



Universidade Federal
de São João del-Rei

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL-REI – UFSJ
Instituída pela Lei nº 10.425, de 19/04/2002 – D.O.U. DE 22/04/2002
PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE GRADUAÇÃO – PROEN

COORDENADORIA DO CURSO DE ENGENHARIA
AGRONÔMICA

PLANO DE ENSINO

DISCIPLINA: Ovinocaprinocultura

ANO/SEMESTRE: 2022/2

CARGA HORÁRIA: 54 h

TEÓRICA: 36 h

PRÁTICA: 18 h

PPC - 2017

PROFESSOR: Cláudio Manoel Teixeira Vitor

DEPARTAMENTO: DCIAG

PRÉ-REQUISITO: Zootecnia Geral

CORREQUISITO: Não se aplica

EMENTA:

A ovinocultura e a caprinocultura no Brasil e no mundo. Principais raças de ovinos e de caprinos. Sistemas de criação e manejo de ovinos e caprinos. Instalações e equipamentos. Aspectos ligados à reprodução, sanidade e instalações para ovinos e caprinos. Produtos e subprodutos de caprinos e ovinos. Comercialização.

OBJETIVOS:

Levar ao aluno conhecimentos sobre a criação de caprinos e ovinos para produção de carne, leite e lã. Enfatizar mecanismos para melhorar a eficiência produtiva e reprodutiva dos rebanhos caprinos e ovinos brasileiros. Incentivar o melhoramento genético e zootécnico desses rebanhos.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

Semana	Conteúdo e Atividades
1	<ul style="list-style-type: none">Aula inicial, apresentação do plano de ensinoMarcação de provas, trabalhos e visitas técnicas
2	<ul style="list-style-type: none">Conceitos e classificação zootécnica de caprinos e ovinos
3	<ul style="list-style-type: none">Diferenças entre caprinos e ovinos
4	<ul style="list-style-type: none">Ovinocultura no Brasil e no MundoTerminologias utilizadas na ovinoculturaApresentação de seminário
5	<ul style="list-style-type: none">Raças de ovinos para a produção de lã, leite e carneApresentação de seminário
6	<ul style="list-style-type: none">Sistemas de criação de ovinos e caprinosApresentação de seminário
7	<ul style="list-style-type: none">Instalações para ovinos e caprinosApresentação de seminário
8	<ul style="list-style-type: none">Primeira avaliação
9	<ul style="list-style-type: none">Escrituração zootécnica na caprinocultura e ovinoculturaApresentação de seminário
10	<ul style="list-style-type: none">Manejo de cria na caprinocultura e ovinoculturaApresentação de seminário;
11	<ul style="list-style-type: none">Manejo de recria e engorda na caprinocultura e ovinoculturaApresentação de seminário;
12	<ul style="list-style-type: none">Produção e qualidade de leite na caprinocultura e ovinoculturaApresentação de seminário
13	<ul style="list-style-type: none">Raças de caprinos para produção de carne, leite e peleApresentação de seminário
14	<ul style="list-style-type: none">Visita técnica
15	<ul style="list-style-type: none">Segunda Avaliação
16	<ul style="list-style-type: none">Avaliação substitutiva

OBS:

* o cronograma apresentado é uma proposição, podendo ser ajustado conforme o andamento das aulas ou eventos de força maior.

* Considerando os dias letivos determinados no Calendário 2022, a complementação da carga horária será discutida em sala de aula com os estudantes. As datas para esta complementação poderão ser sábado ou outro dia da semana.

HORÁRIO DE ATENDIMENTO AOS ALUNOS:

O professor estará disponível para atendimento aos alunos às terças-feiras, de 08:00 às 09:00, mediante agendamento prévio por parte do aluno via e-mail (claudio@ufsj.edu.br) ou portal didático com até 48h úteis de antecedência.

METODOLOGIA E RECURSOS AUXILIARES:

A disciplina será ministrada através de aulas expositivas com auxílio de recursos audiovisuais e aulas práticas. O aluno deverá complementar seus estudos por meio de livros e textos. No decorrer do curso serão também indicados questões teóricas e exercícios que visem a aplicação dos conceitos e postulados apresentados nas aulas expositivas. Estas indicações estarão inseridas na bibliografia recomendada.

AVALIAÇÕES:

- Serão 02 (duas) avaliações feitas por meio de provas escritas individuais, de peso 30 (trinta) cada uma, um relatório de visita técnica de peso 10 (dez) um, questões dadas em sala de aula de peso 10 (dez) e um seminário de peso 20 (vinte). A média final será calculada pelo somatório das notas das duas provas, do relatório, dos exercícios e do seminário. Será aprovado o aluno que conseguir desempenho igual ou superior a 60 (sessenta) por cento na média das cinco notas.
- Será aplicada uma avaliação substitutiva opcional versando sobre todo o conteúdo administrado durante o semestre, que substituirá uma das provas escritas de peso 30. Estará apto a realizar a avaliação substitutiva, o aluno que não estiver reprovado por faltas (infrequência) e tiver nota final maior ou igual a 4,0 (quatro) e menor do que 6,0 (seis).

FREQUÊNCIA:

- É exigida frequência mínima de 75% (setenta e cinco por cento).

BIBLIOGRAFIA:**Básica:**

- RIBEIRO, S.D.A. Caprinocultura - criação racional de caprinos. 1ª Ed. São Paulo:Nobel, 1998. 318 p.
- SELAIVE, A.B. e OSÓRIO, J.C.S. Produção de Ovinos no Brasil. 1ª Ed. São Paulo:Roca, 2014. 656 p.
- SILVA SOBRINHO, A. G. Criação de ovinos. 2ª Ed. Jaboticabal: FUNEP, 2001. 230p.
- SILVA SOBRINHO, A. G. et al. Nutrição de ovinos. 1ª Ed. Jaboticabal: FUNEP, 1996, 258p.

Complementar:

- SOBRINHO, A.G.S. Criação de Ovinos. 3ª Ed. Jaboticabal:Funep, 2006, 302 p.
- CARVALHO, P.C.F.; BONINO, J.; CONDORELLI, E.; [Org.] PEREIRA NETO, O.A. Práticas em ovinocultura: ferramentas para o sucesso. SENAR, Porto Alegre, 2004. 146p.
- COIMBRA, A. F. Técnicas de criação de ovinos. 2ª Ed. Guaíba:Agropecuária, 1992. 102p.
- ROSA, S.S. Enfermidades em caprinos. Diagnóstico, patogenia, terapêutica e controle. EMBRAPA-CNPC, 1996. 220p.
- SILVA, M.U.D.; SILVA, A.E.D. da. Doenças mais frequentes observadas nos caprinos do nordeste. Brasília, EMBRAPA, 1987, 33p.

Responsável pela Disciplina
(assinatura digital ao final do documento)

Coordenadoria do Curso de Engenharia Agrônômica
(assinatura digital ao final do documento)



Emitido em 2022

PLANO DE ENSINO Nº 1340/2022 - CEAGR (12.47)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 27/07/2022 20:22)

CLAUDIO MANOEL TEIXEIRA VITOR

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

DCIAG (12.08)

Matrícula: 1758058

(Assinado digitalmente em 28/08/2022 14:18)

JOAO CARLOS FERREIRA BORGES JUNIOR

COORDENADOR DE CURSO - TITULAR

CEAGR (12.47)

Matrícula: 1508525

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.ufsj.edu.br/public/documentos/> informando seu número: **1340**, ano: **2022**, tipo: **PLANO DE ENSINO**, data de emissão: **27/07/2022** e o código de verificação: **a3f3239b4d**