



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA - UFSC
CENTRO DE EDUCAÇÃO – CED
DEPARTAMENTO DE CIÊNCIA DA INFORMAÇÃO - CIN
CAMPUS UNIVERSITÁRIO - TRINDADE
CEP: 88040-970 - FLORIANÓPOLIS - SC
Fone: (048) 3721-4075 E-mail: cin@contato.ufsc.br

Plano de Ensino (2022.1)

IDENTIFICAÇÃO

Disciplina: CIN7701 Projeto de pesquisa

Tipo: (X) Obrigatória () Optativa

Oferta: 7a fase do Curso de Arquivologia

Pré-requisito(s): disciplinas obrigatórias do Núcleo Comum e Específico até a 6ª fase.

Carga horária semestral: 36h/a – 2 créditos

Horário: quinta-feira, das 10h10 às 11h50

Professora: Patricia da Silva Neubert

1 EMENTA

Elaboração do projeto de pesquisa.

2 OBJETIVOS

2.1 Objetivo Geral

Elaborar um projeto individual de pesquisa.

2.2 Objetivos Específicos

- a) aplicar critérios de pesquisa científica e da redação científica;
- b) definir as técnicas e instrumentos para a coleta e o tratamento dos dados;
- c) planejar a pesquisa a ser desenvolvida;
- d) aplicar norma vigente para Projeto de Pesquisa.

3 CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

3.1 Pesquisa científica

3.1.1 Conceitos

3.1.2 Redação científica

3.2 Estruturação do projeto de pesquisa

3.2.1 Normas relacionadas

3.2.2 Título

3.2.3 Introdução

3.2.4 Tema de pesquisa

3.2.5 Problema de pesquisa

3.2.6 Objetivos: geral e específicos

3.2.7 Delimitação da pesquisa

- 3.2.8 Justificativa
- 3.2.9 Fundamentação teórica
- 3.2.10 Aspectos metodológicos: Definição e planejamento. Categorização da pesquisa. Técnicas e instrumentos de coleta de dados. Técnicas de tratamento de dados.
- 3.2.11 Referências
- 3.2.12 Cronograma

4 METODOLOGIA

Aulas expositivas, com discussão em classe dos tópicos apresentados e exercícios práticos e/ou escritos. O foco da disciplina é a elaboração do projeto de pesquisa para o TCC, e todas as atividades estão relacionadas a esta finalidade. O Moodle institucional da UFSC (<http://moodle.ufsc.br>) será utilizado como suporte as atividades da disciplina, devendo portanto, ser acessado semanalmente. O atendimento online aos estudantes será realizado via chat do Moodle, por e-mail patricia.neubert@ufsc.br ou pelo atendimento extraclasse, as segundas-feiras, das 16h às 18h, com agendamento prévio.

5 AVALIAÇÃO

A nota na disciplina é atribuída **pelo(a) orientador(a)**, que recebe do professor da disciplina um relato sobre o cumprimento das tarefas da disciplina e a frequência. A nota atribuída pelo(a) orientador(a) se refere à qualidade do projeto de pesquisa entregue pelo estudante.

Conforme a Resolução do Conselho Universitário 017/Cun/97, de 30/09/97:

Art. 69 - § 2o - A frequência mínima obrigatória é de 75% das aulas.

6 BIBLIOGRAFIA

6.1 Bibliografia básica

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. **NBR 15287**: projeto de pesquisa: apresentação. Rio de Janeiro, 2011.

GIL, Antônio Carlos. **Como elaborar projetos de pesquisa**. 4. ed. São Paulo: Atlas, 2010.

LUNA, Sergio Vasconcelos de. **Planejamento de pesquisa**: uma introdução, elementos para uma análise metodológica. 2. ed. São Paulo: EDUC, 2009.

6.2 Bibliografia complementar

AQUINO, Ítalo de Souza. **Como escrever artigos científicos**. São Paulo: Saraiva, 2010.

BARBETTA, Pedro Alberto. **Estatística aplicada às ciências sociais**. 8. ed. Florianópolis: UFSC, 2012.

