



FACULDADE ESTADUAL DE FILOSOFIA, CIÊNCIAS E LETRAS
UNIÃO DA VITÓRIA ESTADO DO PARANÁ

HISTÓRIA E PEDAGOGIA: Decreto Federal nº 61.120 – 31.07.67 - DOU 03.08.67

LETRAS E GEOGRAFIA: Decreto Federal n.º 74.750 – 23.10.74 - DOU 24.10.74

LETRAS-ESPAHOL: Decreto Estadual nº 1.715 - 13.08.03 - DOE 13.08.03

MATEMÁTICA: Decreto Estadual nº 1.719 - 13.08.03 - DOE 13.08.03

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS: Decreto Estadual nº 4.275 – 01.02.05 – DOE 01.02.05

QUÍMICA: Decreto Estadual nº 1.040 – 27.07.07 – DOE – 27.07.07

FILOSOFIA: Autorizado Decreto Estadual nº 173 – 13.02.07

CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS

CURSO: PEDAGOGIA

DISCIPLINA: PESQUISA EM EDUCAÇÃO I

SÉRIE: 1.ª

CARGA HORÁRIA: 72 HORAS

PROFESSOR: MARIA SIDNEY BARBOZA GRUNER

ANO LETIVO: 2010

EMENTA:

A natureza da pesquisa em educação. Enfoques fenomenológicos e dialéticos na pesquisa educacional. A dicotomia qualitativa na pesquisa. Fundamentos da abordagem qualitativa na pesquisa educacional. Tipos de pesquisa. Metodologia e instrumentos de pesquisa. Relatório de pesquisa. Introdução ao texto acadêmico, enfatizando a importância da linguagem escrita para o desenvolvimento cultural, científico e da pesquisa educacional. Leitura e sintetização de textos. Pesquisas bibliográficas.

1 OBJETIVOS:

- Aprender a selecionar leituras;
- Desenvolver técnicas de leitura trabalhada;
- Reunir noções de metodologia;
- Compreender a importância da pesquisa para o universitário;
- Conhecer métodos e sua importância no trabalho científico;
- Iniciar atividades de pesquisa organizando projetos;
- Analisar a organização do trabalho científico frente às normas técnicas da ABNT;
- Levar o aluno a dominar os conceitos básicos de pesquisa;



FACULDADE ESTADUAL DE FILOSOFIA, CIÊNCIAS E LETRAS
UNIÃO DA VITÓRIA ESTADO DO PARANÁ

HISTÓRIA E PEDAGOGIA: Decreto Federal nº 61.120 – 31.07.67 - DOU 03.08.67

LETRAS E GEOGRAFIA: Decreto Federal n.º 74.750 – 23.10.74 - DOU 24.10.74

LETRAS-ESPAANHOL: Decreto Estadual nº 1.715 - 13.08.03 - DOE 13.08.03

MATEMÁTICA: Decreto Estadual nº 1.719 - 13.08.03 - DOE 13.08.03

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS: Decreto Estadual nº 4.275 – 01.02.05 – DOE 01.02.05

QUÍMICA: Decreto Estadual nº 1.040 – 27.07.07 – DOE – 27.07.07

FILOSOFIA: Autorizado Decreto Estadual nº 173 – 13.02.07

- Capacitar os alunos para elaborar e executar projetos de pesquisa.

2 MÉTODOS E TÉCNICAS DE ENSINO:

- Aulas expositivas;
- Leitura de textos;
- Discussão em grupos;
- Painéis;
- Debates;
- Pesquisas de campo.

3 AVALIAÇÃO:

- Provas,
- Trabalhos;
- Participação em aula.
- Elaboração de um projeto de pesquisa.

4 CRITÉRIOS DE CORREÇÃO:

Domínio do conteúdo e aplicação dos instrumentos de pesquisa.

5 PROGRAMA:

1.º BIMESTRE

- Método, economia e eficiência nos estudos.
 - Aprender a aprender na faculdade.
 - Programação e gerenciamento dos estudos
- Leitura trabalhada como método.
 - Importância da leitura: como selecionar o que ler.
 - Vocabulário e leitura eficiente.
- A pesquisa científica
 - Requisito para realizar uma pesquisa científica.



