



CCA - PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ZOOTECNIA (PPGZ)

CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS (CCA)

Telefone/Ramal (83)33621733

(portal.jsf?lc=pt_BR&id=3605)



(http://www.ufpa.br)

Dissertações/Teses

Clique [aqui](#) para acessar os arquivos diretamente da Biblioteca Digital de Teses e Dissertações da UFPA

2023

Descrição
<p>RAIANE DOS SANTOS SILVA REDUÇÃO DE FÓSFORO E CÁLCIO MEDIANTE SUPERDOSAGEM DE FITASE EM DIETAS DE CODORNAS DE POSTURA SOB ESTRESSE TÉRMICO Orientador : RICARDO ROMAO GUERRA Data: 09/03/2023 Hora: 14:00</p> <p>Mostrar Resumo</p>
<p>DANIELA DA SILVA GOMES DESEMPENHO E EXPRESSÃO GÊNICA EM CODORNAS JAPONESAS SUBMETIDAS A RESTRIÇÃO ALIMENTAR PÓS-ECLOSÃO E SUPLEMENTADAS COM GLUTAMINA E ÁCIDO GLUTÂMICO Orientador : PATRICIA EMILIA NAVES GIVISIEZ Data: 09/03/2023 Hora: 08:00</p> <p>Mostrar Resumo</p>
<p>KILMER OLIVEIRA SOARES Efeito de Agroquímicos sobre a microbiota intestinal de abelhas. Orientador : CELSO JOSE BRUNO DE OLIVEIRA Data: 28/02/2023 Hora: 14:00</p> <p>Mostrar Resumo</p>
<p>LUCAS NUNES DE MELO AVALIAÇÃO DA ADIÇÃO DE ADITIVOS ACIDIFICANTE E FITOGÊNICO NA RAÇÃO DE FRANGOS DE CORTE DESAFIADOS COM EIMERIA Orientador : FERNANDO GUILHERME PERAZZO COSTA Data: 28/02/2023 Hora: 14:00</p> <p>Mostrar Resumo</p>
<p>TAMIRES MARCELINO DA SILVA FELIX AVALIAÇÃO DE NÍVEIS E FONTES DE METIONINA SINTÉTICA NO DESEMPENHO E EXPRESSÃO DE GENES DO METABOLISMO E TRANSPORTADORES JEJUNAIS EM FRANGOS Orientador : RICARDO ROMAO GUERRA Data: 28/02/2023 Hora: 09:00</p> <p>Mostrar Resumo</p>
<p>ADIEL VIEIRA DE LIMA SUBSTITUIÇÃO DO FOSFATO BICALCICO E DA FARINHA DE CARNE E OSSOS POR BLEND DE ENZIMAS E ÁCIDOS ORGÂNICOS EM DIETAS DE GALINHAS POEDEIRAS Orientador : FERNANDO GUILHERME PERAZZO COSTA Data: 28/02/2023 Hora: 08:00</p> <p>Mostrar Resumo</p>
<p>JORGE LUIZ SANTOS DE ALMEIDA EFEITO DA SUPLEMENTAÇÃO DE 25-HIDROXICOLECALCIFEROL NA DIETA DE MATRIZES SUÍNAS E SEUS REFLEXOS SOBRE A PROGÊNIE Orientador : LEONARDO AUGUSTO FONSECA PASCOAL Data: 27/02/2023 Hora: 14:00</p> <p>Mostrar Resumo</p>
<p>PAVLOS VINICIUS DO NASCIMENTO TERMORREGULAÇÃO DE CÃES DOMÉSTICOS (Canis lupus familiaris) DURANTE PASSEIO EM AMBIENTE TROPICAL Orientador : EDILSON PAES SARAIVA Data: 27/02/2023 Hora: 13:00</p> <p>Mostrar Resumo</p>
<p>EUDES FERNANDO ALVES DA SILVA Avaliação do resíduo de agroindústrias processadoras do cupuaçu (Theobroma grandiflorum) na alimentação de frangos de corte linhagem caipira na amazônia ocidental. Orientador : PATRICIA EMILIA NAVES GIVISIEZ Data: 24/02/2023 Hora: 08:00</p> <p>Mostrar Resumo</p>
<p>ALMY DE SÁ CARVALHO FILHO ISOLAMENTO E CARACTERIZAÇÃO DE BACTÉRIAS LÁTICAS PRODUTORAS DE BIOMOLÉCULAS DE INTERESSE AGROPECUÁRIO ORIUNDAS DE AMOSTRAS DE LEITE BOVINO DO ESTADO DA PARAÍBA Orientador : CELSO JOSE BRUNO DE OLIVEIRA Data: 15/02/2023 Hora: 08:00</p> <p>Mostrar Resumo</p>

Descrição
<p>ELIAS LEOCADIO DOS SANTOS NETO EFEITO DA SUBSTITUIÇÃO DA FARINHA DE VÍSCERAS DE BAIXA CINZAS POR FARINHA DESENGORDURADA DE LARVA DE MOSCA SOLDADO NEGRO (<i>Hermetia illucens</i>) EM DIETAS EXTRUSADAS SOBRE A SAÚDE ORAL DE CÃES Orientador : EDILSON PAES SARAIVA Data: 28/11/2022 Hora: 15:00</p> <p>Mostrar Resumo</p>
<p>HACTUS SOUTO CAVALCANTI SILAGENS DE CANA-DE-AÇÚCAR ADITIVADAS COM TORTA DE ALGODÃO E INOCULANTE MICROBIANO PARA COMPOR DIETAS DE CORDEIROS EM CONFINAMENTO Orientador : EDSON MAURO SANTOS Data: 26/09/2022 Hora: 08:00</p> <p>Mostrar Resumo</p>
<p>ANDERSON SAMUEL SILVA Indicadores econômicos, modelagem financeira e rendimento produtivo da palma forrageira em função da adubação Orientador : EDSON MAURO SANTOS Data: 16/09/2022 Hora: 14:00</p> <p>Mostrar Resumo</p>
<p>HEMILLY MARQUES DA SILVA MORFOFISIOLOGIA INTESTINAL DE CODORNAS EUROPEIAS Orientador : PATRICIA EMILIA NAVES GIVISIEZ Data: 30/08/2022 Hora: 08:30</p> <p>Mostrar Resumo</p>
<p>MAYLANE RAYANE BRITO DOS SANTOS Caracterização metagenômica do microbioma cecal e expressão gênica de mucina e transportadores intestinais de aves de diferentes genótipos desafiadas com <i>Salmonella</i> Enteritidis Orientador : PATRICIA EMILIA NAVES GIVISIEZ Data: 29/08/2022 Hora: 08:30</p> <p>Mostrar Resumo</p>
<p>PATRÍCIA RODRIGUES DE LIMA RESPOSTAS NUTRICIONAIS E BIOECONÔMICAS DE OVELHAS MESTIÇAS SANTA INÊS EM CONFINAMENTO SUBMETIDAS A REDUÇÃO DA OFERTA HÍDRICA Data: 26/08/2022 Hora: 14:00</p> <p>Mostrar Resumo</p>
<p>EDWILKA OLIVEIRA CAVALCANTE RESÍDUO DE ALGODOEIRA SUBMETIDO A TRATAMENTO QUÍMICO E BIOLÓGICO PARA USO NA ALIMENTAÇÃO DE RUMINANTES Orientador : SEVERINO GONZAGA NETO Data: 26/08/2022 Hora: 08:00</p> <p>Mostrar Resumo</p>
<p>LARISSA KELLEN DA CUNHA MORAIS RELAÇÃO MATERNO-FILIAL EM RAÇAS DE OVINOS DESLANADOS Orientador : EDILSON PAES SARAIVA Data: 10/06/2022 Hora: 13:30</p> <p>Mostrar Resumo</p>
<p>ANTONIEL FLORENCIO DA CRUZ AVALIAÇÃO DE CARCARÇA E QUALIDADE DA CARNE DE CORDEIROS ALIMENTADOS COM DIETAS A BASE DE SILAGEM DE SORGO REALOCADA E NÍVEIS DE CONCENTRADO Orientador : JULIANA SILVA DE OLIVEIRA Data: 11/05/2022 Hora: 13:30</p> <p>Mostrar Resumo</p>
<p>GILBERTO DE CARVALHO SOBRAL QUALIDADE FERMENTATIVA DE SILAGENS DE MILHO SEM ESPIGA ADITIVADA COM PALMA FORRAGEIRA E SEU USO EM DIETAS NA TERMINAÇÃO DE OVINOS Data: 14/03/2022 Hora: 08:30</p> <p>Mostrar Resumo</p>
<p>RAFAEL LOPES SOARES UTILIZAÇÃO DE SILAGENS DE GRÃO DE MILHO REIDRATADO PARA CORDEIROS EM CONFINAMENTO Orientador : JULIANA SILVA DE OLIVEIRA Data: 03/03/2022 Hora: 08:00</p> <p>Mostrar Resumo</p>
<p>JONATHAN MÁDSON DOS SANTOS ALMEIDA FIBRA DIETÉTICA ASSOCIADA OU NÃO A PROBIÓTICO EM DIETAS PARA LEITÕES DESMAMADOS Data: 28/02/2022 Hora: 08:00</p> <p>Mostrar Resumo</p>