CHIZZOTTI, Antônio. **Pesquisa em ciências humanas e sociais**. 8. ed. São Paulo: Cortez, 2006.

KÖCHE, José Carlos. **Fundamentos de metodologia científica**. 32. ed. Petrópolis: Vozes, 2011.

LAKATOS, Eva Maria; MARCONI, Marina de Andrade. **Fundamentos de metodologia científica**. 7.ed. São Paulo: Atlas, 2010.

6.3 Bibliografia sugerida pela professora

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. **NBR 6023**: informação e documentação: referências: elaboração. Rio de Janeiro, 2018.

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. **NBR 6024**: informação e documentação: numeração progressiva das seções de um documento escrito: apresentação. Rio de Janeiro, 2012.

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. **NBR 6027**: informação e documentação: sumário: apresentação. Rio de Janeiro, 2013.

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. **NBR 10520**: informação e documentação; citações em documentos: apresentação. Rio de Janeiro, 2002.

CERVO, Amado L.; BERVIAN, Pedro A. **Metodologia científica**. 5.ed. São Paulo: Pearson, 2010.

CRESWELL, John W. **Projeto de pesquisa**: métodos qualitativo, quantitativo e misto. 3. ed. Porto Alegre: Artmed, 2010.

HERNÁNDEZ-SAMPIERI, Roberto; FERNÁNDEZ-COLLADO, Carlos; BAPTISTA-LUCIO, Pilar. **Metodología de la investigación**. 5. ed. México: McGraw-Hill, 2010.

INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA. **Normas de apresentação tabular**. 3.ed. Rio de Janeiro, 1993.

SILVA, Edna Lúcia da; MENEZES, Estera Muszkat. **Metodologia da pesquisa e elaboração de dissertação**. Florianópolis: UFSC/PPGEP/LED, 2005.

7 CRONOGRAMA

O cronograma de aulas é um plano que poderá ser alterado. Caso haja alteração, o estudante será avisado com antecedência pelo Moodle.

Aula	Data	Conteúdo	CH
-	11 a 16/04	Semana de Integração acadêmica	-
-	20/04	Aula inaugural do Curso de Arquivologia 2022	-
-	21/04	Feriado: Tiradentes	-
1	28/04	Apresentação plano de ensino. Introdução à disciplina. Exercício 1: planejamento da pesquisa	2
2	05/05	Participação no IX Congresso Nacional de Arquivologia (CNA 2022) – 02 a 06 de maio	2
3	12/05	Pesquisa científica. Metodologia da pesquisa. Ética na pesquisa. Exercício 2: delimitação do tema de pesquisa	2
-	-	Capacitação BU/UFSC: Fontes de informação Exercício 3: levantamento bibliográfico: plano de leitura	4
4	19/05	Projeto de pesquisa. Tema, problema e objetivo da pesquisa. Exercício 4: problema e objetivo da pesquisa	2
5	26/05	Planejamento da pesquisa. Procedimentos metodológicos. Exercício 5: desenho da pesquisa (primeira versão)	2
-	-	Capacitação BU/UFSC: Citação & referência	2
6	02/06	Projeto de pesquisa (NBR). Redação científica. Estruturação do projeto de pesquisa. Fundamentação teórica. Exercício 6: Estrutura do texto	2
7	09/06	Redação da introdução. Objetivos. Justificativa. Exercício 7: redação da introdução	2
	16/06	Feriado: Corpus Christi	2
-	-	Capacitação BU/UFSC: projeto de pesquisa	2
8	23/06	Aspectos metodológicos: Categorização da pesquisa. Técnicas e instrumentos de coleta de dados. Exercício 8: redação da metodologia	2
9	30/06	Redação do projeto. Cronograma. Referências. Revisão do projeto Exercício 9: desenho da pesquisa	2

10	07/07	Discussão e apresentação dos projetos de pesquisa	2
11	14/07	Entrega dos projetos aos orientadores (com cópia para a Coordenação de TCC).	2
12	21/07	Correção dos projetos pelos orientadores.	2
13	28/07	Publicação das notas.	-

- A carga horária da disciplina total será complementada com atividade extraclasse.