

Plano de Ensino

Período Letivo: 2023B

Curso: 194 - CIÊNCIAS CONTÁBEIS

3º Semestre

Disciplina: 5775 - PRÁTICAS INTEGRADORAS III

Ementa

Demonstrações Financeiras - Balanço Patrimonial; Demonstração do Resultado do Exercício; Demonstração da Mutação do Patrim nio Líquido ; Registros contábeis; Relatórios Contábeis - balancete de verifica o e extra contábil Controle de estoque. CPC 16 que versa sobre Estoques. Reten o e compensa o de ICMS. . Integra o dos conteúdos de Contabilidade Geral I e Contabilidade Geral II. Simula o de registro contábil em planilhas de excel e no aplicativo didático do ACCOUNT.

Bibliografia Básica

Referência	Biblioteca Online
COMIT� DE PRONUNCIAMENTOS CONTÁBEIS. CPC 16 (R1) Disponível em: http://www.cpc.org.br/Arquivos/Documentos/243_CPC_16_R1_rev%2013.pdf	-
TOIGO, Renato Francisco. Fundamentos de Contabilidade e Escritura�o. Caxias do Sul: Educus; Edi�oes Pyr, 2008.	-
ALMEIDA, Marcelo Cavalcanti. Curso de contabilidade introdutória em IFRS e CPC: atende � programa�o do 1� ano dos cursos de Ciências Contábeis, Administra�o de Empresas e Economia. São Paulo: Atlas, 2014. xiii, 258 p. ISBN 9788522485895.	-

Bibliografia Complementar

Referência	Biblioteca Online/Acervo Externo
RIBEIRO, Osni Moura. Contabilidade básica fácil. 23. ed. São Paulo: Saraiva, 2001. 302 p. ISBN 85-02-02975-6.	-
S�, Ant�nio Lopes de. Fundamentos da contabilidade geral: introdu�o ao conhecimento prático e doutrinário da ciência contábil moderna. 4. ed. Curitiba: Juruá, 2012. 306 p. ISBN 85-362-0930-5..	-
CASTANHEIRA, Nelson Pereira. No�es básicas de Matemática Comercial e Financeira. 4. ed. corrigida. Curitiba: Ibpex, 2012.	CASTANHEIRA, Nelson Pereira. No�es básicas de Matemática Comercial e Financeira. 4. ed. corrigida. Curitiba: Ibpex, 2012.
COMIT� DE PRONUNCIAMENTOS CONTÁBEIS. CPC 16 (R1) Disponível em: http://www.cpc.org.br/Arquivos/Documentos/243_CPC_16_R1_rev%2013.pdf	COMIT� DE PRONUNCIAMENTOS CONTÁBEIS. CPC 16 (R1) Disponível em: http://www.cpc.org.br/Arquivos/Documentos/243_CPC_16_R1_rev%2013.pdf
COSTA, Rosenei Novochadlo da. MELHEM, Marcel Gulin. Contabilidade Avançada: uma abordagem direta e atualizada. Curitiba: Ibpex, 2011.	COSTA, Rosenei Novochadlo da. MELHEM, Marcel Gulin. Contabilidade Avançada: uma abordagem direta e atualizada. Curitiba: Ibpex, 2011.

Objetivos

OBJETIVOS:

Objetivo Geral -

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 negócio na contabilidade identificando os custos de aquisição.

Refletir sobre os mecanismos de registros controle e lógica contábil para entender a essência e a forma do evento econômico.

Objetivos específicos:

Operacionalizar o lançamento contábil inicial de uma sociedade empresarial, atuante no setor do comércio, desde sua abertura inicial, fechando um período contábil, com os relatórios básicos.

Ampliar vocabulário Contábil

Estimular a percepção existente na dinâmica dos mecanismos integrados nos diferentes ambientes, fiscal, societário, nas operações de compra e venda de mercadorias.

Conteúdo Programático

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

1 Escrituração contábil manual e pelo Sistema ACOUNT .1.2 O sistema de escrituração dos eventos econômicos e o impacto no patrimônio das entidades

2. Os lançamentos contábeis da posição inicial e registro dos eventos contábeis de sociedade empresarial atuante no comércio, fechando um período contábil mensal com o Balancete de verificação, a planilha de controle de estoque, Balanço Patrimonial, DRE e DMPL de acordo com a contabilidade geral II.

3. CPC 16 Estoque

Instrumentos e Critérios de Avaliação

CRITÉRIOS PARA COMPOSIÇÃO DA MÉDIA SEMESTRAL:

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 3 (três) atividades propostas que devem ser cumpridas os prazos para entrega de cada uma delas.

O atraso na entrega será descontado de forma gradual por tempo de atraso. Que variam de:

0,0 pontos por 1 a 15 dias de atraso;

0,5 pontos por 16 a 21 dias de atraso;

1,0 ponto a partir de 22 dias de atraso na postagem de cada atividade, não ultrapassando a três pontos de desconto no total das disciplinas práticas.

O desconto por atraso na entrega da atividade é subtraído em separado do desconto por erros na resolução de reenvio FINAL da atividade.

Os erros identificados na atividade podem ser corrigidos e a atividade reenviada ao professor por até 3 vezes, sem penalidades, na terceira postagem (envio) será calculado o valor final da atividade e computado os pontos com os descontos.

Será considerado aprovado o aluno que alcançar a média 7,0 (sete).