



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): 05/07/2018			
Docente Responsável: Robson Zuccolotto			
Qualificação/Link para o currículo lattes: http://lattes.cnpq.br/8704491263853222			
Disciplina: Metodologia da Pesquisa I		Código: CON06014	
Pré-requisito:		Carga horária semestral: 30 horas	
Créditos: 2	Distribuição de carga horária semestral		
	Teoria	Exercício	Laboratório
	30		--

1. Ementa

O quê, como, para quê e para que serve (este último no contexto do curso de Ciências Contábeis) a disciplina Metodologia da Pesquisa I. Formas de Conhecimento. O método científico. Hipóteses, leis e teorias científicas. Sistemas científicos. Pesquisa científica. Elaboração e apresentação de trabalhos científicos.

2. Objetivos Específicos

Capacitar o aluno a compreender os tipos de conhecimentos; a natureza do conhecimento científico; evolução da ciência e do método científico; estrutura e normalização de trabalhos científicos (ABNT)

3. Conteúdo Programático

Unidade I - O quê, como, para quê e para que serve a disciplina Metodologia da Pesquisa I

Unidade II - Formas de Conhecimento.

Unidade III - O método científico.

Unidade VI - Hipóteses, leis e teorias científicas. Sistemas científicos.

Unidade V – Procedimentos e Métodos de Pesquisa

Unidade VI - Elaboração e apresentação de trabalhos científicos.



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

4. Metodologia

Será desenvolvida por meio da combinação de diferentes métodos: explicativo, para introdução dos assuntos; participativo, para aprofundamento do conteúdo e apresentação de pesquisas, além de exercícios para fixação do conteúdo – técnicas de dinâmica de grupo serão aplicadas para este fim.

5. Critérios/ Processo de Avaliação de Aprendizagem

Atividades avaliativas _____ 5,00 pontos.

Elaboração e entrega do trabalho final _____ 5,00 pontos.

Média parcial = (Atividades + Trabalho Final).

Média parcial igual ou maior que 7,00 o aluno está aprovado; Caso contrário o mesmo deverá fazer a Prova Final (10 pontos).

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

Atividades Avaliativas: sala / extra sala:

- Serão realizadas atividades, em sala /extra sala ao longo do curso;
- Quando realizadas em sala, serão entregues ao final da aula;
- Quanto realizadas extra sala, serão realizadas *online* no ambiente *Moodle* do AVA e abordarão os conteúdos programáticos discutidos em sala de aula até o momento de sua realização.
 - O acesso será realizado por senha individual;
 - Recomenda-se a realização das atividades em ambiente de menor instabilidade de conexão para a Internet;
 - As atividades estarão disponíveis por um prazo determinado;
- Trata-se de atividade individual/grupo, sendo:
 - Questões (múltipla escolha e/ou discursivas);
 - Resumos da aula;
 - Resenhas;
 - Apresentação de artigos;
 - Perguntas sobre o conteúdo;
 - Avaliação entre os pares.
- Em nenhuma circunstância, será realizada atividade substitutiva para aqueles alunos que não realizarem tais atividades no prazo fixado, sendo atribuída nota 0 (zero).

Projeto de Pesquisa

- O trabalho individual/dupla que consistirá na elaboração de um projeto abordando o tema de escolha do aluno, desde que esteja voltado às Áreas de aplicação da Contabilidade;
- A avaliação consistirá nos seguintes pontos: i) Objetivo bem formulado – 1,0; ii) Citações – 1,0; iii) Referências – 1,0; iv) Contextualização e Justificativa – 1,0; e v) Metodologia proposta – 1,0; Em nenhuma circunstância, será realizada atividade substitutiva para aqueles alunos que não postar o artigo na data estipulada, sendo atribuída nota 0 (zero).



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

- O arquivo deverá obedecer ao seguinte formato:
 - Papel A4;
 - Quantidade de páginas: entre 3 e 6 (sem as referências).
 - Margens: superior = 3 cm; esquerda = 3 cm; inferior = 2 cm; direita = 2 cm;
 - Fonte: Times New Roman 12, com espaçamento 6 pts antes e 6 pts depois, espaçamento entre linhas simples, justificado e recuo de 1,25 cm na primeira linha.
 - Título, nome do (s) aluno (s), nome dos professores, contextualização, objetivo, justificativa, plataforma teórica, metodologia e referências.

6. Bibliografia Básica

BEUREN, I. M. (Org.). **Como elaborar trabalhos monográficos em contabilidade: teoria e prática**. São Paulo: Atlas, 2003.

