



II CONGRESSO de Iniciação Científica



LISTA DISTRIBUIÇÃO DOS TRABALHOS

APRESENTAÇÃO NO II CONGRESSO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DA UFPA – 2022

25 de novembro de 2022

Local: Quadra

1º grupo para apresentação: trabalho de número 1 a 52 – 8h às 10h

2º grupo para apresentação: trabalho de número 53 a 102 – 10h às 12h15

Observação1: Os expositores deverão chegar com 10 min de antecedência.

TÍTULO DO RESUMO	ÁREA	AUTOR
	Agronomia	
1. ABSORÇÃO DE NUTRIENTES EM UVAS VINÍFERAS EM DIFERENTES FENOFASES	Agronomia	Maria Allycia dos Santos
2. ÁCIDO SALICÍLICO E POTENCIAL FISIOLÓGICO NA	Agronomia	Maria Adrissia de Souza Silva

GERMINAÇÃO DE SEMENTES DE CAMOMILA		
3. ADAPTABILIDADE DE CULTIVARES DE SOJA EM GARANHUNS – PERNAMBUCO	Agronomia	Wesley Nunes Santana
4. ANÁLISE DA VARIABILIDADE CLIMÁTICA E DOS DESASTRES NA BACIA HIDROGRÁFICA DO RIO BRÍGIDA EM PERNAMBUCO	Agronomia	Washington Gomes Ribeiro
5. ASSEMBLEIA FITOLÍTICA DE HORIZONTES COM ALTO TEOR DE CARBONO NO PARQUE NACIONAL DO CATIMBAU	Agronomia	Maria Alice Vitalino de Moraes
6. AVALIAÇÃO DA SEVERIDADE DOS EXTREMOS CLIMÁTICOS E DA VARIABILIDADE CLIMÁTICA NA BACIA DO RIO MOXOTÓ EM PERNAMBUCO	Agronomia	KAIO ANDERSON BEZERRA DO CARMO
7. AVALIAÇÃO DO USO DO ÁCIDO SALICÍLICO EM ESTACAS DE <i>PLECTRANTHUS AMBOINICUS</i> (LOUR) SPRENG.	Agronomia	Maria Williane Félix de Almeida
8. BIOCHAR DE LODO DE ESGOTO: EFEITO NAS PROPRIEDADES QUÍMICAS DO SOLO E NA PRODUTIVIDADE DE FEIJÃO COMUM.	Agronomia	Renata Cavalcante Ferreira
9. DESEMPENHO PRODUTIVO DO CULTIVAR MIRANDA IPA 207 (VIGNA UNGUICULATA.) SOB O USO DE DOSE DE RESÍDUO DE LATICÍNIO E ESTERCO BOVINO	Agronomia	Claudia Machado Costa
10. EFEITOS DO BIOCHAR DE LODO DE ESGOTO NAS PROPRIEDADES FÍSICO-HÍDRICAS DO SOLO E PRODUTIVIDADE DO FEIJÃO	Agronomia	Maria Fernanda de Albuquerque Tenório Alves
11. FORMAÇÃO DE BIOCROSTAS DE SOLO A PARTIR DA INOCULAÇÃO DA ESPÉCIE DE CIANOBACTÉRIA <i>SCYTONEMA HYALINUM</i>	Agronomia	Luana Gabryella de Sá Lima
12. INFLUÊNCIA DO ESTRESSE HÍDRICO NO CRESCIMENTO E PRODUÇÃO DO ÓLEO ESSENCIAL DE <i>MENTHA SPICATA</i> L.	Agronomia	Danilo Rosendo Coqueiro

