



**Disciplina:** Seminários de Dissertação

**Docente:** Prof. Dr. Heraclito Lopes Jaguaribe Pontes

**Carga Horária:** 32 horas/aula (02 créditos).

**Oferta:** Anual.

**Caráter:** Obrigatória

**Objetivo Geral:** Oferecer ao aluno o instrumento teórico metodológico para a elaboração da dissertação.

**Objetivos Específicos:**

- Orientar ao aluno a elaborar trabalhos científicos (resumo, resenhas, artigos e a dissertação).
- Discutir as propostas dos projetos de dissertação dos alunos em cada etapa de sua elaboração, orientando-o à preparação para o Exame de Qualificação.
- Incentivar a redação de partes iniciais da dissertação

**Metodologia:** As atividades serão desenvolvidas por meio de: a) exposições dialogadas, debates conduzidos pelos professores e alunos; b) apresentação de pesquisas, concluídas ou em andamento por alunos do Programa e professores convidados; c) discussão de textos, temas e dissertações concluídas com a participação de todos; d) apresentação pelos alunos dos seus projetos de pesquisa em andamento

**Avaliação:** A avaliação de cada aluno será baseada no seu desempenho durante o seminário, participação, assiduidade, leituras e trabalho final.

**Ementa:** Elementos textuais de dissertação. Definição e formulação de pesquisa. Identificação do método de investigação. Instrumentos e Procedimentos. Ética em Pesquisa. Referências bibliográficas e normatização. Avaliação do projeto na área de concentração e linha do programa. Redação e estilo de textos científicos

**Bibliografia:**

BUSSAB, W.O.; MORETTIN, P.A. **Estatística Básica**. 10<sup>a</sup>. ed. São Paulo: Saraiva, 2024.

CRESWELL, J. W. **Projeto de Pesquisa: métodos qualitativo, quantitativo e misto**. 2<sup>a</sup> edição. Porto Alegre: Artmed. 2021.

GIL, A. C. **Como Elaborar Projetos de Pesquisa**. 7<sup>o</sup>ed. Editora Atlas. São Paulo, 2022

LAKATOS, E. M. **Metodologia Científica**. 7<sup>a</sup> edição. Editora Atlas, 2017;

PEREIRA, A. F. **Escrita científica descomplicada: como produzir artigos de forma criativa, fluida e produtiva**. 1<sup>a</sup>.ed. São Paulo: Labrador; 2021.

**Course:** Dissertation

Dissertation textual elements. Definition and formulation of research. Identification of the research method. Instruments and Procedures. Research Ethics. Bibliographic references and standards. Evaluation of the project in the area of concentration and program line. Writing and style of scientific texts