



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): 24/11/2021			
Docente Responsável: JOSIANE MARIA HAESE			
Qualificação/Link para o currículo lattes: http://lattes.cnpq.br/7902201658425964			
Disciplina: PESQUISA CONTÁBIL		Código: CON03774	
Pré-requisito: Teoria Contábil (CON03761) e Metodologia da Pesquisa I (CON06014)		Carga horária semestral: 60	
Créditos: 4	Distribuição de carga horária semestral		
	Teoria	Exercício	Laboratório
	60		

1. Ementa

Conceitos fundamentais relacionados à metodologia de pesquisa. Técnicas de pesquisa. Metodologia de elaboração de projetos de pesquisa. Análise e interpretação de dados. Redação do relatório final.

2. Objetivos Específicos

Motivar a pesquisa científica como forma de questionamento permanente relacionado à Ciência Contábil. Permitir o contato crítico com quem pratica a pesquisa. Conhecer a metodologia de trabalho para cada fase do processo de pesquisa científica.

3. Conteúdo Programático

1. Ambiente da pesquisa em contabilidade: Caracterização da Ciência Contábil. Desenvolvimento da pesquisa em Contabilidade. Normativismo x Positivismo e seu impacto na pesquisa contábil contemporânea. O desafio da utilidade da pesquisa em Ciência Contábil: mapeando fenômenos de interesse dos acadêmicos e



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

profissionais.

2. O papel da revisão sistemática da literatura para o desenho e operacionalização da pesquisa em contabilidade: Estratégias para mapeamento da literatura relevante sobre o tema (clássicos e contemporâneos). Identificando os achados e lacunas deixadas pela literatura relevante sobre o tema. Catalogando as variáveis utilizadas na literatura anterior.
3. Princípios gerais de estruturação de um trabalho científico: Etapas de elaboração do trabalho científico. Estrutura geral dos trabalhos científicos. Conteúdo dos trabalhos científicos. Regras gerais da ABNT e APA para citações, referências, tabelas, quadros e figuras.
4. Métodos de pesquisa aplicáveis à contabilidade: Identificando, caracterizando e aplicando as principais abordagens metodológicas aplicadas nas pesquisas em contabilidade. Contribuições dos softwares livres (Python e R) para a coleta, análise de dados e reprodutibilidade da pesquisa.
5. Divulgação científica e os tipos de relatórios de pesquisa: Ambiente de divulgação científica. Tipos de relatórios de pesquisa. Desafios da divulgação científica.

4. Metodologia

- a) Atendendo ao Art. 1º da Resolução 30/2020 do CEPE que aprovou, em caráter excepcional, a substituição de disciplinas dos cursos presenciais, aprovadas pelos departamentos e colegiados de curso, pelo Ensino-Aprendizagem Remoto Temporário e Emergencial – Earte na Universidade Federal do Espírito Santo – Ufes, a metodologia utilizada quanto a apresentação das aulas, **será cumprida através de aulas síncronas e assíncronas** (o tempo de apresentação aprovado pelo Departamento de Ciências Contábeis em Reunião Departamental no dia 25/08/2020 foi de no mínimo 25% de aulas síncronas e 75% de aulas assíncronas).
- b) Entretanto para essa disciplina, teremos 50% (cinquenta por cento) das aulas síncronas (ao vivo) e 50% (cinquenta por cento) das aulas assíncronas, que serão postadas no Classroom.
- c) A plataforma utilizada para as aulas síncronas (ao vivo) será G-suíte ou Teams. Os links serão postados previamente e com as informações necessárias para acesso.
- d) As atividades síncronas poderão ser gravadas, pelo professor, para utilização restrita aos fins a que se destina à disciplina de Pesquisa Contábil, facultando-se ao aluno seu direito de não ser gravado ou filmado, mediante expressa manifestação;
- e) Vídeos gravados pela professora e/ou vídeos de outros autores disponibilizados em plataformas digitais abertas (p.e. YouTube) que abordam os conteúdos programáticos – acesso via Classroom)
- g) Exercícios avaliativos e não avaliativos.

OBS:

- Todas as comunicações serão realizadas via Classroom, Portal Aluno/Professor e/ou e-mail (haesejosiane@gmail.com);
- As atividades síncronas poderão ser gravadas, pelo professor, para utilização restrita aos fins a que se destina à disciplina de Pesquisa Contábil, facultando-se ao aluno seu direito de não ser gravado ou filmado, mediante expressa manifestação;



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

- Durante a transmissão das atividades síncronas e acesso às atividades assíncronas haverá um alerta, escrito, da proibição de utilização das imagens e vídeos, sem expressa autorização do professor, direito este resguardado na Lei nº 9.610/98 (BORDAS, 2020).

5. Critérios/ Processo de Avaliação de Aprendizagem

- 1) Participação em classe através das atividades propostas pelo professor (Condição: entrega de todas as folhas devidamente preenchidas no final da aula, independentemente se houve erro ou acerto de cada exercício);
- 2) Trabalho escrito e apresentado. Os grupos serão formados por duas ou mais pessoas (a depender da quantidade de matriculados) e as informações sobre o trabalho serão detalhadas em edital que será postado no Classroom.
- 3) Avaliação do conteúdo exposto (sem consulta e individual) ficará disponível na plataforma Classroom pelo tempo mínimo de 2 horas. Abordará todos os conteúdos apresentados até a data de sua realização.
- 4) PESOS DAS AVALIAÇÕES:
 - a. AV1: 10,00 (TRABALHO/DEBATES)
 - b. AV2: 10,00 (AVALIAÇÃO OBJETIVA)
 - c. AV3: 10,00 (TRABALHO/DEBATES)
- 5) Total da soma será dividida por 3 para resultado final.
- 6) Uma das atividades poderá ser dividida em subatividades sem aviso prévio.

6. Bibliografia Básica

- ANDRADE, M. M. **Introdução à metodologia do trabalho científico**: elaboração de trabalhos de graduação. São Paulo: Atlas, 1999.
- CERVO, A. L.; BERVIAN, P. **Metodologia científica**. São Paulo: MakronBooks, 1996. LAKATOS, E. M.; MARCONI, M. **Metodologia científica**. 3. ed. São Paulo: Atlas, 2000.

Bibliografia Complementar

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



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

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.

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.

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

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

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.

Além da bibliografia básica e complementar, os discentes poderão acessar os seguintes sites e/ou bases de dados para consultas de fontes bibliográficas para a disciplina, bem como informações acerca da classificação dos periódicos na Plataforma Qualis Capes:



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

Portal CAPES: www.capes.gov.br

Portal do QUALIS CAPES: <http://qualis.capes.gov.br/webqualis/principal.seam>

Portal PERIÓDICOS CAPES: <http://www.periodicos.capes.gov.br>

Portal EBSCO: <http://search.ebscohost.com/>

Portal JSTOR: <http://www.jstor.org/>

ANPCONT: <http://anpcont.org.br/>

ANPAD: <http://www.anpad.org.br>

RAUSP: <http://www.rausp.usp.br/>

RAE: <http://www.rae.com.br>

BAR: <http://www.anpad.org.br/bar>

RAC: <http://www.anpad.org.br/rac>

BBR: <http://www.bbronline.com.br>

O&S: <http://www.revistaoes.ufba.br/>

EBAPE: http://app.ebape.fgv.br/cadernosebape/asp/dsp_sobre_revista_apresentacao.asp

RAP: <http://ebape.fgv.br/publicacoes/rap>

RCF: <http://www.eac.fea.usp.br/eac/revista/english/introduction.aspx>

RAM: <http://editorarevistas.mackenzie.br/index.php>

Observações:

Tendo em vista a alguma dificuldade de acesso aos livros constantes das bibliografias, o aluno poderá utilizar como bibliografias:

- Os slides e materiais disponibilizados pela Docente nas plataformas digitais utilizadas na disciplina.

