

Conteúdo Programático

Metodologia da Pesquisa Científica

Informações gerais

Área	Curso	Período	Carga horária
Ciências Humanas e Sociais	BS, LC, BC	1º	1 crédito (15 horas)
Autoria			
Prof. Flávio Afonso Pedro			
Aprovado pela Reitoria em		Atualizado em	
25/02/2009		20/02/2009	

Ementa

Trata das abordagens metodológicas que enfocam o planejamento, a apresentação de projetos e execução dos mesmos, bem como a elaboração de relatórios, defesas e divulgação dos trabalhos de pesquisa embasados na ética profissional.

Objetivos

Prover os recursos teóricos e técnicos necessários para o desenvolvimento de Projetos de Pesquisa nos alunos do curso.
Ensinar o padrão oficial para entrega de trabalhos na Faculdade de Teologia Wittenberg.

Conteúdo Programático

Aula 01

- Método, economia e eficiência nos estudos:
 - Aprender a aprender na faculdade;
 - Tempo para estudar;
 - Programar a utilização do tempo;
 - Horário de preparação para a aula;
 - Horário das revisões das aulas;
 - Horário das revisões para provas e exames.

Aula 02

- Método, economia e eficiência nos estudos:
 - Como aproveitar o tempo das aulas;
 - Como aproveitar o tempo em reuniões de grupo.

Conteúdo Programático

Aula 03

- Estudo pela leitura trabalhada:
 - Importância da leitura;
 - Como selecionar o que ler;
 - Velocidade e eficiência da leitura;
 - Comodidade e higiene na leitura;
 - Definição de propósitos.

Aula 04

- Estudo pela leitura trabalhada:
 - Sublinhar com inteligência;
 - Normas para sublinhar;
 - Vocabulário e leitura eficiente;
 - Natureza, função e regras do esquema;
 - Natureza, função e regras do resumo.

Aula 05

- Pesquisa bibliográfica e resumos:
 - Fases da pesquisa bibliográfica;
 - Fichas;
 - Resumos.

Aula 06

- Ciência e conhecimento científico:
 - O conhecimento científico e outros tipos de conhecimento;
 - Conceito de ciência;
 - Classificação e divisão da ciência.

Aula 07

- Métodos científicos:
 - Método indutivo;
 - Método dedutivo;
 - Método hipotético-dedutivo;
 - Método dialético;
 - Métodos específicos das Ciências Sociais.

Aula 08

- Fatos, leis e teoria;

Aula 09

- Hipóteses;
- Variáveis.

Conteúdo Programático

Aula 10

- Pesquisa:
 - Preparação da pesquisa;
 - Fases da pesquisa;
 - Execução da pesquisa;
 - Relatório.

Aula 11

- Técnicas da pesquisa;

Aula 12

- Projeto e relatório da pesquisa.

Aula 13

- Trabalhos científicos:
 - Monografia;
 - Dissertação;
 - Tese.

Aula 14

- Publicações científicas:
 - Comunicação - trabalhos de congressos;
 - Artigos científicos;
 - Informe científico;
 - Resenha crítica;
 - Conferência.

Aula 15

- Referências bibliográficas.

Bibliografia geral

- MARCONI, Marina de Andrade & LAKATOS, Eva Maria. *Fundamentos da Metodologia Científica*. São Paulo: Atlas, 2007.
- AZEVEDO, Israel Belo de. *O Prazer da Produção Científica*. São Paulo: Hagnos, 2000.
- RUIZ, João Álvaro. *Metodologia Científica: guia para eficiência nos estudos*. São Paulo: Atlas, 2008.
- BASTOS, Cleverson & KELLER, Vicente. *Aprendendo a aprender: Introdução à Metodologia Científica*. Petrópolis: Vozes, 2000.
- SEVERINO, Antônio Joaquim. *Metodologia do Trabalho Científico*. São Paulo: Cortez, 1996.