



EMENTA DE DISCIPLINA

UNIDADE ACADÊMICA	DEPARTAMENTO		
Faculdade de Formação de Professores	Departamento de Ciências		
NOME DA DISCIPLINA	() OBRIGATÓRIA	C. HORÁRIA	CRÉDITOS
Introdução à pesquisa e análise de dados	(x) ELETIVA	60	4
NOME DO PROJETO / CURSO	DISTRIBUIÇÃO DE CARGA HORÁRIA		
Curso de Pós-Graduação em Ensino de Ciências, Ambiente e Sociedade Área de concentração: Ensino de Biologia / Biodiversidade e Sociedade	TIPO DE AULA	C. HORÁRIA	Nº CRÉDITOS
	TEÓRICA	60	4
	PRÁTICA		
	TOTAL	60	4
PRÉ-REQUISITOS	(x) Disciplina do curso de mestrado () Disciplina do curso de doutorado		
EMENTA			
Introdução ao planejamento de pesquisa e análise de dados. Conceitos básicos de estatística, organização e análise de dados quantitativos e qualitativos. Estatística na pesquisa quantitativa e qualitativa. Tipos de dados. Populações e amostras. Metodologias de pesquisa social: <i>surveys</i> , entrevistas, observação participante, análise documental, estudo de caso, pesquisa etnográfica e pesquisa comparativa. Enfoques analíticos dos dados levantados.			
BIBLIOGRAFIA BÁSICA			
Bauer, M.W. & Gaskell, G. Pesquisa Qualitativa com Texto, Imagem e Som. Um Manual Prático. 3ª Ed. Vozes. 2004. Gotelli, N. J. & A. M. Ellison. Princípios de Estatística em Ecologia. 1ª. Ed. Artmed. 2011. Levin, J. Estatística Aplicada a Ciências Humanas. Ed. Harbra. 1987. Lüdke, M. & André, Marli E.D.A. Pesquisa em Educação: Abordagens Qualitativas. E.P.U. 2003. May, Tim. Pesquisa Social: Questões, Métodos e Processos. 3ª Ed. Artmed, 2004. Minayo, M.C.S (Org.). Pesquisa Social: Teoria, Método e Criatividade. 9ª Ed. Vozes, 1994. Zar, J. H. Biostatistical analysis. 2 nd . Ed. Prentice-Hall International Editions. 1984.			
COORDENADOR DO PROJETO / CURSO			
DATA			ASSINATURA
08	12	2010	