UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO

PLANO DE ENSINO - PERÍODO LETIVO/ANO 2015

Programa: GESTÃO E DESENVOLVIMENTO REGIONAL

Área de Concentração: GESTÃO E DESENVOLVIMENTO REGIONAL

Mestrado (X)

Doutorado ()

Centro: CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS

Campus: FRANCISCO BELTRÃO - PR

DISCIPLINA

Código	Nome	Carga horária		
		AT ¹	AP ²	Total
PGDR-549	Metodologia da Pesquisa Científica			45h/03 créditos

(1 Aula Teórica; 2 Aula Prática)

Docente: Dra. Lirane Elize Defante Ferreto de Almeida

Ementa

Natureza do conhecimento científico. Construção do conhecimento científico. Conceitos pedagógicos e didáticos. Transmissão do conhecimento e estrutura do trabalho científico. Problemática de pesquisa. Hipóteses. Tipos de pesquisa. Atividade de pesquisa. As principais técnicas de investigação. Elaboração de projetos de pesquisa e de dissertação de mestrado.

Objetivos

Objetivo Geral: Fornecer ao aluno conhecimentos teóricos fundamentais em metodologia da pesquisa científica que contribuam para a elaboração de projeto de pesquisa.

Objetivos específicos:

Discutir as bases epistemológicas da produção do conhecimento;

Promover a discussão sobre a relação teoria e método na construção do objeto de investigação;

Elaborar e desenvolver pesquisas e trabalhos científicos;

Conteúdo Programático

1. A ciência e a produção de conhecimento

Os novos paradigmas da ciência

A ciência e o conhecimento científico

Métodos científicos

Tipos de pesquisa

Conceitos pedagógicos e didáticos na produção do conhecimento

2. O planejamento da pesquisa/ o Projeto como estratégia de construção de conhecimento A escolha do assunto/tema de pesquisa

A pergunta/dúvida de partida para a pesquisa

A revisão da literatura temática e teórica

A elaboração do problema de pesquisa

A formulação de hipóteses

Justificativa/Importância do estudo (teórica e empírica).

A metodologia

O instrumento de pesquisa

Orçamento e cronograma de pesquisa.

Referências

3. Técnicas de pesquisa ou instrumentos de produção de informação em pesquisa

Documentação indireta e direta

Observação direta intensiva e extensiva

Entrevista

Observação

4. O projeto de pesquisa

Tema

Problema de pesquisa

Justificativa

Objetivos (Geral e Específicos)

Hipóteses

Variáveis

Método

Referencial teórico

Cronograma

Orçamento

Referências

Atividades Práticas - grupos de alunos

Metodologia

Aulas expositivas. Estudos, leituras e trabalhos em grupo e individual. Discussão de textos em sala sobre temas específicos. Debates e apresentação de trabalhos.

Avaliação

(critérios, mecanismos, instrumentos e periodicidade)

A avaliação será feita através dos seguintes instrumentos:

- Uma prova escrita (individual) ligada à temática estabelecida a partir das referências bibliográficas fornecidas.
- Nota formativa Participação/envolvimento em atividades orais e escritas em classe e/ou extra-classe. Cada instrumento será avaliado na escala de zero a 100, sendo a nota final obtida através da média aritmética simples.

Bibliografia básica

BARDIN, L. Análise de conteúdo. Lisboa: Edições 70, 2002.

FACHIN, Odília. Fundamentos de metodologia. São Paulo: Saraiva, 2001.

GIL, Antônio Carlos. Como elaborar projetos de pesquisa. 4. ed. São Paulo: Atlas. 2002.

_____. Estudo de caso: Fundamentação Científica, Subsídios Para Coleta e Análise de Dados e Como Redigir o Relatório. São Paulo: Atlas, 2009.

LAKATOS, Eva Maria; MARCONI, Marina de Andrade. Técnicas de pesquisa. 3 ed. São

Paulo: Atlas, 1996.

MARCONI, Marina de Andrade; LAKATOS, Eva Maria. Fundamentos de Metodologia Científica. 7. ed. São Paulo: Atlas, 2010.

MARCONI, Marina de Andrade; LAKATOS, Eva Maria. Metodologia Científica. 6. ed. São Paulo: Atlas, 2011.

MINAYO, M. C. de S; DESLANDES, S. Caminhos do pensamento: epistemologia e método. Rio de Janeiro: Fiocruz, 2002.

MINAYO, M. C. O desafio do conhecimento: pesquisa qualitativa em saúde. 7. ed. São Paulo: Hucitec/Abrasco, 2006.

THIOLLENT, Michel. Metodologia da pesquisa-ação. 16. ed. São Paulo: Cortez, 2011.

TRIVINOS, Ans. Bases teórico-metodológicas da pesquisa qualitativa em Ciências Sociais. Porto Alegre: Ritter dos Reis, v. 4, Nov/2001.

VIEGAS, Waldyr. Fundamentos Lógicos Metodologia Científica. 3. ed. Brasília: UNB, 2007. YIN, Robert K. Estudo de caso – planejamento e métodos. 2. ed. Porto Alegre: Bookman, 2001.

2001.			
Bibliografia co	mplementar		
Doce	nte		
Data 99/09/2015	auxeda		
	a do docente responsável pela disciplina		
Colegiado do Progi	ama (aprovação)		
8			
Ata nº 01, de 12/02/2015			
Coordenador: Carmem Ozana de Melo Port. Nº 5230/2014-GRE Coord. do Programa de Pós-Graduação	Mulo		
em Gestão e Desenvolvimento Regional Campus de Francisco Beltrão	assinatura		
Conselho de Centr	o (homologação)		
Ata de nº 001, de 26/03/2015	21 All 1		
Diretor de Centro:	Gerson Henrique da Silva Port. Nº 522777341 LERE		
	Diretor do C.C.S.A. Campus de Francisco Beltrão		
Encaminhada cópia à Secretaria Acadêmica em:			
	Nome/assinatura		