



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 início

2.3.1 - Parte externa e parte externa

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
Universidade Federal de Uberlândia
Pró-Reitoria de Assuntos Acadêmicos
Coordenação do Curso de Zootecnia
Portaria R N° 43/2016
Eliene Passos
Carimbo e assinatura do Coordenador do Curso

Prof. Dr. Adriano Pirtouscheg
Faculdade de Medicina Veterinária
Diretor
16/02/16
Carimbo e assinatura do Diretor da
Unidade Acadêmica
(que oferece o componente curricular)