# LISTA DE TRABALHOS APROVADOS PARA APRESENTAÇÃO NA FORMA DE POSTER DURANTE O XI SUL LEITE

## A PREMIAÇÃO DOS 3 MELHORES TRABALHOS ACONTECERÁ NO ENCERRAMENTO DO EVENTO

A PREMIAÇÃO DOS 3 MELHORES TRABALHOS ACONTECERA NO ENCERRAMENTO DO EVENTO	
TEMA: MELHORAMENTO GENÉTICO E REPRODUÇÃO – DATA APRESENTAÇÃO: 17/10/2025 HORA: MANHÃ	
ESTUDO DO SNP BOVINEHD0200022967 EM VACAS JERSEY NA REGIÃO CENTRO-NORTE DO PARANÁ	
UTILIZAÇÃO DE DIFERENTES MATRIZES DE PARENTESCO NA ACURÁCIA DOS VALORES GENÉTICOS DA PRODUÇÃO DE LEITE NA RAÇA HOLANDÊS	
ANÁLISE DA EXPRESSÃO DE GENES RELACIONADOS A SÍNTESE DE GORDURA DO LEITE EM BOVINOS DA RAÇA HOLANDESA (BOS TAURUS) SUBMETIDOS LECITINA DE SOJA	A DIETA COM
EFEITO DO PUERPÉRIO PATOLÓGICO NOS ÍNDICES REPRODUTIVOS E PRODUTIVOS DE VACAS HOLANDESAS	
DISTÚRBIOS PUERPERAIS E SOBREVIVÊNCIA EMBRIONÁRIA EM VACAS HOLANDESAS DE ALTA PRODUÇÃO	
RESISTÊNCIA À MASTITE EM BOVINOS LEITEIROS	
TEMA: CLÍNICA CIRÚRGICA E MÉTODOS TERAPEUTICOS - DATA APRESENTAÇÃO: 17/10/2025 HORA: MANHÃ	
HIDROALANTOIDISMO EM VACA LEITEIRA - RELATO DE CASO	
ABOMASITE EM BEZERROS: REVISÃO DE LITERATURA	
TEMA: CADEIA PRODUTIVA - 17/10/2025 HORA: MANHÃ	
AVANÇOS E DESAFIOS NA CRIAÇÃO DE BEZERROS LEITEIROS: SÍNTESE DE 25 ANOS DE PESQUISA	
NDUÇÃO DA LACTAÇÃO ASSOCIADA A METOCLOPRAMIDA: IMPLICAÇÕES NA PRODUÇÃO SUSTENTÁVEL DE LEITE	

