



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS JURÍDICAS E ECONÔMICAS
DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS CONTÁBEIS

PLANO DE ENSINO			
Universidade Federal do Espírito Santo		Campus: Goiabeiras	
Curso: Ciências Contábeis			
Departamento Responsável: Departamento de Ciências Contábeis (DCC)			
Data de aprovação (Art. nº 91): 15/10/2019			
Docente Responsável: Laís Franca Narciso			
Qualificação/Link para o currículo lattes: http://lattes.cnpq.br/0389600877895330			
Disciplina: Sistemas de Informação Contábil		Código: CON06358	
Pré-requisito: Contabilidade Intermediária II		Carga horária semestral: 30	
Créditos: 2	Distribuição de carga horária semestral		
	Teoria	Exercício	Laboratório
	30h		

1. Ementa

Conceituação de sistemas contábeis, de Tecnologia da Informação e ERP (Enterprise Resource Planning). Subsistemas do Sistema Contábil. Utilização dos Sistemas Contábeis. Principais Sistemas de Informação Contábil disponíveis no mercado, tanto na área privada quanto pública. Estudo pormenorizado de um ou mais Sistema de Informação Contábil disponível no mercado.

2. Objetivos Específicos

Proporcionar ao aluno visão sistêmica da Informação Contábil como ferramenta fundamental nas decisões.

3. Conteúdo Programático

- A contabilidade como um sistema de informação;
- Evolução da contabilidade e importância da informática para a contabilidade e para as organizações;
- Conceitos de Informação e Sistemas de Informação; classificação dos sistemas de informação;
- Estrutura conceitual do Enterprise Resource Planning (ERP);
- Sistemas de Informação Contábil: conceitos fundamentais, subsistemas, atividades e interações dos sistemas de informação contábil; principais sistemas de informação contábil disponíveis no mercado;
- Sistemas de Informação Gerencial: Importância e evolução do controle interno; escopo, fundamentos e classificações dos controles internos; qualidade e critérios de qualidade;
- Sistema Público de Escrituração Digital (SPED);
- Balanced Scorecard: Construção, Implementação; visão, objetivos e indicadores; Indicadores de desempenho empresarial; utilização dos indicadores no sistema gerencial.



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPIRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS JURÍDICAS E ECONÔMICAS
DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS CONTÁBEIS

4. Metodologia

- Aula expositiva e dialogada, com recurso visual: projetor multimídia e quadro-branco;
- Associação de exemplos práticos à teoria, utilizando estudos de caso;
- Atividades avaliativas individuais e em grupo desenvolvidas em laboratório.

5. Critérios/ Processo de Avaliação de Aprendizagem

A pontuação será dividida da seguinte forma:

- Atividades Avaliativas em sala e extra-sala – 2,0 pontos
- Trabalho Individual – 3,0 pontos
- Trabalho em Grupo – 5,0 pontos

Média parcial = Atividades Avaliativas + Trabalhos.

Média parcial igual ou maior que 7,00 o aluno está aprovado; Caso contrário o mesmo deverá fazer a Prova Final.

Média final = (média parcial + prova final) / 2, se maior ou igual a 5,00 o alunos está aprovado.

6. Bibliografia Básica

BRASIL. **Sistema público de escrituração digital**. 2018 Disponível em: <http://sped.rfb.gov.br/>. Acesso em: 07 Mar. 2018.

OLIVEIRA, Edson. Contabilidade informatizada: teoria e prática. São Paulo: Atlas, 1997.

PADOVEZE, Clóvis Luis. Sistemas de informações contábeis: fundamentos e análise. São Paulo: Atlas, 2000.

CORNACHIONE, Edgard B. Informática aplicada à contabilidade, administração e economia. São Paulo: Atlas, 2001.

OLIVEIRA, Djalma de Pinho Rebouças. Sistemas de informações gerenciais: estratégicas, táticas, operacionais. São Paulo: Atlas, 1997.

7. Bibliografia Complementar

KAPLAN, Robert S.; NORTON, David P. A estratégia em ação: Balanced Scorecard. Rio de Janeiro: Campus, 1996.

NETO, Alexandre A. Estrutura e análise de balanços: um enfoque econômico-financeiro. 4. ed. São Paulo: Atlas, 1998.

MICROSOFT. O que é BI? Disponível em: <https://powerbi.microsoft.com/pt-br/what-is-power-bi/>. Acesso em: 07 Mar. 2018.



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPIRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS JURÍDICAS E ECONÔMICAS
DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS CONTÁBEIS

8. Cronograma

Data	Conteúdo programático
16/08	- A contabilidade como um sistema de informação; - Evolução da contabilidade e importância da informática para a contabilidade e para as organizações; - Conceitos de Informação e Sistemas de Informação
23/08	- Reflexões sobre os impactos da tecnologia na contabilidade; - Classificação dos sistemas de informação; - Componentes de um Sistema de Informação; - Aplicativos de Gestão. - Atividade avaliativa – Trello
30/08	- Como implementar um sistema de informação: recursos e modelagem; - Sistemas de Informação Gerencial: importância e evolução do controle interno; escopo; fundamentos e classificações dos controles internos; qualidade e critérios de qualidade. - Estrutura conceitual do Enterprise Resource Planning (ERP)
06/09	- Sistemas de Informação Contábil: conceitos fundamentais, subsistemas, atividades e interações dos sistemas de informação contábil; principais sistemas de informação contábil disponíveis no mercado. - Sistema Público de Escrituração Digital (SPED)
13/09	Aula no Laboratório - Introdução ao Microsoft Power BI - Balanced Scorecard: Construção, Implementação; visão, objetivos e indicadores; Indicadores de desempenho empresarial; utilização dos indicadores no sistema gerencial.
20/09	Aula no Laboratório – Desenvolvimento dos trabalhos
27/09	Aula no Laboratório – Desenvolvimento dos trabalhos
04/10	Aula no Laboratório – Desenvolvimento dos trabalhos
11/10	Aula no Laboratório – Desenvolvimento dos trabalhos
18/10	Aula no Laboratório – Desenvolvimento dos trabalhos
25/10	Aula no Laboratório – Desenvolvimento dos trabalhos
01/11	Aula no Laboratório – Desenvolvimento dos trabalhos
08/11	Aula no Laboratório – Desenvolvimento dos trabalhos
15/11	Feriado – Proclamação da República
22/11	Apresentação de trabalhos (em grupo) em sala de aula
29/11	Apresentação de trabalhos (em grupo) em sala de aula
06/12	Entrega do trabalho individual
13/12	Entrega dos resultados
20/12	Prova Final