

## **DISSERTAÇÃO II**

### **EMENTA**

O referencial teórico-metodológico e redação de relatórios de pesquisa, dissertações e teses. A coleta, organização de dados e interpretação de dados. Elaboração da discussão e conclusão de estudos científicos. Elaboração de resumos e abstracts. Verificação e conferência de elementos pré-textuais e referências. Aspectos éticos. Verificação de similaridades por meio de aplicativos específicos. Elaboração de apresentações públicas de resultados de pesquisa. Elaboração de artigos científicos. Autorização para divulgação de trabalhos científicos.

### **OBJETIVO**

O objetivo desta disciplina é dar elementos para a finalização de trabalhos de conclusão de curso nos seus aspectos relacionados aos resultados obtidos, discussões, conclusões e referências baseadas nas obras citadas. Além disso, visa à preparação para apresentação pública.

### **CONTEÚDO**

Referencial teórico-metodológico na construção do trabalho final de pesquisa.

Coleta de dados.

Organização de dados.

Análise e interpretação de dados.

Discussão dos dados.

Conclusão ou considerações finais.

Sugestão para novos estudos.

Elaboração do resumo e abstract.

Redação de elementos pré-textuais.

Aspectos éticos.

Verificação das referências.

Checagem de similaridades.

Apresentações públicas de trabalhos científicos.

Elaboração de artigos científicos.

Divulgação de trabalho científico.

## BIBLIOGRAFIA

CÉSAR, Francisco Ignácio Giocondo; MAKIYA, Ieda Kanaschiro. Escrevendo artigo científico: um guia para pesquisadores iniciantes. **RECIMA21-Revista Científica Multidisciplinar-ISSN 2675-6218**, v. 5, n. 3, p. e535008-e535008, 2024. <https://recima21.com.br/index.php/recima21/article/view/5008>

DE SOUZA MINAYO, Maria Cecilia. Ética das pesquisas qualitativas segundo suas características. **Revista Pesquisa Qualitativa**, v. 9, n. 22, p. 521-539, 2021. <https://editora.sepq.org.br/rpq/article/view/506>

DE SOUZA, Marcos. A pesquisa científica e seus títulos. **Revista Conhecimento em Ação**, p. 3-23, 2022. [https://www.researchgate.net/profile/Marcos-De-Souza-2/publication/361668168\\_A\\_pesquisa\\_cientifica\\_e\\_seus\\_titulos/links/62bef419bd55e01e75f1ed3a/A-pesquisa-cientifica-e-seus-titulos.pdf](https://www.researchgate.net/profile/Marcos-De-Souza-2/publication/361668168_A_pesquisa_cientifica_e_seus_titulos/links/62bef419bd55e01e75f1ed3a/A-pesquisa-cientifica-e-seus-titulos.pdf)

LIMA, Juliana Soares; FARIAS, Maria Giovanna Guedes. Autoria em produções científicas: conceitos, critérios, integridade na pesquisa e responsabilidade na colaboração. **Investigación bibliotecológica**, v. 34, n. 82, p. 103-139, 2020. [https://www.scielo.org.mx/scielo.php?pid=S0187-358X2020000100103&script=sci\\_arttext&tling=pt](https://www.scielo.org.mx/scielo.php?pid=S0187-358X2020000100103&script=sci_arttext&tling=pt)

MELO, Laércio Almeida de; CARREIRO, Adriana da Fonte Porto; BARÃO, Valentim Adelino Ricardo. Como redigir um artigo científico?. 2022. <https://repositorio.ufrn.br/bitstream/123456789/50973/1/ComoRedigirUmArtigoCient%3%a%dfico%20Melo%20Carreiro%20Bar%3%a3o%202022.pdf>

MERCADO, Luis Paulo Leopoldo; RÊGO, Ana Paula Monteiro. Formação de pesquisadores em integridade na pesquisa: espaços e subsídios relacionados aos cuidados éticos na pesquisa educacional. **Práxis Educativa**, v. 18, 2023. [http://educa.fcc.org.br/scielo.php?pid=S1809-43092023000100504&script=sci\\_arttext](http://educa.fcc.org.br/scielo.php?pid=S1809-43092023000100504&script=sci_arttext)

NASCIMENTO-E-SILVA, DANIEL. Regras básicas para redação acadêmica. **Manaus: DNS Editor**, 2020. <https://osf.io/6yjpa/download>

ORQUIZA, LILIAM MARIA. Como elaborar Trabalhos Acadêmicos utilizando as Normas da ABNT. **Ministério da Educação Universidade Federal do Paraná Centro de Estudos do Mar Curso de Engenharia Ambiental e Sanitária**, p. 17, 2022. [http://www.cem.ufpr.br/portal/ambientalsanitaria/wp-content/uploads/sites/5/2023/11/Livro\\_EAS\\_VOL1.pdf#page=17](http://www.cem.ufpr.br/portal/ambientalsanitaria/wp-content/uploads/sites/5/2023/11/Livro_EAS_VOL1.pdf#page=17)

SILVEIRA, Erika Aparecida; DE SOUSA ROMEIRO, Amanda Maria; NOLL, Matias. Guia para redação científica: como evitar erros comuns em um artigo científico. **Journal of Human Growth and Development**, v. 32, n. 3, p. 341, 2022. <https://search.proquest.com/openview/bc369652eba0b9151df6f643b75517f1/1?pq-origsite=gscholar&cbl=4986839>