

## Plano de Ensino

**Período Letivo:** 2024B

**Curso:** 291 - HISTÓRIA

8º Semestre

**Disciplina:** 7566 - TRABALHO DE CONCLUSÃO DO CURSO DE HISTÓRIA II

### Ementa

O processo de produção do conhecimento historiográfico. O método na pesquisa científica. Técnicas de pesquisa e as normas da ABNT. A redação científica na construção textual do TCC.

### Bibliografia Básica

Referência	Biblioteca Online
Bauer, Caroline, S. et al. Metodologia da Pesquisa em História. Porto Alegre: Sagah, 2021.	-
Mattar, João, e Daniela Karine Ramos. Metodologia da pesquisa em educação: Abordagens Qualitativas, Quantitativas e Mistas. Coimbra: Almedina, 2021.	-
Flick, Uwe. Introdução à metodologia de pesquisa. Porto Alegre: Penso, 2012.	-

### Bibliografia Complementar

Referência	Biblioteca Online/Acervo Externo
Lozada, Gisele, e Karina S. Nunes. Metodologia científica. Porto Alegre: Sagah, 2019.	<a href="https://integrada.minhabiblioteca.com.br/reader/books/9788595029576">https://integrada.minhabiblioteca.com.br/reader/books/9788595029576</a>
Medeiros, João, B. e Carolina Tomasi. Redação de Artigos Científicos. 2. ed. São Paulo: Atlas, 2021.	<a href="https://integrada.minhabiblioteca.com.br/reader/books/9788597026641">https://integrada.minhabiblioteca.com.br/reader/books/9788597026641</a>
Samara, Eni de, M. e Ismênia S. Silveira T. Tupy. História & Documento e metodologia de pesquisa. São Paulo: Autêntica, 2007.	<a href="https://integrada.minhabiblioteca.com.br/reader/books/9788582172223">https://integrada.minhabiblioteca.com.br/reader/books/9788582172223</a>
Campos, Regina Célia Passos Ribeiro D. Pesquisa, Educação e Formação Humana: nos trilhos da História. São Paulo: Autêntica, 2010.	<a href="https://integrada.minhabiblioteca.com.br/reader/books/9788582178362">https://integrada.minhabiblioteca.com.br/reader/books/9788582178362</a>
Reis, José C. O lugar central da teoria-metodologia na cultura histórica. São Paulo: Autêntica, 2019.	<a href="https://integrada.minhabiblioteca.com.br/reader/books/9788551305089">https://integrada.minhabiblioteca.com.br/reader/books/9788551305089</a>

### Objetivos

- Promover de maneira prática o estudo das etapas que o investigador deverá percorrer a fim de realizar sua pesquisa, com precisão e segurança, dando-se particular atenção às técnicas de Metodologia Científica e as normas da ABNT.
- Oferecer subsídios necessários à compreensão da pesquisa como parte fundamental do processo de produção do conhecimento (Artigo científico).
- Produzir textos acadêmicos que atendam aos princípios básicos referentes às qualidades textuais e formais, visando a elaboração e a apresentação do TCC (Artigo Científico).

## **Conteúdo Programático**

1. O processo de produção do conhecimento historiográfico
2. Método na pesquisa científica
3. Técnicas de pesquisa e as normas da ABNT
4. A redação científica na construção textual do TCC

## **Instrumentos e Critérios de Avaliação**

A avaliação será composta da seguinte forma:

- Entrega da primeira versão completa do artigo, valendo de 0 a 4 pontos.
- Entrega da versão final do artigo, após as correções feitas na primeira versão, valendo de 0 a 6 pontos.

Importante: o envio da versão final só poderá ser feito após o envio e correções da primeira versão.

- Serão somadas as duas notas para composição da média final.

Se a Média Semestral for igual ou superior a 4,0 e inferior a 7,0, o aluno ainda poderá fazer o Exame Final.

A média entre a nota do Exame Final e a Média Semestral deverá ser igual ou superior a 5,0 para considerar o aluno aprovado na disciplina.