



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA



FICHA DE COMPONENTE CURRICULAR

CÓDIGO: -	COMPONENTE CURRICULAR: Metodologia de Pesquisa	
UNIDADE ACADÊMICA OFERTANTE: Instituto de Ciências Sociais		SIGLA: INCIS
CH TOTAL TEÓRICA: 30 horas	CH TOTAL PRÁTICA: 0 horas	CH TOTAL: 30 horas

1. **OBJETIVOS**

Utilizar os métodos e as técnicas de pesquisa científica como instrumentos para o desenvolvimento de trabalho científico. Definir o objeto de pesquisa compreendendo pelo menos um dos seguintes eixos interligados: design de produto, comunicação visual ou design de interiores.

2. **EMENTA**

Fundamentos teórico-metodológicos do conhecimento científico; natureza da ciência, do conhecimento e da prática científica. Neutralidade e objetividade do conhecimento científico; razão instrumental (justificativa na adoção de métodos e ferramentas); as ciências humanas. Método científico e metodologia. Pesquisa científica; tipologia da pesquisa; fases do planejamento de pesquisa. Plano e relatório de pesquisa. Técnicas de Pesquisa. Apresentação de trabalhos acadêmicos e científicos.

3. **PROGRAMA****1. Fundamentos Teórico-metodológicos do conhecimento científico:**

- Natureza da ciência, do conhecimento e da prática científica;
- Neutralidade e objetividade do conhecimento científico;
- A instrumentalização da ciência moderna;
- O estatuto de cientificidade das ciências humanas.

2. Modalidades e abordagens da metodologia científica:

- Conceito e características do método científico;
- As abordagens metodológicas;
- Conceito, finalidades e tipologia da pesquisa;
- O Projeto de Pesquisa: planejamento; elaboração e estratégias de verificação;
- Técnicas de pesquisa;
- Relatório de Pesquisa;

3 Apresentação de trabalhos acadêmicos e científicos:

- Normatização do Trabalho Científico (ABNT)

4. BIBLIOGRAFIA BÁSICA

LAVILLE, C.; DIONNE, J. **A construção do saber**: manual de metodologia da pesquisa em ciências humanas. Porto Alegre: Artmed; Belo Horizonte: Editora UFMG, 1999.

MARCONI, Marina de Andrade. **Fundamentos de metodologia científica**. 7. ed. São Paulo: Atlas, 2010.

RUIZ, J. A. **Metodologia científica**: guia para eficiência nos estudos. São Paulo: Atlas, 1976/2006.

5. BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. **NBR 6023**: informação e documentação: referências – elaboração. Rio de Janeiro: ABNT, 2018.

BECKER, H. **Métodos de pesquisa em ciências sociais**. São Paulo: HUCITEC, 1999.

CARVALHO, M. C. M. de. **Construindo o saber**: metodologia científica. Campinas: Papyrus, 2006.

COELHO, L. A. L. **Design método**. Teresópolis: Novas Ideias: Ed. PUC-Rio, 2006.

FREITAG, B. **Teoria crítica**: ontem e hoje. São Paulo: Brasiliense, 1988/1990.

6. APROVAÇÃO

Cristiane Pereira de Alcântara
Coordenadora do Curso de Graduação em Design

Debora Regina Pastana
Diretora do Instituto de Ciências Sociais



Documento assinado eletronicamente por **Luciano Senna Peres Barbosa, Diretor(a) substituto(a)**, em 18/05/2022, às 14:50, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Cristiane Pereira de Alcântara, Coordenador(a)**, em 19/05/2022, às 10:46, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://www.sei.ufu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **3608348** e o código CRC **CE117EB9**.