

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Dados Gerais

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

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano de Referência: 2019

Produções Intelectuais

Produção: ADDITION OF DIFFERENT PROBIOTICS TO COMMERCIAL FEEDS FOR PIGLETS DURING THE NURSERY PHASE

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

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2019

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	NEWTON TAVARES ESCOCARD DE OLIVEIRA	DOCENTE
2	PAULO LEVI DE OLIVEIRA CARVALHO	DOCENTE
3	JANSLER LUIZ GENOVA	DISCENTE
4	ELISEU CARLOS CRISTOFORI	EGRESSO
5	FABIO HENRIQUE RODRIGUES SILVEIRA	EGRESSO
6	OSIRIS ANTUNES DE CAXIAS JUNIOR	EGRESSO
7	ANA LUCIA ALMEIDA SANTANA	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: 40

Fascículo:

Série: 3

Número da página inicial: 1225

Número da página final:

Idioma: PORTUGUES

Divulgação: MEIO DIGITAL

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

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 RESÍDUOS AGROINDUSTRIAIS NA ALIMENTAÇÃO DE SUÍNOS (6 A 120 KG)

Produção: ALCOHOLIC EXTRACT OF PROPOLIS IN NILE TILAPIA POST-LARVAE AND FINGERLINGS? DIETS: EFFECTS ON PRODUCTION PERFORMANCE, BODY COMPOSITION AND INTESTINAL HISTOLOGY

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

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2019

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

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

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	LILIAN DENA DOS SANTOS	DOCENTE
2	IZABEL VOLKWEIS ZADINELO	EGRESSO
3	LILIAN CAROLINA ROSA DA SILVA	PARTICIPANTE EXTERNO
4	ROGERIO LUIS ZILLI	PARTICIPANTE EXTERNO
5	MARCO ANTONIO BACELLAR BARREIROS	PARTICIPANTE EXTERNO
6	MARLISE TERESINHA MAUERWERK	PARTICIPANTE EXTERNO
7	FABIO MEURER	PARTICIPANTE EXTERNO

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1678-2690

Estrato: -

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (1678-2690) ANAIS DA ACADEMIA BRASILEIRA DE CIÊNCIAS (ONLINE)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 91

Fascículo:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Série: 2

Número da página inicial: 1

Número da página final:

Idioma: PORTUGUES

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [doi:10.1590/0001-3765201920180297]

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: NUTRIÇÃO E ALIMENTAÇÃO DE REPRODUTORES DE PEIXES DE ÁGUA DOCE

Produção: CAN SILICON (SI) FERTILIZATION INFLUENCE THE PRODUCTION AND NUTRITIONAL VALUE OF UROCHLOA CONVERT HD364?

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

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2019

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	JAQUELINE ROCHA WOBETO SARTO	PARTICIPANTE EXTERNO
2	MARCELA ABBADO NERES	DOCENTE
3	CAROLINE DAIANE NATH	PÓS-DOC
4	DOGLAS BASSEGIO	PARTICIPANTE EXTERNO
5	MARCOS VINICIUS MANSANO SARTO	PARTICIPANTE EXTERNO

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 0101-3742

Estrato: -

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (0101-3742) SEMINA (LONDRINA)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 40

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Fascículo:

Série: 3

Número da página inicial: 1317

Número da página final: 1328

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

Produção: CARACTERIZAÇÃO BIOECONÔMICA DE DIFERENTES IDADES DE ACASALAMENTO DE GADO DE CORTE NO SUDOESTE DA BAHIA E NO OESTE DO PARANÁ

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

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2019

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	PERECLES BRITO BATISTA	PARTICIPANTE EXTERNO
2	MAXIMILIANE ALAVARSE ZAMBOM	DOCENTE
3	PAULO EDUARDO FERREIRA DOS SANTOS	PARTICIPANTE EXTERNO
4	ITALO RENEU ROSAS DE ALBUQUERQUE	PARTICIPANTE EXTERNO
5	DANILO GUSMAO DE QUADROS	PARTICIPANTE EXTERNO
6	MARCELO MOTA PEREIRA	PARTICIPANTE EXTERNO

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 2595-573X

Estrato: -

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (2595-573X) BRAZILIAN JOURNAL OF ANIMAL AND ENVIRONMENTAL RESEARCH

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 2

Fascículo:

Série: 4

Número da página inicial: 1223

Número da página final: 1236

Idioma: PORTUGUES

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [http://www.brjd.com.br/index.php/BJAER/article/view/2579/2775]

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:

Produção: CHEMICAL COMPOSITION OF SWINE WASTEWATER, SOIL, AND TIFTON 85 AFTER 8 YEARS OF APPLICATION

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

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2019

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

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

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	JAQUELINE ROCHA WOBETO SARTO	PARTICIPANTE EXTERNO
2	MARCELA ABBADO NERES	DOCENTE
3	SAMANTHA MARIANA MONTEIRO SUNAHARA	PARTICIPANTE EXTERNO
4	CAROLINE DAIANE NATH	PÓS-DOC
5	MARCOS VINICIUS MANSANO SARTO	PARTICIPANTE EXTERNO

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

ISSN: 1983-2125

Estrato: -

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (1983-2125) REVISTA CAATINGA (ONLINE)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 32

Fascículo:

Série: 1

Número da página inicial: 259

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 RUMINANTES / FORRAGICULTURA

Projeto de Pesquisa: SISTEMAS DE PRODUÇÃO DE FENO E SILAGEM

Produção: CRUDE GLYCEROL IN DIETS OF THE NILE TILAPIA IN THE FATTENING STAGE

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

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2019

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	LILIAN DENA DOS SANTOS	DOCENTE
2	IZABEL VOLKWEIS ZADINELO	EGRESSO
3	AUGUSTO MOESCH	DISCENTE
4	ROBIE ALLAN BOMBARDELLI	DOCENTE
5	FABIO MEURER	PARTICIPANTE EXTERNO

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

ISSN: 1678-3921

Estrato: -

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (1678-3921) PESQUISA AGROPECUÁRIA BRASILEIRA (ONLINE)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 54

Fascículo:

Série:

Número da página inicial: e00460

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: UTILIZAÇÃO DE GLICEROL PROVENIENTE DA INDÚSTRIA DO BIODIESEL COMO COMPONENTE DE DIETAS BALANCEADAS PARA REPRODUTORES DE TILÁPIA DO NILO (OREOCHROMIS NILOTICUS)

Produção: DEHYDRATED CITRUS PULP IN BROILER DIETS

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

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2019

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	MAYRA DIAZ VARGAS	PARTICIPANTE EXTERNO
2	ALICE EIKO MURAKAMI	PARTICIPANTE EXTERNO
3	PAULA TOSHIMI MATUMOTO PINTRO	PARTICIPANTE EXTERNO
4	IVAN CAMILO OSPINA ROJAS	PARTICIPANTE EXTERNO
5	CAIO HENRIQUE PEREIRA DE SOUZA	PARTICIPANTE EXTERNO
6	CINTHIA EYNG	DOCENTE

Detalhamento

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

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: 99

Fascículo:

Série: 1

Número da página inicial: 33

Número da página final: 40

Idioma: INGLES

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [doi:10.1139/cjas-2017-0087]

Observação:

Número do DOI:

URL do DOI:

Contexto

Área de Concentração:

Linha de Pesquisa:

Projeto de Pesquisa:

Produção: DEHYDRATION CURVE, GAS EXCHANGE, AND NUTRITIONAL VALUE OF BERMUDA GRASS HAY UNDER DIFFERENT CONDITIONS OF STORAGE

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

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2019

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	IVALDIR WILLIAN JUNIOR MACHADO	PARTICIPANTE EXTERNO
2	MARCELA ABBADO NERES	DOCENTE
3	DEISE DALAZEN CASTAGNARA	PARTICIPANTE EXTERNO
4	CAROLINE DAIANE NATH	PÓS-DOC
5	TATIANA GARCIA DIAZ	PARTICIPANTE EXTERNO

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: 40

Fascículo:

Série: 5

Número da página inicial: 1965

Número da página final: 1978

Idioma: PORTUGUES

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [doi:10.5433/1679-0359.2019v40n5p1965]

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: SISTEMAS DE PRODUÇÃO DE FENO E SILAGEM

Produção: DIETARY INCLUSION OF DEHYDRATED BOCAIUVA PULP INCREASES THE ANTIOXIDANT POTENTIAL OF QUAIL EGGS

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

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2019

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	KELLY CRISTINA NUNES	PARTICIPANTE EXTERNO
2	CINTHIA EYNG	DOCENTE
3	PAULA TOSHIMI MATUMOTO PINTRO	PARTICIPANTE EXTERNO
4	RODRIGO GAROFALLO GARCIA	PARTICIPANTE EXTERNO
5	ALICE EIKO MURAKAMI	PARTICIPANTE EXTERNO
6	ANA CAROLINA PELAES VITAL	PARTICIPANTE EXTERNO
7	RICARDO VIANNA NUNES	DOCENTE
8	PATRICIA DE OLIVEIRA NESELLO	DISCENTE

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 0931-2439

Estrato: -

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (0931-2439) JOURNAL OF ANIMAL PHYSIOLOGY AND ANIMAL NUTRITION (1986)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 103

Fascículo:

Série: 1

Número da página inicial: 64

Número da página final: 71

Idioma: INGLES

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [doi:10.1111/jpn.13003]

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: EXTRATOS DE PLANTAS DO CERRADO NA ALIMENTAÇÃO DE FRANGOS DE CORTE

Produção: DRY RESIDUE OF CASSAVA ASSOCIATED WITH CARBOHYDRASES IN DIETS FOR BROILER CHICKENS

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

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2019

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	IDIANA MARA DA SILVA	PARTICIPANTE EXTERNO
2	JOMARA BROCH	PÓS-DOC
3	LUCAS WACHHOLZ	DISCENTE
4	CLEISON DE SOUZA	DISCENTE
5	FELIPE SANTOS DALOLIO	PARTICIPANTE EXTERNO

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
6	LEVY DO VALE TEIXEIRA	PARTICIPANTE EXTERNO
7	CINTHIA EYNG	DOCENTE
8	RICARDO VIANNA NUNES	DOCENTE

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1056-6171

Estrato: -

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (1056-6171) JOURNAL OF APPLIED POULTRY RESEARCH (PRINT)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: xxx

Fascículo:

Série:

Número da página inicial: 1

Número da página final: 13

Idioma: INGLES

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [doi:10.3382/japr/pfz085]

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 DO RESÍDUO SECO DE FECULARIA NA ALIMENTAÇÃO DE AVES

Produção: EFFECT OF ENDOPARASITES OCCURRENCE IN SOWS FROM INTENSIVE PRODUCTION SYSTEM

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

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2019

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	NEWTON TAVARES ESCOCARD DE OLIVEIRA	DOCENTE
2	PAULO LEVI DE OLIVEIRA CARVALHO	DOCENTE
3	JANSLER LUIZ GENOVA	DISCENTE
4	FABIO HENRIQUE RODRIGUES SILVEIRA	EGRESSO
5	LIZA OGAWA	PARTICIPANTE EXTERNO
6	ELISEU CARLOS CRISTOFORI	EGRESSO
7	OSIRIS ANTUNES DE CAXIAS JUNIOR	EGRESSO
8	ANA LUCIA ALMEIDA SANTANA	PARTICIPANTE EXTERNO

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1984-2961

Estrato: -

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (1984-2961) REVISTA BRASILEIRA DE PARASITOLOGIA VETERINÁRIA (ONLINE)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 1

Fascículo:

Série: 4

Número da página inicial: 722

Número da página final: 727

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 HEAT LOAD AND DIETARY PROTEIN ON OXYGEN PULSE AND ENERGY COST FOR LOCOMOTION IN HEIFERS

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

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Ano da Publicação: 2019

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

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

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	ERITON EGIDIO LISBOA VALENTE	DOCENTE
2	VALDIR DA TRINDADE FILIPINI	PARTICIPANTE EXTERNO
3	LAYLLES COSTA ARAUJO	PARTICIPANTE EXTERNO
4	MARIANE STAHLHOFER	DISCENTE
5	BRENDA VIEIRA ROCHA MELO	DISCENTE
6	EDUARDO LUIZ BANTLE	DISCENTE
7	DANIELI FERNANDA PILZ BREDLAU	DISCENTE
8	MATHEUS LEONARDI DAMASCENO	DISCENTE
9	MARIANA BARBIZAN	DISCENTE

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1836-0939

Estrato: -

Natureza: Completo

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

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 59

Fascículo:

Série:

Número da página inicial: 1611

Número da página final: 1619

Idioma: INGLES

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [doi:10.1071/an18177]

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: MODELAGEM DO REQUERIMENTO ENERGÉTICO PARA ATIVIDADES FÍSICAS DE BOVINOS DE CORTE EM DIFERENTES CONDIÇÕES DE PRODUÇÃO

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Produção: EFFECT OF INCLUSION LEVELS OF CRUDE GLYCERIN ON PLASMA TRIGLYCERIDE CONCENTRATIONS IN PIGS, COMPOSITION AND QUALITATIVE ATTRIBUTES OF PORK

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

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2019

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 LEVI DE OLIVEIRA CARVALHO	DOCENTE
2	TIAGO JUNIOR PASQUETTI	PARTICIPANTE EXTERNO
3	LILIANE MARIA PIANO GONCALVES	PARTICIPANTE EXTERNO
4	LINA MARIA PENUELA SIERRA	PARTICIPANTE EXTERNO
5	THALINE MAIRA PACHELLI DA CRUZ	PARTICIPANTE EXTERNO
6	SILVANA TEIXEIRA CARVALHO	PARTICIPANTE EXTERNO
7	JANSLER LUIZ GENOVA	DISCENTE
8	APARECIDA DA COSTA OLIVEIRA	PARTICIPANTE EXTERNO

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1676-546X

Estrato: -

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (1676-546X) SEMINA. CIÊNCIAS AGRÁRIAS (IMPRESSO)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 40

Fascículo:

Série: 2

Número da página inicial: 919

Número da página final: 934

Idioma: PORTUGUES

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL:

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 NÃO-RUMINANTES / AQUICULTURA

Projeto de Pesquisa:

Produção: EFFECT OF -MANNANASE SUPPLEMENTATION IN CONVENTIONAL DIETS ON THE PERFORMANCE, IMMUNE COMPETENCE AND INTESTINAL QUALITY OF BROILERS CHALLENGED WITH EIMERIA SP.

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

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2019

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	LIDIANE BOARETO SCAPINI	PARTICIPANTE EXTERNO
2	ADRIELI BRAGA DE CRISTO	PARTICIPANTE EXTERNO
3	JOICE MERI SCHMIDT	PARTICIPANTE EXTERNO
4	REGINA BUZIM	DISCENTE
5	LANNY KAPPES NOGUEIRA	PARTICIPANTE EXTERNO
6	SABRINA CASTRO PALMA	PARTICIPANTE EXTERNO
7	JOVANIR INES MULLER FERNANDES	DOCENTE

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1056-6171

Estrato: -

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (1056-6171) JOURNAL OF APPLIED POULTRY RESEARCH (PRINT)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 28

Fascículo:

Série:

Número da página inicial: 1048

Número da página final: 1057

Idioma: INGLES

Divulgação: IMPRESSO

URL:

Observação:

Número do DOI:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

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 NÍVEIS VITAMÍNICOS E FONTES DE MICROELEMENTOS MINERAIS NA DIETA DE FRANGOS DE CORTE

Produção: EFFECT OF THE USE OF GOLDEN MUSSEL FLOUR CONTAMINATED WITH LEAD AS A SOURCE OF CALCIUM ON THE PERFORMANCE OF BROILERS

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

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2019

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	LUCAS WACHHOLZ	DISCENTE
2	RICARDO VIANNA NUNES	DOCENTE
3	AFFONSO CELSO GONCALVES JUNIOR	PARTICIPANTE EXTERNO
4	CINTHIA EYNG	DOCENTE
5	LEANDRO DALCIN CASTILHA	PARTICIPANTE EXTERNO
6	EDINAN HAGDON CIRILO	DISCENTE
7	JOMARA BROCH	PÓS-DOC
8	CLEISON DE SOUZA	DISCENTE

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: 40

Fascículo:

Série: 6

Número da página inicial: 2783

Número da página final:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Idioma: PORTUGUES

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [doi:10.5433/1679-0359.2019v40n6p2783]

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 DO MEXILHÃO DOURADO NA ALIMENTAÇÃO DE FRANGOS DE CORTE

Produção: EFFECTS OF DIETARY BETA-GLUCANS, GLUCOMANNANS AND MANNAN OLIGOSACCHARIDES OR CHLOROHYDROXYQUINOLINE ON THE PERFORMANCE, DIARRHEA, HEMATOLOGICAL PARAMETERS, ORGAN WEIGHT AND INTESTINAL HEALTH OF WEANLING PIGS

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

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2019

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	CLAUDIA MOREIRA DOS ANJOS	PARTICIPANTE EXTERNO
2	FRANZ DIAS GOIS	PARTICIPANTE EXTERNO
3	CAROLINA MOREIRA DOS ANJOS	PARTICIPANTE EXTERNO
4	VANJA DE SOUZA ROCHA	PARTICIPANTE EXTERNO
5	DAVI ELIAS DE SA E CASTRO	EGRESSO
6	IVAN BEZERRA ALLAMAN	PARTICIPANTE EXTERNO
7	FABIANA LESSA SILVA	PARTICIPANTE EXTERNO
8	PAULO LEVI DE OLIVEIRA CARVALHO	DOCENTE
9	CAMILA MENEGHETTI	PARTICIPANTE EXTERNO
10	LEANDRO BATISTA COSTA	PARTICIPANTE EXTERNO

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1871-1413

Estrato: -

Natureza: Completo

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

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 223

Fascículo:

Série:

Número da página inicial: 39

Número da página final: 46

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:

Produção: EFFECTS OF -MANNANASE SUPPLEMENTATION ON THE INTESTINAL MICROBIOTA COMPOSITION OF BROILER CHICKENS CHALLENGED WITH A COCCIDIOSIS VACCINE

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

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2019

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	CRISTIANO BORTOLUZZI	PARTICIPANTE EXTERNO
2	LIDIANE BOARETO SCAPINI	PARTICIPANTE EXTERNO
3	MAYRA VISSOTTO RIBEIRO	PARTICIPANTE EXTERNO
4	MAYARA RODRIGUES PIVETTA	PARTICIPANTE EXTERNO
5	REGINA BUZIM	DISCENTE
6	JOVANIR INES MULLER FERNANDES	DOCENTE

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1871-1413

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Estrato: -

Natureza: Completo

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

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 228

Fascículo:

Série:

Número da página inicial: 187

Número da página final: 194

Idioma: INGLES

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [doi:10.1016/j.livsci.2019.09.001]

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 NÍVEIS VITAMÍNICOS E FONTES DE MICROELEMENTOS MINERAIS NA DIETA DE FRANGOS DE CORTE

Produção: EFFECTS OF PHYTASE SUPERDOSING ON DIGESTIBILITY AND BONE INTEGRITY OF BROILERS

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

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2019

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	JOVANIR INES MULLER FERNANDES	DOCENTE
2	DAIANE HORN	PARTICIPANTE EXTERNO
3	ERIKA DE JONGE RONCONI	PARTICIPANTE EXTERNO
4	REGINA BUZIM	DISCENTE
5	FERNANDA KAISER DE LIMA	PARTICIPANTE EXTERNO
6	DJIOVANE AUGUSTO PAZDIORA	PARTICIPANTE EXTERNO

Detalhamento

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1537-0437

Estrato: -

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (1537-0437) THE JOURNAL OF APPLIED POULTRY RESEARCH

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 28

Fascículo:

Série: 2

Número da página inicial: 390

Número da página final: 398

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 NÍVEIS VITAMÍNICOS E FONTES DE MICROELEMENTOS MINERAIS NA DIETA DE FRANGOS DE CORTE

Produção: GRÃOS SECOS DE DESTILARIA COM SOLÚVEIS DE MILHO: UMA ALTERNATIVA NA ALIMENTAÇÃO DE RUMINANTES ? REVISÃO DE LITERATURA

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

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2019

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	DISCENTE
2	MAXIMILIANE ALAVARSE ZAMBOM	DOCENTE
3	MIRNA ADRIANE SYPERRECK	PARTICIPANTE EXTERNO
4	JOSIAS LUIS FORNARI	EGRESSO
5	DIEISSON GREGORY GRUNEVALD	DISCENTE
6	RODRIGO CESAR DOS REIS TININI	PARTICIPANTE EXTERNO
7	JESSICA GABI DESSBESELL	DISCENTE

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1982-1131

Estrato: -

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (1982-1131) ARQUIVOS DE CIÊNCIAS VETERINÁRIAS E ZOOLOGIA DA UNIPAR

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 21

Fascículo:

Série: 3

Número da página inicial: 107

Número da página final: 113

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

Produção: INCRUSTAÇÃO DE MEXILHÃO-DOURADO (LIMNOPERNA FORTUNEI) NAS TELAS DE TANQUES-REDE

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

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2019

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	MATEUS ANTONIO BESEN	DISCENTE
2	NILTON GARCIA MARENGONI	DOCENTE

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 2316-4093

Estrato: -

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (2316-4093) ACTA IGUAZU

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 8

Fascículo:

Série: 5

Número da página inicial: 60

Número da página final: 68

Idioma: PORTUGUES

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [<http://e-revista.unioeste.br/index.php/actaiguazu/issue/view/1127>]

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 DA INCRUSTAÇÃO DO MEXILHÃO DOURADO EM TANQUES-REDE NA PRODUÇÃO DE PEIXES NO RESERVATÓRIO DA ITAIPU BINACIONAL

Produção: METABOLISABLE ENERGY PREDICTION IN ENERGY FEEDSTUFFS AND EVALUATION OF THE STEPWISE VALIDATION PROCEDURE USING BOOTSTRAPPING

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

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2019

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	NEWTON TAVARES ESCOCARD DE OLIVEIRA	DOCENTE
2	PAULO CESAR POZZA	PARTICIPANTE EXTERNO
3	LEANDRO DALCIN CASTILHA	PARTICIPANTE EXTERNO

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Autores

Ordem	Nome	Categoria
4	TIAGO JUNIOR PASQUETTI	PARTICIPANTE EXTERNO
5	CAROLINA NATALI LANGER ROSSATO	PARTICIPANTE EXTERNO

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1806-6690

Estrato: -

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (1806-6690) REVISTA CIÊNCIA AGRONÔMICA (UFC. ONLINE)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 50

Fascículo:

Série: 1

Número da página inicial: 131

Número da página final: 139

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:

Produção: NUTRIENT DIGESTIBILITY AND RUMINAL PARAMETERS OF CATTLE FED DRIED BREWERS GRAINS AND SACCHAROMYCES CEREVISIAE

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

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2019

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	ANDRESSA FACCENDA	PARTICIPANTE EXTERNO

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
2	MAXIMILIANE ALAVARSE ZAMBOM	DOCENTE
3	ANDRE SANCHES DE AVILA	PARTICIPANTE EXTERNO
4	JESSICA GARCIAS	PARTICIPANTE EXTERNO
5	EVERLINE INES ECKSTEIN	EGRESSO
6	JOSIAS LUIS FORNARI	EGRESSO
7	KLEVES VIEIRA DE ALMEIDA	EGRESSO
8	GERALDO TADEU DOS SANTOS	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: 225

Fascículo:

Série:

Número da página inicial: 109

Número da página final: 115

Idioma: INGLES

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [doi:10.1016/j.livsci.2019.05.003]

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: RESÍDUO DE CERVEJARIA SECO NA DIETA DE BOVINOS LEITEIROS

Produção: PARTIAL REPLACEMENT OF SOYBEAN MEAL WITH DIFFERENT PROTEIN SOURCES IN PIGLET FEED DURING THE NURSERY PHASE

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

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2019

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

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

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	JANSLER LUIZ GENOVA	DISCENTE
2	PAULO LEVI DE OLIVEIRA CARVALHO	DOCENTE
3	NEWTON TAVARES ESCOCARD DE OLIVEIRA	DOCENTE
4	APARECIDA DA COSTA OLIVEIRA	PARTICIPANTE EXTERNO
5	FRANZ DIAS GOIS	PARTICIPANTE EXTERNO
6	DAVI ELIAS DE SA E CASTRO	EGRESSO
7	FABIO NICORY COSTA SOUZA	PARTICIPANTE EXTERNO
8	HELOISE TRAUTENMULLER	EGRESSO
9	LILIANA BURY DE AZEVEDO DOS SANTOS	DISCENTE
10	ISABELA FERREIRA LEAL	EGRESSO

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1011-2367

Estrato: -

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (1011-2367) ASIAN-AUSTRALASIAN JOURNAL OF ANIMAL SCIENCES (PRINT)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 32

Fascículo:

Série: 11

Número da página inicial: 1725

Número da página final: 1733

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: AVALIAÇÃO DE RESÍDUOS AGROINDUSTRIAIS NA ALIMENTAÇÃO DE SUÍNOS (6 A 120

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

KG)

Produção: POLLEN ANALYSIS OF HONEY SAMPLES PRODUCED IN THE COUNTIES OF SANTÁ HELENA AND TERRA ROXA, WESTERN REGION OF PARANÁ, SOUTHERN BRAZIL.

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

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2019

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	FERNANDA JACOBUS DE MORAES	PARTICIPANTE EXTERNO
2	REGINA CONCEICAO GARCIA	DOCENTE
3	DOUGLAS GALHARDO	EGRESSO
4	SIMONE CRISTINA CAMARGO	PARTICIPANTE EXTERNO
5	BRUNO GARCIA PIRES	PARTICIPANTE EXTERNO
6	DIANA JESSICA PEREIRA	PARTICIPANTE EXTERNO
7	PAULO HENRIQUE AMARAL ARAUJO DE SOUSA	DISCENTE

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 0361-6525

Estrato: -

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (0361-6525) SOCIOBIOLOGY

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 66

Fascículo:

Série: 2

Número da página inicial: 327

Número da página final: 338

Idioma: INGLES

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL:

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 NÃO-RUMINANTES / AQUICULTURA

Projeto de Pesquisa: PRODUTOS DE ABELHAS MELÍFERAS: AVALIAÇÃO DE POTENCIAL DE PRODUÇÃO DE ÁREAS E COLMEIAS, CONTROLE DE QUALIDADE E RASTREABILIDADE

Produção: SANITARY QUALITY OF TIFTON 85 BERMUDAGRASS AND WRANGLER GRASS HAY STORED UNDER DIFFERENT ENVIRONMENTAL CONDITIONS

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

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2019

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	MARILDA SCHMOELLER	EGRESSO
2	MARCELA ABBADO NERES	DOCENTE
3	SANDRA MARA STROHER	EGRESSO
4	NEWTON TAVARES ESCOCARD DE OLIVEIRA	DOCENTE
5	CAROLINE DAIANE NATH	PÓS-DOC
6	KACIA CARINE SCHEIDT	PARTICIPANTE EXTERNO

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1516-3725

Estrato: -

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (1516-3725) BIOSCIENCE JOURNAL (UFU. IMPRESSO)

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 35

Fascículo:

Série: 4

Número da página inicial: 1161

Número da página final: 1172

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 RUMINANTES / FORRAGICULTURA

Projeto de Pesquisa: SISTEMAS DE PRODUÇÃO DE FENO E SILAGEM

Produção: SOYBEAN OIL FOR NILE TILAPIA (OREOCHROMIS NILOTICUS) IN FINISHING DIETS: ECONOMIC, ZOOTECHNICAL AND NUTRITIONAL MEAT IMPROVEMENTS

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

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2019

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim

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

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	ANTONIO CESAR GODOY	PARTICIPANTE EXTERNO
2	OSCAR DE OLIVEIRA SANTOS JUNIOR	PARTICIPANTE EXTERNO
3	JARRED HUGH OXFORD	PARTICIPANTE EXTERNO
4	IURY WALYSSON DE AMORIM MELO	PARTICIPANTE EXTERNO
5	ROMULO BATISTA RODRIGUES	PARTICIPANTE EXTERNO
6	DACLEY HERTES NEU	PARTICIPANTE EXTERNO
7	RICARDO VIANNA NUNES	DOCENTE
8	WILSON ROGERIO BOSCOLO	PARTICIPANTE EXTERNO

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: 512

Fascículo:

Série:

Número da página inicial: 734324

Número da página final:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Idioma: INGLES

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [doi:10.1016/j.aquaculture.2019.734324]

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: TECHNICAL CASHEW NUTSHELL LIQUID IN DIETS OF GROWING MEAT-TYPE QUAILS

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

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2019

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	LORENA MARI SANCHES	PARTICIPANTE EXTERNO
2	CINTHIA EYNG	DOCENTE
3	RODRIGO GAROFALLO GARCIA	PARTICIPANTE EXTERNO
4	GISLAINE PAGANUCCI ALVES	PARTICIPANTE EXTERNO
5	GABRIELA GLAESER SANGALLI	DISCENTE
6	RICARDO VIANNA NUNES	DOCENTE

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1806-9061

Estrato: -

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (1806-9061) REVISTA BRASILEIRA DE CIÊNCIA AVÍCOLA

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 21

Fascículo:

Série: 1

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Número da página inicial: 1

Número da página final: 6

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: TOTAL REPLACEMENT OF THE SOYBEAN MEAL WITH EXTRUDED SEMI-WHOLE SOYBEAN IN THE PIGLETS FEEDING DURING THE NURSERY PHASE

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

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2019

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	MARIA ELIZA BRUMATTI GALIARDI	PARTICIPANTE EXTERNO
2	JANSLER LUIZ GENOVA	DISCENTE
3	PAULO LEVI DE OLIVEIRA CARVALHO	DOCENTE
4	ISABELA FERREIRA LEAL	EGRESSO
5	PETRONIO PINHEIRO PORTO	PARTICIPANTE EXTERNO
6	LILIANA BURY DE AZEVEDO DOS SANTOS	DISCENTE
7	DIOVANI PAIANO	PARTICIPANTE EXTERNO
8	MARCOS AUGUSTO ALVES DA SILVA	PARTICIPANTE EXTERNO

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1676-546X

Estrato: -

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: (1676-546X) SEMINA. CIÊNCIAS AGRÁRIAS (IMPRESSO)

Nome da editora:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Cidade:

Volume: 40

Fascículo:

Série: 6

Número da página inicial: 2759

Número da página final: 2770

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: USE OF GOLDEN MUSSEL AND WATTLE TANNIN IN THE SUPPLY OF CUT CHICKENS

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

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2019

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	DOUGLAS FERNANDO BAYERLE	PARTICIPANTE EXTERNO
2	RICARDO VIANNA NUNES	DOCENTE
3	LUCAS WACHHOLZ	DISCENTE
4	TACIANA MARIA DE OLIVEIRA BRUXEL	PARTICIPANTE EXTERNO
5	JOSE GERALDO DE VARGAS JUNIOR	PARTICIPANTE EXTERNO
6	GABRIELA GLAESER SANGALLI	DISCENTE
7	TALITA VITORIA GIRON	PARTICIPANTE EXTERNO
8	RODRIGO ANDRE SCHONE	PARTICIPANTE EXTERNO

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

ISSN: 1679-0359

Estrato: -

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Natureza: Completo

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

Nome da editora:

Cidade:

Volume: 40

Fascículo:

Série: 5

Número da página inicial: 1951

Número da página final:

Idioma: PORTUGUES

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [doi:10.5433/1679-0359.2019v40n5p1951]

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 DO MEXILHÃO DOURADO NA ALIMENTAÇÃO DE FRANGOS DE CORTE