



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
FACULDADE DE CIÊNCIAS CONTÁBEIS- FACIC/UFU**



PLANO DE ENSINO

1. IDENTIFICAÇÃO

COMPONENTE CURRICULAR: Trabalho de Conclusão de Curso I				
UNIDADE OFERTANTE: Faculdade de Ciências Contábeis				
CÓDIGO: FACIC31801		PERÍODO/SÉRIE: 8º Período		TURMA: I
CARGA HORÁRIA			NATUREZA	
TEÓRICA: 30	PRÁTICA: 30	TOTAL: 60	OBRIGATÓRIA: (x)	OPTATIVA: ()
PROFESSOR(A): Patrícia de Souza Costa				ANO/SEMESTRE: 2022/2
OBSERVAÇÕES:				
PRÉ-REQUISITOS: Todas as disciplinas até o sexto período				

2. EMENTA

- 1 – Tipos de Pesquisa
- 2 – A Construção do Projeto de Pesquisa
- 3 – Execução da Pesquisa

3. JUSTIFICATIVA

O projeto pedagógico do Curso de Ciências Contábeis desta Faculdade destaca que uma perspectiva que está contemplada em seu currículo é a formação do contador-pesquisador. Disciplinas como Metodologia de Pesquisa Aplicada à Contabilidade, permite que o aluno já desperte o seu conhecimento para a elaboração de trabalhos científicos. A disciplina de Trabalho de Conclusão de Curso I também está alinhada com o atendimento dessa necessidade, pois os alunos deverão, ao final do curso, estar aptos a desenvolver uma pesquisa acadêmica e a elaborar um relatório adequado, de acordo com normas e convenções científicas. Configura-se assim um importante passo para o início de uma carreira acadêmica e para aqueles alunos que tenham interesse em continuar seus estudos na pós-graduação.

4. OBJETIVO

A disciplina objetiva dar continuidade à disciplina “Metodologia da Pesquisa Aplicada a Contabilidade”, no sentido de capacitar o aluno para elaboração de projetos de pesquisa. Nesse sentido, a disciplina centrará sobre o desenvolvimento da base necessária para o desenvolvimento do trabalho de conclusão do curso.

5. PROGRAMA

- 1 Tipos de pesquisa
 - 1.1 Classificação quanto aos objetivos
 - 1.2 Classificação quanto aos procedimentos técnicos de coleta e análise de dados
 - 1.3 Classificação quanto à abordagem do problema
 - 1.4 Outras classificações



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
FACULDADE DE CIÊNCIAS CONTÁBEIS- FACIC/UFU**



- 2 A construção do projeto de pesquisa
 - 2.1 Assunto a ser pesquisado
 - 2.2 Delimitação do tema
 - 2.3 Objeto de investigação e objetivos
 - 2.4 Justificativa e relevância da pesquisa
 - 2.5 Determinação de hipóteses
 - 2.6 Métodos e procedimentos de investigação
 - 2.7 Marco teórico referencial
 - 2.8 Orçamento
 - 2.9 Cronograma
 - 2.10 Estrutura do projeto de pesquisa

- 3 Execução da pesquisa
 - 3.1 Coleta de dados
 - 3.2 Análise e interpretação de dados
 - 3.3 Relatório de pesquisa

6. METODOLOGIA

Método: Serão utilizadas metodologias ativas, tais como: aula expositiva dialogada, sala de aula invertida, gamificação e mapas conceituais, buscando proporcionar a autonomia do discente no processo de ensino aprendizagem. O uso de casos e exercícios práticos visam estimular o pensamento crítico, as habilidades de solução de problemas e a aquisição de conhecimento sobre os conceitos essenciais da área em questão.

Plataformas e mídias sociais: Todo o material da disciplina (vídeos, slides, sugestões de leitura, questionários, fóruns e outros) será disponibilizado no ambiente Moodle para que o estudante estude o tema proposto antes das aulas. O Moodle também será utilizado para entrega de tarefas e comunicação entre todos os estudantes e a professora.

Disciplina no Moodle: Trabalho de Conclusão de Curso 1

Link: <https://moodle.ufu.br/course/view.php?id=11433>

Senha para acessar o moodle: TCC1-2022-2

De forma adicional, as seguintes ferramentas também poderão ser utilizadas: Google Forms, Google Docs, Google Jamboard, Coogle, Kahoot, Polleverywhere, CMAP Tools dentre outras. Ressalta-se que todas as ferramentas de aprendizagem a serem utilizadas não gera qualquer custo financeiro aos estudantes, sendo que as devidas orientações de acesso e uso serão fornecidas pela professora responsável pela disciplina.

Comunicação com a professora: As comunicações entre a professora e os discentes, necessárias para o bom desenvolvimento da disciplina, deverão ocorrer preferencialmente nos fóruns inseridos no ambiente Moodle, de forma a garantir que todas as respostas às dúvidas possam ser visualizadas por todos os estudantes, pois podem ser dúvidas comuns. Será aberto um fórum de discussão para cada tema do conteúdo da disciplina no ambiente Moodle. Solicita-se aos estudantes que as dúvidas sejam registradas no fórum específicos dos temas, de forma a permitir a todos o acompanhamento das dúvidas. As mensagens dos fóruns no Moodle são encaminhadas automaticamente a todos os discentes, permitindo assim um acompanhamento de todos. Caso haja a necessidade de discussão sobre outras temáticas, como dificuldades no curso, sugere-se aos discentes que enviem mensagens por meio da funcionalidade de mensagem do próprio Moodle, que envia email ao professor e ao estudante. Adicionalmente, o professor poderá ser contactado pelo e-mail patricia.costa@ufu.br .

Recursos didáticos: os recursos didáticos utilizados serão livros em formato digital (e-book), artigos acadêmicos, vídeos pertinentes aos assuntos da disciplina, dentre outros, todos com acesso aberto e remoto, com exceção dos livros.



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
FACULDADE DE CIÊNCIAS CONTÁBEIS- FACIC/UFU**



SUGESTÕES de bases de dados, anais de eventos, e periódicos para pesquisas:

Bases de Dados:

Google Acadêmico <https://scholar.google.com.br/>

SPELL - Scientific Periodicals Electronic Library—ANPAD - <http://www.spell.org.br>

Atena - <http://www.atena.org.br/revista/ojs-2.2.3-06/index.php/index/search>

SciELO - <https://search.scielo.org/index.php>

Portal de Periódicos CAPES - <http://www.periodicos.capes.gov.br/>

Busca Integrada - SIBI/USP - http://www.buscaintegrada.usp.br/primo_library/libweb/action/search.do

Science Direct - <http://www.sciencedirect.com/>

Web of Science - <http://apps.webofknowledge.com/>

Teses e Dissertações USP: <https://teses.usp.br/>

Repositório Institucional UFU: <http://repositorio.ufu.br/>

Anais de Eventos:

Congresso USP de Controladoria e Contabilidade - <https://congressosp.fipecafi.org/Congresso/Anais>

Congresso ANPCONT - <http://anpcont.org.br/congresso-anpcont-antecedentes/congresso-anpcont-2019/>

Congresso UNB de Contabilidade e Governança -

<https://conferencias.unb.br/index.php/ccgunb/4CCGUNB/about/editorialPolicies#custom-3>

Congresso UFU de Contabilidade - <http://www.eventos.ufu.br/contufu>

SEMEAD - Seminários de Administração FEA-USP - <https://semead.com.br/22/edicoes-antecedentes/>

Periódicos:

Qualis A2

Revista Contabilidade & Finanças - https://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_serial&pid=1519-7077&lng=pt&nrm=iso

Contabilidade Vista & Revista - <https://revistas.face.ufmg.br/index.php/contabilidadevistaerevista/index>

Brazilian Business Review - BBR - <http://www.bbronline.com.br/index.php/bbr>

Revista Universo Contábil - <https://proxy.furb.br/ojs/index.php/universocontabil/index>

Revista Brasileira de Gestão de Negócios - <https://rbgn.fecap.br/RBGN>

Revista de Contabilidade e Organizações - <http://www.revistas.usp.br/rco/index>

Advances in Scientific and Applied Accounting - <http://asaa.anpcont.org.br/index.php/asaa>

Qualis B1

Contabilidade, Gestão e Governança - <https://www.cgg-amg.unb.br/index.php/contabil>

BASE - <http://revistas.unisinos.br/index.php/base>

Custos e @gronegocio online - <http://www.custoseagronegocioonline.com.br/edicoes.html>

Revista de Educação e Pesquisa em Contabilidade - <http://www.repec.org.br/repec/index>

O acesso às bases pode ser feito remotamente, via portal CAFe UFU, pelo e-mail institucional (vide <https://www.bibliotecas.ufu.br/servicos/acesso-remoto-portal-capes-cafe>). O acesso aos periódicos listados também é feito da mesma forma, com exceção de alguns que podem não estar liberados na íntegra pela assinatura que a UFU possui. Isso é possível de ser verificado e avaliado no momento do acesso.

6.1 CRONOGRAMA DE ATIVIDADES

Aula	Data	Assunto
1	02/03/2023	Apresentação da Disciplina. Classificação das pesquisas científicas
2 a 6	09/03/2023 a 06/04/2023	Construção do Projeto de pesquisa
7 a 14	13/04/2023 a 01/06/2023	Execução da pesquisa
15 e 16	15/06/2023 e 22/06/2023	Versão Final do Projeto
17	29/06/2023	Finalização da Disciplina

Obs.: Esse programa poderá sofrer alterações, conforme a quantidade de alunos na turma e demais eventualidades.



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
FACULDADE DE CIÊNCIAS CONTÁBEIS- FACIC/UFU**



7. AVALIAÇÃO

Os estudantes serão avaliados de forma contínua, considerando o desenvolvimento adequado do projeto de pesquisa subdividido nas fases apresentadas a seguir, como também seu empenho e pontualidade na entrega das atividades propostas.

Aproveitamento final na disciplina (Res. N. 15/2011, Do Conselho De Graduação):

- nota final de, no mínimo, 60 pontos.
- 75% de assiduidade às atividades curriculares efetivamente realizadas.
- Assiduidade: controle, no diário de turma, da frequência do estudante em cada aula ministrada.

A avaliação na disciplina será realizada pelas seguintes atividades:

Avaliação	Forma	Pontos	Data*
a) apresentação do tema, problema, objetivos e justificativa e relevância da pesquisa.	Individual	20	30/03/2023 a 13/04/2023
b) 1ª versão do Projeto de Pesquisa	Individual	30	04/05/2023
c) Versão final do projeto de pesquisa	Individual	40	15/06/2023
d) Apresentação da versão final do projeto de pesquisa		10	25/05/2023 e 01/07/2023
Total		100	

* **Obs.: A distribuição da pontuação poderá sofrer alterações, conforme eventualidades que podem vir a surgir.**

✓ **Importante!**

O estudante que não obtiver o rendimento mínimo para aprovação e com frequência mínima de 75% (setenta e cinco por cento) terá direito a uma avaliação de recuperação da aprendizagem. Para fins dessa disciplina, essa avaliação terá valor de 50 pontos. A nota obtida pelo estudante nesta avaliação substituirá a nota da versão final do projeto de pesquisa (itens c e d da tabela anterior). Importante reforçar que a atividade “avaliação de recuperação” somente será aplicada para as pessoas que não obtiveram rendimento mínimo para aprovação, não sendo permitida a aplicação àquelas que obtiveram o rendimento mínimo e desejam aumentar a nota.

✓ A pontualidade na entrega das avaliações faz parte do processo avaliativo, bem como a qualidade da redação, da escrita e da elaboração dos trabalhos.

