

**CURSO DE GRADUAÇÃO EM FARMÁCIA  
PLANO DE ENSINO**

COMPONENTE CURRICULAR	CARGA HORÁRIA				PERÍODO:
	Teórica	Prática	Extensão	Total	
Preparo e Análise de Projeto II					9º/2023.1
	34	-	-	34	

**PROFESSOR RESPONSÁVEL: Inez Barcellos de Andrade**

**EMENTA:**

Conhecimento sobre métodos e técnicas de investigação e comunicação científica com ênfase na área de saúde. O artigo científico: coleta e análise de dados, redação e comunicação oral. Elaborar o artigo científico. Coletar dados. Analisar dados. Redigir artigo científico. Comunicar resultados e conclusões com apresentação oral para banca examinadora.

**OBJETIVOS:**

- Conhecer sobre pesquisa científica, métodos e técnicas de pesquisa;
- Aprender a elaborar artigo científico (coleta e análise de dados, apresentação dos resultados com discussão e conclusão) utilizando as técnicas de redação científica;
- Apresentar os resultados e conclusões da investigação realizada de forma oral e impressa no formato de artigo científico.
- Despertar no aluno o interesse pela investigação, de modo a encontrar soluções para os problemas que integrem um contexto problemático devendo elaborar um artigo científico (Trabalho de Conclusão de Curso), resultado de pesquisa desenvolvida e realizada.

**UNIDADES DE ENSINO:****Unidade I:**

Artigo científico: finalidades, tipos e estrutura.

**Unidade II:**

- Pesquisa bibliográfica em bases de dados para fundamentação teórica
- Diretórios de revistas científicas: foco e escopo, diretrizes para autores

**Unidade III:**

Coleta, organização, tabulação e análise dos dados

**Unidade IV:**

Redação do artigo:

- Introdução
- Material e método
- Resultados, Discussão e Conclusão.

**Unidade V:**

Estruturação e apresentação do artigo.

**Unidade VI:**

Elaboração e apresentação oral: técnicas para estruturação e apresentação

**METODOLOGIA DE ENSINO:**

Aulas expositivas dialogadas. Atividade de busca ativa. Atividade de instrutoria em laboratório (aulas práticas no laboratório de informática). Busca ativa de material bibliográfico para elaboração do artigo científico. Leituras de textos. Seminários. Exposições individuais.

## BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

FERRAZ, Érica de Cássia; NAVAS, Ana Luiza G. P. **Publicação de artigos científicos: recomendações práticas para jovens pesquisadores.** São Paulo, SP: Caboverde, 2016. Disponível em:

[https://www.abecbrasil.org.br/arquivos/recomendacoes\\_publicacao\\_jovens\\_pesquisadores.pdf](https://www.abecbrasil.org.br/arquivos/recomendacoes_publicacao_jovens_pesquisadores.pdf). Acesso em: 01 mar. 2023.

LOZADA, Gisele; NUNES, Karina da Silva. **Metodologia científica.** Porto Alegre, RS: SAGAH, 2019. *E-book*. Disponível em:

<https://integrada.minhabiblioteca.com.br/reader/books/9788595029576/pageid/0>. Acesso em: 01 mar. 2023.

PEREIRA, Maurício Gomes. **Artigos científicos: como redigir, publicar e avaliar.** Rio de Janeiro, RJ: Guanabara Koogan, c2012. 383 p.

PEREIRA, Maurício Gomes. **Artigos científicos: como redigir, publicar e avaliar.** Rio de Janeiro, RJ: Guanabara Koogan, 2012. *E-book*. Disponível em:

<https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/978-85-277-2121-9/cfi/0!4/2@100:0.00>. Acesso em: 01 mar. 2023.

## BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:

CARNEIRO, Agostinho Dias. **Texto em construção: interpretação de texto.** 2. ed. São Paulo, SP: Moderna, 1998. 175 p.

CARVALHO, Maria Cecília Maringoni de (org.). **Construindo o saber: metodologia científica: fundamentos e técnicas.** 24. ed. Campinas, SP: Papyrus, 2012. 224 p.

MEDEIROS, João Bosco; TOMASI, Carolina. **Redação de artigos científicos: métodos de realização, seleção de periódicos, publicação.** 2. ed. São Paulo, SP: Atlas, 2021. *E-book*. Disponível em:

[https://integrada.minhabiblioteca.com.br/reader/books/9788597026641/epubcfi/6/2\[%3Bvnd.vst.idref%3Dhtml0!4/2/2%4051:2](https://integrada.minhabiblioteca.com.br/reader/books/9788597026641/epubcfi/6/2[%3Bvnd.vst.idref%3Dhtml0!4/2/2%4051:2). Acesso em: 01 mar. 2023.

MINHA BIBLIOTECA. São Paulo, SP: Minha Biblioteca, 2022. Base de Dados. (Coleção GEN Medicina e Saúde). Disponível em: <https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/explore/SUB-0192060614>. Acesso em: 01 mar. 2023.

MINHA BIBLIOTECA. São Paulo, SP: Minha Biblioteca, 2022. Base de Dados. (Coleção Medicina e Saúde MB). Disponível em:

<https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/explore/SUB-0841577530>. Acesso em: 01 mar. 2023.

THEREZO, Graciema Pires. **Redação e leitura para universitários.** 2.ed. Campinas, SP: Alínea, 2008. [175] p.

VIEIRA, Sonia; HOSSNE, William Saad. **Metodologia científica para a área da saúde.** Rio de Janeiro, RJ: Elsevier, 2001. 192 p.

VIEIRA, Sonia; HOSSNE, William Saad. **Metodologia científica para a área de saúde.** 3. ed. Rio de Janeiro, RJ: Guanabara Koogan, 2021. *E-book*. Disponível em:

[https://integrada.minhabiblioteca.com.br/reader/books/9788595158658/epubcfi/6/2\[%3Bvnd.vst.idref%3Dhtml0!4/2/2%4051:2](https://integrada.minhabiblioteca.com.br/reader/books/9788595158658/epubcfi/6/2[%3Bvnd.vst.idref%3Dhtml0!4/2/2%4051:2). Acesso em: 01 mar. 2023.