

# GUIA DE PESQUISA

Pós-graduação *Lato sensu* 

UnC - 2016

# Organização

Solange Sprandel da Silva
Itaira Susko
Gabriel Bonetto Bampi
Ivanir Techio da Silva
Josiane Carine Spuldaro
Camila Candeia Paz Fachi

# GUIA DE PESQUISA Pós-Graduação *Lato Sensu* UnC



### **UNIVERSIDADE DO CONTESTADO - UnC**

### Reitoria

Av. Presidente Nereu Ramos, 1071

Bairro: Jardim do Moinho

Mafra - SC - CEP 89300-000

reitoria@unc.br

#### **CAMPUS CANOINHAS**

Rua Roberto Ehlke, 86, Centro Canoinhas - SC - CEP 89460-000

Fone: (47) 3622-9999 Fax: (47) 3622-3574

Fone Marcílio Dias: (47) 3622-6696

### **CAMPUS CONCÓRDIA**

Rua Victor Sopelsa, 3000, Bairro Salete Concórdia - SC - CEP 89700-000

Fone: (49) 3441-1000 Fax: (49) 3441-1020

#### **CAMPUS CURITIBANOS**

Av. Leoberto Leal, 1904, Bairro Universitário Curitibanos - SC - CEP 89.520-000

Fone: (49) 3245-4100 Fax: (49) 3245-4125

#### **CAMPUS MAFRA**

Av. Presidente Nereu Ramos, 1071 Jardim do Moinho Mafra - SC - CEP 89300-000

Fone: (47) 3641-5500

Fax: (47) 3641-5555

# **CAMPUS PORTO UNIÃO**

Rua Joaquim Nabuco, 314 Bairro Cidade Nova Porto União - SC - CEP 89400-000

Fone: (42) 3523-2328

### **CAMPUS RIO NEGRINHO**

Rua Pedro Simões de Oliveira, 315, Centro Rio Negrinho - SC - CEP 89295-000

Fone: (47) 3644-1051

#### Mantenedora

# FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO CONTESTADO - FUNC

CNPJ 98.395.921/0001-28

Av. Presidente Nereu Ramos, 1071

Bairro: Jardim do Moinho

CEP 89300-000 - Mafra - SC

# Guia de pesquisa: Pós-Graduação Lato Sensu UnC

Ficha Catalográfica elaborada pela Biblioteca Central da Universidade do Contestado

378.1 U58g	Universidade do Contestado Guia de pesquisa: Pós-Graduação <i>Lato Sensu</i> UnC / Universidade do Contestado ; elaboração Gabriel Bonetto Bampi [et al.]. – Mafra, SC : Universidade do Contestado, 2016. 11 f.
	1. Pesquisa – Planejamento. 2. Ensino superior – Santa Catarina. 3. Universidade do Contestado – Pós-graduação. 4. Universidade do Contestado – Pesquisa. I. Bampi, Gabriel Bonetto (Org.). II. Título.

Bibliotecária: Josiane Liebl Miranda CRB 14/1023

# SUMÁRIO

CAPÍTULO 01 – PESQUISA UnC	5
CAPÍTULO 02 – ESCOLHA DO TEMA	6
CAPÍTULO 03 – MODALIDADES DE TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO	
NA PÓS-GRADUAÇÃO	8
CAPÍTULO 04 – TRANSFORME SEU TCC EM UMA PUBLICAÇÃO CIENTÍFICA	9

# CAPÍTULO 01 PESQUISA UnC

A Universidade do Contestado concebe a pesquisa como o conjunto de atividades voltadas à reflexão crítica e à produção do conhecimento, objetivando promover a ciência, tecnologia e inovação com vistas ao desenvolvimento regional de forma indissociada com o ensino e a extensão.

A UnC organiza sua pesquisa em torno de quatro linhas de pesquisa, são elas:

- 1. Exatas, da terra e engenharias
- 2. Biológicas, saúde e agrárias
- 3. Humanas, sociais e sociais aplicadas
- 4. Inovação

Os trabalhos de Conclusão de Curso deverão obrigatoriamente atender às linhas de pesquisa da UnC.

# CAPÍTULO 02 ESCOLHA DO TEMA

Escolher um tema de pesquisa não é uma tarefa fácil, afinal o tema é o assunto que se deseja estudar e pesquisar. Sua escolha deve levar em conta possibilidades, aptidões e tendências suas e de seu orientador. Porém, infelizmente, não existe uma regra ou uma receita pronta para se definir um tema de pesquisa.

Para auxiliá-lo na escolha de seu tema de pesquisa, descrevemos abaixo algumas dicas:

# 1. Escolha uma área que você goste e se identifique

O tema deve **interessar** ao aluno. Não adianta escolher temas que sejam impostos ou sobre os quais não se tenha qualquer motivação para seu estudo. Escolher uma área que você sente prazer em estudar vai te dar ânimo extra para quando for necessário.

# 2. Leia e questione

Um excelente ponto de partida para delimitar um tema de pesquisa é a bibliografia básica(ANDRADE, 2014).

Encontre três ou quatro assuntos que sejam do seu interesse e então passe a fazer **pesquisas** abrangentes sobre eles. Esse tipo de pesquisa preliminar não precisa ser tão aprofundado, é apenas uma coleta de dados para que você seja capaz de decidir com consciência, quais temas têm mais chances de serem **bem-sucedidos**.

Pense em novas formas de aplicação para determinado conceito, ou como uma informação poderia ser utilizada para resolver um problema ainda sem solução.

Procure ler as revistas científicas da área que você possui interesse, e observe os temas dos artigos publicados. Em muitos artigos, o último parágrafo do autor é uma sugestão sobre como a pesquisa naquele tema poderia ser levada adiante. Essa revisão de literatura também irá auxiliar a não pesquisar algo que já se possui um consenso, contribuindo para a originalidade do seu trabalho.

Pessoas de outras áreas, com experiências e pontos de vista diferentes, são fundamentais no momento de pensar um tema de pesquisa sob outro ângulo.

# 3. Seja prático e objetivo

Temas de pesquisa muito abrangentes podem demorar muito tempo para obter-se uma resposta satisfatória. Lembre-se do prazo que você tem para executar sua pesquisa e entregar seu trabalho final. Limite seu tema de pesquisa de maneira que seja possível encontrar a resposta dentro do prazo.

É preferível escolher uma abordagem menos "ousada", mas perfeitamente executável, seja prático e objetivo.

# 4. Reflita sobre a relevância do seu tema de pesquisa

Reflita sobre as aplicações e, principalmente, sobre como essa pesquisa contribuiria para o avanço do conhecimento em determinado campo. Todo projeto é relevante, basta ter um problema de pesquisa bem delimitado.

Lembre-se deixe evidente para você e seu orientador a contribuição de sua pesquisa para a sua área de conhecimento.

## **ORIENTADOR**

O Orientador, em uma pesquisa, tem por responsabilidade acompanhar e orientar a elaboração de cada etapa do trabalho. A escolha do orientador deve ser de acordo com o seu tema de pesquisa, podendo ser professor do seu curso ou outro professor da UnC.

# CAPÍTULO 03 MODALIDADES DE TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO NA PÓSGRADUAÇÃO

O Trabalho de Conclusão de Curso será apresentado pelo Discente de acordo com o projeto do curso e do Manual de Metodologia da UnC, podendo ser monografia, artigo ou projeto, que demonstre capacidade de integração de informação e conhecimentos, relacionando teoria e aplicação prática para a sociedade.

 a) Monografia: é uma dissertação ou tese científica que se destina a estudar um assunto em específico. Tem como objetivo reunir informações, analisar e interpretar dentro de um determinado ramo, assunto ou problemática.

Modelo de Monografia comentada – <u>CLIQUE AQUI</u>

Modelo de Monografia - <u>CLIQUE AQUI</u>

b) <u>Artigo Científico</u>: Segundo a ABNT (NBR 6022, 2003, p. 2), o artigo científico pode ser definido como a "publicação com autoria declarada, que apresenta e discute ideias, métodos, técnicas, processos e resultados nas diversas áreas do conhecimento". Caracteriza-se por um texto científico, cuja função é relatar os resultados provenientes de uma dada pesquisa.

Modelo Preenchimento de Artigo Científico - CLIQUE AQUI

ACESSE AQUI o Manual de Metodologia Científica da UnC na íntegra.

# CAPÍTULO 04 TRANSFORME SEU TCC EM UMA PUBLICAÇÃO CIENTÍFICA

# Importância das publicações

Atualmente aconselha-se que os estudantes de pós-graduação *lato sensu* escrevam para revistas científicas. Procure revistas que pontuem para as duas áreas, pois, caso no futuro, você pretenda seguir os estudos no campo da graduação, isso ajudará a ingressar em um doutorado, por exemplo.

Confira abaixo um passo a passo para transformar seu Trabalho de Pós-Graduação em um Artigo Científico



# 1 ESCOLHA DA REVISTA

Escolher uma boa revista é decisão de investimento.

Após ter seu trabalho concluído, analise as revistas científicas da sua área e identifique a revista certa para seu artigo. Para escolher uma boa revista você precisa analisar suas citações, número de edições, *ranking* nacional (*Qualis*) e opinião de seus pares, porém o mais importante na escolha é verificar o escopo/foco da revista seu trabalho precisa estar entre os temas de interesse da revista.

ATENÇÃO: muitos artigos são rejeitados, pois não seguem o escopo das revistas.

# 2 ANÁLISE DO CONTEÚDO

Escolhida a revista é hora de ajustar o texto no formato de artigo.

Para os trabalhos de pós-graduação em formato de monografia ajuste o texto lembrando que montar um artigo não é apenas resumir o seu trabalho. Em um artigo você precisa em pequenos textos apresentar a originalidade, a importância e os dados do estudo.

Para os trabalhos e forma de artigo, ficou mais fácil, siga para o próximo passo.

# 3 FORMATAÇÃO DO ARTIGO

Realizada a análise do conteúdo, inicie a formatação do artigo.

É importante seguir todas as orientações de formatação da revista. E lembrese sempre: a redação precisa ser clara; sua argumentação precisa ser eficiente e lógica e as referências precisam ser recentes.

**ATENÇÃO**: cada revista possui normas próprias, observe as características do texto das referências, adaptando seu trabalho de pós-graduação para estas Normas.

## 4 SUBMISSÃO DO ARTIGO

Estando pronta a formatação acesse a plataforma da revista e preencha atentamente os dados. Antes do envio final, dê uma conferida no documento. Após a submissão, se receber pedido de revisão é um bom sinal! Atenda as sugestões e reenvie o documento o mais breve possível.

### **DÚVIDAS**

Em caso de dúvidas informe-se com o seu professor de Metodologia da Pesquisa, converse com seus professores sobre a pesquisa e caso queira alguma informação adicional contate a pesquisa da UnC no *e-mail*: <a href="mailto:pesquisapos@unc.br">pesquisapos@unc.br</a>