13. MORFOLOGIA DAS SEMENTES, FRUTOS E PLÂNTULAS DE <i>EUGENIA LUSCHNATHIANA</i>	Agronomia	Lucas Silveira de Araújo
14. OCORRÊNCIA DE FUNGOS ENDOFÍTICOS EM <i>LAVANDULA DENTATA</i> L. EM CAMPOS DO AGRESTE DE PERNAMBUCO	Agronomia	Marianne Feitoza da Silva
15. QUALIDADE FISIOLÓGICA EM SEMENTES DE <i>EUGENIA LUSCHNATHIANA</i>	Agronomia	Rafaely Alves da silva
16. TENDÊNCIAS DOS ÍNDICES DE EXTREMOS CLIMÁTICOS NA BACIA HIDROGRÁFICA DO RIO TERRA NOVA EM PERNAMBUCO	Agronomia	Felipe Araújo Lins
17. <i>CAMPOMANESIA AROMATICA</i> (AUBL.) GRISEB. (MYRTACEAE) BIOMETRIA DE FRUTOS E SEMENTES	Agronomia	Danilo de Lima Santos
18. DESEMPENHO AGRONÔMICO DE SOJA SUBMETIDA A DIFERENTES DOSES DE NITROGÊNIO	Agronomia	Ionara Cristina da Silva Lucena
19. EFEITO DE DIFERENTES CONCENTRAÇÕES DE L-TRIPTOFANO NA PRODUÇÃO DE INÓCULOS BACTERIANOS NAS CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICA E FISIOLÓGICA DE BRS CAPIAÇU	Agronomia	Brena Maíza de Siqueira Tavares
20. EFEITO DE FONTES E DOSES DE MATÉRIA ORGÂNICA NO SISTEMA RADICULAR DE PLANTAS DE FEIJÃO CULTIVADAS NO MUNICÍPIO DE SÃO JOÃO	Agronomia	Emerson Erwelys Rodrigues de Oliveira
21. ESPÉCIES DE <i>MUCOR</i> ISOLADOS DE SOLO DE BREJOS DE ALTITUDE NO SEMIÁRIDO DE PERNAMBUCO	Agronomia	Renata Alves da Silva

22. IMPACTOS DA DEGRADAÇÃO DAS PASTAGENS NO ESTOQUE DE CARBONO E NA DIVERSIDADE DE BACTERIAS NO SOLO	Agronomia	Thallyta das Graças Espíndola da Silva
23. INCIDÊNCIA DE PATÓGENOS FÚNGICOS E QUALIDADE FISIOLÓGICA DE SEMENTES CRIOLAS DE <i>PHASEOLUS VULGARIS</i> L. ARMAZENADAS POR AGRICULTORES FAMILIARES DE SÃO JOÃO – PE	Agronomia	Talita de Moraes Silva
24. INCORPORAÇÃO DE DIFERENTES CONCENTRAÇÕES L-TRIPTOFANO NA PRODUÇÃO DE INÓCULOS BACTERIANOS A SEREM UTILIZADOS EM PLANTAS DE BRS CAPIAÇU	Agronomia	José Matheus Gonzaga Santos
25. INFLUÊNCIA DE DIFERENTES DOSES DE BIOCHAR SOB O CRESCIMENTO DE ISOLADOS DE <i>TRICHODERMA</i> SPP.	Agronomia	Matheus Filipe Alves da Silva
26. INOCULAÇÃO DE BACTÉRIAS COM POTENCIAL BIOTECNOLÓGICO EM COLMOS BRS CAPIAÇU E SUA INFLUÊNCIA NAS CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS INICIAIS DA PLANTA	Agronomia	Vitor Mineu Silva Barbosa
27. INOCULAÇÃO DE BACTÉRIAS PROMOTORAS DE CRESCIMENTO VEGETAL EM COLMOS BRS CAPIAÇU: GERMINAÇÃO E CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS INICIAIS	Agronomia	Natália Lima de Espíndola
28. PRODUÇÃO, CARACTERIZAÇÃO E VIABILIDADE DE PRODUTO À BASE DE BIOCHAR PARA PRODUÇÃO DE MUDAS DE ALFACE	Agronomia	Sabrina Esposito Oliveira da Mota
29. PRODUTIVIDADE E RENDIMENTO DO AMENDOIM EM	Agronomia	

