



Serviço Público Federal
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Sul-rio-grandense
Pró-Reitoria de Ensino

DISCIPLINA: Extensão Rural	
Vigência: a partir de 2020/1	Período letivo: 2º ano
Carga horária total: 30h	Código: VG_TEC.193
Ementa: Análise dos antecedentes históricos da extensão rural no Brasil. Estudo do Plano Nacional de Assistência Técnica e Extensão Rural (PNATER). Compreensão do papel da extensão rural no desenvolvimento sustentável. Compreensão do papel da extensão rural no ensino e na pesquisa agropecuária. Análise das principais metodologias utilizadas na extensão rural. Conhecimento da importância da comunicação e linguagem na extensão rural. Análise e elaboração de projetos extensionistas.	

Conteúdos:

UNIDADE I - Evolução e Estado da Arte da Extensão Rural no Brasil

- 1.1 Conceitos de extensão
- 1.2 Histórico da Extensão Rural no Brasil
- 1.3 Realidades socioeconômicas do meio rural regional
- 1.4 Associativismo, cooperativismo, movimentos sociais
- 1.5 Desenvolvimento regional e social

UNIDADE II – Políticas Públicas e Plano Nacional de Assistência Técnica e Extensão Rural (PNATER)

- 2.1 Políticas públicas para extensão rural
- 2.2 Princípios e diretrizes que orientam a Política Nacional de Assistência Técnica e Extensão Rural (Ater)
- 2.3 Orientações estratégicas e metodológicas para as ações da Ater pública
- 2.4 Entidades participantes do Sistema Nacional de Ater
- 2.5 Gestão e coordenação do Sistema Nacional de Ater
- 2.6 Programa Nacional de Assistência Técnica e Extensão Rural

UNIDADE III – Relações da Extensão Rural com o Desenvolvimento Sustentável, com o Ensino e com a Pesquisa no Brasil

- 3.1 Ater e o desenvolvimento da agricultura familiar de base agroecológica
- 3.2 Extensão rural e a educação do campo
- 3.3 A pesquisa aplicada à extensão rural
- 3.4 Inovações tecnológicas associadas à extensão rural

UNIDADE IV – Métodos e Estratégias Aplicadas à Extensão Rural

- 4.1 Aspectos culturais e suas influências na prática da extensão rural
- 4.2 Metodologias participativas e mobilização comunitária



Serviço Público Federal
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Sul-rio-grandense
Pró-Reitoria de Ensino

- 4.2.1 Sensibilização e mobilização
- 4.2.2 Diagnóstico participativo
- 4.2.3 Planejamento participativo e elaboração de projetos de extensão
- 4.2.4 Estratégias para execução das atividades planejadas
- 4.3 Acompanhamento e avaliação das ações de extensão

UNIDADE V – Comunicação na Extensão Rural

- 5.1 O comunicador no meio rural
- 5.2 Meios de comunicação no meio rural
- 5.3 Tecnologias da informação e aplicabilidade na comunicação participativa
- 5.4 Práticas de comunicação aplicadas à extensão rural

Bibliografia básica

BRASIL. **Lei n. 12.188 de 12 de janeiro de 2010**. Institui a Política Nacional de Assistência Técnica e Extensão Rural para a Agricultura Familiar e Reforma Agrária - PNATER e o Programa Nacional de Assistência Técnica e Extensão Rural na Agricultura Familiar e na Reforma Agrária - PRONATER.

CALLOU, A.B.F.; SANTOS, M.S.T. Formação de comunicadores rurais: novas estratégias para enfrentar o Século XXI. **Contexto e Educação**, Ijuí, v. 16, n. 63, p. 119-130, 2001.

CAPORAL, F.R.; COSTABEBER, J.A. Construindo uma nova extensão rural no Rio Grande do Sul. **Revista de Agroecologia e Desenvolvimento Rural sustentável**, Porto Alegre, v. 3, n. 4, p. 10-15, 2002.

MINISTÉRIO DO DESENVOLVIMENTO AGRÁRIO. **Política Nacional de Assistência Técnica e Extensão Rural**. Brasília: MDA, 2007.

Bibliografia complementar

CAPORAL, F.R. **Bases para uma política nacional de formação de extensionistas rurais**. Brasília:MDA/SAF, v. 1, 2009.

FONSECA, M.T.L. **A extensão rural no Brasil**: um projeto educativo para o capital. São Paulo: Loyola, 1985.

FREIRE, P. **Extensão ou comunicação**. Petrópolis: Vozes, 1985.

LANDINI, F.P. Problemas enfrentados por extensionistas rurais brasileiros e sua relação com suas concepções de extensão rural. **Ciência Rural**, Santa Maria, v. 45, n. 2, p. 371-377, 2015.

REIFSCHNEIDER, F. J. B. **Novos ângulos da história da agricultura no Brasil**. Brasília: Embrapa Informação Tecnológica, 2010.