



Sistema de pastagem irrigada.
25.000 cabeças assistidas
pelo Rehagro Consultoria
no norte de Minas Gerais.

Pós-Graduação Produção e Manejo de Pastagens na Pecuária de Corte

Online

Rehagro 
ensino

Pós-Graduação Online

Produção e Manejo de Pastagens na Pecuária de Corte

A especialização Online tem duração de 22 meses, com início previsto a partir de 03 de Julho de 2018. A carga horária total é de 360h divididas da seguinte maneira: 120h de videoaulas, 18h de videoconferência ao vivo e 222h de atividades, como fóruns, leituras complementares, desafios dissertativos, provas e avaliações. O conteúdo será disponibilizado na plataforma às terças-feiras e ficará disponível ao aluno durante todo o período do curso. O trabalho de conclusão de curso (TCC) é um projeto de implantação de manejo de pastagem. O TCC poderá ser apresentado, à escolha do participante, em Belo Horizonte, Campo Grande, Cuiabá, Goiânia, Campinas ou Porto Alegre.

Público alvo:

Engenheiros agrônomos, veterinários e zootecnistas. Graduados de outras áreas que atuam com gado de corte podem realizar o curso mediante aprovação em entrevista com o coordenador.

Diferenciais do programa:

- Professores com profundo embasamento técnico e grande vivência prática
- Novas tecnologias e viabilidade econômica para a pecuária de corte a pasto
- Ferramentas aplicáveis no dia a dia
- Metodologia Rehagro de desenvolvimento e gestão de projetos
- O profissional terá à disposição números e dados reais de fazendas
- Plataforma virtual com conteúdo ministrado em aula e vasto material de leitura complementar
- Tutoria técnica à disposição

Resultados esperados:

- Melhoria dos resultados financeiros das fazendas assistidas pelos alunos
- Ampliação do conhecimento técnico
- Capacitação para o desenvolvimento de um sistema de produção intensivo a pasto
- Aplicação prática dos conceitos vistos em aula
- Networking: expansão da rede de contatos e relacionamentos
- Aplicação de ações que geram resultados

Programa do Curso:

1º Bloco - 03 e 10 de Julho de 2018

Ambientação e Introdução a Pós-Graduação

Felipe Amadeu (Especialista/Rehagro)

- Espaço para familiarização com a plataforma e com suas ferramentas e para resolução de dúvidas de navegação

2º Bloco - 17 de Julho a 04 de Setembro de 2018

Morfologia das Plantas Forrageiras

Cacilda Borges (Doutora/Embrapa)

- Histórico das plantas forrageiras

- Melhoramento de plantas forrageiras, principais mudanças e o que esperar para o futuro.

Ricardo Andrade Reis (Doutor/UNESP)

- Espécies forrageiras, estruturas e características.
- Produtividade, qualidade, adaptação e persistência das plantas forrageiras.

3º Bloco - 11 de Setembro de 2018 a 16 de Abril de 2019

Manejo da Pastagem e do Pastejo

Adilson de Paula Aguiar (Especialista/FAZU)

Sistema pastagem

- Estacionalidade da produção, modelos de predição
- Metodologias de monitoramento, cálculo de taxa de lotação e capacidade de suporte
- Videoconferência para tirar dúvidas e abordar aspectos práticos
- Tamanhos de piquetes, escolha das forrageiras, água, estruturas, cochos, área de lazer, sombra
- Características agrônômicas, Realidade atual x potencial, análises de sementes

Rodrigo Amorim Barbosa (Doutor/EMBRAPA)

A forragem e consumo pelos animais sob pastejo rotativo

- Índice de área foliar, taxa de acúmulo e produção de MS
- Proporções de componentes (folha, colmo)
- Alturas de manejo, alongamento de colmo, perdas

Ricardo Andrade Reis (Doutor/UNESP)

A forragem e consumo pelos animais em pastejo contínuo e carga variável

- Valor nutritivo, consumo dos animais
- Desempenho, interação animal x planta, produtividade
- Fatores ambientais x VN, estrutura do pasto x consumo
- Consumo do pasto x suplemento (quantidade e qualidade)

Geraldo Gontijo (Mestre/Rehagro)

Conceitos para construção da fertilidade do solo

- Amostragem de solo, armazenagem e envio das amostras
- Análise e suas interpretações
- Conceitos básicos de fertilidade do solo
- Preparo do solo, época de aplicação
- Como, quando e o que aplicar, cálculos e critérios de avaliação
- Videoconferência para tirar dúvidas e abordar aspectos práticos

Adilson de Paula Aguiar (Especialista/FAZU)

Aspectos práticos para correção e adubação de produção para metas específicas

- Recomendações de adubação para metas específicas
- O que, por quê, quando e como aplicar, perdas e reações
- Relação custo:benefício da adubação

Daniilo Augusto (Especialista/Rehagro)

Estratégias sanitárias para combate e prevenção de parasitas

- Princípios ativo e resistência dos parasitas
- Ciclo de vida dos parasitas, controle e prevenção

Adilson de Paula Aguiar (Especialista/FAZU)

Irrigação: Aspectos práticos

- Sistemas de irrigação, manejo de irrigação, respostas produtivas e econômicas

Haverá quatro videoconferências ao vivo nos dias 25 de setembro e 04 de dezembro de 2018 e dia 12 de fevereiro e 16 de abril de 2019

4º Bloco - 23 de Abril a 14 de Maio de 2019

Gestão de Pessoas

Emerson Alvarenga (Especialista/Rehagro)

- Inteligência emocional
- Comportamento
- Análise de perfil
- Ações mediante aos diferentes perfis
- Comunicação
- Desenvolvimento interpessoal
- Liderança

Haverá uma videoconferência ao vivo no dia 14 de maio de 2019

5º Bloco - 21 de Maio a 30 de Julho de 2019

Suplementação de gado de corte a Pasto

Gustavo Siqueira (Doutor/APTA)

- Estratégias de suplementação nas águas
- Desempenho animal nas diferentes estratégias
- Terminação a pasto
- Avaliação econômica das diferentes estratégias alimentares

Thiago Bernardes (Doutor/UFLA)

Volumosos Suplementares

- Cultivo de volumosos suplementares
- Colheita e conservação de volumosos suplementares
- Perfil de fermentação das diferentes fontes de volumoso
- Uso de volumoso

Haverá duas videoconferências ao vivo no dia 25 de junho e 30 de julho de 2019

6º Bloco - 06 a 27 de Agosto de 2019

Diagnóstico e gestão financeira de propriedades de gado de corte

Vitoriano Dornas (Especialista/Rehagro)

- Metodologia Rehagro de diagnóstico de propriedades de gado de corte
- Custos de Produção - Métodos para coleta e organização dos dados
- Planejamento estratégico, financeiro e econômico
- Evolução de Rebanho
- Principais indicadores de lucro de projeto
- Análise de viabilidade de um projeto

7º Bloco - 24 de Setembro a 19 de Novembro de 2019

Sistemas Integrados e pecuária de corte

João Kluthcouski (Doutor/Embrapa)

- Terminologia e Inventário do sistema de integração
- Definições do sistema de integração lavoura/pecuária
- Implantação de um sistema integrado
- Relação custo:benefício e resultados produtivos do sistema de integração

Haverá uma videoconferência ao vivo no dia 19 de dezembro de 2019

8º Bloco - 03 de Dezembro de 2019

a 28 de Janeiro de 2020

Pragas e Plantas Daninhas

Nubia Correia (Doutora/Embrapa)

- Plantas daninhas: principais espécies infestantes, causas e consequências
- Métodos de controle de plantas daninhas e mecanismos de ação de herbicidas

Adilson de Paula Aguiar (Especialista/FAZU)

- Pragas: principais espécies infestantes, causas e consequências
- Métodos de controle de pragas e mecanismos de ação de inseticidas

Haverá uma videoconferência ao vivo no dia 28 de Janeiro de 2020

9º Bloco - 04 de Janeiro a 15 de Julho de 2020

Projetos e TCC

Felipe Amadeu (Especialista/Rehagro)

Vitoriano Dornas (Especialista/Rehagro)

Adilson de Paula Aguiar (Especialista/FAZU)

- Trabalho de Conclusão de Curso (TCC)
- Revisões do TCC
- Apresentações do TCC

Polos de apresentação de TCC

Belo Horizonte - BH

Cuiabá - MT

Campo Grande - MS

Goiânia - GO

Porto Alegre - RS

Campinas - SP

As apresentações de TCC acontecerão 2 meses após o término das aulas.

Avaliações dos alunos sobre nossos cursos.

9,1

Nota média da aula

9,3

Aplicabilidade do curso

99%

dos alunos indicariam o curso a um amigo.



Faça a sua matrícula e receba

Grátis

um ano da revista DBO!

Mais informações:

rehagro.com.br - rehagro@rehagro.com.br - (31) 3343-3800

Realização:



Parceria:



Metodologia Aplicável:

