



PLANO DE ENSINO CURSO: FILOSOFIA

Disciplina: Metodologia da Pesquisa Científica

Área: Filosofia

Período: 1º Ano: 2018 Semestre: 1º Horas: 72 Créditos: 4

Professor: Paulo Andrade Vitória

1. Ementa:

A relação entre método e filosofia. A metodologia da pesquisa como introdução aos procedimentos sistemáticos e racionais da ciência. A pesquisa como princípio educativo e científico na produção de conhecimento. As noções de ciência e método científico. Honestidade e responsabilidade na pesquisa científica. A originalidade. Pesquisa bibliográfica. Confeção e apresentação de trabalhos científicos, conforme as normas técnicas da ABNT.

2. Objetivos:

- (i) Introduzir os estudantes, de modo sistemático, no mundo da vida intelectual universitária.
- (ii) Mostrar que a pesquisa sólida se fundamenta em fontes confiáveis.
- (iii) Desenvolver o processo de investigação: levantamento bibliográfico.
- (iv) Explicitar os métodos e conceitos fundamentais da investigação científica.
- (v) Saber como elaborar resumos, resenhas, seminários, projetos de pesquisa, monografias e relatórios de pesquisa
- (vi) Conhecer os principais métodos e correntes metodológicas usadas em filosofia.
- (vii) Elaborar um texto na forma de um artigo, resultante da pesquisa bibliográfica.

3. Métodos Didáticos:

- Aulas expositivas;
- Leitura, síntese e discussão de textos indicados;
- Fichamentos.

4. Processo de Avaliação:

1. Avaliações parciais.....40 pontos
2. Trabalhos.....20 pontos
3. Avaliação final.....40 ponto



5. Grade Horária do Programa:

Unidades de Ensino	Horas
Unidade I: O método como caminho para o conhecimento científico	
1. Definição dos conceitos de “método” e “ciência”.	24h
2. Diferenças entre conhecimento científico e senso comum.	Estudo
3. Metodologia da pesquisa científica e o conhecimento filosófico.	dirigido
4. O fogueiro da pesquisa em duas etapas.	extraclasse 3h
Unidade II: Fichamento filosófico através do método analítico	
1. Técnicas para fichamento de textos	24h
2. Descobrimo a tese e as premissas	
3. Os estilos de textos filosóficos	
4. Anotações e documentação como método de estudo pessoal.	
Unidade III: Elaborando ensaios filosóficos	
1. Elaboração de um ensaio filosófico.	24h
2. Fazendo a pergunta correta.	Estudo
3. Escreva enquanto avança no trabalho.	dirigido
4. Responsabilidade intelectual.	extraclasse 4h

6. Bibliografia:

Básica (3 livros):

Folscheid, D.; Wunenburger, J-J. *Metodologia filosófica*. São Paulo: Martins Fontes, 1997.

Libanio, João Batista. *Introdução à vida intelectual*. -- 4. ed. -- São Paulo: Edições Loyola, 2012. -- (Coleção humanística).

Severino, A. J. *Metodologia do trabalho científico*. 22ª. ed. São Paulo: Cortez, 2001.

Complementar (5 livros):

Demo, Pedro. *Metodologia Científica em Ciências Sociais*. 3ª Ed. São Paulo: Atlas, 1995.

Freitas, Verlaíne. *A pesquisa em filosofia*.

<<https://coracaofilosofante.files.wordpress.com/2015/06/pesquisa-filosofia-1.pdf>>



INSTITUTO SANTO TOMÁS DE AQUINO
Faculdade dos Religiosos de
FILOSOFIA E TEOLOGIA

Lakatos, Eva Maria; Marconi, Marina de Andrade. *Fundamentos de metodologia científica*. 5. ed. São Paulo: Atlas, 2003.

Köche, José Carlos. *Fundamentos de metodologia científica: Teoria da ciência e iniciação à pesquisa*. 20. ed. atualizada. Petrópolis, RJ: Vozes, 1997.

Rampazzo, Lino. *Metodologia científica: Para a alunos dos cursos de graduação e pós-graduação*. São Paulo: Loyola, 2002.