Capital Aberto

Constituição de empresas de capital aberto. Normas contábeis específicas. Abertura de Capital e Lançamento de Ações. Aspectos gerais de Governança Corporativa.

Teoria da Contabilidade

Princípios e regras da contabilidade. Elementos patrimoniais e de resultado. Campo de pesquisa da contabilidade. Teorias aplicadas à contabilidade.

Estágio Supervisionado

Atividade prática de cunho profissional, realizada em diferentes modelos de organização habilitadas junto à instituição de ensino, com supervisão docente; Desenvolvimento das habilidades teóricas adquiridas no curso através da aplicação em organizações com atividades contábeis; Confecção de relatório das atividades realizadas durante o estágio.

2. ORGANIZAÇÃO DO CURSO

Atividades disponíveis no AVA

O desenvolvimento das disciplinas ocorre conforme datas e prazos apresentados no Ambiente Virtual de Aprendizagem (AVA) "Colaborar", que você pode acessar em www.colaboraread.com.br, com *login* e senha específicos.

Ao acessar as disciplinas no AVA, você terá disponíveis os seguintes conteúdos:

- Teleaulas:
- Web aulas;
- Avaliações virtuais;
- · Livro didático digital (LDD) para cada disciplina;
- Materiais de apoio;
- Fórum avaliativo;
- Atividades interdisciplinares (orientação para produção textual).

Sempre que precisar de orientações para a realização das atividades propostas, você deve entrar em contato com o seu tutor.

O conteúdo do livro e das demais referências é fundamental para a realização das atividades programadas, para sua participação e compreensão da teleaula e da web aula, além de ser componente obrigatório das provas presenciais.

A bibliografia do curso pode ser consultada na biblioteca digital e é excelente fonte de pesquisa e suporte para a realização das atividades do seu curso. Seu tutor a distância também poderá orientá-lo sobre o uso do material didático, por meio do Sistema de Mensagens, de maneira direta e individual.

Consulte o detalhamento destas atividades no Manual do Acadêmico disponível no AVA.

Estágio Curricular Obrigatório

Considera-se estágio as atividades eminentemente pedagógicas, previstas na matriz curricular do curso, tendo como finalidade articular os estudos teóricos e práticos.

A carga horária a ser cumprida no Estágio Obrigatório é estabelecida na matriz curricular do curso, sendo as atividades definidas em Plano de Trabalho específico, disponibilizado no AVA, com o Manual do Estágio e demais orientações e documentos necessários.

O Estágio Obrigatório deve ser cumprido pelo estudante em local que disponibilize funções compatíveis com o perfil profissional previsto no curso e que seja previamente cadastrado junto ao Setor de Estágio.

Estágio Curricular Não Obrigatório

Você pode optar por realizar o estágio curricular não obrigatório, que tem como objetivo desenvolver atividades extracurriculares que proporcionem o inter-relacionamento dos conhecimentos teóricos e práticos adquiridos durante o curso e sua aplicação na solução de problemas reais da profissão.

Esse estágio pode ser realizado em entidades de direito privado, órgãos de administração pública, instituições de ensino e/ou pesquisa em geral, por meio de um termo de compromisso, desde que traga vivência efetiva de situações reais de trabalho no seu campo profissional, aprofunde os conhecimentos teórico-práticos do seu curso e ofereça o acompanhamento e orientação de um profissional qualificado.

Atividades Complementares Obrigatórias - ACO

As Atividades Complementares Obrigatórias são atividades focadas no desenvolvimento de competências e habilidades importantes para a sua futura atuação profissional. A carga horária total está descrita na matriz curricular, como estudos dirigidos e outras modalidades, a ser cumprida durante a integralização do curso.

Atividades complementares – Estudos Dirigidos (ED)

Os Estudos Dirigidos (ED) são uma modalidade de ACO, disponibilizada no AVA, criados com o objetivo de incentivar a autoaprendizagem, produzir conhecimentos com a integração de informações acadêmicas e oportunizar uma nova forma de aprender e desenvolver a criatividade. Os EDs possuem materiais didáticos, exercícios e avaliações.

Atividades complementares – outras modalidades

Alguns exemplos de outras modalidades de ACO são: estágio curricular não obrigatório, visitas técnicas, monitoria acadêmica, programa de iniciação científica, participação em cursos, palestras, conferências e outros eventos acadêmicos.

Não deixe para a última hora: organize-se e realize as atividades, aos poucos, em cada semestre. Assim, elas não irão pesar na sua rotina diária e acrescentarão conhecimento no decorrer de seu percurso educativo.

3. SISTEMA DE AVALIAÇÃO

No sistema de Avaliação Continuada, o estudante acumula pontos a cada atividade, prova ou trabalho realizado, sendo a soma da pontuação obtida, por disciplina, convertida em nota.

Cada disciplina possui um nível que determina quais atividades valem pontos e a quantidade total de pontos disponíveis.

As atividades que valem ponto são: prova da disciplina, avaliações virtuais, fórum avaliativo, engajamento AVA e atividades transversais, como produção textual.

Para entender cada uma dessas atividades, quanto vale e os critérios de avaliação, veja os detalhes no Manual da Avaliação Continuada disponível no AVA.

Fique atento. Acesse sempre a linha do tempo, disponível em seu Ambiente Virtual. Com ele, você consegue organizar a sua rotina de estudo e se prepara para todas as atividades previstas no curso.

4. APOIO AOS ESTUDOS

Para que você organize seus estudos e cumpra os prazos correspondentes, é necessário que você tenha disciplina, responsabilidade e administre seu tempo com eficiência no cumprimento das atividades propostas. Para isso, a leitura dos manuais disponíveis no AVA é essencial:

- Manual da Avaliação Continuada: descreve o modelo de avaliação, as atividades previstas por tipo de disciplina, como obter pontuação e os critérios de aprovação.
- Manual do Acadêmico: detalha o sistema acadêmico, as atividades a serem realizadas, o sistema de avaliação, procedimentos acadêmicos, atendimento e outros serviços de apoio ao estudante. É o documento que deve nortear sua vida acadêmica, pois contém todas as informações necessárias do ingresso à colação de grau.

Consulte também em seu AVA:

- Sala de tutor: espaço no AVA onde são divulgadas orientações gerais pelos tutores a distância.
- Biblioteca Digital: disponibiliza diversos materiais que vão desde os livros didáticos das disciplinas até outros conteúdos de estudo, incluindo periódicos científicos, revistas, teleaulas e livros de literatura disponíveis nas diversas bases de dados de Livros Digitais e Periódicos nacionais e internacionais.
- **Biblioteca Virtual:** é uma ferramenta que contempla os mais diversos tipos de materiais virtuais e digitais, como e-books, periódicos, teses, monografias, recursos educacionais abertos, normas e o regulamento da biblioteca.

Esperamos que você tenha conhecido alguns dos aspectos importantes de seu curso. Fique atento e lembre-se de sempre acessar o AVA para contatar seu tutor a distância.

Lembre-se também que você conta com o polo de apoio presencial para que sua vida acadêmica transcorra da melhor maneira possível.

Estamos à sua disposição.

Coordenação do Curso