



EMBRAPA | EPAMIG/ILCT

Programa de Pós-graduação em
Ciência e Tecnologia do Leite e Derivados
UFJF / Embrapa / Epamig - ILCT

INDICADORES DE QUALIDADE COMPOSICIONAL E HIGIÊNICO-SANITÁRIO

Professor Responsável: Guilherme Nunes de Souza

E-mail: guilherme.souza@embrapa.br

1 – Cronograma da Disciplina:

Dia	Assunto
15/nov	Legislação relacionada ao leite cru
16/nov	Indicadores de Qualidade Composicional do Leite e suas fontes de variação
17/nov	Indicadores de Qualidade Higiênico Sanitário: Contagem de Células Somáticas
18/nov	Programa de controle e prevenção da mastite em bovinos
19/nov	Prevenção de resíduo de antibiótico no leite – Prova 1
22/nov	Indicadores de Qualidade Higiênico Sanitário: Contagem Total de Bactérias
23/nov	Procedimentos de higienização de tanques de expansão e equipamentos de ordenha
24/nov	Procedimentos de coleta em amostras de leite de indivíduo e rebanho para avaliação da qualidade do leite
25/nov	Programas de pagamento baseado em indicadores de qualidade do leite
26/nov	Prova 2

2 – Metodologias a serem utilizadas:

Aulas expositivas on-line na plataforma Google Meet de 14h00min as 15h00min.

Aulas expositivas e artigos disponibilizados no Google Drive.

3 – Demandas de equipamentos e conexão: Tanto o professor quanto os alunos devem dispor de equipamento de TI, (computador/tablet ou smartfone) com webcam e com acesso a internet.

4 – Forma de Avaliação:

Provas de múltipla escolha após as aulas a serem realizadas no Google Form até as 23h59min do mesmo dia.

Prova final discursiva no dia 26/11 de 13h00min as 17h00min.

5 – Início das Aulas:

15 a 26/11 com aulas de segunda a sexta feira de 14h00min as 15h00min.

6 – Número de Vagas: 30 vagas no total.