



PLANO DE ENSINO

CURSO: GEOGRAFIA							
Turno: INTEGRAL		Currículo: 2012					
INFORMAÇÕES BÁSICAS							
Unidade curricular Geografia e Turismo							
Nome do Professor(a) Gabriel Pereira							
Período 8	Carga Horária			Departamento DEGEO			
	Teórica 36	Prática 36	Total 72h				
Natureza OBRIGATÓRIA	Grau acadêmico / Habilitação Bacharel		Pré- requisito				
EMENTA							
A geografia aplicada ao turismo compreende na análise dos diversos tipos de espaços, sejam eles natural ou geográfico. A geografia, enquanto ciência, aplicada ao campo de atuação do turismo entende e interpreta a transformação do espaço com o objetivo de otimizar o gerenciamento das atividades turísticas no Brasil e no mundo, a fim de que esta esteja em equilíbrio com o meio ambiente e a diversidade cultural.							
OBJETIVOS							
Perceber a complexidade dos espaços natural e geográfico e inserção das atividades turísticas nos mesmos.							
CONTEÚDO PROGRAMÁTICO							
<ol style="list-style-type: none">1. Relação entre Geografia e Turismo;2. Relação entre PDI e turismo;3. Análise espacial de dados;4. Cruzamento de dados espaciais;5. Relação entre os dados modelados e adquiridos em trabalho de campo;6. Mapeamento e análise de áreas turísticas;7. Análise ambiental de áreas turísticas e suas implicações ao turista;8. Análise do impacto ambiental de áreas turísticas.							
METODOLOGIA							
<p>METODOLOGIA:</p> <ul style="list-style-type: none">• Aulas expositivas dialogadas;• Aulas Práticas• Trabalho de campo para a Serra dos órgãos e arredores.							
RECURSOS AUXILIARES:							

- Laboratório de Geoprocessamento;
- Projetor multimídia;
- Livros, textos diversos e hipertextos;

CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

50 pontos – Pré-processamento dos dados para trabalho de campo na Serra da Canastra e arredores.

50 pontos – Relatório do trabalho de campo.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

CRUZ, Rita de Cássia Ariza da. Introdução à geografia do turismo. São Paulo, Roca, 2003.

PEARCE, D. Geografia do Turismo: Fluxos e regiões no mercado de viagem. São Paulo: Aleph, 2003.

RODRIGUES, Adyr Balastreri (Org). Turismo e Geografia: Reflexões Teóricas e enfoques Regionais. São Paulo: Editora Hucitec, 1996.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

FLORENZANO, Teresa Gallotti. Imagens de satélite para estudos ambientais. São Paulo: Oficina de textos, 2002.

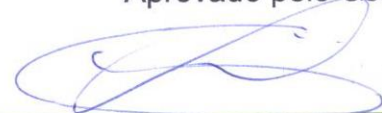
CAMARA, G (Org.). Introdução à Ciência da Geoinformação. Disponível em: <<http://www.dpi.inpe.br/gilberto/livro/introd/>>.

MEIRELLES, M. S. P.; CAMARA, G.; ALMEIDA, C. M. **Geomática: modelos e aplicações ambientais**. Brasília: EMBRAPA, 2007. 593p.

MOREIRA, M.A. **Fundamentos do Sensoriamento Remoto e Metodologias de Aplicação**, 4^a Ed, editora UFV.

SILVA, J. X.; ZAIDAN, R. T. Geoprocessamento e Análise Ambiental: Aplicações. Rio de Janeiro: Ed. Bertrand Brasil. 2004. 363p.

Aprovado pelo Colegiado em 22 / 08 / 2019



Professor(a)
(Carimbo)



Coordenador(a)
(Carimbo)

Prof. Múcio do Amaral Figueiredo
Coordenador do Curso de Geografia
Universidade Federal de São João del-Rei