✓ Para a entrega da 1ª versão do projeto de pesquisa, serão considerados os seguintes critérios de avaliação:
Qualidade do texto (60%)
Formatação ABNT e normas do TCC da FACIC (40%)

✓ Para a entrega do projeto final, serão considerados os seguintes critérios de avaliação:
Qualidade do texto (40 %)
Estrutura adequada de Projeto (20%)
Formatação ABNT e normas do TCC da FACIC (20%)
Referências e citações (20 %)

8. BIBLIOGRAFIA

Bibliografia Básica:

BRITO, G.; CHOI, V.; ALMEIDA, A. **Manual ABNT: regras gerais de estilo e formatação de trabalhos acadêmicos**. 4. ed. São Paulo: FECAP, 2014. Disponível em: <http://biblioteca.fecap.br/wp-content/uploads/2016/03/Manual-ABNT-regras-gerais-de-estilo-e-formata%C3%A7%C3%A3o-de-trabalhos-acad%C3%AAmicos.pdf>



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
FACULDADE DE CIÊNCIAS CONTÁBEIS- FACIC/UFU



GERHARDT, Tatiana; SILVEIRA, Denise. Métodos de Pesquisa. Porto Alegre: Editora da UFRGS, 2009. Disponível em: <http://www.ufrgs.br/cursopgdr/downloadsSerie/derad005.pdf>

PEREIRA, A. et al. **Metodologia da pesquisa científica**. 1. ed. Santa Maria, RS : UFSM, NTE, 2018. Disponível em: https://repositorio.ufsm.br/bitstream/handle/1/15824/Lic_Computacao_Metodologia-Pesquisa-Cientifica.pdf?sequence=1

PRODANOV, C. C.; FREITAS, E. C. **Metodologia do trabalho científico: Métodos e Técnicas da Pesquisa e do Trabalho Acadêmico**. 2 ed. Novo Hamburgo: Universidade FEEVALE, 2013. Disponível em: <http://www.feevale.br/Comum/midias/8807f05a-14d0-4d5b-b1ad-1538f3aef538/E-book%20Metodologia%20do%20Trabalho%20Cientifico.pdf>

SILVA, A. M.; PINHEIRO, M. S. F; FREITAS, N. E.. **Guia para normalização de trabalhos técnicos-científicos: projetos de pesquisa, monografias, dissertações e teses**. 3. ed. Uberlândia: EDUFU, 2013. Disponível em: http://www.edufu.ufu.br/sites/edufu.ufu.br/files/e-book_guia_de_normalizacao_2018_0.pdf

VENTURA, M. M. **Metodologia Científica**. Rio de Janeiro: Estácio, 2014. Disponível em: http://estacio.webaula.com.br/BiBlioTECA/Acervo/Basico/UN5181/Biblioteca_583328/Biblioteca_583328.pdf

Bibliografia Complementar:

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

GIL, A. C.. **Como elaborar projetos de pesquisa**. 3. ed. São Paulo: Atlas, 1996.

LAKATOS, E. M.; MARCONI, M. A.. **Metodologia científica**. São Paulo: Atlas, 1982.

MARCONI, M. A.; LAKATOS, E. M.. **Técnicas de pesquisa**. São Paulo: Atlas, 1982.

SILVA, A. C. R. da. **Metodologia da pesquisa aplicada contabilidade: orientações de estudos, projetos,**

9. DIREITOS AUTORAIS

Conforme Resolução Nº 7/2020, DO CONSELHO DE GRADUAÇÃO, Art. 8º “Todo o material produzido e divulgado pelo docente, como vídeos, textos, arquivos de voz, etc., está protegido pela Lei de Direitos Autorais (Lei nº 9.610, de 19 de fevereiro de 1998), pela qual fica vetado o uso indevido e a reprodução não autorizada de material autoral por terceiros. Parágrafo único. Os responsáveis pela reprodução ou uso indevido do material de autoria dos docentes ficam sujeitos às sanções administrativas e às dispostas na Lei de Direitos Autorais”.

10. APROVAÇÃO

Aprovado em reunião do Colegiado realizada em: ____/____/____

Coordenação do Curso de Graduação em: _____