



Coordenadoria do
Curso de Ciências Contábeis



Universidade Federal
de São João del-Rei

PLANO DE ENSINO

CURSO: CIÊNCIAS CONTÁBEIS		
GRAU ACADÊMICO: Bacharelado	TURNO: Noturno	CURRÍCULO
ANO: 2023	SEMESTRE: 1º	

UNIDADE CURRICULAR: LABORATÓRIO CONTÁBIL		
DOCENTE: PABLO LUIZ MARTINS		
UNIDADE ACADÊMICA: DECAC	MODALIDADE: PRESENCIAL	PERÍODO: 7º
Carga Horária		CÓDIGO CONTAC (a ser preenchido pela DICON)
Teórica: 36	Prática: 36	
Total: 72		
Pré-requisito: CONTABILIDADE TRIBUTÁRIA II		

EMENTA

Familiarizar o aluno com a evolução e o atual estágio das tecnologias computacionais, com os principais aplicativos da atualidade.

OBJETIVOS

Ensinar aos alunos de Ciências Contábeis os conceitos e terminologia adotada em gerenciadores de bancos de dados. Interpretar e praticar comandos e funções de manipulação e criação de bancos de dados. Oferecer contato prático com os softwares gerenciadores de bancos de dados disponíveis em nosso laboratório.

CONTEUDO

- 1 Programas e sistemas
 - 1.1 Conceito de programa e conceito de sistema
 - 1.2 Sistemas monousuários e Sistemas multiusuários
 - 1.3. Sistemas Abertos e Sistemas fechados
 - 1.4. Sistemas monoempresas e Sistemas multiempresas

2. Planejamento na empresa contábil
 - 2.1. Introdução e Procedimentos, Procedimentos Manuscrito, Mecanizado e Informatizado
 - 2.2. Novo Perfil do Contador
 - 2.3. Ensino da Contabilidade
 - 2.4. Organização e Controle nas Empresas Contábeis
 - 2.5. Visão Gerencial

3. Importância da informática p/ empresas e p/ contabilidade
 - 3.1. Informática nas pequenas empresas, nas médias e nas grandes empresas
 - 3.2. Procedimentos básicos em contabilidade

4. Estrutura e organização de contas
 - 4.1. Cadastros e consultas
 - 4.2. Plano de contas e elenco de contas
 - 4.3. Históricos padronizados e livres
 - 4.4. Empresas
 - 4.5. Lançamentos
 - 4.6. Relatórios

5. Sistemas governamentais obrigatórios para cumprir obrigações da contabilidade
 - 5.1 Certificação digital
 - 5.2 Programas da Receita Federal
 - 5.3 Programas da Previdência Social
 - 5.4 Programas do Ministério do Trabalho e Emprego
 - 5.5 Programas referentes ao FGTS
 - 5.6 Programas de Receitas Estaduais
 - 5.7 Procedimento para implementar Códigos de Barras

METODOLOGIA

A metodologia a ser utilizada será a de aulas presenciais expositivas, complementadas com:

- a) exercícios, análises de casos;
- b) debates e discussões em sessões de sala de aula, sobre temas abordados durante o curso;
- c) apresentação de seminário;
- d) a disciplina contará com a utilização de 20% da carga horária total de aulas à distância, nas quais serão desenvolvidas por meio de fórum temáticos, leitura

de textos e artigos científicos, bem como resolução de exercícios. Para tanto, será utilizado o Portal Didático da UFSJ. <http://www.campusvirtual.ufsj.edu.br/site/>

Este portal também será utilizado para postar materiais aos alunos e para comunicações com o professor.

- e) estará aprovado o aluno que obtiver pontuação mínima de 6,0 pontos e Assiduidade mínima de 75%.
- f) os telefones celulares deverão ser desligados no início da aula;
- g) a pontualidade e presença em sala de aula é fator imprescindível para o aproveitamento do curso.
- h) as datas aqui previstas poderão sofrer alteração sendo comunicadas a todos os envolvidos com prazo mínimo de 7 dias.
- i) as frequências são lançadas durante a própria aula no SIGAA e o aluno tem o prazo de 72 horas após a realização da aula, para solicitar qualquer alteração na presença, não sendo aceita solicitação posterior.

AVALIAÇÃO DE APRENDIZAGEM

Valor das avaliações e respectivo percentual de presença:

- **A1:** 1ª Avaliação individual. Valor 25%;
- **A2:** Seminário em grupo. Entrega do seminário em grupo e disponibilização de vídeo de apresentação com no máximo de 5 minutos por equipe (composta por no máximo 4 alunos) Valor 15%;
- **A3:** 2ª Avaliação individual. Valor 25%;
- **A4** – Fóruns e outras atividades lançados dentro das atividades com duração mínima 48 horas de participação dos discentes: 10%
- **A5:** 3ª Avaliação individual. Valor 25%;
- **A6** – Avaliação substitutiva para os alunos que não alcançaram a média para aprovação (60%), que será composta por todo o conteúdo do semestre e terá o valor de 25%, como forma de substituir as avaliações A1, A3 ou A5 propostas neste plano de ensino. Esta avaliação servirá também para a substituição de perda de qualquer uma das duas avaliações individuais apresentadas neste plano de ensino, por problemas decorrentes de utilização de meios tecnológicos.

OBS: As atividades A2 e A4 não terão atividades substitutivas, devido ao amplo prazo de realização.

REFERENCIAS

Básica

CORNACHIONE JR., Edgard B. Informática aplicada às áreas de contabilidade, administração e economia. 3.ed. São Paulo: Atlas, 2001. 306 p. [004:658 / C812i / 3.ed.]

Declarações da Pessoa jurídica. Disponível

em: <<http://www.receita.fazenda.gov.br/principal/Informacoes/InfoDeclara/declaraPJ.htm>>

Acesso em: 25 de janeiro de 2023

GIUNGI, Andrea; ANTÔNIO, Gláucia José. DCTF: Declaração de Débitos e Créditos Tributários Federais. 4.ed. São Paulo: IOB, 2010. 166 p. (Coleção Manual de declarações federais). CTAN. [336.2(81) / G537d / 4.ed.]

Complementar

PICCOLI, Karin Rose Mussi Botelho; PICCOLI, Rafael Gonzales Luis; SANTANA, Ricardo. EFD (Escrituração Fiscal Digital): contribuições do ICMS e IPI. São Paulo: IOB, 2012. 735 p. (Coleção Sped; 6). CTAN. [34:336.2(81) / P951e]

REZENDE, Denis Alcides. Sistemas de informações organizacionais: guia prático para projetos em cursos de administração, contabilidade e informática. 3.ed. São Paulo: Atlas, 2008. 133 p. CTAN. [658.012.45 / R467s / 3.ed.]

OLIVEIRA, Edson. **Contabilidade Informatizada: Teoria e Prática.** São Paulo: Atlas, 3ª Edição, 2003.

PEREIRA, Mário Sebastião de Azevedo. Excel para contadores. São Paulo: IOB Thomson, 2006.

CRONOGRAMA DAS AULAS E AVALIAÇÕES

DATA	CONTEUDO
07/03/2023	Aula de Apresentação da disciplina e do Professor
08/03/2023	Programas e sistemas
13/03/2023	Programas e sistemas
14/03/2023	Conceito de programa e conceito de sistema
20/03/2023	Sistemas monousuários e Sistemas multiusuários
21/03/2023	Sistemas Abertos e Sistemas fechados

27/03/2023	Sistemas monoempresas e Sistemas multiempresas
28/03/2023	Exercícios
29/03/2023	Planejamento na empresa contábil - Aula Extra [Reposição]
03/04/2023	Introdução e Procedimentos, Procedimentos Manuscrito, Mecanizado e Informatizado
04/04/2023	Novo Perfil do Contador
10/04/2023	Ensino da Contabilidade
11/04/2023	Organização e Controle nas Empresas Contábeis
17/04/2023	Visão Gerencial
18/04/2023	1º Avaliação
24/04/2023	Importância da informática p/ empresas e p/ contabilidade
25/05/2023	Informática nas pequenas empresas, nas médias e nas grandes empresas
02/05/2023	Procedimentos básicos em contabilidade
08/05/2023	Estrutura e organização de contas
09/05/2023	Cadastros e consultas
15/05/2023	Plano de contas e elenco de contas
16/05/2023	Históricos padronizados e livres
22/05/2023	Empresas, Lançamentos Relatórios
23/05/2023	2º Avaliação
29/05/2023	Sistemas governamentais obrigatórios para cumprir obrigações da contabilidade
30/05/2023	Certificação digital
05/06/2023	Programas da Receita Federal
06/06/2023	Programas da Previdência Social
12/06/2023	Programas do Ministério do Trabalho e Emprego

13/06/2023	Programas referentes ao FGTS
19/06/2023	Programas de Receitas Estaduais
20/06/2023	Avaliação dos Seminários
26/06/2023	Avaliação dos Seminários
27/06/2023	3º Avaliação
03/07/2023	Avaliação Substitutiva
04/07/2023	Entrega dos Resultados Finais