MARION, J. C.; DIAS, R.; TRALDI, M. C. **Monografia para os cursos de administração, contabilidade e economia**. São Paulo: Atlas, 2002.

MARTINS, G. A.; THEÓPHILO, C. R. **Metodologia da investigação científica para ciências sociais aplicadas**. São Paulo: Atlas, 2007.

OLIVEIRA, A. B. S. (Org.) **Métodos e técnicas de pesquisa em contabilidade**. São Paulo: Saráiva, 2003.

7. Bibliografia Complementar

ANDRADE, M. M. **Introdução à metodologia do trabalho científico: elaboração de trabalhos de graduação**. São Paulo: Atlas, 1999.

BUNGE, M. **Epistemologia**. 2. ed. São Paulo: T. A. Queiroz: Editora da Universidade de São Paulo, 1980.

CARDOSO, R. L.; OYADOMARI, J. C. T.; MENDONÇA NETO, O. R. de. A influência da positive accounting nos programas de mestrado em contabilidade: uma análise bibliométrica da produção acadêmica de 2002 a 2005. **Brazilian Business Review**, v. 4, n. 2, mai/ago, 2007.

CERVO, A. L.; BERVIAN, P. **Metodologia científica**. São Paulo: Makron Books, 1996.

GALLIANO, A.G. **O método científico**. São Paulo: Harba, 1986.

GLEISER, M. **O livro do cientista**. São Paulo: Companhia das Letrinhas, 2003.

GUTIERREZ, G. L. A metodologia científica e o estudo das organizações. **RAE Revista de Administração de Empresas**. v.26, n.1, 1986.

GODOY, A. S. Introdução à pesquisa qualitativa e suas possibilidades. **RAE Revista de Administração de Empresas**. v.35, n.2, 1995.

GODOY, A. S. Pesquisa qualitativa: tipos fundamentais. **RAE Revista de Administração de Empresas**. v.35, n.3, 1995.



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

GODOY, A. S. A pesquisa qualitativa e sua utilização em administração de empresas. **RAE Revista de Administração de Empresas**. v.35, n.4, 1995.

IUDÍCIBUS, S. de; LOPES, A. B. **Teoria avançada da contabilidade**. São Paulo: Atlas, 2004.

LAKATOS, E. M.; MARCONI, M. **Metodologia científica**. 3. ed. São Paulo: Atlas, 2000.

MARTINS, G. A. **Manual de elaboração de monografia e dissertação**. São Paulo: Atlas, 2000.

MARTINS, E. Normativismo e/ou positivismo em contabilidade: qual o futuro? Editorial. **Revista de Contabilidade e Finanças**, n. 39, p. 3 – 6, Set./Dez. 2005.

MARTINS, G. A.; THEÓPHILO, C. R. **Metodologia da investigação científica para ciências sociais aplicadas**. São Paulo: Atlas, 2007.

POPPER, Karl. **Lógica das ciências sociais**. 2. ed. Rio de Janeiro: Tempo Brasileiro, 1999.

SANTOS, A. R. **Metodologia científica: a construção do conhecimento**. Rio de Janeiro: DP&A, 1999.

UFES. Biblioteca Central. **Normalização e apresentação de trabalhos científicos e acadêmicos**. Vitória, ES: A Biblioteca, 2006.

UFES. Biblioteca Central. **Normalização de referências: NBR 6023:2002**. Vitória, ES: A Biblioteca, 2006.

VERGARA, S. C. **Projetos e relatórios de pesquisa em administração**. 2. ed. São Paulo: Atlas, 1998.

VERGARA, S. C. **Métodos de pesquisa em administração**. 2. ed. São Paulo: Atlas, 2006.

YIN, R. K. **Estudo de caso: planejamento e métodos**. Tradução de Daniel Grassi. 2. ed. Porto Alegre: Bookman, 2001.

7. Cronograma

Aula	Data	Conteúdo
1	07/08	Aula inaugural e acordo didático pedagógico.
2	15/08	Tipos de Conhecimentos
3	21/08	Tipos de Conhecimentos
4	28/08	O Método Científico
5	04/09	O Método Científico
6	11/09	Teoria e a Pesquisa Científica
7	18/09	Teoria e a Pesquisa Científica
8	25/09	Prova 1
9	02/10	A Pesquisa Científica
10	09/10	A Pesquisa Científica
11	16/10	Tipos de trabalho científico
12	23/10	Comunicação da Pesquisa



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

13	30/06	Construção de Citações e Referências de acordo com ABNT
14	06/11	Construção de Citações e Referências de acordo com ABNT
15	13/11	Atividade aplicada
16	20/11	Prova 2
17	27/11	Revisão de prova
18	11/12	Prova final