



## UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA

### FICHA DE COMPONENTE CURRICULAR

CÓDIGO:	COMPONENTE CURRICULAR: METODOLOGIA EM PESQUISA CIENTÍFICA	
UNIDADE ACADÊMICA OFERTANTE: FACULDADE DE MEDICINA VETERINÁRIA	SIGLA: FAMEV	
CH TOTAL TEÓRICA: 30	CH TOTAL PRÁTICA: 0	CH TOTAL: 30

#### OBJETIVOS

- 1- Introduzir conceitos de ciência, pesquisa e método que introduzem as informações relacionados ao trabalho científica
- 2- Compreender e aplicar as diferentes técnicas de estudo para um bom desenvolvimento do trabalho científico
- 3- Conhecer normas e regras que regem a redação e divulgação do trabalho científico

#### EMENTA

Conhecimento, ciência e pesquisa e método científico. Desenvolvimento do trabalho científico. O projeto de pesquisa. Organização do trabalho científico.

#### PROGRAMA

##### 1. INICIAÇÃO AO TRABALHO CIENTÍFICO

- 1.1 - Conhecimento, ciência e pesquisa: o desvendar da realidade
- 1.2 - Pesquisa científica e suas etapas
- 1.3 - Método de pesquisa
- 1.3 - Plágio : entendo seus conceitos

##### 2. CAMINHOS" PARA DESENVOLVER O TRABALHO CIENTÍFICO

- 2.1 - A leitura: o ponto de partida
  - 2.1.1 - Como ler um texto
  - 2.1.2 - A técnica de sublinhar, esquematizar e resumir
- 2.2 – técnicas de estudo:
  - 2.2.1 – sublinhar
  - 2.2.2 – esquematizar

- 2.2.3 - resumir
- 2.3 - Projeto de pesquisa : O inicio
  - 2.3.1 - Parte externa e parte interna
  - 2.3.2 Elementos pré-textuais e pós-textuais

### 3. ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO ACADÊMICO

- 3.1 - Normas da ABNT : Citações e Referências
- 3.2 - Ilustrações e tabelas
- 3.3 - Redação e formatação do trabalho científico
- 3.4 - Divulgação dos resultados: relatórios de pesquisa
- 3.5 - Apresentação de resultados

### BIBLIOGRAFIA BÁSICA

BASTOS, L.; PAIXÃO, L.; FERNANDES, L.; DELUIZ, N. **Manual para elaboração de projetos e relatórios de pesquisas, teses, dissertações e monografias.** São Paulo: Editora LTC, 2003.

ISKANDAR, J. I. **Normas da ABNT comentadas para trabalho científicos.** 2.ed. Curitiba: Juruá, 2006.

LAKATOS, E. M; MARCONI, M. A. **Metodologia do trabalho científico:** procedimentos básicos, pesquisa bibliográfica, projeto e relatório, publicações e trabalhos científicos. 5.ed. São Paulo: Atlas, 2001.

SEVERINO, A. J. **Metodologia do trabalho científico.** 19.ed. São Paulo: Cortez Editora, 2002.

SILVIA, A. M.; PINHEIRO, M.S.F.; FREITAS, N.E. **Guia para normalização de trabalhos técnico-científicos:** projetos de pesquisa, monografias, dissertações e teses. Uberlândia: EDUFU, 2008. 163 p.

### BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. **NBR 10520:** apresentação de citações em documentos. Rio de Janeiro, 2002.

- \_\_\_\_\_. **NBR 6023:** referências. Rio de Janeiro, 2002.
- \_\_\_\_\_. **NBR 6028:** resumo. Rio de Janeiro, 2003.
- \_\_\_\_\_. **NBR 14724:** trabalhos acadêmicos. Rio de Janeiro, 2011
- \_\_\_\_\_. **NBR 15287:** projeto de pesquisa. Rio de Janeiro, 2011.

DEMO, P. **Metodologia do conhecimento científico.** São Paulo: Atlas, 2000.

FACHIN, O. **Fundamentos de metodologia.** 4.ed. São Paulo: Saraiva, 2003.

FLICK, U. **Introdução à pesquisa qualitativa.** 3.ed. Tradução de Joice Elias Costa. Porto Alegre: Artmed, 2009.

GIL, A. C. **Como elaborar projetos de pesquisa.** 4.ed. São Paulo: Atlas, 2002.



- GIL, A. C. **Métodos e técnicas de pesquisa social**. 5.ed. São Paulo: Atlas, 1999.
- KHUN, T. S. **A estrutura das revoluções científicas**. Tradução de Beatriz Vianna Boeira e Nelson Boeira. Revisão de Alice Kyoko Miyashiro. São Paulo: Perspectiva, 1975
- MARCONI, M. de A.; LAKATOS, E. M. **Fundamentos de metodologia científica**. 5.ed. São Paulo: Atlas, 2003.
- REY, L. **Planejar e redigir trabalhos científicos**. 2. ed. rev. amp. São Paulo: Edgard Blucher, 1993.
- SANTOS, A. R. dos. **Metodologia científica: a construção do conhecimento**. 5. ed. rev. Rio de Janeiro: DP&A, 2002.
- SILVERMAN, D. **Interpretação de dados qualitativos: métodos para análise de entrevistas, textos e interações**. Tradução de Magda F. Lopes. 3.ed. Porto Alegre: Artmed.
- TEIXEIRA, E. **As três metodologias: acadêmica, da ciência e da pesquisa**. Petrópolis: Vozes, 2005.

### APROVAÇÃO

16/02/2016  
Carimbo  
 Universidade Federal de Uberlândia  
 Prof. Dr. Adílano Pirtouscheg  
 Coordenador  
 Portaria H N° 4701-2014

Carimbo e assinatura do Coordenador do Curso

Prof. Dr. Adriano Pirtouscheg  
Faculdade de Medicina Veterinária  
2016

Carimbo e assinatura do Diretor da  
 Unidade Acadêmica  
 (que oferece o componente curricular)

