

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: 2° 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.