



PROGRAMA DE DISCIPLINA

Curso:	Geografia	Campus:	Sede - Maringá
Departamento:	DGE		
Centro:	Centro de Ciências Humanas, Letras e Artes - CCH		
COMPONENTE CURRICULAR			
Nome: Metodologias Aplicadas aos Estudos Geográficos			Código: 9349
Carga Horária: 68 h	Periodicidade: semestral	Ano de implantação: 2016	
1. EMENTA			
Metodologias e técnicas de pesquisa em Geografia. Regras de normalização de trabalhos científicos. (Res. nº 169/15 - CCH)			
2. OBJETIVOS			
<ul style="list-style-type: none">- Conhecer metodologias e técnicas qualitativas e quantitativas aplicadas à pesquisa geográfica, segundo as principais linhas teóricas da Geografia.- Conhecer técnicas de levantamento de campo propostas para a Geografia física e humana.- Conhecer as potencialidades da análise estatística para a Geografia física e humana e as principais operações de quantificação em Geografia.- Elaborar um projeto científico aplicando as regras de normalização para apresentação de trabalho científico. (Res. nº 169/15 - CCH)			
3. CONTEÚDO PROGRAMÁTICO			
<ol style="list-style-type: none">1. Metodologias de pesquisa em Geografia física e em Geografia humana2. Metodologias e técnicas qualitativas.<ol style="list-style-type: none">2.1. Levantamento de informações – documental e bibliográfico.2.2. Elaboração de questionários e entrevistas.2.3. Análise dos dados.3. Metodologias e técnicas quantitativas.<ol style="list-style-type: none">3.1. Levantamento de informações: escalas de mensuração.3.2. Amostragem.3.3. Medidas de tendência central.3.4. Medidas de variabilidade e dispersão.3.5. Representação dos dados.4. Elaboração de um trabalho científico.<ol style="list-style-type: none">4.1. Tipos de trabalhos científicos: pesquisa pura e pesquisa aplicada.4.2. Elaboração de resumo, resenha crítica; fichamento; paper; artigo científico; projeto de pesquisa; relatório técnico-científico; monografia, segundo as normas técnicas.4.3. Trabalho prático: apresentação de um projeto científico de pesquisa.			
4. REFERÊNCIAS			
4.1 - Básicas (Disponibilizadas na Biblioteca ou aquisições recomendadas)			

CURTY, M.; CRUZ, A. C.; MENDES, M. T. R. **Apresentação de trabalhos acadêmicos, dissertações e teses**. 3ª reimpressão. Maringá, PR: Dental Press Ed., 2005.

GATTI, B. A.; FERES, N. L. **Estatística básica para ciências humanas**. São Paulo: Alfa Omega, 1978.

GIL, A. C. **Métodos e técnicas de pesquisa social**. São Paulo: Atlas, 1999.

GIL, A. C. **Como elaborar projetos de pesquisa**. São Paulo: Atlas, 2002.

GERARDI, Lucia Helena de Oliveira; SILVA, Barbara-Christine M. Nentwig. **Quantificação em geografia**. São Paulo: DIFEL, 1981.

LAKATOS, M.; MARCONI, M. A. **Metodologia científica**. São Paulo: Atlas, 1992.

SALOMON, D. V. **Como fazer uma monografia**. São Paulo: Martins Fontes, 2004.

SPOSITO, E. S. **Geografia e Filosofia**. Contribuição para o ensino do pensamento geográfico. São Paulo: Ed. UNESP, 2004.


VENTURI, L. A. B. **Praticando Geografia**: técnicas de campo e laboratório. São Paulo: Oficina de Textos, 2005.

VENTURI, L. A. B (Org). **Geografia**: práticas de campo, laboratório e sala de aula. São Paulo: Editora Sarandi, 2011.

4.2 - Complementares

CHORLEY, J. R. e HAGGETT, P. **Modelos integrados em Geografia**. Livros técnicos e Científicos S. A. Rio de Janeiro: EDUSP, 1974.

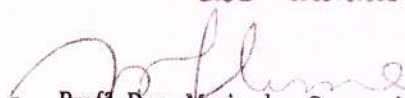
Aprovado em: 11 /11/2015


Prof.ª Dr.ª Maria Eugênia M. C. Ferreira
Chefe do DCC

Aprovação do Departamento

Aprovado em: 16/11/2015

12ª Reunião


Prof.ª Dra. Maria das Graças de Lima
Coordenadora do Conselho Acadêmico de Geografia

Aprovação do Conselho Acadêmico



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MARINGÁ
PRÓ-REITORIA DE ENSINO

CRITÉRIO DE AVALIAÇÃO DA APRENDIZAGEM

Curso:	Geografia	Campus:	Sede - Maringá
Departamento:	Geografia		
Centro:	Centro de Ciências Humanas, Letras e Artes - CCH		
COMPONENTE CURRICULAR			
Nome: Metodologias Aplicadas aos Estudos Geográficos	Código: 9349		
Turma(s): 01 e 31	Ano de implantação: 2016	Periodicidade: semestral	

Verificação da Aprendizagem			
www.pen.uem.br > Legislação > Normas da Graduação > Pesquisar por Assunto: Avaliação			
Obs.: Apresentar abaixo quantas avaliações serão exigidas e detalhar o processo de verificação da aprendizagem (provas, avaliação contínua, seminários, trabalhos etc.), para obtenção das notas periódicas e Avaliação Final.			
Número mínimo de avaliações = 2 (duas)			

Avaliação Periódica:	1ª	2ª	3ª	4ª
Peso:	1	1	2	


1ª Avaliação periódica:
Prova escrita.

2ª Avaliação periódica:
Prova escrita.

3ª Avaliação periódica:
Apresentação de trabalho científico - projeto de pesquisa.

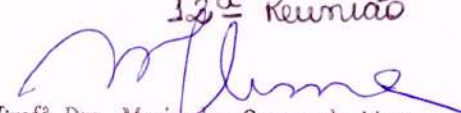
Avaliação final:
Prova escrita sobre todo o conteúdo ministrado.

Aprovado em: 11 /11/2015


Prof.ª Dr.ª Maria Eugênia M. C. Ferreira
Chefe do DCE

Aprovação do Departamento

Aprovado em: 16/11/2015

12ª Reunião

Prof.ª Dra. Maria das Graças de Lima
Coordenadora do Conselho Acadêmico de Geografia

Aprovação do Conselho Acadêmico