



Universidade Federal
de São João del-Rei

ZOOTECNIA

COORDENADORIA DO CURSO DE ZOOTECNIA

PLANO DE ENSINO

DISCIPLINA: Gestão Ambiental		ANO/SEMESTRE/VAGAS: 1º período emergencial 2020/ 55 vagas.	CARÁTER: Obrigatória
CARGA HORÁRIA: 72	TEÓRICA: 54	PRÁTICA: 0	REQUISITO:
PROFESSOR: Sérgio Gualberto Martins		DEPARTAMENTO: DEZOO	

EMENTA: Introdução à problemática ambiental. Principais linhas de pensamento na gestão ambiental. Conceito de desenvolvimento sustentável. Principais políticas ambientais. Normatizações ambientais e ISO 14000. Avaliações de impacto ambiental. O papel da gestão ambiental no ambiente de negócios e a preocupação com a educação ambiental. Marketing ambiental. Barreiras ecológicas e tendências no comércio nacional e internacional. Licenciamento ambiental. Avaliação de impactos e riscos ambientais. A gestão ambiental frente às modificações climáticas.

OBJETIVOS:

Capacitar o discente para compreensão da problemática ambiental, considerando as principais linhas de pensamento, com enfoque no desenvolvimento sustentável. Fornecer subsídios para avaliação e elaboração de projetos ambientalmente sustentáveis.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

- 1ª semana: Atividades teórica síncrona: Introdução ao estudo de gestão ambiental
Atividade teórica síncrona: Evolução histórica do pensamento ambiental.
Atividade teórica assíncrona: Artigo para leitura.
Atividade prática assíncrona: Artigo para leitura
- 2ª semana: Atividades teórica síncrona: Licenciamento ambiental
Atividade teórica síncrona: Licenciamento ambiental
Atividade teórica assíncrona: Artigo para leitura.
Atividade prática assíncrona: Artigo para leitura
- 3ª semana: Atividades teórica síncrona: Licenciamento ambiental
Atividade teórica síncrona: Licenciamento Ambiental
Atividade teórica assíncrona: Artigo para leitura.
Atividade prática assíncrona: Artigo para leitura
- 4ª semana: Atividades teórica síncrona: Revisão para prova

Atividade teórica síncrona: Revisão para prova
Atividade teórica assíncrona: Prova
Atividade prática assíncrona: Prova

5ª semana: Atividades teórica síncrona: Código Florestal
Atividade teórica síncrona: Código Florestal
Atividade teórica assíncrona: Artigo para leitura
Atividade prática assíncrona: Artigo para leitura

6ª semana: Atividades teórica síncrona: Código Florestal
Atividade teórica síncrona: Código Florestal
Atividade teórica assíncrona: Artigo para leitura
Atividade prática assíncrona: Artigo para leitura

7ª semana: Atividades teórica síncrona: Código Florestal
Atividade teórica síncrona: Código Florestal
Atividade teórica assíncrona: Artigo para leitura
Atividade prática assíncrona: Artigo para leitura

8ª semana: Atividades teórica síncrona: Recurso hídrico
Atividade teórica síncrona: Recurso hídrico
Atividade teórica assíncrona: Artigo para leitura
Atividade prática assíncrona: Artigo para leitura

9ª semana: Atividades teórica síncrona: Revisão para prova
Atividade teórica síncrona: Revisão para prova
Atividade teórica assíncrona: Prova
Atividade prática assíncrona: Prova

10ª semana: Atividades teórica síncrona: Gestão de resíduos
Atividade teórica síncrona: Gestão de resíduos
Atividade teórica assíncrona: Artigo para leitura
Atividade prática assíncrona: Artigo para leitura

11ª semana: Atividade teórica síncrona: ISO 14001
Atividade teórica síncrona: ISO 14001

Atividade teórica síncrona: ISO 14001
Atividade prática síncrona: ISSO 14001

12ª semana: Atividades teórica síncrona: Revisão para prova
Atividade teórica síncrona: Revisão para prova
Atividade teórica assíncronas: prova
Atividade prática assíncronas: prova

METODOLOGIA E RECURSOS AUXILIARES:

- A disciplina será abordada por meio de aulas expositivas em ambiente virtual.
- As aulas virtuais serão oferecidas a princípio no Google Meet ou qualquer outra plataforma de streaming, a combinar com os alunos, em caso de problemas de transmissão.
- As aulas síncronas serão oferecidas por meio de transmissões ao vivo pré-agendadas, onde os alunos irão interagir com o professor por meio do chat. Será respeitado o horário previsto da disciplina.
- As atividades assíncronas serão por meio de artigos disponibilizados no portal didático.
- Além dos horários previamente definidos, outros horários serão disponibilizados para tirar dúvidas dos alunos, a serem confirmados durante o andamento da disciplina. Também será pelo Google Meet.
- Materiais didáticos complementares ao curso (apostilas, cadernos, exercícios, vídeos) serão disponibilizados no Portal Didático (www.campusvirtual.ufsj.edu.br).
- Recomenda-se aos alunos a abertura de uma conta no gmail para acesso às plataformas digitais.
- Os alunos devem manter o perfil do Portal Didático atualizado, principalmente o e-mail de contato.
- Todos os avisos e agendamentos de eventos serão comunicados via portal.
- Os alunos deverão observar o disposto na Resolução 007/2020/CONEP.

AVALIAÇÕES:

- As avaliações feitas em papel deverão ser submetidas no Portal Didático na data especificada.
- As avaliações totalizarão 10,0 pontos distribuídos da seguinte maneira:
 1. 3 avaliações no Portal Didático valendo 3,0 a primeira e 3,5 a segunda e a terceira prova.
 2. Avaliação substitutiva: A avaliação substitutiva será realizada também via portal didático em data a ser combinada com os alunos.

Frequência:

- A frequência será atestada conforme presença do aluno no portal.

BIBLIOGRAFIA:

BÁSICA:

ACADEMIA PEARSON. **Gestão Ambiental**. São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2011. 312p.
GEBLER, L.; PALHARES, J. C. P. (eds.). **Gestão Ambiental na Agropecuária**. Brasília: EMBRAPA Informação Tecnológica, 2012. 310p.
ROBLES JR., A. **Custos de qualidade: aspectos econômicos da gestão da qualidade e da gestão ambiental**. 2.ed. São Paulo: Atlas, 2003. 157 p.
SEIFFERT, M. E. B. **Gestão Ambiental: instrumentos, esferas de ação e educação ambiental**. São Paulo: Atlas, 2011. 310 p.

COMPLEMENTAR:

ALVES, R. R.; JACOVINE, L. A. G.; NARDELLI, A. M. B. **Empresas verdes: estratégia e vantagem competitiva.** Viçosa: Editora UFV, 2011. 194p.

BALLESTERO-ALVAREZ; M. E.. **Gestão de Qualidade, Produção e Operações.** São Paulo: Editora Atlas S.A, 2012. 432p.

DONAIRE, D. **Gestão ambiental na empresa.** 2º ed, 5º tiragem. São Paulo: Atlas, 2012. 169p.

TRINDADE, C.; REZENDE, J. L. P.; JACOVINE, L. A.G.; SARTÓRIO, M. L. **Ferramentas da Qualidade: Aplicação na atividade florestal.** Viçosa: Editora UFV, 2007. 159p.



Professor Responsável
Sérgio Gualberto Martins

Coordenadora do Curso de Zootecnia
Profa. Janaina Azevedo Martuscello Vieira da Cunha