

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Dados Gerais

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano de Referência: 2022

Produções Intelectuais

Produção: ADDITION OF CALCITIC SEAWEED IN THE DIET OF SOWS POSITIVELY AFFECTS THE NUMBER OF LIVE-BORN PIGLETS AND MILK PARAMETERS

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2022

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores

| Ordem | Nome | Categoria |
|-------|------------------------------------|----------------------|
| 1 | GABRIELA MARIAH MAZZEO OLIVEIRA | EGRESSO |
| 2 | JANSLER LUIZ GENOVA | EGRESSO |
| 3 | KEILA ABADIA BARBOSA | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 4 | PAULO EVARISTO RUPOLO | DISCENTE |
| 5 | LILIANA BURY DE AZEVEDO DOS SANTOS | DISCENTE |
| 6 | SILVANA MARTINEZ BARALDI ARTONI | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 7 | DOGLAS BATISTA LAZZERI | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 8 | CARLOS CESAR MASSAMBANI | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 9 | SILVANA TEIXEIRA CARVALHO | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 10 | PAULO LEVI DE OLIVEIRA CARVALHO | DOCENTE |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1806-9290

Estrato: -

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (1806-9290) REVISTA BRASILEIRA DE ZOOTECNIA

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 51

Fascículo:

Série:

Número da página inicial: 1

Número da página final: 15

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Idioma: INGLES

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL:

Observação:

Número do DOI:

URL do DOI:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO E NUTRIÇÃO ANIMAL

Linha de Pesquisa: PRODUÇÃO E NUTRIÇÃO DE NÃO-RUMINANTES / AQUICULTURA

Projeto de Pesquisa: FARINHA DE ALGAS MARINHAS (LITHOTHAMNIUMSP) NA ALIMENTAÇÃO DE LEITÕES NA FASE INICIAL

Produção: ADDITION OF HOMEOPATHIC PRODUCTS IN PIG DIETS IN THE FINISHING PHASE PROMOTED IMPROVEMENTS IN THE GROWTH PERFORMANCE

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2022

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

| Autores | | |
|---------|------------------------------------|----------------------|
| Ordem | Nome | Categoria |
| 1 | CARINE SOUSA LIMA | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 2 | JANSLER LUIZ GENOVA | EGRESSO |
| 3 | KEILA ABADIA BARBOSA | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 4 | PAULO EVARISTO RUPOLO | EGRESSO |
| 5 | LILIANA BURY DE AZEVEDO DOS SANTOS | DISCENTE |
| 6 | SILVANA TEIXEIRA CARVALHO | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 7 | CRISTINE REGINA GREGORY | DISCENTE |
| 8 | RICARDO VIANNA NUNES | DOCENTE |
| 9 | PAULO LEVI DE OLIVEIRA CARVALHO | DOCENTE |
| 10 | JULIANA CANTOS FAVERI | PARTICIPANTE EXTERNO |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 0375-1589

Estrato: -

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (0375-1589) SOUTH AFRICAN JOURNAL OF ANIMAL SCIENCE

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 52

Fascículo:

Série: 4

Número da página inicial: 482

Número da página final: 491

Idioma: PORTUGUES

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL:

Observação:

Número do DOI:

URL do DOI:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO E NUTRIÇÃO ANIMAL

Linha de Pesquisa: PRODUÇÃO E NUTRIÇÃO DE NÃO-RUMINANTES / AQUICULTURA

Projeto de Pesquisa:

Produção: ASSESSMENT OF THE DRINKER TYPE ON WATER INTAKE AND TOY TYPE ON BEHAVIOUR OF NURSERY PIGLETS

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2022

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

| Autores | | |
|---------|-------------------------------------|----------------------|
| Ordem | Nome | Categoria |
| 1 | LUCIANE MARIA STUMPF | DISCENTE |
| 2 | JANSLER LUIZ GENOVA | EGRESSO |
| 3 | LILIANA BURY DE AZEVEDO DOS SANTOS | DISCENTE |
| 4 | PAULO EVARISTO RUPOLO | DISCENTE |
| 5 | GERALDYNE NUNES WENDT | DISCENTE |
| 6 | CRISTINE REGINA GREGORY | DISCENTE |
| 7 | NEWTON TAVARES ESCOCARD DE OLIVEIRA | DOCENTE |
| 8 | SILVANA TEIXEIRA CARVALHO | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 9 | JHULIENDRI BORTOLUZZI | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 10 | PAULO LEVI DE OLIVEIRA CARVALHO | DOCENTE |

Detalhamento

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1679-0359

Estrato: -

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (1679-0359) SEMINA. CIÊNCIAS AGRÁRIAS (ONLINE)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 43

Fascículo:

Série: 1

Número da página inicial: 367

Número da página final: 380

Idioma: PORTUGUES

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [doi:10.5433/1679-0359.2022v43n1p367]

Observação:

Número do DOI:

URL do DOI:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO E NUTRIÇÃO ANIMAL

Linha de Pesquisa: PRODUÇÃO E NUTRIÇÃO DE NÃO-RUMINANTES / AQUICULTURA

Projeto de Pesquisa:

Produção: BONE, MICROBIOLOGICAL AND INTESTINAL CHARACTERISTICS OF PIGLETS FED DIETS CONTAINING LITHOTHAMNIUM CALCAREUM.

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2022

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

| Autores | | |
|---------|-------------------------------------|----------------------|
| Ordem | Nome | Categoria |
| 1 | JANSLER LUIZ GENOVA | EGRESSO |
| 2 | NEWTON TAVARES ESCOCARD DE OLIVEIRA | DOCENTE |
| 3 | CLAUDIOMAR PEDRO SCHERER | EGRESSO |
| 4 | PAULO LEVI DE OLIVEIRA CARVALHO | DOCENTE |
| 5 | ADRIANA BULCAO DA SILVA COSTA | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 6 | SILVANA MARTINEZ BARALDI ARTONI | PARTICIPANTE EXTERNO |

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

| Autores | | |
|---------|------------------------------------|----------------------|
| Ordem | Nome | Categoria |
| 7 | AFFONSO CELSO GONCALVES JUNIOR | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 8 | LILIANA BURY DE AZEVEDO DOS SANTOS | DISCENTE |
| 9 | SILVANA TEIXEIRA CARVALHO | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 10 | JHULIENDRI BORTOLUZZI | PARTICIPANTE EXTERNO |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 0375-1589

Estrato: -

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (0375-1589) SOUTH AFRICAN JOURNAL OF ANIMAL SCIENCE

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 52

Fascículo:

Série: 1

Número da página inicial: 98

Número da página final: 110

Idioma: PORTUGUES

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL:

Observação:

Número do DOI:

URL do DOI:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO E NUTRIÇÃO ANIMAL

Linha de Pesquisa: PRODUÇÃO E NUTRIÇÃO DE NÃO-RUMINANTES / AQUICULTURA

Projeto de Pesquisa:

Produção: BROILER BEHAVIOR DIFFERS FROM MALES TO FEMALES WHEN UNDER DIFFERENT LIGHT WAVELENGTHS

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ (UTFPR)

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2022

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

| Autores | | |
|---------|-----------------------------|----------------------|
| Ordem | Nome | Categoria |
| 1 | SANDRO JOSE PAIXAO | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 2 | ANGELICA SIGNOR MENDES | DOCENTE |
| 3 | MARCO ANTONIO POSSENTI | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 4 | ROSANA REFATTI SIKORSKI | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 5 | MARCOS MARTINEZ DO VALE | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 6 | CLEVERSON DE SOUZA | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 7 | BRUNO EVANGELISTA GUIMARAES | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 8 | DANIELLA JORGE DE MOURA | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 9 | IRENILZA DE ALENCAR NAAS | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 10 | ISADORA BISCHOFF NUNES | PARTICIPANTE EXTERNO |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 0049-4747

Estrato: -

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (0049-4747) TROPICAL ANIMAL HEALTH AND PRODUCTION

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 54

Fascículo:

Série: 3

Número da página inicial: 189

Número da página final: 198

Idioma: INGLES

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [doi:10.1007/s11250-022-03188-6]

Observação:

Número do DOI:

URL do DOI:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO E NUTRIÇÃO ANIMAL

Linha de Pesquisa: PRODUÇÃO E NUTRIÇÃO DE NÃO-RUMINANTES / AQUICULTURA

Projeto de Pesquisa: UTFPR - VALIDAÇÃO DE METODOLOGIAS E TÉCNICAS QUE MENSURAM E/OU PROMOVEM BEM-ESTAR EM AVES DE CORTE.

Produção: CANOPY DYNAMICS OF LUCERNE (MEDICAGO SATIVA L.) GENOTYPES OF THREE FALL DORMANCIES GROWN UNDER CONTRASTING DEFOLIATION

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

FREQUENCIES

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2022

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

| Autores | | |
|---------|----------------------|----------------------|
| Ordem | Nome | Categoria |
| 1 | SARAH MARIA HOPPEN | EGRESSO |
| 2 | MARCELA ABBADO NERES | DOCENTE |
| 3 | HUNG TA | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 4 | XIUMEI YANG | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 5 | ANNAMARIA MILLS | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 6 | JOSE MARTIN JAUREGUI | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 7 | DERRICK MOOT | PARTICIPANTE EXTERNO |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1161-0301

Estrato: -

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (1161-0301) EUROPEAN JOURNAL OF AGRONOMY

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 140

Fascículo:

Série:

Número da página inicial:

Número da página final:

Idioma: INGLES

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL:

Observação:

Número do DOI:

URL do DOI:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO E NUTRIÇÃO ANIMAL

Linha de Pesquisa: PRODUÇÃO E NUTRIÇÃO DE RUMINANTES / FORRAGICULTURA

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Projeto de Pesquisa: MANEJO DE GRAMÍNEAS E LEGUMINOSAS PERENES E ANUAIS DE INVERNO NO SISTEMA DE INTEGRAÇÃO LAVOURA PECUÁRIA

Produção: CHARACTERIZATION OF THE VARIATIONS IN THE INDUSTRIAL PROCESSING AND NUTRITIONAL VARIABLES OF POULTRY BY-PRODUCT MEAL

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2022

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

| Autores | | |
|---------|-------------------------------------|----------------------|
| Ordem | Nome | Categoria |
| 1 | JOSIANE APARECIDA VOLPATO | EGRESSO |
| 2 | LEONIR BUENO RIBEIRO | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 3 | GUILHERME BAU TOREZAN | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 4 | INGRID CAROLINE DA SILVA | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 5 | JANSLER LUIZ GENOVA | EGRESSO |
| 6 | ISABELA DE OLIVEIRA MARTINS | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 7 | NEWTON TAVARES ESCOCARD DE OLIVEIRA | DOCENTE |
| 8 | SILVANA TEIXEIRA CARVALHO | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 9 | PAULO LEVI DE OLIVEIRA CARVALHO | DOCENTE |
| 10 | RICARDO SOUZA VASCONCELLOS | PARTICIPANTE EXTERNO |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 0032-5791

Estrato: -

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (0032-5791) POULTRY SCIENCE (PRINT)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 101

Fascículo:

Série: 7

Número da página inicial: 101926

Número da página final: 8

Idioma: PORTUGUES

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL:

Observação:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Número do DOI:

URL do DOI:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO E NUTRIÇÃO ANIMAL

Linha de Pesquisa: PRODUÇÃO E NUTRIÇÃO DE NÃO-RUMINANTES / AQUICULTURA

Projeto de Pesquisa:

Produção: COMBINATION OF CARBOHYDRASES AND ESSENTIAL OILS IMPROVE DIETARY PERFORMANCE OF FEEDLOT STEERS ON A HIGH-ENERGY DIET

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ (UTFPR)

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2022

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

| Autores | | |
|---------|-----------------------------------|----------------------|
| Ordem | Nome | Categoria |
| 1 | JORGE AUGUSTO DIAS DA COSTA ABREU | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 2 | MIKAEL NEUMANN | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 3 | WAGNER PARIS | DOCENTE |
| 4 | ANDRE MARTINS DE SOUZA | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 5 | GABRIELA LETICIA DELAI VIGNE | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 6 | EDUARDO RODRIGUES DE ALMEIDA | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 7 | FERNANDO BRAGA CRISTO | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 8 | FERNANDO DE SOUZA SIDOR | PARTICIPANTE EXTERNO |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1679-0359

Estrato: -

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (1679-0359) SEMINA. CIÊNCIAS AGRÁRIAS (ONLINE)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 43

Fascículo:

Série: 2

Número da página inicial: 523

Número da página final: 540

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Idioma: PORTUGUES

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [doi:10.5433/1679-0359.2022v43n2p523]

Observação:

Número do DOI:

URL do DOI:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO E NUTRIÇÃO ANIMAL

Linha de Pesquisa: PRODUÇÃO E NUTRIÇÃO DE RUMINANTES / FORRAGICULTURA

Projeto de Pesquisa: UTFPR - AVALIAÇÃO DE SISTEMAS PRODUTIVOS DE BOVINOS DE CORTE

Produção: COMPOST DAIRY BARN LAYOUT AND MANAGEMENT RECOMMENDATIONS IN KENTUCKY: A DESCRIPTIVE STUDY

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ (UTFPR)

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2022

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores

| Ordem | Nome | Categoria |
|-------|--------------------------------|----------------------|
| 1 | FLAVIO ALVES DAMASCENO | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 2 | RAFAELLA RESENDE ANDRADE | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 3 | KAREN DAL MAGRO FRIGERI | DISCENTE |
| 4 | FREDERICO MARCIO CORREA VIEIRA | DOCENTE |
| 5 | Matteo Barbari | PARTICIPANTE EXTERNO |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 2076-2615

Estrato: -

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (2076-2615) ANIMALS

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 12

Fascículo:

Série: 23

Número da página inicial: 3324

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Número da página final:

Idioma: INGLES

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [doi:10.3390/ani12233324]

Observação:

Número do DOI:

URL do DOI:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO E NUTRIÇÃO ANIMAL

Linha de Pesquisa: PRODUÇÃO E NUTRIÇÃO DE RUMINANTES / FORRAGICULTURA

Projeto de Pesquisa: UTFPR - AMBIÊNCIA E BEM-ESTAR DE ANIMAIS DE PRODUÇÃO

Produção: COVER CROPS BIOMASS YIELD GROWN AS A 2ND SUMMER CROP IN RELATION TO SOWING PERIODS

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ (UTFPR)

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2022

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

| Autores | | |
|---------|--------------------------|----------------------|
| Ordem | Nome | Categoria |
| 1 | KARINE FUSCHTER OLIGINI | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 2 | VANDERSON VIEIRA BATISTA | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 3 | CARLOS ANDRE BAHRY | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 4 | PAULO CESAR CONCEICAO | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 5 | LAERCIO RICARDO SARTOR | DOCENTE |
| 6 | PAULO FERNANDO ADAMI | PARTICIPANTE EXTERNO |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1835-2707

Estrato: -

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (1835-2707) AUSTRALIAN JOURNAL OF CROP SCIENCE (ONLINE)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 7

Fascículo:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Série:

Número da página inicial: 982

Número da página final: 989

Idioma: PORTUGUES

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [doi:10.21475/ajcs.22.16.07.p3652]

Observação:

Número do DOI:

URL do DOI:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO E NUTRIÇÃO ANIMAL

Linha de Pesquisa: PRODUÇÃO E NUTRIÇÃO DE RUMINANTES / FORRAGICULTURA

Projeto de Pesquisa: UTFPR - CICLAGEM DE NUTRIENTES, PRODUÇÃO DE MILHO E SOJA EM SISTEMA DE INTEGRAÇÃO LAVOURA-PECUÁRIA SUBSEQUENTE AO CULTIVO DA ERVILHACA

Produção: DETERMINATION OF THERMAL, CHEMICAL AND PHYSICAL PROPERTIES OF BEDDING MATERIALS FOR COMPOST DAIRY BARNs

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ (UTFPR)

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2022

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

| Autores | | |
|---------|--------------------------------|----------------------|
| Ordem | Nome | Categoria |
| 1 | FLAVIO ALVES DAMASCENO | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 2 | Matteo Barbari | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 3 | KAREN DAL MAGRO FRIGERI | DISCENTE |
| 4 | FREDERICO MARCIO CORREA VIEIRA | DOCENTE |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 2076-2615

Estrato: -

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (2076-2615) ANIMALS

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 12

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Fascículo:

Série: 18

Número da página inicial: 2450

Número da página final:

Idioma: INGLES

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [doi:10.3390/ani12182450]

Observação:

Número do DOI:

URL do DOI:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO E NUTRIÇÃO ANIMAL

Linha de Pesquisa: PRODUÇÃO E NUTRIÇÃO DE RUMINANTES / FORRAGICULTURA

Projeto de Pesquisa: UTFPR - AMBIÊNCIA E BEM-ESTAR DE ANIMAIS DE PRODUÇÃO

Produção: EFFECT OF A 110-PPB MERCURY EXPOSITION ON NEOTROPICAL BUMBLE BEE WORKERS, LOCALIZATION OF HSP70 AND HSP90 AND GENERAL MORPHOLOGICAL CHANGES OF HEPATO-NEPHROCYTIC CELLS

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ (UTFPR)

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2022

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

| Autores | | |
|---------|---------------------------------------|----------------------|
| Ordem | Nome | Categoria |
| 1 | PAULO JOSE BALSAMO | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 2 | FELIPE LISSONI DE ANDRADE NOGUEIRA | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 3 | LETICIA CESCHI BERTOLI | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 4 | RAQUEL FERNANDA SALLA | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 5 | FABIANA MARTINS COSTA MAIA | DOCENTE |
| 6 | SILVIA PIERRE IRAZUSTA | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 7 | GUILHERME ANDRADE NETO SCHMITZ BOEING | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 8 | FABIO CAMARGO ABDALLA | PARTICIPANTE EXTERNO |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 0021-8839

Estrato: -

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (0021-8839) JOURNAL OF APICULTURAL RESEARCH

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 1

Fascículo:

Série:

Número da página inicial: 1

Número da página final: 9

Idioma: INGLES

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [doi:10.1080/00218839.2021.2024696]

Observação:

Número do DOI:

URL do DOI:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO E NUTRIÇÃO ANIMAL

Linha de Pesquisa: PRODUÇÃO E NUTRIÇÃO DE NÃO-RUMINANTES / AQUICULTURA

Projeto de Pesquisa: UTFPR - CRITÉRIO DE SELEÇÃO PARA A PRODUÇÃO DE MEL EM ABELHAS (APIS MELLIFERA) AFRICANIZADAS

Produção: EFFECT OF FUNCTIONAL OIL IN PIGLET FEEDING AND ITS EFFECTS ON TOTAL BLOOD COUNT, HEALTH PARAMETERS, AND GASTROINTESTINAL TRACT STRUCTURE

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2022

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

| Autores | | |
|---------|-------------------------------------|----------------------|
| Ordem | Nome | Categoria |
| 1 | GLEICIANNY DE BRITO SANTOS | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 2 | JANSLER LUIZ GENOVA | EGRESSO |
| 3 | ARLENE DOS SANTOS LIMA | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 4 | APARECIDA DA COSTA OLIVEIRA | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 5 | LILIANA BURY DE AZEVEDO DOS SANTOS | DISCENTE |
| 6 | PAULO EVARISTO RUPOLO | DISCENTE |
| 7 | RICARDO VIANNA NUNES | DOCENTE |
| 8 | NEWTON TAVARES ESCOCARD DE OLIVEIRA | DOCENTE |
| 9 | SILVANA TEIXEIRA CARVALHO | PARTICIPANTE EXTERNO |

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Autores

| Ordem | Nome | Categoria |
|-------|---------------------------------|-----------|
| 10 | PAULO LEVI DE OLIVEIRA CARVALHO | DOCENTE |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 0375-1589

Estrato: -

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (0375-1589) SOUTH AFRICAN JOURNAL OF ANIMAL SCIENCE

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 52

Fascículo:

Série: 5

Número da página inicial: 611

Número da página final: 620

Idioma: PORTUGUES

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL:

Observação:

Número do DOI:

URL do DOI:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO E NUTRIÇÃO ANIMAL

Linha de Pesquisa: PRODUÇÃO E NUTRIÇÃO DE NÃO-RUMINANTES / AQUICULTURA

Projeto de Pesquisa:

Produção: EFFECT OF LIPID SOURCE AND EMULSIFIER ON PRODUCTIVE AND PHYSIOLOGICAL PARAMETERS OF BROILERS

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2022

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores

| Ordem | Nome | Categoria |
|-------|------------------------|-----------|
| 1 | KARINE ISABELA TENORIO | EGRESSO |
| 2 | CINTHIA EYNG | DOCENTE |

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

| Autores | | |
|---------|-----------------------------------|----------------------|
| Ordem | Nome | Categoria |
| 3 | CRISTIANE REGINA DO AMARAL DUARTE | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 4 | RICARDO VIANNA NUNES | DOCENTE |
| 5 | JOMARA BROCH | EGRESSO |
| 6 | NILTON ROHLOFF JUNIOR | PÓS-DOC |
| 7 | TANIA LUIZA KOHLER | DISCENTE |
| 8 | EDINAN HAGDON CIRILO | DISCENTE |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 2765-0235

Estrato: -

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (2765-0235) ANIMAL BIOSCIENCE

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 35

Fascículo:

Série: 1

Número da página inicial: 54

Número da página final: 63

Idioma: INGLES

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [doi:10.5713/ab.20.0621]

Observação:

Número do DOI:

URL do DOI:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO E NUTRIÇÃO ANIMAL

Linha de Pesquisa: PRODUÇÃO E NUTRIÇÃO DE NÃO-RUMINANTES / AQUICULTURA

Projeto de Pesquisa: EMULSIFICANTE EM DIETAS COM DIFERENTES FONTES LIPÍDICAS PARA FRANGOS DE CORTE

Produção: EFFECTS OF A FUNCTIONAL OIL ON TOTAL BLOOD COUNT, HEALTH STATUS AND GASTROINTESTINAL TRACT STRUCTURE OF WEANED PIGLETS

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2022

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

| Autores | | |
|---------|-------------------------------------|----------------------|
| Ordem | Nome | Categoria |
| 1 | GLEICIANNY DE BRITO SANTOS | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 2 | ARLENE DOS SANTOS LIMA | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 3 | JANSLER LUIZ GENOVA | EGRESSO |
| 4 | PAULO EVARISTO RUPOLO | EGRESSO |
| 5 | LILIANA BURY DE AZEVEDO DOS SANTOS | DISCENTE |
| 6 | APARECIDA DA COSTA OLIVEIRA | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 7 | SILVANA TEIXEIRA CARVALHO | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 8 | RICARDO VIANNA NUNES | DOCENTE |
| 9 | NEWTON TAVARES ESCOCARD DE OLIVEIRA | DOCENTE |
| 10 | PAULO LEVI DE OLIVEIRA CARVALHO | DOCENTE |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 0375-1589

Estrato: -

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (0375-1589) SOUTH AFRICAN JOURNAL OF ANIMAL SCIENCE

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 52

Fascículo:

Série: 5

Número da página inicial: 611

Número da página final: 620

Idioma: PORTUGUES

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL:

Observação:

Número do DOI:

URL do DOI:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO E NUTRIÇÃO ANIMAL

Linha de Pesquisa: PRODUÇÃO E NUTRIÇÃO DE NÃO-RUMINANTES / AQUICULTURA

Projeto de Pesquisa:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Produção: EFFECTS OF ADDING AGRO-INDUSTRIAL BY-PRODUCTS AND BACTERIAL INOCULANT AT ENSILING ON NUTRITIONAL QUALITY AND BACTERIAL COLONIZATION OF TIFTON 85 [CYNODON DACTYLON (L.) PERS.] SILAGES

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2022

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

| Autores | | |
|---------|-----------------------------|----------------------|
| Ordem | Nome | Categoria |
| 1 | ANDRE SANCHES DE AVILA | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 2 | MAXIMILIANE ALAVARSE ZAMBOM | DOCENTE |
| 3 | ANDRESSA FACCENDA | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 4 | MARCELA ABBADO NERES | DOCENTE |
| 5 | LUANA MUXFELDT | EGRESSO |
| 6 | CIBELE REGINA SCHNEIDER | EGRESSO |
| 7 | MARCELO MARTINI STUM | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 8 | RICARDO DRI | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 9 | PAMELA ROSANA SCHNEIDER | DISCENTE |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 2346-3775

Estrato: -

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (2346-3775) TROPICAL GRASSLANDS - FORRAJES TROPICALES

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 10

Fascículo:

Série: 3

Número da página inicial: 204

Número da página final: 213

Idioma: PORTUGUES

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [doi:10.17138/tgft(10)204-213]

Observação:

Número do DOI:

URL do DOI:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO E NUTRIÇÃO ANIMAL

Linha de Pesquisa: PRODUÇÃO E NUTRIÇÃO DE RUMINANTES / FORRAGICULTURA

Projeto de Pesquisa: SILAGEM DE TIFTON 85 NA ALIMENTAÇÃO DE VACAS EM LACTAÇÃO

Produção: EFFECTS OF COMBINED FEED ADDITIVES IN DIETS TO SUPPORT GROWTH PERFORMANCE AND INTESTINAL HEALTH PROFILE IN NURSERY PIGLETS

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2022

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

| Autores | | |
|---------|---------------------------------|----------------------|
| Ordem | Nome | Categoria |
| 1 | KEILA ABADIA BARBOSA | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 2 | JANSLER LUIZ GENOVA | EGRESSO |
| 3 | MAYARA LARISSA PAZDZIORA | DISCENTE |
| 4 | GERALDYNE NUNES WENDT | DISCENTE |
| 5 | SILVANA TEIXEIRA CARVALHO | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 6 | ALYSSON SARAIVA | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 7 | LEANDRO BATISTA COSTA | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 8 | PAULO LEVI DE OLIVEIRA CARVALHO | DOCENTE |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1871-1413

Estrato: -

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (1871-1413) LIVESTOCK SCIENCE (PRINT)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 266

Fascículo:

Série:

Número da página inicial: 105121

Número da página final:

Idioma: INGLES

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Observação:

Número do DOI:

URL do DOI:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO E NUTRIÇÃO ANIMAL

Linha de Pesquisa: PRODUÇÃO E NUTRIÇÃO DE NÃO-RUMINANTES / AQUICULTURA

Projeto de Pesquisa:

Produção: EFFECTS OF DIETARY EMULSIFIER AND LIPID SOURCE ON BROILER MEAT QUALITY, LIPIDS, AND SERUM ANTIOXIDANT STATUS

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2022

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

| Autores | | |
|---------|-------------------------------------|-----------|
| Ordem | Nome | Categoria |
| 1 | KARINE ISABELA TENORIO | EGRESSO |
| 2 | CINTHIA EYNG | DOCENTE |
| 3 | RICARDO VIANNA NUNES | DOCENTE |
| 4 | JOMARA BROCH | EGRESSO |
| 5 | NILTON ROHLOFF JUNIOR | PÓS-DOC |
| 6 | CLEISON DE SOUZA | PÓS-DOC |
| 7 | VANEILA DANIELE LENHARDT SAVARIS | EGRESSO |
| 8 | CLAUBER POLESE | DISCENTE |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 0008-3984

Estrato: -

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (0008-3984) CANADIAN JOURNAL OF ANIMAL SCIENCE

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 102

Fascículo:

Série: 3

Número da página inicial: 480

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Número da página final: 489

Idioma: INGLES

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [doi:10.1139/cjas-2020-0142]

Observação:

Número do DOI:

URL do DOI:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO E NUTRIÇÃO ANIMAL

Linha de Pesquisa: PRODUÇÃO E NUTRIÇÃO DE NÃO-RUMINANTES / AQUICULTURA

Projeto de Pesquisa: EMULSIFICANTE EM DIETAS COM DIFERENTES FONTES LIPÍDICAS PARA FRANGOS DE CORTE

Produção: EXTRATO ALCOÓLICO DE PRÓPOLIS NO CONTROLE DE VERMINOSES EM OVINOS

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2022

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

| Autores | | |
|---------|--|----------------------|
| Ordem | Nome | Categoria |
| 1 | MARLUS LINECIO | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 2 | REGINA CONCEICAO GARCIA | DOCENTE |
| 3 | DOUGLAS GALHARDO | EGRESSO |
| 4 | NEWTON TAVARES ESCOCARD DE OLIVEIRA | DOCENTE |
| 5 | ERIKA COSENDEY TOLEDO DE MELLO PEIXOTO | PARTICIPANTE EXTERNO |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 2525-3409

Estrato: -

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (2525-3409) RESEARCH, SOCIETY AND DEVELOPMENT

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 11

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Fascículo:

Série: 1

Número da página inicial: e1711120617

Número da página final:

Idioma: PORTUGUES

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL:

Observação:

Número do DOI:

URL do DOI:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO E NUTRIÇÃO ANIMAL

Linha de Pesquisa: PRODUÇÃO E NUTRIÇÃO DE NÃO-RUMINANTES / AQUICULTURA

Projeto de Pesquisa: ESTUDOS AVANÇADOS EM APICULTURA

Produção: FACTORS RELATED TO PRODUCTIVITY AND PERSISTENCE OF LUCERNE (MEDIÇAGO SATIVA) GENOTYPES WITH DIFFERENT FALL DORMANCY LEVELS: A REVIEW

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2022

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

| Autores | | |
|---------|----------------------|----------------------|
| Ordem | Nome | Categoria |
| 1 | SARAH MARIA HOPPEN | EGRESSO |
| 2 | MARCELA ABBADO NERES | DOCENTE |
| 3 | DERRICK MOOT | PARTICIPANTE EXTERNO |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 2525-3409

Estrato: -

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (2525-3409) RESEARCH, SOCIETY AND DEVELOPMENT

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 11

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Fascículo:

Série: 1

Número da página inicial: e11711124473

Número da página final:

Idioma: PORTUGUES

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [doi:10.33448/rsd-v11i1.24473]

Observação:

Número do DOI:

URL do DOI:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO E NUTRIÇÃO ANIMAL

Linha de Pesquisa: PRODUÇÃO E NUTRIÇÃO DE RUMINANTES / FORRAGICULTURA

Projeto de Pesquisa: MANEJO DE GRAMÍNEAS E LEGUMINOSAS PERENES E ANUAIS DE INVERNO NO SISTEMA DE INTEGRAÇÃO LAVOURA PECUÁRIA

Produção: GROWTH PERFORMANCE AND MEAT QUALITY OF FEEDLOT STEERS FED DIETS WITH OR WITHOUT NATURAL FEED ADDITIVE

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ (UTFPR)

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2022

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

| Autores | | |
|---------|------------------------------------|----------------------|
| Ordem | Nome | Categoria |
| 1 | REGIS LUIS MISSIO | DOCENTE |
| 2 | RENATO GUEDES GASPAR | EGRESSO |
| 3 | WAGNER PARIS | DOCENTE |
| 4 | FERNANDO KUSS | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 5 | GUILHERME BRESOLIM SOUTO | DISCENTE |
| 6 | MARCELO MACHADO SEVERO | EGRESSO |
| 7 | LUIS FERNANDO GLASENAPP DE MENEZES | DOCENTE |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1806-9290

Estrato: -

Natureza: Completo

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

ISSN / Título do periódico: (1806-9290) REVISTA BRASILEIRA DE ZOOTECNIA

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 51

Fascículo:

Série:

Número da página inicial: e20210096

Número da página final:

Idioma: INGLES

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [doi:10.37496/rbz5120210096]

Observação:

Número do DOI:

URL do DOI:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO E NUTRIÇÃO ANIMAL

Linha de Pesquisa: PRODUÇÃO E NUTRIÇÃO DE RUMINANTES / FORRAGICULTURA

Projeto de Pesquisa: UTFPR - ALTERNATIVAS ALIMENTARES PARA BOVINOS

Produção: HOMEOPATHIC PRODUCTS AS A COMPLEMENTARY DIETARY ADDITIVE FOR PIGS IN THEIR GROWING AND FINISHING PHASES

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2022

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

| Autores | | |
|---------|------------------------------------|----------------------|
| Ordem | Nome | Categoria |
| 1 | GERALDYNE NUNES WENDT | DISCENTE |
| 2 | JANSLER LUIZ GENOVA | EGRESSO |
| 3 | LILIANA BURY DE AZEVEDO DOS SANTOS | DISCENTE |
| 4 | CRISTINE REGINA GREGORY | DISCENTE |
| 5 | PAULO EVARISTO RUPOLO | EGRESSO |
| 6 | JOSIANE APARECIDA VOLPATO | EGRESSO |
| 7 | PAULO LEVI DE OLIVEIRA CARVALHO | DOCENTE |
| 8 | TIAGO JUNIOR PASQUETTI | PARTICIPANTE EXTERNO |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1475-4916

Estrato: -

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (1475-4916) HOMEOPATHY (EDINBURGH. PRINT)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 1

Fascículo:

Série: 1

Número da página inicial: xx

Número da página final: xx

Idioma: PORTUGUES

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL:

Observação:

Número do DOI:

URL do DOI:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO E NUTRIÇÃO ANIMAL

Linha de Pesquisa: PRODUÇÃO E NUTRIÇÃO DE NÃO-RUMINANTES / AQUICULTURA

Projeto de Pesquisa:

Produção: IMPACT OF VARIOUS DIETARY LEVELS OF ZEOLITE ON BROILER PERFORMANCE, DIGESTIBILITY, AND CARCASS TRAITS

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2022

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores

| Ordem | Nome | Categoria |
|-------|-------------------------------|----------------------|
| 1 | MAIRA SUZANA DURREWALD PAVLAK | EGRESSO |
| 2 | RICARDO VIANNA NUNES | DOCENTE |
| 3 | CINTHIA EYNG | DOCENTE |
| 4 | ALINE DE MARCO VIOTT | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 5 | BRUNO SERPA VIEIRA | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 6 | CRISTINE KAUFMANN | DISCENTE |
| 7 | NILTON ROHLOFF JUNIOR | PÓS-DOC |
| 8 | NATHANAEL CESAR COSTA SANTOS | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 9 | FELIPE POTENZA CAMPOS | DISCENTE |

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Autores

| Ordem | Nome | Categoria |
|-------|----------------------|-----------|
| 10 | EDINAN HAGDON CIRILO | DISCENTE |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 2221-4062

Estrato: -

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (2221-4062) SOUTH AFRICAN JOURNAL OF ANIMAL SCIENCE

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 52

Fascículo:

Série: 3

Número da página inicial: 400

Número da página final: 408

Idioma: INGLES

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL:

Observação:

Número do DOI:

URL do DOI:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO E NUTRIÇÃO ANIMAL

Linha de Pesquisa: PRODUÇÃO E NUTRIÇÃO DE NÃO-RUMINANTES / AQUICULTURA

Projeto de Pesquisa: AVALIAÇÃO DE INGREDIENTES E ADITIVOS NA NUTRIÇÃO DE FRANGOS DE CORTE

Produção: INFLUENCE OF COD IN TOXIC INDUSTRIAL WASTEWATER FROM A CHEMICAL CONCERN ON NITRIFICATION EFFICIENCY

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ (UTFPR)

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2022

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores

| Ordem | Nome | Categoria |
|-------|-----------------------|----------------------|
| 1 | IWONA BEATA PASMIONKA | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 2 | PIOTR HERBUT | PARTICIPANTE EXTERNO |

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

| Autores | | |
|---------|--------------------------------|----------------------|
| Ordem | Nome | Categoria |
| 3 | GRZEGORZ KACZOR | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 4 | KRZYSTOF CHMIELOWSKI | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 5 | JANINA GOSPODAREK | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 6 | ELZBIETA BOLIGLOWA | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 7 | MARTA BIK-MALODSINKA | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 8 | FREDERICO MARCIO CORREA VIEIRA | DOCENTE |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1660-4601

Estrato: -

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (1660-4601) INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND PUBLIC HEALTH

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 19

Fascículo:

Série: 21

Número da página inicial: 14124

Número da página final:

Idioma: INGLES

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [doi:10.3390/ijerph192114124]

Observação:

Número do DOI:

URL do DOI:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO E NUTRIÇÃO ANIMAL