FACULDADE ESTADUAL DE FILOSOFIA, CIÊNCIAS E LETRAS
UNIÃO DA VITÓRIA ESTADO DO PARANÁ

HISTÓRIA E PEDAGOGIA: Decreto Federal nº 61.120 – 31.07.67 - DOU 03.08.67

LETRAS E GEOGRAFIA: Decreto Federal n.º 74.750 – 23.10.74 - DOU 24.10.74

LETRAS-ESPAÑHOL: Decreto Estadual nº 1.715 - 13.08.03 - DOE 13.08.03

MATEMÁTICA: Decreto Estadual nº 1.719 - 13.08.03 - DOE 13.08.03

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS: Decreto Estadual nº 4.275 – 01.02.05 – DOE 01.02.05

QUÍMICA: Decreto Estadual nº 1.040 – 27.07.07 – DOE – 27.07.07

FILOSOFIA: Autorizado Decreto Estadual nº 173 – 13.02.07

- A monografia.
- Conhecimentos que se deve adquirir para realizar uma monografia
- O conceito e as características da ciência.
- Definindo método.
- Definição de metodologia científica.
- Tipos de pesquisa: pesquisa direta e pesquisa indireta.

2.º BIMESTRE

- As fases da pesquisa:
 - Formulação e planejamento do projeto da pesquisa: escolha do tema, delimitação do tema ou justificativa, formulação do problema da pesquisa, definição dos objetivos do estudo, levantamento do material bibliográfico, fichamento, definição dos procedimentos e instrumentos a empregar na pesquisa.
 - Projeto e execução de uma pesquisa social.

3.º e 4.º BIMESTRE

- Elaboração e execução do projeto de pesquisa.
- Elaboração de fichamentos.

6 PRÁTICA DE COMPONENTE CURRICULAR

Organização de projeto

7 COMPLEMENTAÇÃO DE CARGA HORÁRIA

Complementação de carga horária¹ - Palestra com pesquisadores na área da Educação.

8 REFERÊNCIAS



**FACULDADE ESTADUAL DE FILOSOFIA, CIÊNCIAS E LETRAS
UNIÃO DA VITÓRIA ESTADO DO PARANÁ**

HISTÓRIA E PEDAGOGIA: Decreto Federal nº 61.120 – 31.07.67 - DOU 03.08.67

LETRAS E GEOGRAFIA: Decreto Federal n.º 74.750 – 23.10.74 - DOU 24.10.74

LETRAS-ESPAÑHOL: Decreto Estadual nº 1.715 - 13.08.03 - DOE 13.08.03

MATEMÁTICA: Decreto Estadual nº 1.719 - 13.08.03 - DOE 13.08.03

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS: Decreto Estadual nº 4.275 – 01.02.05 – DOE 01.02.05

QUÍMICA: Decreto Estadual nº 1.040 – 27.07.07 – DOE – 27.07.07

FILOSOFIA: Autorizado Decreto Estadual nº 173 – 13.02.07

ANDRADE, M. M. de. Introdução à metodologia do trabalho científico: elaboração de trabalhos na graduação. 5. ed. São Paulo: Atlas, 2001.

CERVO, Amadeu L.; BERVIAM, Pedro Alcino. Metodologia científica, para uso de estudantes universitários. São Paulo: Mc Graw Hill, 1983.

DENCKER, A. F. M.; VIÁ, Sarah C. da. Pesquisa empírica em ciências humanas (com ênfase em comunicação). São Paulo: Futura, 2001.

MARCONI, Maria de A. e LAKATOS, Eva M.. Fundamentos da Metodologia Científica. São Paulo: Atlas, 2001.

REFERÊNCIAS COMPLEMENTARES

MATTOS, M. G. de; ROSSETO JÚNIOR, A. J.; BLECHER, S. Teoria e prática da metodologia da pesquisa em educação física: construindo seu trabalho acadêmico: monografia, artigo científico e projeto de ação. São Paulo: Phorte, 2004.

OLIVEIRA, Claudionor dos Santos. Metodologia Científica, Planejamento e Técnicas de Pesquisa: Uma Visão Holística do Conhecimento Humano. São Paulo: LTr, 2000.

PARRA FILHO, Domingos & SANTOS, João Almeida. Apresentação de Trabalhos Científicos: Monografia, TCC, Teses e Dissertações. São Paulo: Futura, 2000.

RUIZ, João Álvaro. Metodologia científica, guia para eficiência nos estudos. São Paulo: Atlas, 1996.

SANTOS, A. R. Metodologia Científica: a construção do conhecimento. Rio de Janeiro: DP& A editora, 2000.