Anexo II – Resolução nº 133/2003-CEPE

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

PLANO DE ENSINO - PERÍODO LETIVO/ANO: 1º Semestre - 2019

Programa: Programa de Pós-Graduação em Desenvolvimento Rural Sustentável-PPGDRS

Área de Concentração: Desenvolvimento Rural Sustentável

Mestrado (X)

Doutorado ()

Centro: Centro de Ciências Agrárias - CCA

Campus: Marechal Cândido Rondon

DISCIPLINA

Código	Nome		Carga horária		
		AT^1	AP ²	Total	
664	SEMINARIOS I	45		45	

⁽¹ Aula Teórica; ² Aula Prática)

Ementa

Apresentação e discussão de temas de interesse do curso; Apresentação de seminários por especialistas nas áreas de interesse do curso; Apresentação de seminários individuais pelos alunos abordando temas relacionados com a pesquisa a ser desenvolvida; Realização de seminários individuais por parte dos alunos para apresentação do Projeto de Pesquisa.

Objetivos

1. Desenvolver conhecimentos interdisciplinares; 2. Possibilitar o conhecimento por parte da comunidade universitária dos projetos desenvolvidos no PPGDRS; 3. Trocar experiências com docentes e discentes de outros programas e de outras instituições; 4. Dialogar com a comunidade; 5. Socialização de conhecimentos.

Conteúdo Programático

UNIDADE I

- 1. Como trabalhar a interdisciplinaridade no PPGDRS;
- 2. Metodologias para o desenvolvimento de estudos interdisciplinares.
- 3. Conceitos e definições sobre desenvolvimento rural sustentável.

UNIDADE II

- 1. Apresentação e debate sobre as propostas dos projetos de dissertação dos mestrandos:
- 2. Elaboração de Artigo Científico sobre o tema da Dissertação.

UNIDADE III

1. Apresentação e defesa dos projetos de dissertação;

UNIDADE IV

- 1. Palestras e debates sobre temas de interesse do PPGDRS, com pesquisadores convidados.
- Treinamento para acesso ao Portal de Periódicos da Capes.



Atividades Práticas – grupos de alunos

Metodologia

- 1. Aulas expositivas e debate sobre conteúdos relevantes para o PPGDRS:
- 2. Encontros presenciais com os integrantes da disciplina;
- 3. Orientação dos discentes, com vistas à elaboração do projeto de dissertação;
- 4. Encontros presenciais para apresentação e defesa dos projetos de dissertação;
- 5. Palestras, seminários e debates.
- 6. Participação de todos os professores do programa para fortalecimento da interdisciplinaridade.
- 7. Participação de professores e pesquisadores convidados para abordarem temas relevantes para o programa.

Avaliação

(critérios, mecanismos, instrumentos e periodicidade)

- 1. Elaboração e encaminhamento para publicação de um artigo científico <u>da dissertação</u> em um Periódico Qualis Capes da Área Interdisciplinar, (50%).
- O Artigo científico deverá ser elaborado pelo mestrando, com orientação dos professores da disciplina de seminário, Metodologia da Escrita Científica em Publicações, Metodologia da Pesquisa e Análise de Dados e professor orientador e co-orientador do mestrando.

Também, o mestrando poderá incluir na publicação do artigo, outros docentes que queiram colaborar. Todos os participantes que participarem na elaboração do artigo, terão o direito de serem autores na publicação do mesmo.

A ordem dos autores na publicação, deverá ser a seguinte: 1° - Mestrando; 2° - Orientador; 3° Coorientador; 4° professores das disciplina envolvidas; 5° - Outros colaboradores.

Este artigo, poderá, com autorização do orientador, ser utilizado para atender as normas do PPGDRS, no que se refere a elaboração e publicação de artigo para qualificação.

2. Nota da banca de defesa dos projetos (50%).

Bibliografia básica

ECO, Humberto. Como se faz uma tese. São Paulo, Perspectiva, 1988.

LAKATOS, Eva Maria, MARCONI, Marina de Andrade. **Metodologia do Trabalho científico.** 7. ed. São Paulo: Atlas, 2012. 225 p.

MORAN, Edgar. Complexidade e transdisciplinaridade. Natal: EdUFRN, 1999.

PHILIPPI JR, Arlindo (Org.); Silva Neto, Antônio J. (Org.). Interdisciplinaridade em Ciência, Tecnologia & Inovação. 1. ed. Barueri, SP: Manole, 2011. v. 1. 998 p.

YIN, R. K. Estudo de caso: planejamento e métodos. Trad. Ana Thorell - 4. ed. São Paulo: Bookman, 2010.

Bibliografia complementar

MORAN, Edgar. Introdução ao pensamento complexo. P. Alegre: Sulina, 2011.

Almeida, Joaquim Anecio. Pesquisa em extensão rural: um manual de metodologia. Brasília, MEC/ABEAS, 1989. 182 p.

UNIOESTE. CCA. PPGDRS. Normas para elaboração de trabalhos científicos, 2014.

MORAN, Edgar. La methode 1. La nature de la nature. Editions Seuil, 1977.



	Docente
Prof. Dr. Nardel Luiz Soares da Silva	
Data: 18/02/2019 Assir	natura do docente responsável pela disciplina
Colegiado do	Programa (aprovação)
Ata n°05 19, de 19 / 0일 /2019. Coordenador:	Wilson João Zonin Coordenador do PPGDRS Portaria nº 4882/2018 - GRE assinatura
Conselho de	Centro (homologação)
Ata de nº Ol , de 22 / O 2 / 2019 Diretor de Centro:	NARDEL LUTA BOARES DA SILM Diretor do Centro de Clâncias Agrária Portaria 0024/2016-GRE assinatura
Encaminhada cópia à Secretaria Acadêmica	
	Nome/assinatura