



UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA  
CENTRO DE CIÊNCIAS HUMANAS, LETRAS E ARTES  
DEPARTAMENTO DE FILOSOFIA

## METODOLOGIA DO TRABALHO CIENTÍFICO

60 hs/4cr                      3 20:402 6 19:002      Per. 2015.1

Prof. Dr. Giovanni da Silva de Queiroz

### EMENTA

Conhecimento e ciência. A ciência moderna e o contexto sócio-cultural. Ciência e método científico. Técnicas de estudo: técnicas de leitura, de resumir e elaborar fichamentos. Produção científica e apresentação estética de trabalhos acadêmicos: *position paper*, resenhas, relatórios, ensaios, artigos e monografias. Normas de elaboração de trabalhos científicos.

### CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

#### Unidade I

1. O problema do conhecimento. A relação conhecimento, ciência, racionalidade e outras formas de saber. Ciência Moderna e o contexto sócio-cultural. O problema da *empíria*. Matematização do saber. O nascimento das diversas ciências.
2. O problema do método: conceito, história e características. Método das ciências naturais *versus* métodos das ciências histórico-hermenêuticas. A ciência contemporânea: problemas, sistemas.
3. Metodologia filosófica e pesquisa em filosofia.

#### Unidade II

1. Técnicas de estudo. Diretrizes para a leitura, análise e interpretação de textos.
2. Resumos, fichamentos, resenhas. Os fundamentos da redação científica.
3. A normalização do trabalho científico: as citações e as referências bibliográficas; as normas da ABNT.

#### Unidade III

1. Principais modalidades de trabalho científico ou acadêmico (orais e escritos): *position paper*, resenhas, relatórios, ensaios, artigos científicos. Tipos de trabalhos acadêmicos (Trabalho de Conclusão de Curso, Dissertação, Tese).

### METODOLOGIA

- Aulas expositivas dialogadas.
- Leitura e discussão de textos teóricos.
- Apresentação de trabalhos em grupo e individualmente.
- Fichamentos, resumos e resenhas de pequenos textos em sala.
- Estudos dirigidos.
- Exposição através de transparências, vídeo etc.

## AVALIAÇÃO

A avaliação ocorrerá de forma contínua, observando-se os trabalhos propostos ao longo do curso, a apresentação de seminários e aplicação de trabalhos escritos e orais, individual e/ou em grupo. Esses trabalhos corresponderão a 50% da nota final da disciplina.

Um trabalho monográfico será exigido ao final do curso. Será exigida a observância dos critérios da ABNT, a correção e uso correto da norma culta.

## BIBLIOGRAFIA

- ANDRADE, Maria Margarida de. **Introdução à metodologia do trabalho científico: elaboração de trabalhos na graduação**. 6. ed. São Paulo: Atlas, 2003.
- ASTI VERA, Armando. **Metodologia da pesquisa científica**. 6. ed. Trad. Maria Helena Guedes Crespo e Beatriz Marques Magalhães. Porto Alegre: Globo, 1980.
- BORRÓN, Juan Carlos García. **A Filosofia e as Ciências: métodos e processos**. Trad. Felipe Nogueira. Lisboa: Teorema, 1988.
- ECO, Umberto. **Como se faz uma tese**. 23. ed. Trad. Gilson Cesar Cardoso de Souza. São Paulo: Perspectiva, 2010.
- CANDIDO, Antônio. Dialética da Malandragem: caracterização das “Memórias de um sargento de milícias”. **Revista do Instituto de Estudos Brasileiros**, nº 8, São Paulo, USP, 1970, p. 67-89.
- DaMATTA, Roberto. O Ofício do Etnólogo ou como ter *anthropological blues*, in: NUNES, Edson (org.). **A Aventura Sociológica**. Rio de Janeiro: Zahar, 1978, p. 23-35.
- DUARTE, Emeide Nóbrega et al. **Manual Técnico para Realização de Trabalhos Monográficos: dissertações e teses**. 4. ed. João Pessoa: Ed. Universitária, 2001.
- FOLSCHEID, Dominique e WUNENBURGER, Jean-Jacques. **Metodologia Filosófica**. Trad. Paulo Neves. São Paulo: Martins Fontes, 1999.
- LAKATOS, Eva Maria e MARCONI, Marina de Andrade. **Metodologia do trabalho científico: procedimentos básicos, pesquisa bibliográfica, projeto e relatório, publicações e trabalhos científicos**. 5. ed. rev. e ampl. São Paulo: Atlas, 2001.
- OLIVEIRA, Paulo de Salles (org.). **Metodologia das Ciências Humanas**. São Paulo: Hucitec/Ed. Unesp, 1998.
- PRYOR, James. **Como se escreve um ensaio de filosofia**. Mimeo.
- RODRIGUES, Auro de Jesus. **Metodologia científica**. São Paulo: Avercamp, 2006.
- SCHWARZ, Roberto. Pressupostos, salvo engano, de Dialética da malandragem. In: \_\_\_\_ **Que Horas São?** São Paulo: Companhia das Letras, 1989, p. 129-156.
- SEVERINO, Antônio Joaquim. **Metodologia do trabalho científico**. 19. ed. São Paulo: Cortez, 1993