

UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA

FICHA DE COMPONENTE CURRICULAR

CÓDIGO:
GZT051

TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO II

UNIDADE ACADÊMICA OFERTANTE:
FACULDADE DE MEDICINA VETERINÁRIA

CH TOTAL TEÓRICA:
CH TOTAL PRÁTICA:
CH TOTAL:

60

OBJETIVOS

30

Ao final da disciplina o estudante será capaz de:

- 1. Realizar uma pesquisa científica orientada;
- 2. Elaborar e defender a monografia.

30

EMENTA

Desenvolvimento da pesquisa, conforme projeto de pesquisa aprovado; processamento e análise dos dados; interpretação dos resultados obtidos; elaboração e defesa da monografía.

PROGRAMA

1. Realização de pesquisa científica

Planejamento da pesquisa

Revisão de literatura

Preparação de material logístico

Formulação de instrumentos de coleta de dados

Execução ou coleta dos dados

Pré-teste e estudo piloto

Coleta de dados

Processamento dos dados

1 de La Meridia

Criação de banco de dados

Digitação dos dados

Controle de qualidade dos dados

Análise dos dados

Descrição das variáveis estudadas

Resumo dos dados: confecção de tabelas e gráficos

Testes estatísticos

2. Elaboração e defesa da monografia

Divulgação dos resultados

Redação da monografia

Defesa da monografia.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

BARROS, A.J.P.; LEHFELD, N.A.S. **Projeto de pesquisa**: propostas metodológicas. Petrópolis: Vozes, 1990.

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.

GIL, A. C. Como elaborar projetos de pesquisa. 3.ed. São Paulo: Atlas, 1993.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

GUERRA, M. O.; CASTRO, N. C. Como fazer um projeto de pesquisa. 5. ed. Juiz de Fora: EDUFIF, 2002. 50p.

POPPER, K. A lógica da pesquisa científica. Tradução de Leônidas Hegenberg e Octanny Silveira da Mota. 9. ed. São Paulo: Cultrix, 2001. 566 p.

SILVA, A. M.; PINHEIRO, M. S. F.; FRANÇA, M. N. Guia para normalização de trabalhos técnicocientíficos: projetos de pesquisa, trabalhos acadêmicos, dissertações e teses. Uberlândia: EDUFU, 2005. 144p.

GONSALVES, E. P. Iniciação à pesquisa científica. Campinas: Alínea, 2003. 79 p.

ABRAHAMSOHN, P. Redação científica. Rio de Janeiro: Editora Guanabara Koogan 2004, 259p.

APROVAÇÃO

16/01/16

Usiyersidade Federal de Uberlândia Plob. Wid. Elektor Marton 2711111111

Portaria R Nº0443/2014 - FAMEV/UFU

Carimbo e assinatura do Coordenador do Curso

Prof. Dr. Adriand Photousches

Carimbo e assinatura do Diretor da

Unidade Acadêmica

(que oferece o componente ourricular)

de Áv