Linha de Pesquisa: PRODUÇÃO E NUTRIÇÃO DE RUMINANTES / FORRAGICULTURA

Projeto de Pesquisa: UTFPR - AMBIÊNCIA E BEM-ESTAR DE ANIMAIS DE PRODUÇÃO

Produção: INFLUENCE OF GRADED LEVEL OF SALT AND MATURATION TIMES ON QUALITY TRAITS OF BEEF AND PORK SUN-DRIED MEAT: A TEST PILOT

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2022

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

| Autores | | |
|---------|---------------------------------|----------------------|
| Ordem | Nome | Categoria |
| 1 | MIRIAN EGER | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 2 | ELISANDRA LURDES KERN | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 3 | PAULO LEVI DE OLIVEIRA CARVALHO | DOCENTE |
| 4 | SILVANA TEIXEIRA CARVALHO | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 5 | JANSLER LUIZ GENOVA | EGRESSO |
| 6 | MAIARA ANANDA GRANDO | EGRESSO |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 0375-1589

Estrato: -

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (0375-1589) SOUTH AFRICAN JOURNAL OF ANIMAL SCIENCE

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 52

Fascículo:

Série: 2

Número da página inicial: 134

Número da página final: 141

Idioma: PORTUGUES

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL:

Observação:

Número do DOI:

URL do DOI:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO E NUTRIÇÃO ANIMAL

Linha de Pesquisa: PRODUÇÃO E NUTRIÇÃO DE NÃO-RUMINANTES / AQUICULTURA

Projeto de Pesquisa:

Produção: INFLUENCE OF PASTURE, SILVOPASTORAL, AND FEEDLOT PRODUCTION SYSTEMS AND THE RECORDING INTERVAL OF BEHAVIORAL ACTIVITIES ON THE INGESTIVE BEHAVIOR OF LAMBS

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ (UTFPR)

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2022

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

| Autores | | |
|---------|------------------------------|----------------------|
| Ordem | Nome | Categoria |
| 1 | ARTHUR FERNANDES BETTENCOURT | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 2 | DANIEL GONCALVES DA SILVA | EGRESSO |
| 3 | BRUNA MARTINS DE MENEZES | DISCENTE |
| 4 | TISA ECHEVARRIA LEITE | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 5 | JOSEANE ANJOS DA SILVA | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 6 | ISABELLE DAME VEBER ANGELO | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 7 | VICENTE DE PAULO MACEDO | DOCENTE |
| 8 | ELISA CRISTINA MODESTO | PARTICIPANTE EXTERNO |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1679-0359

Estrato: -

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (1679-0359) SEMINA. CIÊNCIAS AGRÁRIAS (ONLINE)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 43

Fascículo:

Série: 4

Número da página inicial: 1481

Número da página final: 1496

Idioma: PORTUGUES

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [doi:10.5433/1679-0359.2022v43n4p1481]

Observação:

Número do DOI:

URL do DOI:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO E NUTRIÇÃO ANIMAL

Linha de Pesquisa: PRODUÇÃO E NUTRIÇÃO DE RUMINANTES / FORRAGICULTURA

Projeto de Pesquisa: UTFPR - DESEMPENHO E AVALIAÇÃO DE CARÇA DE OVINOS E CAPRINOS

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Produção: INFLUENCE OF PROLONGED SEROTONIN AND ERGOVALINE PRE-EXPOSURE ON VASOCONSTRICTION EX VIVO

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2022

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

| Autores | | |
|---------|------------------------------|----------------------|
| Ordem | Nome | Categoria |
| 1 | ERITON EGIDIO LISBOA VALENTE | DOCENTE |
| 2 | DAVID L. HARMON | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 3 | JAMES L. KLOTZ | PARTICIPANTE EXTERNO |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 2072-6651

Estrato: -

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (2072-6651) TOXINS

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 14

Fascículo:

Série: 1

Número da página inicial: 9

Número da página final:

Idioma: INGLES

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [doi:10.3390/toxins14010009]

Observação:

Número do DOI:

URL do DOI:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO E NUTRIÇÃO ANIMAL

Linha de Pesquisa: PRODUÇÃO E NUTRIÇÃO DE RUMINANTES / FORRAGICULTURA

Projeto de Pesquisa: METABOLISMO DE SEROTONINA EM BOVINOS

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Produção: INTERACTION BETWEEN WEIGHT AND STRAIN OF NILE TILAPIA BROODSTOCKS IN RELATION TO GROWTH AND REPRODUCTIVE PERFORMANCE

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2022

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

| Autores | | |
|---------|-------------------------------|----------------------|
| Ordem | Nome | Categoria |
| 1 | KATSCIANE APARECIDA ROSSATO | DISCENTE |
| 2 | MARLISE TERESINHA MAUERWERK | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 3 | RAFAEL ERNESTO BALEN | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 4 | IZABEL VOLKWEIS ZADINELO | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 5 | LILIAN CAROLINA ROSA DA SILVA | DOCENTE |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 0044-8486

Estrato: -

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (0044-8486) AQUACULTURE (AMSTERDAM)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 559

Fascículo:

Série:

Número da página inicial: 738436

Número da página final:

Idioma: INGLES

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [doi:10.1016/j.aquaculture.2022.738436]

Observação:

Número do DOI:

URL do DOI:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO E NUTRIÇÃO ANIMAL

Linha de Pesquisa: PRODUÇÃO E NUTRIÇÃO DE NÃO-RUMINANTES / AQUICULTURA

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Projeto de Pesquisa:

Produção: LEVANTAMENTOS FLORÍSTICOS E SUA IMPORTÂNCIA PARA A PRODUÇÃO DE MÊL NO OESTE PARANAENSE

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2022

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

| Autores | | |
|---------|----------------------------|----------------------|
| Ordem | Nome | Categoria |
| 1 | LUCAS LUAN TONELLI | DISCENTE |
| 2 | REGINA CONCEICAO GARCIA | DOCENTE |
| 3 | REJANE BARBOSA DE OLIVEIRA | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 4 | RENATO DE JESUS RIBEIRO | EGRESSO |
| 5 | SELIANE ROBERTA CHIAMOLERA | DISCENTE |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1980-5098

Estrato: -

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (1980-5098) CIÊNCIA FLORESTAL (ONLINE)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 32

Fascículo:

Série: 1

Número da página inicial: 417

Número da página final: 450

Idioma: PORTUGUES

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [doi:10.5902/1980509864084]

Observação:

Número do DOI:

URL do DOI:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO E NUTRIÇÃO ANIMAL

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Linha de Pesquisa: PRODUÇÃO E NUTRIÇÃO DE NÃO-RUMINANTES / AQUICULTURA

Projeto de Pesquisa: ESTUDOS AVANÇADOS EM APICULTURA

Produção: LIFETIME PRODUCTIVITY: GENETIC STUDY OF LONGEVITY AND ITS ASSOCIATIONS WITH ECONOMICALLY IMPORTANT TRAITS IN DAIRY BUFFALOES

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2022

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

| Autores | | |
|---------|----------------------------------|----------------------|
| Ordem | Nome | Categoria |
| 1 | RUSBEL RAUL ASPILCUETA BORQUIS | DOCENTE |
| 2 | LEONARDO DE OLIVEIRA SENO | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 3 | FRANCISCO RIBEIRO DE ARAUJO NETO | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 4 | DANIEL JORDAN DE ABREU SANTOS | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 5 | NAUDIM ALEJANDRO HURTADO-LUGO | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 6 | HUMBERTO TONHATI | PARTICIPANTE EXTERNO |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1871-1413

Estrato: -

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (1871-1413) LIVESTOCK SCIENCE (PRINT)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 259

Fascículo:

Série:

Número da página inicial: 104900

Número da página final:

Idioma: INGLES

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [doi:10.1016/j.livsci.2022.104900]

Observação:

Número do DOI:

URL do DOI:

Contexto

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Área de Concentração: PRODUÇÃO E NUTRIÇÃO ANIMAL

Linha de Pesquisa: PRODUÇÃO E NUTRIÇÃO DE RUMINANTES / FORRAGICULTURA

Projeto de Pesquisa: UTFPR - MELHORA GENÉTICA EM RUMINANTES

Produção: NEW FINDINGS OF INTESTINAL ALKALINE PHOSPHATASE: EFFECTS ON INTESTINAL AND ORGAN HEALTH OF PIGLETS CHALLENGED WITH ETEC F4 (K88)

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2022

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

| Autores | | |
|---------|----------------------------------|----------------------|
| Ordem | Nome | Categoria |
| 1 | JANSLER LUIZ GENOVA | EGRESSO |
| 2 | ANTONIO DIEGO BRANDAO MELO | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 3 | PAULO EVARISTO RUPOLO | EGRESSO |
| 4 | RENATA ERNLUND FREITAS DE MACEDO | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 5 | JAIR RODINI ENGRACIA FILHO | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 6 | SILVANA TEIXEIRA CARVALHO | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 7 | LUIGI FAUCITANO | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 8 | LEANDRO BATISTA COSTA | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 9 | PAULO LEVI DE OLIVEIRA CARVALHO | DOCENTE |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1806-9290

Estrato: -

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (1806-9290) REVISTA BRASILEIRA DE ZOOTECNIA

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 51

Fascículo:

Série: 1

Número da página inicial: 1

Número da página final: 16

Idioma: PORTUGUES

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Observação:

Número do DOI:

URL do DOI:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO E NUTRIÇÃO ANIMAL

Linha de Pesquisa: PRODUÇÃO E NUTRIÇÃO DE NÃO-RUMINANTES / AQUICULTURA

Projeto de Pesquisa: ADIÇÃO DA FOSFATASE ALCALINA À DIETA E SEUS EFEITOS SOBRE O DESEMPENHO E A SAÚDE INTESTINAL DE LEITÕES DESMAMADOS DESAFIADOS COM ESCHERICHIA COLI K88+

Produção: NUTRITIONAL VALUE OF TIFTON 85 GRASS HAYLAGE UNDER DIFFERENT LAYERS OF POLYETHYLENE FILM AND STORAGE TIMES

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2022

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

| Autores | | |
|---------|------------------------------|----------------------|
| Ordem | Nome | Categoria |
| 1 | KACIA CARINE SCHEIDT | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 2 | EDUARDO EUSTAQUIO MESQUITA | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 3 | CAROLINE DAIANE NATH | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 4 | MARCELA ABBADO NERES | DOCENTE |
| 5 | MARILDA SCHMOELLER | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 6 | DEISE DALAZEN CASTAGNARA | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 7 | ERITON EGIDIO LISBOA VALENTE | DOCENTE |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1679-0359

Estrato: -

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (1679-0359) SEMINA. CIÊNCIAS AGRÁRIAS (ONLINE)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 43

Fascículo:

Série: 4

Número da página inicial: 1865

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Número da página final: 1873

Idioma: PORTUGUES

Divulgação: VÁRIOS

URL: [doi:10.5433/1679-0359.2020v43n4p1865]

Observação:

Número do DOI:

URL do DOI:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO E NUTRIÇÃO ANIMAL

Linha de Pesquisa: PRODUÇÃO E NUTRIÇÃO DE RUMINANTES / FORRAGICULTURA

Projeto de Pesquisa: ASPECTOS RELACIONADOS A CONSERVAÇÃO DE CAPIM TIFTON 85 COMO PRÉ SECADO COM DIFERENTES ESPESSURAS DE FILME STRETCH E FENO COM DUAS ALTURAS DE CORTE EM ÁREA ADUBADA COM BIOFERTILIZANTE SUÍNO

Produção: PARTIAL CHOLECALCIFEROL REPLACEMENT WITH 1,25-DIHYDROXYCHOLECALCIFEROL GLYCOSIDE IN DIETS FOR PIGLETS

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2022

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

| Autores | | |
|---------|------------------------------------|----------------------|
| Ordem | Nome | Categoria |
| 1 | HELOISE TRAUTENMULLER | EGRESSO |
| 2 | JANSLER LUIZ GENOVA | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 3 | LILIANA BURY DE AZEVEDO DOS SANTOS | DISCENTE |
| 4 | ISABELA FERREIRA LEAL | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 5 | GLEICIANNY DE BRITO SANTOS | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 6 | PAULO EVARISTO RUPOLO | DISCENTE |
| 7 | RICARDO VIANNA NUNES | DOCENTE |
| 8 | EDUARDO RAELE DE OLIVEIRA | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 9 | PAULO LEVI DE OLIVEIRA CARVALHO | DOCENTE |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1836-0939

Estrato: -

Natureza: Completo

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

ISSN / Título do periódico: (1836-0939) ANIMAL PRODUCTION SCIENCE (PRINT)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 62

Fascículo:

Série: 16

Número da página inicial: 1590

Número da página final: 1599

Idioma: INGLES

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [doi:10.1071/an21150]

Observação:

Número do DOI:

URL do DOI:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO E NUTRIÇÃO ANIMAL

Linha de Pesquisa: PRODUÇÃO E NUTRIÇÃO DE NÃO-RUMINANTES / AQUICULTURA

Projeto de Pesquisa: EFEITO DA 1,25-DIHDROXICOLECALCIFEROL SOBRE O DESEMPENHO, PARÂMETROS ÓSSEOS E IMUNITÁRIOS DE SUÍNOS NA FASE CRECHE (6 A 24 KG)

Produção: PERFORMANCE AND MILK COMPOSITION OF HOLSTEIN COWS FED INCREASING LEVELS OF DRIED DISTILLERS' GRAINS WITH SOLUBLES

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2022

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

| Autores | | |
|---------|-----------------------------|----------------------|
| Ordem | Nome | Categoria |
| 1 | CAROLINE HOSCHEID WERLE | PÓS-DOC |
| 2 | ANDRESSA FACCENDA | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 3 | ANDRE SANCHES DE AVILA | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 4 | FERNANDO ANDRE ANSCHAU | EGRESSO |
| 5 | ANA RUTH ESTRELA ALMEIDA | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 6 | EVERLINE INES ECKSTEIN | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 7 | CIBELE REGINA SCHNEIDER | EGRESSO |
| 8 | MAXIMILIANE ALAVARSE ZAMBOM | DOCENTE |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1871-1413

Estrato: -

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (1871-1413) LIVESTOCK SCIENCE (PRINT)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 263

Fascículo:

Série:

Número da página inicial: 104987

Número da página final:

Idioma: INGLES

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [doi:10.1016/j.livsci.2022.104987]

Observação:

Número do DOI:

URL do DOI:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO E NUTRIÇÃO ANIMAL

