

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

Docente : Prof. Dr. Nardel Luiz Soares da Silva – Isabel Tamara Pedron

(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.
2. 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 **da dissertação** 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: 1º - Mestrando; 2º - Orientador; 3º Co-orientador; 4º professores das disciplina envolvidas; 5º - 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

Assinatura do docente responsável pela disciplina

Colegiado do Programa (aprovação)

Ata nº 05/19, de 19/02/2019.

Coordenador:

Wilson João Zonin
Coordenador do PPGDRS
Portaria nº 4882/2018 - GRE
assinatura

Conselho de Centro (homologação)

Ata de nº 05, de 22/02/2019

Diretor de Centro:

NARDEL LUIZ SOARES DA SILVA
Diretor do Centro de Ciências Agrárias
Portaria 0024/2016-GRE
assinatura

Encaminhada cópia à Secretaria Acadêmica em: / / .

Nome/assinatura