

## Plano de Ensino

**Período Letivo:** 2025A

**Curso:** 194 - CIÊNCIAS CONTÁBEIS

7º Semestre

**Disciplina:** 5779 - ESTÁGIO INTEGRADOR I

### Ementa

Produção do Relatório Técnico Científico por meio da revisão bibliográfica e estudo de caso em área da contabilidade, das normas específicas e elaboração da atividade prática no sistema de informação contábil didático (account) relacionando teoria e a prática. Laboratório escrituração e elaboração das demonstrações contábeis com fundamentação teórica e legal.

### Bibliografia Básica

Referência	Biblioteca Online
COMITE DE PRONUNCIAMENTOS CONTABEIS CPC DISPONIVEL EM:	-
BRASIL. Lei 6404 de 1976. Dispõe sobre as sociedades por ações. disponível em: <a href="http://www.planalto.gov.br/ccivil_03/leis/L6404compilada.htm">http://www.planalto.gov.br/ccivil_03/leis/L6404compilada.htm</a>	-
CRESWELL, JOHN W. <b>PROJETO DE PESQUISA MÉTODOS QUALITATIVO, QUANTITATIVO E MISTO</b> . 5. PORTO ALEGRE 2021	Minha Biblioteca <a href="https://integrada.minhabiblioteca.com.br/books/9786581334192">https://integrada.minhabiblioteca.com.br/books/9786581334192</a>

### Bibliografia Complementar

Referência	Biblioteca Online/Acervo Externo
ALMEIDA, Marcelo Cavalcanti. Curso de contabilidade intermediária em IFRS e CPC: atende à programação do 2º ano dos de ciências contábeis e administração de empresas . São Paulo: Atlas, 2014. xi, 228 p. ISBN 978-85-224-8702-8 (broch.).	-
EQUIPE DE PROFESSORES DA FEA-USP. <b>CONTABILIDADE INTRODUTÓRIA</b> . 12. RIO DE JANEIRO 2019	Minha Biblioteca <a href="https://integrada.minhabiblioteca.com.br/books/9788597021011">https://integrada.minhabiblioteca.com.br/books/9788597021011</a>
NASCIMENTO, FRANCISCO PAULO DO; SOUSA, FLÁVIO LUÍS LEITE. <b>METODOLOGIA DA PESQUISA CIENTÍFICA: TEORIA E PRÁTICA</b> . 2.ED. FORTALEZA: ASSEMBLÉIA LEGISLATIVA DO ESTADO DO CEARÁ, 2017. 195 P. ISBN 978-85-7973-078-8.	-
SALAZAR, JONATHAN JIMÉNEZ (ED.). <b>GUIA PARA CITAR REFERÊNCIAS NO ESTILO APA: BASEADO NA PUBLICATION MANUAL OF THE AMERICAN PSYCHOLOGICAL ASSOCIATION (7TH ED.)</b> 2020. BAJA CALIFÓRNIA: 2021.	-
CASTRO, CLAUDIO DE MOURA. COMO REDIGIR E APRESENTAR UM TRABALHO CIENTÍFICO.	CASTRO, CLAUDIO DE MOURA. COMO REDIGIR E APRESENTAR UM TRABALHO CIENTÍFICO.

### Objetivos

Simular o ambiente profissional de atuação do contador profissional, com a intenção de ampliar conhecimentos acerca da atividade contábil na área do comércio, proporcionando aos acadêmicos experiências práticas sobre as interações existentes entre as disciplinas do semestre e entre os diferentes ambientes e atividades contábeis.

Escriturar os eventos das atividades do AGRONEGÓCIO na contabilidade identificando os custos de aquisição, e atualização de acordo com os critérios de depreciação DOS ATIVOS BIOLÓGICOS fiscal e contábil.

Refletir sobre os mecanismos de produção de conhecimento por meio da pesquisa em contabilidade.

Elaborar um Projeto de pesquisa

### **Conteúdo Programático**

1 Escrituração contábil manual e pelo Sistema ACCOUNT . As especificidades e as similaridades da escrituração contábil do agronegócio, Custos, depreciação despesas e período contábil da produção na área rural. Simulação de um exercício contábil na área por meio do aplicativo didático do ACCOUNT.

2. Conceitos básicos do agronegócio, Plano de contas e escrituração da atividade rural.

3. Pesquisa em contabilidade. E a elaboração do Projeto de Pesquisa. A pesquisa em contabilidade, configuração do conhecimento científico e o projeto de pesquisa. Subsídios instrumentais para elaboração do Projeto de Pesquisa em Contabilidade.

### **Instrumentos e Critérios de Avaliação**

#### **INSTRUMENTOS E CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO:**

Para compor a Média Semestral da disciplina, leva-se em conta o desempenho atingido na avaliação formativa e na avaliação somativa, isto é, as notas alcançadas nas diferentes atividades virtuais. Nas disciplinas de Práticas Integradoras se refere à simulação e reprodução de amostras da atividade de contabilidade profissional. Por essa razão a avaliação e aprovação na disciplina é analisada e calculada de forma específica para a atividade.

A média de aprovação é de 7,0 (sete pontos) percentuais, ou seja será necessário a apropriação de pelo menos 70% do conteúdo da atividade prática, calculada na soma simples das 2 (duas) atividades avaliativas propostas que devem ser cumpridas dentro dos prazos para entrega de cada uma delas.