FUNÇÃO DE DIFERENTES FONTES DE ADUBAÇÃO		Renata Cavalcante Ferreira
30. RELAÇÕES DE TÁXONS BACTERIANOS COM O P-LÁBIL EM SOLOS DE DIFERENTES ECOSSISTEMAS E REGIÕES DE PERNAMBUCO	Agronomia	Wisraiane dos Santos Borges
31. TENDÊNCIAS DOS ÍNDICES DE EXTREMOS CLIMÁTICOS NA BACIA HIDROGRÁFICA DO RIO BRÍGIDA EM PERNAMBUCO	Agronomia	Marina Gabrielle de Melo Borba
32. TERMOTERAPIA PARA O CONTROLE DE PATÓGENOS FÚNGICOS EM SEMENTES DE AMENDOIM	Agronomia	Vitória Sthefanie de Paula Lima
	Ciência da Computação	
33. AVALIAÇÃO DE ALGORITMOS DE RECOMENDAÇÃO	Ciência da Computação	Aline Priscila de Souza Costa Feitosa
34. AVALIAÇÃO DE DESEMPENHO EM ROTEADORES NA BORDA DA REDE: UMA ABORDAGEM BASEADA NO OPENWRT	Ciência da Computação	Jeorgithon Damasceno
35. DESENVOLVIMENTO DE DISTRIBUIÇÃO LINUX PARA GERENCIAMENTO DE DISPOSITIVOS DE ARMAZENAMENTO DE DADOS NA REDE	Ciência da Computação	Yuri Resende Matias de Oliveira
36. INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL, APRENDIZAGEM DE MÁQUINA E REDES NEURAS: TÉCNICAS E APLICAÇÕES	Ciência da Computação	José Fernando Mendes da Costa
37. INVESTIGANDO CONJUNTOS DE DADOS DE VULNERABILIDADES	Ciência da Computação	Vinicius Santos de Almeida
38. PLANEJAMENTO DE INFRAESTRUTURAS DE COMPUTAÇÃO	Ciência da Computação	

EM NUVEM ATRAVÉS DE TÉCNICAS DE AVALIAÇÃO DE DESEMPENHO E DE DISPONIBILIDADE		Pedro Vinícius de Melo Silva
	Engenharia de Alimentos	
39. APLICAÇÃO DE ANÁLISES MULTIVARIADAS NA CARACTERIZAÇÃO FÍSICO-QUÍMICA DE GRÃOS DE CAFÉ	Engenharia de Alimentos	Gustavo Henrique Daniel Santos Silva
40. AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE ANTIMICROBIANA E ESTABILIDADE À TEMPERATURA DE BIOPIGMENTOS <i>MONASCUS</i> PRODUZIDOS EM RESÍDUO DO BENEFICIAMENTO DO MILHO	Engenharia de Alimentos	Karla Beatriz Rodrigues de Lima
41. AVALIAÇÃO DO POTENCIAL ANTIOXIDANTE E DA ESTABILIDADE EM DIFERENTES PH DE PIGMENTOS <i>MONASCUS</i> PRODUZIDOS EM RESÍDUO DO BENEFICIAMENTO DO MILHO	Engenharia de Alimentos	Girlaine Estéfane cansação de Almeida
42. CARACTERIZAÇÃO FÍSICO-QUÍMICA DE CAFÉ ORGÂNICO FERMENTADO PRODUZIDO EM TAQUARITINGA DO NORTE-PE	Engenharia de Alimentos	Maria Vitória Lima Costa Donato
43. ELABORAÇÃO DE PERNIL DE BODE SALGADO E DEFUMADO	Engenharia de Alimentos	Larissa Mylena Mendes Dias
44. PRODUÇÃO DE PIGMENTOS VERMELHOS PELA CEPA <i>MONASCUS PURPUREUS</i> CCT 3802 POR FERMENTAÇÃO EM ESTADO SÓLIDO E SUBMERSO UTILIZANDO FARELO DE CEVADA COMO SUBSTRATO	Engenharia de Alimentos	Jennifer da Silva Ferreira

