



Alta produtividade:
310.000 litros de leite
produzidos diariamente
em fazendas assistidas
por professores do Rehagro

Pós-Graduação Pecuária Leiteira

Belo Horizonte / MG

Rehagro 
ensino

Pós-Graduação

Pecuária Leiteira

Belo Horizonte / MG

Especialização lato sensu formada por 17 módulos mensais, sendo 10 encontros de 2 dias por mês (sextas-feiras e sábados) + 6 encontros de 3 dias por mês (quintas-feiras, sextas-feiras e sábados) + 1 último encontro destinado às apresentações de TCC (quinta, sexta e sábado), sempre de 8h às 18h.

Programa do curso

1º Módulo - 14, 15 de setembro de 2018

Estratégias nutricionais para o período de transição

Bolivar Nóbrega Faria (Doutor, Rehagro)

- Cuidados com a vaca no peri-parto;
- Doenças metabólicas;
- Uso de aditivos para maximizar o desempenho produtivo.

2º Módulo - 04, 05 e 06 de outubro de 2018

Introdução à nutrição: fisiologia básica e metabolismo de nutrientes

Principais alimentos: forragens e concentrados - Exigência nutricional e agrupamento

08 de outubro de 2018 - Formulação de dietas utilizando NRC (2001) ou AMTS (Atividade on-line)

Ricardo Peixoto Melo (Mestre, Rehagro)

- Fisiologia digestiva e metabolismo de nutrientes: carboidrato, proteína, lipídeos e minerais;
- Forragens, concentrados energéticos e protéicos, principais subprodutos;
- Interpretação da análise de alimentos;
- Exigência de nutrientes de acordo com a fase do ciclo produtivo;
- Sistemas de alimentação e formação de grupos;
- Formulação de dietas utilizando NRC (2001) ou AMTS.

3º Módulo - 09 e 10 novembro de 2018

Criação eficiente de animais jovens

Sandra Gesteira Coelho (Doutora, EV-UFGM)

- Manejo do recém-nascido;
- Sistemas de alimentação;
- Instalações para animais jovens;
- Taxas de crescimento;
- Exigências nutricionais de animais em crescimento;
- Fases do desenvolvimento da glândula mamária.

4º Módulo - 30 de novembro e 01 de dezembro de 2018

Formulação de dietas

03 de dezembro de 2018 - Modelos para formulação (Atividade on-line)

Ricardo Peixoto Melo (Mestre, Rehagro)

- Ormulação de dietas utilizando NRC (2001) ou AMTS;



5º Módulo - 24, 25 e 26 de janeiro 2019

Gestão da eficiência reprodutiva em rebanhos leiteiros

Sistemas de produção de leite: diagnóstico e indicadores

28 de janeiro - Orientação para o trabalho de conclusão de curso (TCC) (Atividade online)

Guilherme Correa Sousa Pontes (Mestre, Rehagro) / Ricardo Peixoto (Mestre, Rehagro)

- Rotinas de reprodução;
- Estratégias visando aumentar o desempenho reprodutivo;
- Acompanhamento da eficiência reprodutiva em propriedades leiteiras;
- Orientação para o trabalho de conclusão de curso (TCC).

6º Módulo - 22 e 23 de fevereiro 2019

Gestão da eficiência reprodutiva em rebanhos leiteiros

José Luiz Moraes de Vasconcelos (Doutor, UNESP)

- Fisiopatologia da reprodução;
- Impactos da nutrição na reprodução;
- Protocolos de sincronização.

7º Módulo - 21, 22 e 23 de março de 2019

Gestão de pessoas e equipes

Emerson Alvarenga (Especialista, Rehagro)

- Gerência e liderança;
- Comunicação interpessoal;
- Ferramentas de gestão de pessoas.

8º Módulo - 26 e 27 de abril de 2019

Produção de forragens - milho e sorgo

Geraldo Gontijo (Mestre, Rehagro)

- Aspectos agrônômicos das culturas de milho, sorgo e manejo sustentável do solo.

