



UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA
PRÓ REITORIA DE ENSINO
DIRETORIA DE REGISTRO ESCOLAR

Programa Analítico de Disciplina

GEO480 Projeto e Instrumentação para a Pesquisa em Geografia

Departamento de Geografia - Centro de Ciências Humanas, Letras e Artes

Número de créditos: 4		<u>Teóricas</u>	<u>Práticas</u>	<u>Total</u>
Duração em semanas: 15	Carga horária semanal	2	2	4
Períodos - oferecimento: II	Carga horária total	30	30	60

Pré-requisitos (Pré ou co-requisitos)*

EDU123

Ementa

Introdução. O método científico. Planejamento da pesquisa científica. Elaboração do projeto de pesquisa. Levantamento bibliográfico e redação científica. Interpretação de resultados.

Oferecimento aos Cursos

Curso	Modalidade	Período
Geografia(BAC)	Obrigatória	6



UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA
PRÓ REITORIA DE ENSINO
DIRETORIA DE REGISTRO ESCOLAR

GEO480 Projeto e Instrumentação para a Pesquisa em Geografia

Seq	Aulas Teóricas	Horas/Aula
1	Introdução 1.1. Tipos de conhecimento 1.2. Ciência e sociedade 1.3. Importância da pesquisa em Geografia	6
2	O método científico 2.1. Tendências teórico-metodológicas na Geografia: empírico-analítica, fenomenológica e histórico-dialética 2.2. Importância do método científico para as pesquisas 2.3. Método e metodologia científica	6
3	Planejamento da pesquisa científica 3.1. Por que planejar? 3.2. O que planejar? 3.3. Como planejar? 3.4. O que monografia? Dissertação? Tese?	4
4	Elaboração do projeto de pesquisa 4.1. Definição do tema a ser pesquisado 4.2. Definição dos objetivos do trabalho 4.2. Justificativa do tema e da área 4.3. Elaboração de hipóteses 4.4. Definição da metodologia e das técnicas de levantamento de dados 4.5. Cronograma de pesquisa 4.6. Recursos e materiais necessários à pesquisa 4.7. Plano Preliminar	6
5	Levantamento bibliográfico e redação científica 5.1. A importância do levantamento bibliográfico 5.2. Leitura e interpretação 5.3. Técnicas de estudos: fichamento, resenhas e resumos 5.4. Normas de organização da bibliografia 5.5. Redação do trabalho: introdução, desenvolvimento e considerações finais 5.6. Uso de mapas e imagens no trabalho 5.7. Estrutura da argumentação 5.8. Revisões, correções e texto final	6
6	Interpretação de resultados	2



UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA
PRÓ REITORIA DE ENSINO
DIRETORIA DE REGISTRO ESCOLAR

- | | | |
|--|--|--|
| | <p>6.1. Interpretação qualitativa e quantitativa
6.2. Os diversos usos dos dados obtidos</p> | |
|--|--|--|



UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA
PRÓ REITORIA DE ENSINO
DIRETORIA DE REGISTRO ESCOLAR

GEO480 Projeto e Instrumentação para a Pesquisa em

GEO480 Projeto e Instrumentação para a Pesquisa em
Geografia

Seq	Aulas Práticas	Horas/Aula
1	Aplicação das normas técnicas de organização bibliográfica	2
2	Elaboração do projeto de pesquisa	22
	2.1. Levantamento bibliográfico	
	2.2. Definição do tema a ser pesquisado	
	2.2. Definição dos objetivos do trabalho	
	2.2. Justificativa do tema e da área	
	2.3. Elaboração de hipóteses	
	2.4. Definição da metodologia e das técnicas de levantamento de dados	
	2.5. Cronograma de pesquisa	
	2.6. Recursos e materiais necessários a pesquisa	
	2.7. Plano preliminar	
	2.8. Organização da bibliografia	
3	Preparativos preliminares para a pesquisa	2
	3.1. Elaboração de questionário	
	3.2. Reconhecimento de área de pesquisa	
	3.3. Teste experimental de modelos, fórmulas e metodologias	
4	Colóquios de apresentação dos projetos	4



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA
PRÓ REITORIA DE ENSINO
DIRETORIA DE REGISTRO ESCOLAR**

**GEO480 Projeto e Instrumentação para a Pesquisa em
Geografia**

Referências Bibliográficas

Bibliografia Básica:

Bibliografia Complementar:

- 1 - CERVO, A. L.; BERVIAN, P. A. Metodologia científica. São Paulo: McGraw-Hill do Brasil, 1983. [Exemplares disponíveis: Não informado.]
- 2 - CHRÉTIEN, Claude. A ciência em ação: mitos e limites. São Paulo: Papirus, 1999. [Exemplares disponíveis: Não informado.]
- 3 - ECO, Umberto. Como se faz uma tese. São Paulo: Perspectiva, 1997. [Exemplares disponíveis: Não informado.]
- 4 - GERARDI, L. H. O. & SILVA, B. C. N. Qualificação em geografia: DIFEL, 1990. [Exemplares disponíveis: Não informado.]
- 5 - KAYSER, Bernard. O geógrafo e a pesquisa de campo. Seleção de textos. São Paulo, nr. 11, 1985. p. 25-40. [Exemplares disponíveis: Não informado.]
- 6 - LUIZ, João Álvaro. Metodologia da Pesquisa Científica. Editora Atlas. [Exemplares disponíveis: Não informado.]
- 7 - MARCONI, M. de A. & LAKATOS, E. M. Técnicas de pesquisa. São Paulo: Atlas, 1990. [Exemplares disponíveis: Não informado.]
- 8 - MORAIS, Régis de. Filosofia da ciência e da tecnologia. São Paulo: Papirus, 1998. [Exemplares disponíveis: Não informado.]
- 9 - SILVA, B. & Christine N. Elaboração do projeto de pesquisa em Geografia. Salvador: UFBA, 1992. [Exemplares disponíveis: Não informado.]
- 10 - VERA, Asti. Metodologia da Pesquisa Científica. Editora Globo. [Exemplares disponíveis: Não informado.]