45. AVALIAÇÃO FÍSICO-QUÍMICA DE BEBIDAS DE CAFÉS ORGÂNICO PRODUZIDOS NA REGIÃO DE TAQUARITINGA DO NORTE - PE	Engenharia de Alimentos	Wallysson Wagner Vilela Santos
46. CARACTERIZAÇÃO DA FARINHA DA COROA DO ABACAXI	Engenharia de Alimentos	ROBERTO RODRIGUES DE OLIVEIRA FILHO
47. IDENTIFICAÇÃO DE FRAUDES NA PRODUÇÃO DE LEITE BOVINO FLUIDO-UMA REVISÃO DA LITERATURA	Engenharia de Alimentos	Isabel Cristina Freitas Feitosa
	Letras	
48. CULTURA E IDENTIDADE CULTURAL: RELAÇÕES ENTRE BILINGUISMO E BICULTURALISMO EM LIVROS DIDÁTICOS DE LÍNGUA INGLESA	Letras	GABRIEL SOBRAL DE OLIVEIRA
49. MODELOS DIDÁTICOS PARA O ENSINO DE GÊNEROS DA ORDEM DO ARGUMENTAR	Letras	Andressa Maria da Silva
50. VARIAÇÃO NA REALIZAÇÃO DE ARTIGOS DEFINIDOS DIANTE DE POSSESSIVOS EM DOCUMENTOS DOS SÉCULOS XIX E XX ESCRITOS EM PERNAMBUCO	Letras	Lucas Albuquerque Silva
	Letras	

51.VARIAÇÃO NO USO DE ARTIGO DEFINIDO DIANTE DE PRONOMES POSSESSIVOS EM CARTAS PERNAMBUCANAS NOS SÉCULOS XIX E XX		Any Biatriz Baltazar da Silva
52.A UTILIZAÇÃO DO CORDEL “A HISTÓRIA DO QUEIJO DE COALHO DE PERNAMBUCO” DE ASCENDINO SILVA PARA DIVULGAÇÃO DO DESENVOLVIMENTO DA REGIÃO DO AGRESTE MERIDIONAL EM SALA DE AULA	Letras	GUSTAVO VINICIUS DE FARIAS SOUZA
	Medicina Veterinária	
53.AVALIAÇÃO ANTIMICROBIANA DAS FRAÇÕES HEXÂNICA, CLOROFORMICA E AQUOSA DE AMORA, MANDACARU E UXI-AMARELO	Medicina Veterinária	Gleidson Costa Lima
54.AVALIAÇÃO ANTIMICROBIANA DE FRAÇÕES HEXÂNICA, CLOROFÓRMICA E AQUOSA DE CAPIM LIMÃO, GENGIBRE E PITANGA	Medicina Veterinária	Mateus Antonio Souto da Silva
55.AVALIAÇÃO ANTIMICROBIANA DE FRAÇÕES HEXÂNICA, DICLOROMETÂNICA E AQUOSA DE PLANTAS UTILIZADAS NA MEDICINA POPULAR DE PERNAMBUCO	Medicina Veterinária	Mariane Mendes da Silva
56.AVALIAÇÃO DA EFICÁCIA DE ÓLEOS ESSENCIAIS DE <i>SCHINUS TEREBINTHIFOLIUS</i> (ANACARDIACEAE) E DE <i>CYMBOPOGON</i>	Medicina Veterinária	LUCAS DOS SANTOS PEREIRA

<i>CITRATUS</i> STAPF. (POACEAE) SOBRE <i>RHIPICEPHALUS (BOOPHILUS) MICROPLUS</i> (ACARI: IXODIDAE)		
57. AVALIAÇÃO DA EFICÁCIA DO ÓLEO ESSENCIAL DE <i>LAVANDULA ANGUSTIFOLIA</i> MILL. (LAMIACEAE) SOBRE <i>RHIPICEPHALUS (BOOPHILUS) MICROPLUS</i> (ACARI: IXODIDAE)	Medicina Veterinária	JOSE EDUARDO CORDEIRO COSTA DOS SANTOS
58. AVALIAÇÃO DE EXTRATO ETANÓLICO DE <i>LAVANDULA ANGUSTIFOLIA</i> MILL. (LAMIACEAE) SOBRE <i>RHIPICEPHALUS (BOOPHILUS) MICROPLUS</i> (ACARI: IXODIDAE)	Medicina Veterinária	Lívia Fernanda Ramos Mateus
59. AVALIAÇÃO DE POSSÍVEIS INTERFERÊNCIAS NO USO DA PROTEÍNA PLASMÁTICA TOTAL NA DETECÇÃO DE FALHA DE TRANSFERÊNCIA PASSIVA EM BEZERROS LEITEIROS NEONATOS CRIADOS NA MICRORREGIÃO DE GARANHUNS, PERNAMBUCO	Medicina Veterinária	Karine Cosme Rocha
60. INFLUÊNCIA DO MÉTODO DE COLHEITA DE SANGUE EM PARÂMETROS HEMATOLÓGICOS DE BEZERROS	Medicina Veterinária	JULIANA GOMES DE CERQUEIRA
61. PERFIL DE SENSIBILIDADE A ANTIMICROBIANOS DE BACTÉRIAS ÁCIDO LÁTICAS ISOLADAS DE QUEIJOS DE COALHO	Medicina Veterinária	Lavínia Coeli Santos Valério
62. PERFIL DE SENSIBILIDADE DE <i>STAPHYLOCOCCUS AUREUS</i> ISOLADOS DE MASTITE BOVINA EM REBANHOS LEITEIROS DE MUNICÍPIOS DA MICRORREGIÃO DE GARANHUNS-PE	Medicina Veterinária	Júlio César da Silva Vieira
63. PRODUÇÃO DE BIOFILME POR AGENTES BACTERIANOS CAUSADORES DE MASTITE EM REBANHOS BOVINOS DA MICRORREGIÃO DE GARANHUNS, PE	Medicina Veterinária	Ana Clara Neves dos Santos

64. USO DO ESTRATO VERTICAL DA VEGETAÇÃO POR AVES DE SUBOSQUE NA RPPN BREJO, SALOÁ, PERNAMBUCO	Medicina Veterinária	Bianca Gonzaga de Araújo
65. ANÁLISE MORFOLÓGICA DE MÚSCULO PROVENIENTE DE BOVINOS ALIMENTADOS COM DIETA ALTO GRÃO ABATIDOS COMERCIALMENTE	Medicina Veterinária	Gleyce Kelle Basilio dos Santos
66. CARACTERIZAÇÃO FITOQUÍMICA DO EXTRATO ETANÓLICO DE <i>MOMORDICA CHARANTIA</i> L. E O POTENCIAL CONTRA CARRAPATOS DE BOVINOS	Medicina Veterinária	Ivaldo Victor Mota de Siqueira
67. ESTRUTURA DA COMUNIDADE DE CORUJAS (STRIGIFORMES), NA SERRA DA PRATA EM SALOÁ, PERNAMBUCO	Medicina Veterinária	Damião Matheus de Oliveira Silva
68. LAVANDULA <i>DENTATA</i> : POTENCIAL CONTRA ECTOPARASITOS?	Medicina Veterinária	Ananda Maria Freitas Freire Leão
69. OCORRÊNCIA DE ENTEROPARASITOS EM FELINOS ATENDIDOS NO HOSPITAL VETERINÁRIO DE GARANHUNS, PE	Medicina Veterinária	Hayanne da Silva Muniz
70. OCORRÊNCIA DE ENTEROPARASITOS ZONÓTICOS EM CÃES ATENDIDOS NO HOSPITAL VETERINÁRIO DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AGRESTE DE PERNAMBUCO	Medicina Veterinária	Eduardo Henrique Amorim Silva
71. OCORRÊNCIA DE ESPÉCIES PATOGÊNICAS DE <i>EIMERIA</i> EM UM AVIÁRIO COMERCIAL DE <i>GALLUS GALLUS DOMESTICUS</i> DA MICRORREGIÃO DE GARANHUNS, PERNAMBUCO, BRASIL	Medicina Veterinária	Iury Henrique de Freitas Melo
72. PRESENCAS DE ESPÉCIES DE <i>ANAPLASMA</i> EM BOVINOS DA MICROREGIÃO DE GARANHUNS, PERNAMBUCO	Medicina Veterinária	Adenilson José dos Santos

73. PRINCIPAIS DOENÇAS DE SUÍNOS IDENTIFICADAS NO AGRESTE DE PERNAMBUCO	Medicina Veterinária	Laís Gabrielle Silva Pontes
	Pedagogia	
74. 100 ANOS DO EDUCADOR PAULO FREIRE: PROMOVEDO ACESSO À SUA VIDA, OBRA E LEGADO	Pedagogia	Andreia de Andrade Lima
75. O CONTEXTO PANDÊMICO PARA CRIANÇAS COM O TRANSTORNO DO ESPECTRO AUTISTA (TEA) NO ÂMBITO DA APRENDIZAGEM	Pedagogia	Edson Ruan Gomes dos Santos
76. LITERATURA E INTERPRETAÇÃO TEXTUAL: UMA PROPOSTA DE INTERVENÇÃO A PARTIR DA OBRA “O PEQUENO PRÍNCIPE”	Pedagogia	Mayara da Silva Gomes Vale
77. A IMPORTÂNCIA DA PSICOLOGIA ESCOLAR NO PROCESSO DE APRENDIZAGEM NA EDUCAÇÃO INFANTIL	Pedagogia	Poliana dos Santos Silva
	Zootecnia	
78. AVALIAÇÃO DOS PARÂMETROS COMPORTAMENTAIS DE NEONATOS ASININOS, DO ECÓTIPO “NORDESTINO”, NAS PRIMEIRAS HORAS DE VIDA	Zootecnia	Edson Ferreira de Melo Júnior
79. BALANÇO DE NITROGÊNIO E EXCREÇÃO URINÁRIA POR OVINOS ALIMENTADOS COM EXTRATO DE TANINOS DE JUREMA PRETA (<i>MIMOSA TENUIFLORA</i> (WILLD.) POIR)	Zootecnia	Liandra Paloma da Silva Filho
80. CONCENTRAÇÃO DE IMUNOGLOBULINAS G NO COLOSTRO DE FÊMEAS ASININAS DO ECÓTIPO “NORDESTINO” PELO MÉTODO DO KIT COMERCIAL PARA EQUINOS	Zootecnia	Damilly de Souza Araujo Pinto

81. CONCENTRAÇÃO DE TANINOS DE LEUCENA (LEUCAENA LEUCOCEPHALA LAM.) IN NATURA E CONSERVADA.	Zootecnia	Daíza Ellen da Silva Borges
82. DETERMINAÇÃO DA QUANTIDADE DE GRAU BRIX NO COLOSTRO DE FÊMEAS ASININAS DO ECÓTIPO “NORDESTINO”	Zootecnia	RAYLLA NAYELI RAMOS
83. DINÂMICA DA FERMENTAÇÃO RUMINAL <i>IN VITRO</i> UTILIZANDO DIFERENTES NÍVEIS DE EXTRATO TANINÍFERO DE JUREMA PRETA	Zootecnia	Maria Bianca de Freitas Assunção
84. PARÂMETROS FÍSICO-QUÍMICO E MICROBIOLÓGICOS DO FLUIDO RUMINAL DE OVINOS RECEBENDO DOSES CRESCENTES DE EXTRATO TANINÍFERO NA DIETA	Zootecnia	Weslarnne Paulino Viana
85. PREDIÇÃO DO PESO VIVO E CARACTERIZAÇÃO DE BÚFALOS DA RAÇA MURRAH, USANDO MEDIDAS CORPORAIS LINEARES.	Zootecnia	Aline Bernardo dos Santos
86. QUALIDADE DE OVOS DE GALINHAS COM IDADE ENTRE 24 E 48 SEMANAS SUBMETIDOS A DIFERENTES TEMPOS DE ARMAZENAMENTO	Zootecnia	Jadson do Nascimento Braga
87. REMEDIAÇÃO DE SOLOS AFETADOS POR MAGNÉSIO COM CONDICIONADORES ORGÂNICOS E MINERAIS: EFEITOS NA SALINIDADE DO SOLO	Zootecnia	Taís Severino Machado
88. REMEDIAÇÃO DE SOLOS AFETADOS POR MAGNÉSIO COM CONDICIONADORES ORGÂNICOS E MINERAIS: IMPLICAÇÕES NA ACIDEZ E NOS CÁTIONS TROCÁVEIS	Zootecnia	Beatriz Ferreira Barbosa