9º Módulo - 17 e 18 de maio 2019

Produção de forragens - pastagens

Adilson de Paula Aguiar (Especialista, FAZU)

- Ecofisiologia de forragens tropicais/temperadas;
- Manejo do pastejo e da pastagem.

10º Módulo - 14 e 15 de junho 2019

Recentes avanços em conservação de forragens

Thiago Fernandes Bernardes (Doutor, UFLA)

- Principais culturas e estratégias de conservação;
- Processo fermentativo no silo. Uso de inoculantes;
- Tipos de silos. Manejo: compactação, vedação e descarga.

11º Módulo - 11, 12 e 13 de julho 2019

Gestão da qualidade do leite e controle de mastite

Pré-apresentação do TCC 1 - Diagnóstico e evolução do rebanho

15 de julho - Orientação para o trabalho de conclusão de curso (TCC) (Atividade online)

José Carlos de Figueiredo Pantoja / Ricardo Peixoto Melo (Mestre, Rehagro)

- Como melhorar a qualidade do leite;
- Mastite: principais agentes, tratamento e estratégias de controle, estudo de casos e interpretação de análises laboratoriais;

12º Módulo - 09 e 10 de agosto de 2019

Sistemas de ordenha

Luiz Cutolo (Diretor Comercial América do Sul, Milkrite)

- Sistema de ordenha;
- Principais parâmetros que devem ser avaliados;
- Impacto do equipamento no controle de mastite e qualidade do leite.

13º Módulo - 12, 13 e 14 de setembro 2019

Gestão econômica e financeira

Régis Henrique (Especialista, Rehagro)

- Gestão financeira e econômica;
- Implantação de programas de controle financeiro em fazendas de leite;
- Avaliação de resultado da atividade;
- Análise de mercado;

14º Módulo - 18 e 19 de outubro de 2019

Melhoramento e estratégias genéticas em rebanhos leiteiros

Fábio Fogaça (Especialista, Alta Genetics)

- Genética - conceitos básicos;
- Classificação linear e longevidade;
- Provas para avaliação e escolha de touros;
- Ferramentas de gestão de pessoas.

15º Módulo - 08 e 09 novembro 2019

Programas de saúde em rebanhos leiteiros

José Zambrano (Doutor, Rehagro)

- Vacinas e programas de vacinação;
- Controle de endo e ectoparasitas;
- Calendário sanitário;
- Controle de desordens do sistema locomotor digestivo e doenças metabólicas;
- Controle de afecções de animais jovens.

16º Módulo - 05, 06 e 07 de dezembro de 2019

Sistemas de produção de leite e instalações

Pré-apresentação do TCC 2 - Projeto com resultados econômicos

João Paulo (Mestre, Rehagro)

Ricardo Peixoto (Mestre, Rehagro)

- Planejamento de instalações para sistemas de produção de leite: conforto animal, pistas de alimentação, centro de ordenha e manejo, manejo de dejetos, armazenagem e processamento;
- Orientação para o trabalho de conclusão de curso (TCC) de alimentos;

17º Módulo - 12, 13 e 14 de março 2020

Apresentação do trabalho de conclusão de curso

Ricardo Peixoto (Mestre, Rehagro)

Guilherme Pontes (Mestre, Rehagro)

João Paulo (Mestre, Rehagro)

- Apresentação do TCC.

Visando o aperfeiçoamento e o cumprimento do programa do curso, o Rehagro poderá alterar conteúdo, corpo docente e/ou inverter a ordem de aulas, desde que não haja ônus financeiro para o aluno, nem redução da carga horária total.

Depoimentos de Ex-alunos:



"Achei muito válido o curso tanto para o lado pessoal, quanto profissional. As discussões em sala de aula foram sempre produtivas. O módulo de gestão de pessoas é sensacional!"

Frederico Nunes - Grupo Facholi

Mais informações:

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

Parceria:



Realização:

