



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
INSTITUTO/FAFCS
CURSO DE CIÊNCIAS SOCIAIS

FICHA DE DISCIPLINA

DISCIPLINA: Monografia II

CÓDIGO: GCS034

UNIDADE ACADÊMICA: FAFCS/DECIS

PERÍODO/SÉRIE: 6 período

CH TOTAL
TEÓRICA:

CH TOTAL
PRÁTICA:

CH TOTAL:

OBRIGATÓRIA: (X) OPTATIVA: ()

15

15

30

OBS:

PRÉ-REQUISITOS: Monografia I

CÓ-REQUISITOS:

OBJETIVOS

- 1- Determinar técnicas de elaboração de projetos de pesquisa.
- 2- Elaborar críticas teóricas e metodológicas
- 3- Executar um estudo relevante sobre tema de sua livre escolha

EMENTA

Tipo de projetos de pesquisas, estudo de monografias, os estudos de redação; as normas da ABNT, a revisão bibliográfica, a identificação de fontes.

Delimitação do problema e do objeto de pesquisa, justificativas e relevância social da pesquisa, objetivos da pesquisa.

Fundamentação teórico-metodológica

Execução de Projeto

Carimbo e assinatura do Coordenador do curso
47,02 / 2014
L. M. Paixão
Universidade Federal de Uberlândia
Prof. Márcio Ferreira de Souza
Coordenador do Curso de Graduação em Psicologia
Período B, N.º 318/2010

Carimbo e assinatura do Diretor da
Unidade Acadêmica

APROVAÇÃO

- ASTI VERA, Armando. *Metodologia do Trabalho Científico*. Porto Alegre, Globo, 1978.
- BASTOS, Lília da Rocha, PAIXÃO, L.M. & FERNANDES, L.M. *Manual para a elaboração de projetos e relatórios de pesquisa, teses e dissertações*, Rio de Janeiro, Zahar, 1981.
- ECO, Umberto. *Como se faz uma tese em Ciências Humanas*. São Paulo, Perspectiva, 1985.
- GIL, Antônio Carlos. *Como Elaborar projetos de pesquisa*. São Paulo, Atlas, 1989.
- HIRANO, Sedi (org.) *Pesquisa Social, Projeto e Planejamento*. São Paulo, T. A. Quetoz, 1979.
- ROSEMBERG, Morris, *A Lógica do Levantamento de dados*. São Paulo, Cultrix/Edusp, 1976.
- RUDIO, F. Victor. *Introdução ao Projeto de Pesquisa Científico*. Petrópolis, Voze, 1978.
- SALOMON, Délcio V. *Como fazer uma monografia: elementos de metodologia do trabalho científico*. Belo Horizonte, Interlivros, 1977.
- SEVERINO, Antônio Joaquim. *Metodologia do Trabalho Científico*. São Paulo, Cortez e Moraes, 1978.

BIBLIOGRAFIA

I - TIPOS DE PESQUISA

- 1- As técnicas aplicadas às pesquisas teóricas, documentais, de campo, experimentais e exploratórias, as normas da ABNT, revisão bibliográfica, fontes.
- 2- O estudo de caso; a pesquisa histórica; as análises comparativas; as investigações estatísticas.
- 3- As técnicas: entrevistas, questionários, histórias de vida, análises de práticas e representações diversas.

II - EXECUÇÃO DE PROJETOS

- 1- Fundamentação teórica e metodológica: hipóteses; identificação de fontes específicas dos temas.
- 2- Levantamento de Dados: bibliográfico e/ou de campo

DESCRIÇÃO DO PROGRAMA