QUALIDADE DO LEITE E RENTABILIDADE: IMPACTOS DOS SISTEMAS DE PAGAMENTO POR SÓLIDOS, GORDURA E CONTAGEM CELULAR

APLICAÇÃO DE TECNOLOGIAS E INOVAÇÕES DA PECUÁRIA DE PRECISÃO COMO FERRAMENTA PARA OTIMIZAR A PRODUÇÃO LEITEIRA

BUBALINOCULTURA DE LEITE NO BRASIL E TÉCNICAS PRODUTIVAS BENÉFICAS A SEU DESENVOLVIMENTO PRODUTIVO

PANORAMA GERAL DA PRODUÇÃO DE LEITE OVINO NO BRASIL - REVISÃO DE LITERATURA

QUALIDADE FÍSICO-QUÍMICA DO LEITE CAPTADO PELA INDÚSTRIA

QUALIDADE DO COLOSTRO: AVALIAÇÃO DE BRIX, SÓLIDOS TOTAIS E PH EM PROPIEDADES RURAIS

SAZONALIDADE E COMPOSIÇÃO DO LEITE NO OESTE DO PARANÁ

IMPACTOS DAS ESTAÇÕES DO ANO SOBRE A QUALIDADE DO LEITE NA REGIÃO OESTE DO PARANÁ

PARÂMETROS BIOQUÍMICOS DA COMPOSIÇÃO DO LEITE DE CAMELAS

#### TEMA: SANIDADE – DATA: 17/10/2025 E HORA: MANHÃ

CONDIÇÕES HIGIÊNICO-SANITÁRIAS DE PRODUTORES DA REGIÃO DE MANDAGUAÇU E QUALIDADE DO LEITE CAPTADO PELA INDÚSTRIA

PERFIL DE RESISTÊNCIA ANTIMICROBIANA DE ENTEROBACTÉRIAS ISOLADAS DE AMOSTRAS DE LEITE BOVINO NO LABORATÓRIO DE MICROBIOLOGIA DO HV-UEM (2025

INFLUÊNCIA DO PH URINÁRIO DE VACAS NO PERÍODO PRÉ-PARTO SOBRE O DESENVOLVIMENTO DE DOENÇAS PUERPERAIS

SURTO DE CERATOCONJUNTIVITE INFECCIOSA BOVINA EM UM REBANHO DE ALTA PRODUÇÃO LEITEIRA NO PARANÁ

ENSAIO DISCO-DIFUSÃO DE PRODUTO BIOATIVO NATURAL À BASE DE TIMOL CONTRA A ATIVIDADE DE STAPHYLOCOCCUS AUREUS ASSOCIADO A MASTITE BOVINA

ATIVIDADE ANTIMICROBIANA IN VITRO DE PRODUTO BIOATIVO NATURAL À BASE DE TIMOL CONTRA ESCHERICHIA COLI ASSOCIADO A MASTITE BOVINA

SURTOS DE DOENÇA RESPIRATÓRIA BOVINA OCASIONADOS POR CORONAVÍRUS EM BEZERRAS LEITEIRAS LACTENTES

ENCEFALITE POR MYCOPLASMA BOVIS EM BEZERRAS LEITEIRAS DESMAMADAS

EXTRATOS NATURAIS E NANOPARTÍCULAS DE PRATA FRENTE À BIOFILMES BACTERIANOS EM EQUIPAMENTOS DE ORDENHA SURTO DE TRISTEZA PARASITÁRIA BOVINA COMO MODELO DO IMPACTO DE DOENÇAS INFECTO-PARASITÁRIAS EM UM REBANHO BOVINO LEITEIRO DE AGRICULTURA **FAMILIAR** PREVALÊNCIA DE LEUCOSE ENZOÓTICA BOVINA EM VACAS LEITEIRAS NO OESTE DO PARANÁ EFEITO COMPARATIVO DA PRÓPOLIS VERDE E VERMELHA SOBRE BACTÉRIAS CAUSADORAS DE MASTITE EM BOVINOS ABORDAGEM DIAGNÓSTICA MULTIETIOLÓGICA DA DIARREIA DE BEZERRAS LACTENTES DE REBANHO BOVINO LEITEIRO NO NORTE DO PARANÁ. PRODUTO BIOATIVO NATURAL À BASE DE GERANIAL IN VITRO FRENTE A ESCHERICHIA COLI DE MASTITE BOVINA PRODUTO BIOATIVO NATURAL À BASE DE GERANIAL IN VITRO FRENTE A STAPHYLOCOCCUS AUREUS DE MASTITE BOVINA EFICÁCIA DE DESINFETANTES PARA ORDENHA: ESTUDO IN VIVO EFEITO DA CONTAGEM DE CÉLULAS SOMÁTICAS NA PRODUÇÃO E COMPOSIÇÃO DO LEITE EM VACAS LEITEIRAS TEMA: FORRAGICULTURA E PASTAGEM – DATA: 17/10/2025 HORA: TARDE EFEITO DA ADIÇÃO DE MILHO MOÍDO NA TEMPERATURA E PH DA SILAGEM DE BRS CAPIAÇU SOB EXPOSIÇÃO AERÓBIA EFEITO DA ADIÇÃO DE MILHO GRÃO MOÍDO NOS TEORES DE PROTEÍNA, FIBRA E MINERAIS DA SILAGEM DE BRS CAPIACU EFEITO DO MÉTODO PENN STATE PARTICLE SEPARATOR NA AVALIAÇÃO DE SILAGEM DE MILHO PARA VACAS LEITEIRA TEMA: AVALIAÇÃO ECONÔMICA E GESTÃO DE PROGRAMAS AGROPECUÁRIOS - DATA: 17/10/2025 HORA: TARDE ACEITAÇÃO DO LEITE A2 NA MICRORREGIÃO DE MARINGÁ-PR APLICAÇÃO DOS 4 PS DO MARKETING NA COMERCIALIZAÇÃO DA RICOTA EM SUPERMERCADOS DE MARINGÁ-PR E REGIÃO GESTÃO DIGITAL DO COLOSTRO: INOVAÇÃO TECNOLÓGICA PARA PRODUTORES DE LEITE

BEEF ON DAIRY: EFICIÊNCIA E SINERGIA NA BOVINOCULTURA MODERNA

TEMA: CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE PRODUTOS LÁCTEOS - DATA: 17/10/2025 HORA: TARDE
AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE COAGULANTE DE ACTINIDIA DELICIOSA EM LEITE CRU E PASTEURIZADO
ACEITABILIDADE SENSORIAL DE RICOTA ENRIQUECIDA COM FARINHA PROTEICA MINERAL DE GALINHAS POEDEIRAS DE DESCARTE
CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS DE PÃES DE SORO DE LEITE ENRIQUECIDOS COM FARINHA PROTEICA MINERAL DE GALINHAS POEDEIRAS DE DESCARTE
INFLUÊNCIA DE ÁCIDO CÍTRICO E SORBATO DE POTÁSSIO NA QUALIDADE E CONSERVAÇÃO DE IOGURTE ENRIQUECIDO COM CARAMBOLA E PSYLLIUM
ACEITABILIDADE SENSORIAL DE PÃO DE SORO DE LEITE ENRIQUECIDOS COM FARINHA PROTEICA MINERAL DE GALINHAS POEDEIRAS DE DESCARTE
DESENVOLVIMENTO E AVALIAÇÃO DE PRODUTO "TIPO" QUEIJO CREMOSO DE KEFIR ENRIQUECIDO COM CONDIMENTOS BIOATIVOS
COLIFORMES EM QUEIJOS MINAS FRESCAL PRODUZIDOS INFORMALMENTE NA REGIÃO DE LONDRINA/PR
MÉTODO FORMOLFREE® NA DETECÇÃO DE FORMALDEÍDO EM REQUEIJÃO
CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS DE RICOTAS LÁCTEAS TEMPERADAS ENRIQUECIDAS COM FARINHA PROTEICA MINERAL DE GALINHAS POEDEIRAS DE DESCARTE
O POTENCIAL DO LEITE DE ÉGUA NA ALIMENTAÇÃO INFANTIL
ANÁLISE SENSORIAL DE RICOTAS ELABORADAS COM DIFERENTES PROCESSAMENTOS DE LEITE
PARÂMETROS DA FERMENTAÇÃO DE IOGURTE EM LEITE BOVINO
ANÁLISE SENSORIAL DE RICOTAS ENRIQUECIDAS COM FARINHA DE TILÁPIA
QUEIJO CUMBUCA: PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS, MICROBIOLÓGICAS, SENSORIAIS E VIDA DE PRATELEIRA
CARECTERÍSTICA FÍSICO- QUÍMICAS DE PÃES DE SORO DO LEITE ENRIQUECIDOS COM FARINHA PROTEICA MINERAL DE GALINHAS POEDEIRAS DE DESCARTE
CONSUMO DE IOGURTE COMO SUPLEMENTAÇÃO PROBIÓTICA: UMA ANÁLISE DE CONSCIENTIZAÇÃO
EFEITO ANTIFÚNGICO E ANTIMICROBIANO DO EXTRATO DE ACTINIDIA DELICIOSA SOBRE AS CEPAS PENICILLIUM CANDIDUM E PSEUDOMONAS FLUORESCENS
PARÂMETROS DA FERMENTAÇÃO DE KEFIR EM LEITE BOVINO

EFEITOS DO CONSUMO PERIÓDICO DE IOGURTE

EFEITO DO ARMAZENAMENTO E DA TEMPERATURA SOBRE A ATIVIDADE ENZIMÁTICA DO EXTRATO DE ACTINIDIA DELICIOSA

### TEMA: NUTRIÇÃO E ALIMENTAÇÃO DE CABRAS, VACAS E BÚFALAS LEITEIRAS - DATA: 17/10 HORA: TARDE

REFRATÔMETRO DE BRIX COMO FERRAMENTA DE ANÁLISE DA QUALIDADE DE BANCOS DE COLOSTRO EM REBANHOS LEITEIROS DO PARANÁ

ANÁLISE DA EXPRESSÃO DE GENES ANTIOXIDANTES NAS CÉLULAS SOMÁTICAS DO LEITE EM VACAS SUBMETIDAS À DIETA COM SUPLEMENTAÇÃO DE RAMA DE MANDIOCA

EFEITO DA SUPLEMENTAÇÃO COM CULTURA DE LEVEDURA SOBRE A INGESTÃO DE MATÉRIA SECA, B-HIDROXIBUTIRATO E PH RUMINAL EM VACAS LEITEIRAS NO PERÍODO DE TRANSIÇÃO

INFLUÊNCIA DO EXTRATO DE LEVEDURA SACCHAROMYCES CEREVISIAE NO B HIDROXIBUTIRATO E PH RUMINAL DE VACAS NO PRÉ-PARTO E LACTAÇÃO

EFEITO DA SUPLEMENTAÇÃO COM CULTURA DE LEVEDURA SOBRE A SÍNTESE MICROBIANA EM VACAS LEITEIRAS NO PERÍODO DE TRANSIÇÃO

PARÂMETROS SANGUÍNEOS DE VACAS LEITEIRAS SUPLEMENTADAS COM SACCHAROMYCES CEREVISIAE

EFEITO DA SUPLEMENTAÇÃO COM CULTURA DE LEVEDURA SOBRE A INGESTÃO DE MATÉRIA SECA EM VACAS LEITEIRAS NO PERÍODO DE TRANSIÇÃO

SUPLEMENTAÇÃO COM ÁCIDOS GRAXOS EM VACAS GESTANTES: IMPACTOS SOBRE METABOLISMO, IMUNIDADE E DESENVOLVIMENTO DA PROGÊNIE.

INFLUÊNCIA DA SUPLEMENTAÇÃO COM COLOSTRO BOVINO NO CONSUMO DE CONCENTRADO DE BEZERRAS LEITEIRAS

#### TEMA: BEM-ESTAR E AMBIÊNCIA DATA: 17/10 HORA: TARDE

AVALIAÇÃO DA EXPRESSÃO DE GENES ANTIOXIDANTES EM VACAS DE CONFINAMENTO MANTIDAS EM CAMA DE ESTERCO RECICLADO

ESTRESSE TERMICO EM BOVINOS LEITEIROS: IMPACTOS PRODUTIVOS E REPRODUTIVOS E ESTRATEGIAS DE MITIGAÇÃO

AVALIAÇÃO DOS PARÂMETROS FISIOLÓGICOS E RELAÇÃO COM ESTRESSE TÉRMICO EM VACAS LACTANTES DA RAÇA JERSEY REGIÃO DE MARINGÁ- PARANÁ

EFEITO DA ADMINISTRAÇÃO INALATÓRIA DO BLEND DE ÓLEOS ESSENCIAIS NA CONCENTRAÇÃO DE UREIA PLASMÁTICA

