



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA

DETALHAMENTO DA FICHA DE COMPONENTE CURRICULAR

CÓDIGO:	COMPONENTE CURRICULAR: METODOLOGIA DA PESQUISA EM COMUNICAÇÃO	
UNIDADE ACADÊMICA OFERTANTE: FACULDADE DE EDUCAÇÃO	SIGLA: FACED	
CH TOTAL TEÓRICA: 60	CH TOTAL PRÁTICA: _____	CH TOTAL: 60

CONTÉUDO

Objetivos Gerais:

1. Preparar o aluno para a prática do estudo, da leitura e para a elaboração de pesquisa dentro das normas da ABNT
2. Apresentar as ferramentas metodológicas de pesquisa: métodos e técnicas
3. Viabilizar ao aluno condições para preparar trabalhos científicos em conformidade com as normas da ABNT

EMENTA

O conhecimento científico e o senso comum. Métodos e técnicas da pesquisa científica. Técnicas de apresentação de trabalhos científicos: resenha, fichamento, artigos, projeto de pesquisa.

PROJETOS

- O conhecimento e suas possibilidades.
- O ato de estudar: leitura, análise e interpretação de textos.
- A redação científica: fichamentos, resenhas, revisão bibliográfica e relatórios de pesquisa.
- Apresentação técnica do trabalho científico e as normas da ABNT.
- Concepções filosóficas que se refletem na pesquisa: os métodos e as técnicas.
- Paradigmas teórico-metodológicos e pesquisa em comunicação
- Análise e interpretação de textos: fichamentos, resenhas, pesquisa e revisão bibliográfica.

- Procedimentos para a produção dos trabalhos científicos
- Normas de documentação

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

CERVO, Amado L.; BERVIAN, Pedro A . **Metodologia científica.** São Paulo: Prentice Hall, 2007.

LAKATOS E. M.; Marconi, M. de A. **Fundamentos da metodologia científica.** São Paulo: Atlas, 2010.

SILVA, Angela M.; PINHEIRO, Maria S. F.; FRANÇA, Maira N. **Guia para normalização de trabalhos técnico-científicos: projetos de pesquisa, trabalhos acadêmicos, dissertações e teses.** 5. ed. rev. e ampl. Uberlândia: UFU, 2006.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

GIL, Antonio C. **Como elaborar projetos de pesquisa.** São Paulo: Atlas, 2010.

MÜLLER, Mary Stela. **Normas e padrões para teses, dissertações e monografias.** 6. ed. Londrina: Eduel, 2007.

SEVERINO, A. J. **Metodologia do trabalho científico.** SP: Cortez, 2007.

BARROS, A. P. Paes de.; LEHFELD, N.A. de Souza. **Fundamentos de metodologia:** um guia para a iniciação científica. São Paulo: McGraw-Hill, 2007.

CARVALHO, Maria Cecília M de. **Construindo saber: técnicas de metodologia científica.** 2. ed. Campinas: Papirus, 2012.

ABRANGÊCIA

15/10/2015

Carimbo e assinatura do Coordenador do Curso

 Universidade Federal de Uberlândia
 Prof. Dr. Marcelo Soares Pereira da Silva
Carimbo e assinatura do Diretor da
 Diretor da Faculdade de Educação
Unidade Acadêmica
 Portaria R.394 da 12/04/2012
 (que oferece a disciplina)