<p>Descrição</p> <p>LAÍLA FIONALLY ALMEIDA DE OLIVEIRA PERFIL DOS ÁCIDOS GRAXOS DO LEITE DE VACAS EM LACTAÇÃO ALIMENTADAS COM POLPA CÍTRICA ASSOCIADAS A UM PRODUTO HOMEOPÁTICO Orientador : SEVERINO GONZAGA NETO Data: 25/02/2022 Hora: 08:00</p> <p>Mostrar Resumo</p>
<p>ROMILTON FERREIRA DE BARROS JÚNIOR PLANOS NUTRICIONAIS PARA CORDORNAS JAPONESAS ALOJADAS EM DIFERENTES TEMPERATURAS Data: 22/02/2022 Hora: 09:00</p> <p>Mostrar Resumo</p>
<p>MARLEIDE DE SOUZA SÁ Listeria monocytogenes EM PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL: INVESTIGAÇÃO in silico SOBRE RESISTÊNCIA ANTIMICROBIANA Data: 15/02/2022 Hora: 08:30</p> <p>Mostrar Resumo</p>
<p>FRANCISCA FERNANDA DA SILVA ROBERTO TERMINAÇÃO DE OVINOS EM PASTOS DE Brachiaria spp. SUPLEMENTADOS COM NÍVEIS DE AMIREIA EM SUBSTITUIÇÃO AO FARELO DE SOJA Data: 28/01/2022 Hora: 09:00</p> <p>Mostrar Resumo</p>

2021

<p>Descrição</p> <p>TARSYS NOAN SILVA VERISSIMO TERMORREGULAÇÃO DE CÃES DOMÉSTICOS CRIADOS NO BRASIL Orientador : EDILSON PAES SARAIVA Data: 29/12/2021 Hora: 08:30</p> <p>Mostrar Resumo</p>
<p>PRISCYLLA CARVALHO VASCONCELOS ESTUDO GENÔMICO COMPARATIVO DE STAPHYLOCOCCUS SPP. ASSOCIADOS À MASTITE SUBCLÍNICA CAPRINA NA PARAÍBA Orientador : CELSO JOSE BRUNO DE OLIVEIRA Data: 17/12/2021 Hora: 08:00</p> <p>Mostrar Resumo</p>
<p>ROSEVÂNIA VELOSO BARBOSA BARRAS DE FIBRA FORMULADAS COM RESÍDUOS AGROINDUSTRIAS DE FRUTAS PARA COELHOS PET Orientador : LEONARDO AUGUSTO FONSECA PASCOAL Data: 10/12/2021 Hora: 09:00</p> <p>Mostrar Resumo</p>
<p>IARA TAMIRES RODRIGUES CAVALCANTE CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA E QUALIDADE DE CARNE DE CORDEIROS ALIMENTADOS COM SILAGEM À BASE DE PALMA FORRAGEIRA E TORTA DE ALGODÃO Data: 30/08/2021 Hora: 14:00</p> <p>Mostrar Resumo</p>
<p>DANILLO MARTE PEREIRA PALMA FORRAGEIRA COMO ADITIVO PARA SILAGEM UTILIZADAS NA ALIMENTAÇÃO DE RUMINANTES Data: 20/08/2021 Hora: 08:00</p> <p>Mostrar Resumo</p>
<p>GUILHERME MEDEIROS LEITE FARELO DE MAMONA DETOXIFICADO COMO ADITIVO PROTEICO NA ENSILAGEM DE CANA-DE-AÇÚCAR Orientador : EDSON MAURO SANTOS Data: 06/08/2021 Hora: 09:00</p> <p>Mostrar Resumo</p>
<p>ALICE DA ROCHA SILVA QUALIDADE DE CARNE DE CABRITOS DE ORIGEM LEITEIRA ABATIDOS PRECOCAMENTE SUBMETIDOS A ESTRATEGIAS DE ALEITAMENTO Orientador : ARIOSVALDO NUNES DE MEDEIROS Data: 30/07/2021 Hora: 09:00</p> <p>Mostrar Resumo</p>
<p>DIEGO DE SOUSA VIEIRA COMPOSIÇÃO MICROBIOLÓGICA DE DIETAS A BASE DE PALMA FORRAGEIRA E CAPIM-BUFFEL E SUA RELAÇÃO COM DISTÚRBIOS NUTRICIONAIS EM OVINOS Data: 30/07/2021 Hora: 08:30</p> <p>Mostrar Resumo</p>

<p>Descrição</p> <p>DAIANE GONÇALVES DOS SANTOS COMUNIDADE BACTERIANA DE VOLUMOSOS A BASE DE PALMA FORRAGEIRA E FENO DE CAPIM- BUFFEL Data: 29/07/2021 Hora: 08:30 Mostrar Resumo</p>
<p>JORGE HENRIQUE DA SILVA COSTA DINÂMICA DO ESTRATO HERBÁCEO-SUBARBUSTIVO EM ÁREAS DE CAATINGA PASTEJADAS POR CAPRINOS ASSOCIADA A ADUBAÇÃO FOSFATADA DO SOLO Orientador : DIVAN SOARES DA SILVA Data: 15/07/2021 Hora: 09:00 Mostrar Resumo</p>
<p>LILIANE PEREIRA SANTANA INOCULANTE MICROBIANO E TORTA DE ALGODÃO NA ENSILAGEM DE MILHETO EM DIFERENTES PERÍODOS DE FERMENTAÇÃO Data: 09/03/2021 Hora: 09:00 Mostrar Resumo</p>
<p>NATALI ESTEVÃO DA CRUZ EXIGÊNCIAS DE COBRE, ZINCO E MANGANÊS PARA MANTENÇA E GANHO DE CODORNAS EUROPEIAS EM CRESCIMENTO EM FUNÇÃO DA FONTE ENERGÉTICA E DA TEMPERATURA AMBIENTE. Orientador : JOSE HUMBERTO VILAR DA SILVA Data: 26/02/2021 Hora: 14:00 Mostrar Resumo</p>
<p>LEANDRO PEREIRA DE OLIVEIRA CARACTERIZAÇÃO ANATÔMICA, QUÍMICA E NUTRICIONAL FOLIAR DE <i>Poincianella pyramidalis</i> (Tul.) L. P. Queiroz ASSOCIADA À SUA FENOFASE Data: 26/02/2021 Hora: 09:00 Mostrar Resumo</p>
<p>MIKAEL LEAL CABRAL MENEZES DE AMORIM CABRAS EM LACTAÇÃO SUBMETIDAS A DUAS TEMPERATURAS AMBIENTE, ALIMENTADAS COM DIFERENTES NÍVEIS DE ENERGIA NA DIETA: DESEMPENHO E RESPOSTAS FISIOLÓGICAS Orientador : ROBERTO GERMANO COSTA Data: 26/02/2021 Hora: 08:00 Mostrar Resumo</p>
<p>THAMARA FERREIRA DA ROCHA CARACTERIZAÇÃO DO MICROBIOMA INTESTINAL DE ABELHAS <i>Apis mellifera</i> NOS BIOMAS CAATINGA E MATA ATLÂNTICA DO ESTADO DA PARAÍBA Orientador : CELSO JOSE BRUNO DE OLIVEIRA Data: 25/02/2021 Hora: 14:00 Mostrar Resumo</p>
<p>ALITON NUNES DA SILVA INFLUENCIA DA TÉCNICA DE FORMULAÇÃO DA DIETA NAS ESTIMATIVAS DE EXIGÊNCIA DE AMINOÁCIDOS PARA CODORNAS JAPONESAS (<i>Coturnix coturnix</i> japônica) EM CRESCIMENTO Orientador : JOSE HUMBERTO VILAR DA SILVA Data: 25/02/2021 Hora: 09:00 Mostrar Resumo</p>
<p>IVA CARLA DE BARROS AYRES MODULAÇÃO DA MICROBIOTA INTESTINAL DE CODORNAS EUROPEIAS POR MEIO DO USO DE ENZIMAS EXOGENAS Data: 25/02/2021 Hora: 09:00 Mostrar Resumo</p>
<p>MARILANIA DA SILVA SANTOS BACTÉRIAS DIAZOTRÓFICAS EM FABÁCEAS DA CAATINGA COM POTENCIAL PARA INOCULAÇÃO EM SORGO CULTIVADO SOB DÉFICIT HÍDRICO Data: 25/02/2021 Hora: 09:00 Mostrar Resumo</p>
<p>DANIEL SILVA SANTOS MORFOLOGIA INTESTINAL DE CODORNAS EUROPEIAS (<i>COTURNIX COTURNIX</i>) ALIMENTADAS COM GLUTAMINA ASSOCIADA AO ÁCIDO GLUTÂMICO SUBMETIDAS AO ESTRESSE TÉRMICO Orientador : PATRÍCIA EMÍLIA NAVES GIVISIEZ Data: 25/02/2021 Hora: 08:30 Mostrar Resumo</p>
<p>ANDREZZA KYARELLE BEZERRA DE MOURA INDICADORES DE ESTOQUES E EFICIÊNCIA DE USO DE NUTRIENTES E ÁGUA EM SISTEMAS BISSALINO DA PALMA FORRAGEIRA, SORGO E MILHETO Data: 23/02/2021 Hora: 08:00 Mostrar Resumo</p>

Descrição
<p>AYRTON FERNANDES DE OLIVEIRA BESSA Estimação de parâmetros genéticos para características de importância econômica em animais da raça Brahman Data: 10/02/2021 Hora: 09:00 Mostrar Resumo</p>
<p>FRANCISCO NAYSSON DE SOUSA SANTOS Silagens de rações completas a base de palma forrageira sobre o perfil fermentativo, diversidade taxonômica, produção, composição do leite e avaliação econômica de cabras em lactação Data: 08/02/2021 Hora: 13:00 Mostrar Resumo</p>
<p>PEDRO HENRIQUE DE MELO GARCIA EXTRATO DA PRÓPOLIS VERMELHA NA DIETA DE OVINOS CONFINADOS: ALTERAÇÕES MORFOMÉTRICAS DO SISTEMA DIGESTÓRIO Data: 02/02/2021 Hora: 09:00 Mostrar Resumo</p>
<p>GABRIEL FERREIRA DE LIMA CRUZ CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA, PARÂMETROS FÍSICOQUÍMICOS E PERFIL DE ÁCIDOS GRAXOS DA CARNE DE CAPRINOS ALIMENTADOS COM SILAGEM DE PALMA E OFERTAS INTERMITENTES DE ÁGUA Data: 29/01/2021 Hora: 08:00 Mostrar Resumo</p>
<p>MARINA DE SOUSA HIPOLITO FERREIRA DESEMPENHO E AVALIAÇÃO HISTOLÓGICA DO APARELHO DIGESTÓRIO DE CAPRINOS SUBMETIDOS A DIFERENTES ESTRATÉGIAS DE ALEITAMENTO Orientador: ARIOSVALDO NUNES DE MEDEIROS Data: 28/01/2021 Hora: 14:00 Mostrar Resumo</p>
<p>FRANCINILDA ALVES DE SOUSA BIOHIDROGENAÇÃO RUMINAL E QUALIDADE DA CARNE DE OVINOS ALIMENTADOS COM DIETAS CONTENDO DIFERENTES FONTES DE CARBOIDRATOS E RICAS EM ÁCIDOS GRAXOS POLI-INSATURADOS Orientador: ARIOSVALDO NUNES DE MEDEIROS Data: 20/01/2021 Hora: 09:00 Mostrar Resumo</p>