



Universidade Federal
de São João del-Rei

Campus Sete Lagoas

COORDENADORIA DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS

PLANO DE ENSINO

DISCIPLINA: Princípios de
Administração

ANO/SEMESTRE:
2018/1

CARÁTER: Obrigatória

**CARGA
HORÁRIA:** 54 h

TEÓRICA: 42 h

PRÁTICA: 12 h

REQUISITO: Não há

PROFESSOR: Daniel Calbino

CAMPUS SETE LAGOAS

EMENTA: Noções fundamentais de administração. A organização empresarial. Administração rural. Gestão Agroindustrial. Princípios de administração aplicada às empresas rurais e agroindustriais (produção, recursos humanos, contabilidade e finanças, comercialização, marketing, planejamento, direção e controle). Gestão de cadeias agroindustriais. Éticas nas organizações públicas e privadas. Princípios éticos no ambiente organizacional.

OBJETIVOS: Possibilitar ao aluno a compreensão de noções básicas da dinâmica organizacional, de forma a capacitá-lo para melhor entendimento de questões econômicas e gerenciais das unidades de produção rural e industrial. Discutir técnicas de gerenciamento de empresas rurais e industriais.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO: O conteúdo e as atividades serão distribuídos em 18 aulas geminadas, totalizando 54 horas-aula no semestre letivo:

Aula Nº	Data	Assunto
1	02/08	Apresentação do curso e levantamento de expectativas
2	09/08	Gestão da Carreira (Coach) e Políticas nas organizações
3	16/08	Princípios de Recursos Humanos I
4	23/08	Princípios de Recursos Humanos II
5	30/08	Princípios de Recursos Humanos III
6	06/09	Técnicas de Vendas e Comportamento do Consumidor
7	13/09	Princípios de Estratégia Empresarial I <i>Visita de Campo I</i>
8	20/09	<i>Prova 1 (40 pontos)</i>
9	27/09	Princípios de Estratégia Empresarial II <i>Visita de Campo II</i>
10	04/10	Princípios do Marketing I <i>Visita de Campo IV</i>
11	11/10	Princípios do Marketing II <i>Visita de Campo IV</i>
12	18/10	<i>Teorias do Empreendedorismo</i>
13	25/10	Teorias Ultramodernas de Administração <i>Apresentação de trabalhos I</i>

14	01/11	Gestão Solidária <i>Apresentação de trabalhos II</i>
15	08/11	Teorias do sucesso e fracasso profissional
16	15/11	<i>Atividade extra-classe (preparação do relatório final)</i>
17	22/11	Prova II (40 pontos) e <i>Entrega do relatório para a disciplina</i> (20 pontos)
18	29/11	Prova Substitutiva, lançamento das notas e fechamento do semestre

METODOLOGIA E RECURSOS AUXILIARES:

Aulas expositivas com a utilização de recursos midiáticos e dinâmicas em grupos.

AVALIAÇÕES:

- A avaliação ocorrerá por meio de duas provas (40 pontos cada uma) e um trabalho em grupo (20 pontos). O trabalho em grupo consistirá na criação de um estudo de caso sobre os conteúdos teóricos da disciplina, aplicados a um exemplo empírico das Engenharias.

Os alunos que não obtiverem a nota mínima de 60 pontos para a aprovação, realização uma prova substitutiva no valor de 40 pontos, que irá substituir a menor nota das provas anteriores, se o valor for maior do que a anterior.

BIBLIOGRAFIA:

Básica

- STONER, James Arthur Finch. **Administração**. 5. ed. Rio de Janeiro: LTC, 1999. 533 p.
- CHIAVENATO, Idalberto. **Introdução à teoria geral da administração**. 6. ed. rev. atual. Rio de Janeiro: Campus, 2000. 700 p.
- DEGEN, Ronald Jean. **O empreendedor: fundamentos da iniciativa empresarial**. 8. ed. São Paulo: Makron Books : Pearson Education do Brasil, 1989. 368 p.
- CONFEA/CREA. **Código de ética Profissional da Engenharia, da Arquitetura, da Agronomia, da Geologia, da Geografia e da Meteorologia**. 2. ed. Brasília: CONFEA/CREA, 2003.
- DUPAS, Gilberto. **Ética e poder na sociedade da informação: de como a autonomia das novas tecnologias obriga a rever o mito do progresso**. 2. ed. rev. ampl. São Paulo: UNESP, 2001.

Complementar

- MAXIMIANO, Antonio Cesar Amaru. **Teoria geral da administração: da escola científica à competitividade em economia globalizada**. 2. ed. São Paulo: Atlas, 2000.
- MEGGINSON, Leon C. **Administração: conceitoseaplicações**. 4. ed. São Paulo: HARBRA, 1998. 614 p.
- NEVES, M. F.; ZYLBERSZTAJN, D.; NASSAR, A.M. **Economia e Gestão de Negócios Agroalimentares**. São Paulo: Cengage Learning, 2003. 428 p.
- ROBBINS, Stephen P. **Administração**. 5. ed. Rio de Janeiro: Prentice-Hall, 1998. 489 p.

p.

- BATALHA, M. O. **Gestão do Agronegócio**. São Carlos: EdUfscar, 2005. 464 p.
- RIOS, Terezinha A. **Ética e competência**. Cortez, 1993.
- VALLS, A. **O que é ética**. São Paulo: Brasiliense, 1986.

Prof. Daniel Calbino
Responsável pela Disciplina

Prof. Rui Carlos Castro Domingues
Coordenador do curso de
Engenharia de Alimentos