



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

DISCIPLINA: Informática para Agropecuária	
Vigência: a partir de 2013/1	Período letivo: 2º semestre
Carga horária total: 30 h	Código: BG.DE.021
Ementa: Introdução ao uso da informática aplicada à agropecuária; As TIC's e o meio rural; Editores de texto; Planilhas Eletrônicas; Elaboração de apresentações. A disciplina tem como foco a utilização das Tecnologias da Informação e Comunicação para suprimento das necessidades básicas pessoais e profissionais do Técnico em Agropecuária.	

Conteúdos

UNIDADE I – Introdução ao Uso da Informática Aplicada à Agropecuária

1.1 Conceitos e usos

UNIDADE II – As Tecnologias da Informação e Comunicação (TICs) e o Meio Rural

2.1 Definição de TICs

2.2 Importância e aplicações

UNIDADE III – Editores de Texto

3.1 Visão Geral

3.2 Conceitos Fundamentais

3.3 Aplicações Básica

UNIDADE IV – Planilhas Eletrônicas

4.1 Visão Geral

4.2 Conceitos Fundamentais

4.3 Aplicações Básica

UNIDADE V – Elaboração de Apresentações

5.1 Visão Geral

5.2 Conceitos Fundamentais

5.3 Aplicações Básica

Bibliografia básica

ANTUNES, L. M. **A informática na agropecuária**. 2. ed. rev. e ampl. Guaíba: Agropecuária, 1996. 175 p.

BIANCHI, L.; BIZZOTTO, C. E. N. **Curso prático de informática básica**. Blumenau: Acadêmica, 2000. 292 p.

CANTERI, M G; BARRIVIERA, R. **Informática Básica Aplicada às Ciências Agrárias**. EDUEL, 2008.

Bibliografia complementar

ALCADE LANCHARRO, E. **Informática básica**. São Paulo: Makron Books, 1991.



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

CAMARÃO, P. C. B. **Glossário de informática.** Rio de Janeiro: Livros Técnicos e Científicos, 1993.

GARCIA, R. M.; BARROS, M. A. S. **A informática aplicada à pecuária leiteira.** Tecnologia da produção leiteira. Piracicaba/SP-Brasil: Fealq, 1985.