PROGRAMA ANALÍTICO - CIS 153 METODOLOGIA III

Estrutura e Conteúdo da Disciplina: A ementa desta disciplina centra-se nas questões referentes a realização de pesquisas científicas, nas ciências sociais, destacando: Planejamento da pesquisa e suas etapas. Tipos de pesquisa: exploratório, descritiva, explicativa, previsão e avaliação. Construção e emprego de tabelas, quadros e gráficos. Uso da estatística nas Ciências Sociais Redação do relatório e elaboração de projetos de intervenção social.

Objetivo da Disciplina: Ao final desta disciplina o estudante deverá ser capaz de: ler, interpretar e desenvolver pesquisas quantitativas em Ciências Sociais e utilizar o conhecimento produzido no planejamento de projetos de intervenção social.

Plano de aula:

UNIDADE	CONTEÚDO	DATA	
1 Conceitos Básicos	Método Científico	13/março	
	Características das Ciências Factuais	15/março	
	Tipos de Pesquisa Científica	20/março	
	Etapas do Processo de Investigação Científica	22/março	
	Revisão da Unidade	27/março	
	PROVA	3/abril	
2 Pesquisa: Projeto (amostra e questionário)	Metodologia de Survey	10/abril	
	Amostragem – conceitos	10/julho	
	Construção de Questionário – conceitos	12/julho	
	Construção amostra Survey Viçosa	17/julho	
	Construção de Questionário Survey Viçosa	19/julho	
3 Pesquisa: Coleta Dados	Entrega Exercício e Início Realização das Entrevistas	24/julho	
	Reunião discussão resultados	31/julho	
	Recepção dos Questionários Coletados	7/agosto	
4 Pesquisa: Análise Dados	Análise de Dados - Aula SPSS	7 a 16/agosto	
		Laboratório	
	Elaboração Relatório Diagnóstico Qualidade de Vida em Viçosa	21 a 23/agosto	
		Laboratório	
5	Conceitos básicos de projetos de intervenção social	29 o 20/2gosto	
Extensão:	Intervenção Social na prática – Cidadania e Qualidade de Vida	28 e 30/agosto	
Diálogo com Comunidade e	Entrega projeto de intervenção social	4 e 6/setembro	
Projeto			

^{*} Está em amarelo todos os períodos nos quais ocorrerão atividades avaliativas envolvendo provas e exercícios práticos.

Processo Avaliativo:

	PROCESSO AVALIATIVO	PONTOS
PROVA UNIDADE 1		25
	1.Amostra e questionário	15
EXERCÍCIO	2.Aplicação Entrevistas	25
PRÁTICO	3. Diagnóstico Problema Social	15
	4.Projeto Intervenção Social	20
TOTAL		100

Bibliografia

FIELD, Andy. Descobrindo a Estatística Usando o SPSS. Porto Alegre: Artmed, 2009.

CERVO, A. & BERVIAN, P. Metodologia Científica, São Paulo: McGraw-Hill, 1983.

BABBIE, E. Metódos de Pesquisa de Survey Belo Horizonte: Editora UFMG, 1999

LAKATOS, E.M. & MARCONI, M.A. Metodologia Científica, São Paulo: Atlas, 1991.

KERLINGER, F. Metodologia da Pesquisa em Ciências Sociais, São Paulo: EDUSP, 1980 - Capítulos 1, $2 \ e \ 3$