89. UTILIZAÇÃO DO EXTRATO DE JUREMA PRETA (MIMOSA TENUIFLORA (WILLD.) POIR.) SOBRE O COMPORTAMENTO INGESTIVO, EFICIÊNCIA DE ALIMENTAÇÃO E PARÂMETROS FISIOLÓGICOS DE CORDEIROS MISTIÇOS SANTA INÊS	Zootecnia	Izabelle Roberta de Oliveira Santos
90. ALTURA DE DOSSEL DA VARIEDADE DE <i>SORGHUM BICOLOR</i> CONSORCIADAS COM <i>OPUNTIA STRICTA</i> VARIEDADE ORELHA DE ELEFANTE MEXICANA	Zootecnia	Cícera Fabrícia Alves da Costa
91. CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS DE SORGO FORRAGEIRO CULTIVADOS EM SOLOS AFETADOS POR SAIS E REMEDIADO POR CONDICIONADORES MINERAIS E ORGÂNICOS	Zootecnia	Iris da Silva Barbosa
92. COMPRIMENTO DE INFLORESCÊNCIA DE VARIEDADES DE <i>SORGHUM BICOLOR</i> EM CONSÓRCIO COM <i>OPUNTIA STRICTA</i> VARIEDADE ORELHA DE ELEFANTE MEXICANA	Zootecnia	Rafaela Cordeiro de Morais Frazão
93. CONCENTRAÇÃO DE FIBRAS DA GLIRICÍDIA [<i>GLIRICIDIA SEPIUM</i> (JACQ.) STEUD.] <i>IN NATURA</i> E CONSERVADA	Zootecnia	Cícera Fabrícia Alves da Costa
94. CONCENTRAÇÃO DE FIBRAS DA LEUCENA (<i>LEUCAENA LEUCOCEPHALA</i> LAM) <i>IN NATURA</i> E CONSERVADAS	Zootecnia	Rafaela Cordeiro de Morais Frazão
95. CONSUMO DE OVOS DE GALINHA POR MORADORES DA CIDADE DE CAETÉS-PE	Zootecnia	Flávia Filipe da Silva
96. DIÂMETRO DO COLMO DE CULTIVARES DE <i>SORGHUM BICOLOR</i> CONSORCIADOS COM <i>OPUNTIA STRICTA</i> VARIEDADE ORELHA DE ELEFANTE MEXICANA	Zootecnia	Tuany Nathan Epaminondas de Amaral

<p>97.DIGESTIBILIDADE <i>IN VITRO</i> DA MATÉRIA SECA DA LEUCENA (<i>LEUCAENA LEUCOCEPHALA</i> LAM.) <i>IN NATURA</i> E CONSERVADA</p>	<p>Zootecnia</p>	<p>Priscila Barreto da Silva</p>
<p>98.INFLUÊNCIA DA APLICAÇÃO DE CONDICIONADORES DE SALINIZAÇÃO MINERAIS E ORGÂNICOS EM SOLOS AFETADOS POR SAIS NAS CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS DO SORGO FORRAGEIRO</p>	<p>Zootecnia</p>	<p>Flávia Silvestre Capitó</p>
<p>99.O MÉTODO DE CONSERVAÇÃO DA GLIRICÍDIA [<i>GLIRICIDIA SEPIUM</i> (JACQ.) STEUD.] AFETA A DIGESTIBILIDADE <i>IN VITRO</i> DA MATÉRIA SECA?</p>	<p>Zootecnia</p>	<p>Tuany Nathan Epaminondas de Amaral</p>
<p>100.PERFILHAMENTO DE VARIEDADES DE <i>SORGHUM BICOLOR</i> CONSORCIADAS COM <i>OPUNTIA STRICTA</i> VARIEDADE ORELHA DE ELEFANTE MEXICANA</p>	<p>Zootecnia</p>	<p>Cícera Fabrícia Alves da Costa</p>
<p>101.RETENÇÃO DE FOLHAS VERDES EM CULTIVARES DE SORGO AOS 120 DIAS PÓS-SEMEADURA EM CONSÓRCIO COM PALMA FORRAGEIRA</p>	<p>Zootecnia</p>	<p>Tuany Nathan Epaminondas de Amaral</p>
<p>102.TAXA DE APARECIMENTO FOLIAR EM GENÓTIPOS DE SORGO FORRAGEIRO CONSORCIADOS COM PALMA ORELHA DE ELEFANTE MEXICANA.</p>	<p>Zootecnia</p>	<p>Rafaela Cordeiro de Moraes Frazão</p>

ATENÇÃO: QUALQUER DÚVIDA, ENTRAR EM CONTATO COM O E-MAIL: cic.dpesq@uafape.edu.br

Profa. Dra. Josabete Carvalho

Coordenadora do II Congresso de Iniciação Científica da UFAPE