Linha de Pesquisa: PRODUÇÃO E NUTRIÇÃO DE RUMINANTES / FORRAGICULTURA

Projeto de Pesquisa: UTILIZAÇÃO DE DISTILLER'S DRIED GRAINS WITH SOLUBLES (DDGS) DE MILHO NA ALIMENTAÇÃO DE BOVINOS

Produção: PERFORMANCE, METABOLISM, AND MEAT QUALITY OF BROILERS FED DRY BREWERY RESIDUE

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2022

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

| Autores | | |
|---------|-----------------------------|----------------------|
| Ordem | Nome | Categoria |
| 1 | GUILHERME LUIS SILVA TESSER | DISCENTE |
| 2 | ANDRE SANCHES DE AVILA | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 3 | JOMARA BROCH | EGRESSO |
| 4 | CLEISON DE SOUZA | PÓS-DOC |
| 5 | CLAUBER POLESE | DISCENTE |
| 6 | CRISTINE KAUFMANN | DISCENTE |
| 7 | CINTHIA EYNG | DOCENTE |

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

| Autores | | |
|---------|----------------------------------|----------------------|
| Ordem | Nome | Categoria |
| 8 | VANEILA DANIELE LENHARDT SAVARIS | EGRESSO |
| 9 | NILTON ROHLOFF JUNIOR | PÓS-DOC |
| 10 | LUIS DANIEL GIUSTI BRUNO | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 11 | PAULO SEGATTO CELLA | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 12 | RICARDO VIANNA NUNES | DOCENTE |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 0049-4747

Estrato: -

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (0049-4747) TROPICAL ANIMAL HEALTH AND PRODUCTION

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 54

Fascículo:

Série: 6

Número da página inicial: 1

Número da página final: 13

Idioma: INGLES

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [doi:10.1007/s11250-022-03397-z]

Observação:

Número do DOI:

URL do DOI:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO E NUTRIÇÃO ANIMAL

Linha de Pesquisa: PRODUÇÃO E NUTRIÇÃO DE NÃO-RUMINANTES / AQUICULTURA

Projeto de Pesquisa: AVALIAÇÃO DE SUBPRODUTOS DA AGROINDÚSTRIA NA ALIMENTAÇÃO ANIMAL

Produção: PHYSICOCHEMICAL CHARACTERIZATION, BIOACTIVE COMPOUNDS AND ANTIOXIDANT ACTIVITY OF APIS MELLIFERA HONEY FROM WESTERN PARANÁ STATE, BRAZIL

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2022

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

| Autores | | |
|---------|----------------------------|----------------------|
| Ordem | Nome | Categoria |
| 1 | SHIRLENE SOUZA OLIVEIRA | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 2 | LUCAS LUAN TONELLI | DISCENTE |
| 3 | LARISSA PAOLA FAVRETO | DISCENTE |
| 4 | DOUGLAS GALHARDO | EGRESSO |
| 5 | RENATO DE JESUS RIBEIRO | EGRESSO |
| 6 | SIMONE CRISTINA CAMARGO | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 7 | REGINA CONCEICAO GARCIA | DOCENTE |
| 8 | SELIANE ROBERTA CHIAMOLERA | DISCENTE |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 2526-4338

Estrato: -

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (2526-4338) ACTA BRASILIENSIS

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 6

Fascículo:

Série: 3

Número da página inicial: 95

Número da página final:

Idioma: PORTUGUES

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [doi:10.22571/2526-4338585]

Observação:

Número do DOI:

URL do DOI:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO E NUTRIÇÃO ANIMAL

Linha de Pesquisa: PRODUÇÃO E NUTRIÇÃO DE NÃO-RUMINANTES / AQUICULTURA

Projeto de Pesquisa: ESTUDOS AVANÇADOS EM APICULTURA

Produção: POTENTIAL OF NATURAL ANESTHETIC ESSENTIAL OIL AND EUGENOL IN THE PRESLAUGHTER TRANSPORT OF NILE TILAPIA AND ITS EFFECT ON FILLET QUALITY

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2022

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

| Autores | | |
|---------|-----------------------------|----------------------|
| Ordem | Nome | Categoria |
| 1 | CHAIANA SCHAFFER SCHRODER | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 2 | ARLENE SOBRINHO VENTURA | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 3 | SHEILA NOGUEIRA DE OLIVEIRA | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 4 | LILIAN DENA DOS SANTOS | DOCENTE |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1049-8850

Estrato: -

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (1049-8850) JOURNAL OF AQUATIC FOOD PRODUCT TECHNOLOGY

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 1

Fascículo:

Série: 0

Número da página inicial: 1

Número da página final: 11

Idioma: INGLES

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [doi:10.1080/10498850.2022.2059426]

Observação:

Número do DOI:

URL do DOI:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO E NUTRIÇÃO ANIMAL

Linha de Pesquisa: PRODUÇÃO E NUTRIÇÃO DE NÃO-RUMINANTES / AQUICULTURA

Projeto de Pesquisa:

Produção: SINGLE AND SPLIT NITROGEN APPLICATION ON THE FORAGE YIELD, MORPHOGENESIS, CHEMICAL COMPOSITION, AND TISSUE NITROGEN FRACTIONS OF CYNODON NLEMFUENSIS UNDER MOB GRAZING

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ (UTFPR)

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2022

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

| Autores | | |
|---------|------------------------------------|----------------------|
| Ordem | Nome | Categoria |
| 1 | OSCAR IVAN TUZ MATOS | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 2 | WAGNER PARIS | DOCENTE |
| 3 | OLMAR ANTONIO DENARDIN COSTA | PÓS-DOC |
| 4 | FABIANA LUIZA MATIELO DE PAULA | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 5 | JEFFERSON FELIPE CAVAZZANA | EGRESSO |
| 6 | SAIMON DE SOUZA E SOUZA | EGRESSO |
| 7 | LUIS FERNANDO GLASENAPP DE MENEZES | DOCENTE |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1679-0359

Estrato: -

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (1679-0359) SEMINA. CIÊNCIAS AGRÁRIAS (ONLINE)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 43

Fascículo:

Série:

Número da página inicial: 973

Número da página final: 986

Idioma: PORTUGUES

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL:

Observação:

Número do DOI:

URL do DOI:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO E NUTRIÇÃO ANIMAL

Linha de Pesquisa: PRODUÇÃO E NUTRIÇÃO DE RUMINANTES / FORRAGICULTURA

Projeto de Pesquisa: UTFPR - AVALIAÇÃO DE SISTEMAS PRODUTIVOS DE BOVINOS DE CORTE

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Produção: SODIUM CHLORIDE LEVELS IN PACU (PIARACTUS MESOPOTAMICUS) FINGERLING FEEDS FREE OF FISH MEAL

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (UNIOESTE)

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2022

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

| Autores | | |
|---------|-----------------------------|----------------------|
| Ordem | Nome | Categoria |
| 1 | NATALIA CANTUARIO DE AGUIAR | DISCENTE |
| 2 | IZABEL VOLKWEIS ZADINELO | EGRESSO |
| 3 | PATRICIA DA SILVA DIAS | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 4 | MARLISE TERESINHA MAUERWERK | PARTICIPANTE EXTERNO |
| 5 | ROBIE ALLAN BOMBARDELLI | DOCENTE |
| 6 | FABIO MEURER | PARTICIPANTE EXTERNO |

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 2171-9292

Estrato: -

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (2171-9292) SPANISH JOURNAL OF AGRICULTURAL RESEARCH

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 20

Fascículo:

Série: 1

Número da página inicial: e06SC01

Número da página final:

Idioma: PORTUGUES

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL:

Observação:

Número do DOI:

URL do DOI:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO E NUTRIÇÃO ANIMAL

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Linha de Pesquisa: PRODUÇÃO E NUTRIÇÃO DE NÃO-RUMINANTES / AQUICULTURA

Projeto de Pesquisa: