



PROGRAMA DE DISCIPLINA

Curso:	Geografia	Campus:	Sede - Maringá
Departamento:	DGE		
Centro:	Centro de Ciências Humanas, Letras e Artes - CCH		

COMPONENTE CURRICULAR

Nome: GEOARQUEOLOGIA (OPTATIVA)		Código: 9375
Carga Horária: 68 h	Periodicidade: SEMESTRAL	Ano de implantação: 2016
1. EMENTA Reconhecimento das formas do relevo associadas aos depósitos sedimentares quaternários e suas relações com a presença humana no contexto evolutivo das paisagens. <i>(Res. nº 169/15 - CII/CCH)</i>		
2. OBJETIVOS Oferecer aos alunos o estado da arte sobre o tema ligado a influência dos climas pretéritos e das formas dos relevos nas populações humanas ao redor do mundo. Compreender a participação do homem no contexto evolutivo das paisagens, em particular do Brasil e do Paraná. Reconhecer as formas de relevo e os depósitos sedimentares associados com a presença do homem. <i>(Res. nº 169/15 - CII/CCH)</i>		

3. CONTEÚDO PROGRAMÁTICO
3.1. Análise conceitual e histórica da Geoarqueologia. As relações entre a Geografia, Geomorfologia e Arqueologia. As relações do homem com a natureza.
3.2. Os principais métodos e técnicas empregados nos estudos geoarqueológicos. As abordagens geomorfológicas para a pesquisa geoarqueológica.
3.3. As migrações e a expansão da ocupação pré-histórica do território brasileiro. As culturas caçadoras-coletoras e as culturas ceramistas: relações sócio-espaciais e ambientais.
3.4. As mudanças ambientais quaternárias e a presença humana no contexto evolutivo das paisagens. Modelos paleoambientais utilizados pela Arqueologia brasileira.
3.5. Reconhecimento de formas de relevos e dos depósitos Quaternários associados. Os sítios arqueológicos associados aos sistemas fluviais e as planícies litorâneas brasileiras.
3.6. Trabalho de campo visando realizar estudo de caso e complementação dos conteúdos ministrados.

[Handwritten signature]

4. REFERÊNCIAS

4.1- Básicas (Disponibilizadas na Biblioteca ou aquisições recomendadas)

AB'SABER, A.N. Espaços ocupados pela expansão dos climas secos na América do Sul, por ocasião dos períodos glaciais quaternários. Paleoclimas, v.3, 1977, p.1-19.

AB'SABER, A.N. Paleoclimas quaternários e pré-história da América Tropical. Dédalo, publicações avulsas, n.1, 1989, p.9-25.

BELL, M.; MICHAEL, J.C.W. Late Quaternary Environmental Change: physical e human perspective. Longman Scientific & Technical. New York. 1992, 273 p.

BIGARELLA, J.J. Estrutura e Origem das Paisagens Tropicais e Subtropicais. Ed. da UFSC, Florianópolis, V.III, 2003, 1436p.

BROWN Jr., K.S.; AB'SABER, A.N. Ice-age Forest refuges and evolution in the neotropics: correlation of paleoclimatological, geomorphological and pedological data with modern biological endemism. Paleoclimas, v.5, 1979, p.1-30.

BUTZER, K.W. Environment and Archeology: an introduction to pleistocene geography. Aldine Publishing Company, Chicago. 1969, 524 p.

MARTIN, L.; SUGUIO, K.; FLEXOR, J.M.; AZEVEDO, A.E.G. Mapa geológico do Quaternário costeiro dos estados do Paraná e de Santa Catarina. Brasília: DNPM. (Série Geologia Básica, 28), 1988, 40p.

PROUS, A. Arqueologia Brasileira. Ed. da UNB. Brasília, DF. 1992, 605p.

SOUZA, C.R.de G.; SUGUIO, K.; OLIVEIRA, A.M.dos S.; OLIVEIRA, P. E. de. Quaternário do Brasil. Ed. Holos. Ribeirão Preto, SP, 2005, 382p.

4.2- Complementares

DIAS, R. B.; GONÇALVES, J.H.R. (Org.). Maringá e o Norte do Paraná: Estudos de História Regional. EDUEM. Maringá, 1999, 442p.

SUGUIO, K.; MARTIN, L.; BITTENCOURT, A.C.S.P.; DOMINGUES, J.M.L.; FLEXOR, J.M.; AZEVEDO, A.E.G. Flutuações do nível relativo do mar durante o Quaternário Superior ao longo do litoral brasileiro e suas implicações na sedimentação costeira. Rev. Bras. De Geociências, Vol. 15, nº 4, 1985, p. 273-285.

WACHOWICZ, R.C. História do Paraná. Ed. Gráfica Vicentina. Curitiba, 1995, 276p.

Aprovado em: 11/11/2015

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

Aprovado em: 16/11/2015

12º Reunião

Aprovação do Conselho Acadêmico
P/P Profª Dra. Maria das Graças de Lima
Coordenadora do Conselho Acadêmico de Geografia



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: GEOARQUEOLOGIA		<i>Optativa</i>	Código: 9315
Turma(s): 01 e 31	Ano de implantação: 2016	Periodicidade: SEMESTRAL (Optativa)	

Verificação da Aprendizagem

[www.pen.uem.br>Legislação>Normas da Graduação> Pesquisar por Assunto:Avaliação](http://www.pen.uem.br/Legislação/Normas%20da%20Graduação/Pesquisar%20por%20Assunto/Avaliação)

Avaliação Periódica:	1 ^a	2 ^a	---	---
Peso:	1	2	---	---

1^aAvaliação periódica- Prova escrita no valor de 0 a 10

2^aavaliação periódica- Prova escrita no valor de 0 a 7 e relatório de campo no valor de 0 a 3.

Avaliação final: Prova escrita no valor de 0 a 10 de todo o conteúdo ministrado.

Aprovado em: 11/11/2015

W. C. Ferreira

Aprovação do Departamento

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

Aprovado em: 16/11/2015

16/11/2015 Reunião

Aprovação do Conselho Acadêmico

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