7. Cronograma

Aula	Data	Dia	Formato	Horário	Descrição dos Conteúdos
1	03/11	QUA	ASSÍNCRON A	14:00 às 16:00	Ambiente da pesquisa em contabilidade: Caracterização da Ciência Contábil. Desenvolvimento da pesquisa em Contabilidade. Normativismo x Positivismo e seu impacto na pesquisa contábil contemporânea. O desafio da utilidade da pesquisa em Ciência Contábil: mapeando fenômenos de interesse dos acadêmicos e profissionais.
2	08/11	SEG	SÍNCRONA	16:00 às 18:00	
3	10/11	QUA	SÍNCRONA	14:00 às 16:00	
4	15/11	SEG	ASSÍNCRON A	16:00 às 18:00	



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

5	17/11	QUA	ASSÍNCRONA	14:00 às 16:00	
6	22/11	SEG	SÍNCRONA	16:00 às 18:00	O papel da revisão sistemática da literatura para o desenho e operacionalização da pesquisa em contabilidade: Estratégias para mapeamento da literatura relevante sobre o tema (clássicos e contemporâneos). Identificando os achados e lacunas deixadas pela literatura relevante sobre o tema. Catalogando as variáveis utilizadas na literatura anterior.
7	24/11	QUA	SÍNCRONA	14:00 às 16:00	

8	29/11	SEG	ASSÍNCRONA	16:00 às 18:00	O papel da revisão sistemática da literatura para o desenho e operacionalização da pesquisa em contabilidade: Estratégias para mapeamento da literatura relevante sobre o tema (clássicos e contemporâneos). Identificando os achados e lacunas deixadas pela literatura relevante sobre o tema. Catalogando as variáveis utilizadas na literatura anterior.
9	01/12	QUA	ASSÍNCRONA	14:00 às 16:00	
10	03/12	SEG	SÍNCRONA	16:00 às 18:00	
11	08/12	QUA	SÍNCRONA	14:00 às 16:00	AV1 – APRESENTAÇÕES TRABALHOS/DEBATES
12	13/12	SEG	SÍNCRONA	16:00 às 18:00	AV1 – APRESENTAÇÕES TRABALHO/DEBATES
13	15/12	QUA	SÍNCRONA	14:00 às 16:00	AV1 – APRESENTAÇÕES TRABALHO/DEBATES
14	10/01	SEG	ASSÍNCRONA	16:00 às 18:00	Princípios gerais de estruturação de um trabalho científico: Etapas de elaboração do trabalho científico. Estrutura geral dos trabalhos científicos. Conteúdo dos trabalhos científicos. Regras gerais da ABNT e APA para citações, referências, tabelas, quadros e figuras.
15	12/01	QUA	ASSÍNCRONA	14:00 às 16:00	
16	17/01	SEG	SÍNCRONA	16:00 às 18:00	
17	19/01	QUA	SÍNCRONA	14:00 às 16:00	



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

18	24/01	SEG	ASSÍNCRON A	16:00 às 18:00	Divulgação científica e os tipos de relatórios de pesquisa: Ambiente de divulgação científica. Tipos de relatórios de pesquisa. Desafios da divulgação científica.
19	26/01	QUA	ASSÍNCRON A	14:00 às 16:00	
20	31/01	SEG	SÍNCRONA	16:00 às 18:00	
21	02/02	QUA	SÍNCRONA	14:00 às 16:00	AV2 - QUESTIONÁRIO
22	07/02	SEG	ASSÍNCRON A	16:00 às 18:00	Métodos de pesquisa aplicáveis à contabilidade: Identificando, caracterizando e aplicando as principais abordagens metodológicas aplicadas nas pesquisas em contabilidade. Contribuições dos softwares livres (Python e R) para a coleta, análise de dados e reprodutibilidade da pesquisa.
23	09/02	QUA	ASSÍNCRON A	14:00 às 16:00	
24	14/02	SEG	SÍNCRONA	16:00 às 18:00	
25	16/02	QUA	SÍNCRONA	14:00 às 16:00	
26	21/02	SEG	ASSÍNCRON A	16:00 às 18:00	
27	23/02	QUA	ASSÍNCRON A	14:00 às 16:00	
28	28/02	SEG	SÍNCRONA	16:00 às 18:00	AV3 – APRESENTAÇÕES TRABALHOS/DEBATES
29	02/03	QUA	SÍNCRONA	14:00 às 16:00	AV3 – APRESENTAÇÕES TRABALHO/DEBATES
30	28/03	SEG	SÍNCRONA	16:00 às 18:00	AVALIAÇÃO FINAL

Obs.: O cronograma pode sofrer alterações no decorrer do semestre.