



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO DE CIÊNCIAS DA EDUCAÇÃO
DEPARTAMENTO DE CIÊNCIA DA INFORMAÇÃO
Campus Professor João David Ferreira Lima - Trindade
CEP 88040-900 - Florianópolis – Santa Catarina
Tel. - (0xx48) 3721.9304 - E-mail: cin@contato.ufsc.br

PLANO DE ENSINO – Semestre 2020-2

1 IDENTIFICAÇÃO

Código da disciplina: **CIN7801**

Nome da disciplina: **Trabalho de Conclusão de Curso**

Número de créditos: 72 h/a, 4 créditos, sendo: 1 crédito orientação (18 h/a) e 3 créditos pesquisa (54 h/a)

Pré-requisitos: CIN7701 – Projeto de Pesquisa

Oferta: disciplina obrigatória da 8ª fase dos cursos de graduação em Arquivologia e Biblioteconomia. Turma: Arquivologia, quintas, 8:20 às 10:00 e sextas, 8:20 às 10:00 (**não há encontros regulares**, exceto o primeiro em 5/3 e quaisquer outros que aprovar a alunos e professor, marcados com antecedência).

Professor: Vinícius Medina Kern, Dr. e-mail: v.m.kern@ufsc.br

EMENTA

Coleta, tratamento e análise de dados. Elaboração de artigo científico na área de arquivologia. Apresentação de artigo científico.

2 OBJETIVOS DA DISCIPLINA

2.1 **Geral:** Elaborar artigo científico individual.

2.2 **Específicos:**

2.2.1 Realizar a coleta, tratamento e análise dos dados;

2.2.2 Elaborar a redação final do artigo científico;

2.2.3 Elaborar a apresentação do artigo científico.

3 CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

3.1 ARTIGOS CIENTÍFICOS

3.1.1 Realização da coleta, tratamento e análise dos dados.

3.1.2 Apresentação de resultados

3.1.3 Conclusões

3.1.4 Redação final

3.2 APRESENTAÇÃO DE ARTIGOS CIENTÍFICOS

3.2.1 Elaboração de slides: recomendações

3.2.2 Apresentação pública: recomendações

4 BIBLIOGRAFIA

4.1 Bibliografia Básica

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

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. **NBR6022**: informação e documentação: artigo em publicação periódica científica impressa - apresentação. Rio de Janeiro, 2003.

_____. **NBR6023**: informação e documentação - referências - elaboração. Rio de Janeiro, 2002.

_____. **NBR6024**: numeração progressiva das seções de um documento. Rio de Janeiro, 2012.

_____. **NBR6027**: sumário. Rio de Janeiro, 2012.

_____. **NBR6028**: informação e documentação: resumos - apresentação. Rio de Janeiro, 2003.

_____. **NBR10520**: informação e documentação - citações em documentos - apresentação. Rio de Janeiro, 2002.

4.2 Bibliografia Complementar

ARQUIVO NACIONAL (BRASIL) **Dicionário brasileiro de terminologia arquivística**. Rio de Janeiro: Arquivo Nacional, 2005. 230p. (4 ex. BC, 1 ex. CED)

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. **NBR14724**: informação e documentação – trabalhos acadêmicos - apresentação. Rio de Janeiro, 2011.

BAPTISTA, Sofia Galvão; CUNHA, Murilo Bastos da. Estudo de usuários: visão global dos métodos de coleta de dados. **Perspect. ciênc. inf.**, Belo Horizonte, v. 12, n. 2, ago. 2007. Disponível em: <http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1413-99362007000200011&lng=pt&nrm=iso>. Acesso em: 18 fev. 2009. doi: 10.1590/S1413-99362007000200011.

BARBETTA, Pedro Alberto. **Estatística aplicada as ciências sociais**. 7. ed. rev. Florianópolis: Ed. da UFSC, 2010. (7 ex. BC)

BELLOTO, Heloisa L. A terminologia das áreas do saber e do fazer: o caso da arquivística. **Acervo**, Rio de Janeiro, v.20, n.1/2, p. 47-56, jan. 2007. (1 ex. CED)

BRITO, Marilza. Metodologia para o tratamento de acervos arquivísticos. **Memória da eletricidade**, Rio de Janeiro, v.13, p. 5-6, 1990.

CASTRO, Astréia de Moraes e; CASTRO, Andresa de Moraes e; GASPARIAN, Danuza de Moraes e Castro. **Arquivística-técnica, arquivologia-ciência**. Brasília: ABDF, 1985- 2 v.

CHIZZOTTI, Antônio. **Pesquisa em ciências humanas sociais**. 8. ed. São Paulo: Cortez, 2010. (2 ex. BC)

CRESWELL, John W. **Projeto de pesquisa**: métodos qualitativo, quantitativo e misto. 3. ed. Porto Alegre: Artmed, 2010. (10 ex. CED)

GIL, Antonio Carlos. **Como elaborar projetos de pesquisa**. 5. ed. São Paulo: Atlas, 2010. (15 ex. BC)

KEELING, Raph. **Gestão de projetos**: uma abordagem global. São Paulo: Saraiva, 2006.

KÖCHE, José Carlos. **Fundamentos da metodologia científica**. 27. ed. rev. ampl. Petrópolis: Vozes, 2010. (1 ex. CED)

LAKATOS, Eva Maria; MARCONI, Marina de Andrade. **Fundamentos de metodologia científica**. 7 ed. São Paulo: Atlas, 2010. (6 ex. BC, 1 ex. CED)

LUNA, Sergio Vasconcelos de. **Planejamento de pesquisa**: uma introdução, elementos para uma análise metodológica. São Paulo: EDUC, 2011. (2 ex. BC)

MINAYO, Maria Cecília de Souza; DESLANDES, Suely Ferreira. **Pesquisa social**: teoria, método e criatividade. 31. ed. Petrópolis: Vozes, 2012. (5 ex. BC)

MOURA, Dácio G.; BARBOSA, Eduardo F. **Trabalhando com projetos**: planejamento e gestão de projetos educacionais. Petrópolis: Vozes, 2009. (5 ex. CED)

PEREIRA, Julio Cesar R. **Análise de dados qualitativos**: estratégias metodológicas para as ciências da saúde, humanas e sociais. 3. ed. São Paulo: EDUSP: FAPESP, 2001. (15 ex. BC, 6 ex. CED)

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA. Curso de graduação em Arquivologia. **Normas para realização de trabalho de conclusão de curso**. Florianópolis, 2012.

VALENTIM, M. L. P. **Métodos qualitativos de pesquisa em Ciência da Informação**. São Paulo: Polis, 2005. 176 p. (1 ex. CED)

5 METODOLOGIA

As atividades devem atender as diretrizes da UFSC quanto ao ensino emergencial durante a pandemia de COVID-19, serão focadas na realização da pesquisa de acordo com o projeto já desenvolvido e aprovado (na disciplina pré-requisito CIN7701) e na elaboração do artigo científico sob a orientação do(a) professor(a) orientador(a). O artigo final será defendido em banca pública, que avaliará o trabalho. O processo deve atender às normas do TCC, disponível no website do TCC, em <http://arquivologia.ufsc.br/o-curso-na-ufsc/trabalho-de-conclusao-de-curso-tcc/>.

6 CRONOGRAMA

Data	Conteúdo
04/02	Encontro único divulgado via Moodle da disciplina entre o professor, coordenador das disciplinas de TCC, e os alunos, para comunicar o conteúdo deste plano de ensino e resolver eventuais dúvidas.
fevereiro a abril	Execução da pesquisa e redação do TCC pelo(a) aluno(a), sob orientação.
27/04	Data-limite para entrega da versão final do artigo científico para os membros da banca.
05/05 a 14/05	Intervalo de datas previsto para a defesa do TCC.

As datas-limites são estabelecidas em função do Calendário Acadêmico da UFSC e dos prazos estabelecidos na norma do TCC. Há um prazo de até 15 dias após a defesa para a entrega dos arquivos PDF-A e DOC(X) com o trabalho, bem como há prazo para a digitação de notas no sistema CAGR da UFSC, que não aceita prorrogações, em especial no caso de formatura iminente.

7 AVALIAÇÃO

O desempenho dos alunos será avaliado pela banca nomeada para examinar a defesa do TCC, a partir do artigo científico elaborado sob orientação. Serão avaliados: a apresentação, o conteúdo, a adequação à redação científica e às normas associadas. A efetivação da nota depende da entrega da versão final do TCC nas condições estabelecidas na ata da defesa, conforme o regulamento do TCC.