

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Dados Gerais

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

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano de Referência: 2021

Produções Intelectuais

Produção: ALIMENTOS ALTERNATIVOS PARA SUÍNOS

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

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2021

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

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: OUTRA

Evento: I Ciclo de Palestras Grupo de Pesquisa em Produção Animal Sustentável - GPAS

Instituição promotora: UFMG

Idioma: PORTUGUES

Local: Grupo de Pesquisa em Produção Animal Sustentável - GPAS

Cidade: Belo Horizonte/MG

País: Brasil

Divulgação:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) URL:

Observação:

(PTT) Anexo:

(PTT) Código do registro:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO E NUTRIÇÃO ANIMAL

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

Projeto de Pesquisa:

Produção: AMBIÊNCIA E BEM-ESTAR DE RUMINANTES EM SISTEMAS SUSTENTÁVEIS DE PRODUÇÃO

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

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2021

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	FREDERICO MARCIO CORREA VIEIRA	DOCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: OUTRO

Natureza: Palestra

Instituição Promotora: Centro de Estudos Comparativos em Saúde, Sustentabilidade e Bem-Estar (CECSBE)

Local: Virtual

Cidade: Pirassununga

País: Brasil

Divulgação: MEIO DIGITAL

Idioma: PORTUGUES

Título em Inglês:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Número do DOI:

URL do DOI:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade: Ciclo de Palestras

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) URL:

Observação:

(PTT) Anexo:

(PTT) Código do registro:

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: ANÁLISE E PARECER SOBRE PROJETO DE PESQUISA DO PROGRAMA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DA UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ - UNIOESTE

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

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2021

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	ROBIE ALLAN BOMBARDELLI	DOCENTE

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: SERVIÇOS TÉCNICOS

Natureza: PARECER

Duração: 1

Número de páginas:

Disponibilidade: RESTRITA

Instituição financiadora:

Cidade:

País: Brasil

Divulgação:

Idioma: PORTUGUES

Título em Inglês:

Número do DOI:

URL do DOI:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) URL:

Observação:

(PTT) Anexo:

(PTT) Código do registro:

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: ANÁLISE E PARECER SOBRE TRABALHOS CIENTÍFICOS ENVIADOS PARA PUBLICAÇÃO NO IV CONGRESSO BRASILEIRO DE CIÊNCIAS AMBIENTAIS E TECNOLOGIAS AMBIENTAIS (CONSULTOR AD-HOC).

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

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2021

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	ROBIE ALLAN BOMBARDELLI	DOCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: SERVIÇOS TÉCNICOS

Natureza: PARECER

Duração: 1

Número de páginas:

Disponibilidade: RESTRITA

Instituição financiadora:

Cidade:

País: Brasil

Divulgação: OUTRO

Idioma: PORTUGUES

Título em Inglês:

Número do DOI:

URL do DOI:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

- (PTT) Abrangência Territorial:
(PTT) Complexidade:
(PTT) Inovação:
(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:
(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:
(PTT) Houve fomento?:
(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:
(PTT) Estágio da Tecnologia:
(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:
(PTT) URL:
Observação:
(PTT) Anexo:
(PTT) Código do registro:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO E NUTRIÇÃO ANIMAL

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

Projeto de Pesquisa:

Produção: ATIVIDADES COMPLEMENTARES DO CURSO DE AGRONOMIA DA UTFPR

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

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2021

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

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: ORGANIZAÇÃO DE EVENTO

Tipo: OUTRO

Natureza: ORGANIZAÇÃO

Instituição promotora: UTFPR

Duração: 1

Itinerante: NÃO

Catálogo: NÃO

Local: Evento Online

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Cidade: Pato Branco

País: Brasil

Divulgação: MEIO DIGITAL

Idioma: PORTUGUES

Título em Inglês:

Número do DOI:

URL do DOI:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) URL:

Observação:

(PTT) Anexo:

(PTT) Código do registro:

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: AVALIADOR AD HOC DAS PROPOSTAS DE PROJETOS DE PESQUISAS
SUBMETIDAS AO EDITAL Nº 048/2021 PRPPG**

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

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2021

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	FREDERICO MARCIO CORREA VIEIRA	DOCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: SERVIÇOS TÉCNICOS

Natureza: PARECER

Duração: 1

Número de páginas: 1

Disponibilidade: RESTRITA

Instituição financiadora: UNIOESTE

Cidade: Cascavel

País: Brasil

Divulgação: MEIO DIGITAL

Idioma: PORTUGUES

Título em Inglês:

Número do DOI:

URL do DOI:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade: Programa de Pesquisa Básica e Aplicada

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) URL:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Observação:

(PTT) Anexo:

(PTT) Código do registro:

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: AVALIADOR AD HOC DE PROJETOS DE EXTENSÃO DA UTFPR

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

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2021

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

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: SERVIÇOS TÉCNICOS

Natureza: PARECER

Duração: 12

Número de páginas:

Disponibilidade: RESTRITA

Instituição financiadora: UTFPR

Cidade: Pato Branco

País: Brasil

Divulgação:

Idioma: PORTUGUES

Título em Inglês:

Número do DOI:

URL do DOI:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade: Avaliação de projetos de extensão

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

- (PTT) Impacto - Área impactada pela produção:
(PTT) Impacto - Tipo:
(PTT) Descrição do tipo de Impacto:
(PTT) Replicabilidade:
(PTT) Abrangência Territorial:
(PTT) Complexidade:
(PTT) Inovação:
(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:
(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:
(PTT) Houve fomento?:
(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:
(PTT) Estágio da Tecnologia:
(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:
(PTT) URL:
Observação:
(PTT) Anexo:
(PTT) Código do registro:

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: AVALIADOR DE TRABALHOS NO XXVI SEMINÁRIO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA - SICITE 2021

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

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2021

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

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: SERVIÇOS TÉCNICOS

Natureza: PARECER

Duração: 1

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Número de páginas:

Disponibilidade: RESTRITA

Instituição financiadora: UTFPR

Cidade: Pato Branco

País: Brasil

Divulgação: MEIO DIGITAL

Idioma: PORTUGUES

Título em Inglês:

Número do DOI:

URL do DOI:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) URL:

Observação:

(PTT) Anexo:

(PTT) Código do registro:

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: BENEFÍCIOS DO USO DE NUCLEOTÍDEOS E PREBIÓTICOS EM DIETAS DE PEIXES

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

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

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2021

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	ROBIE ALLAN BOMBARDELLI	DOCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: CONFERÊNCIA

Evento: BioEvolution Webinars Series

Instituição promotora: Biorigin - Arte em Ingredientes Naturais

Idioma: PORTUGUES

Local: Vídeo conferência - YouTube

Cidade: Evento On Line

País: Brasil

Divulgação:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) URL:

Observação:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

(PTT) Anexo:

(PTT) Código do registro:

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: BUSCA E CITAÇÃO BIBLIOGRÁFICA

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

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2021

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	FREDERICO MARCIO CORREA VIEIRA	DOCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: OUTRO

Natureza: Palestra

Instituição Promotora: UTFPR

Local: Virtual

Cidade: Dois Vizinhos

País: Brasil

Divulgação: MEIO DIGITAL

Idioma: PORTUGUES

Título em Inglês:

Número do DOI:

URL do DOI:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade: Palestra virtual do grupo PET Agricultura Familiar

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

- (PTT) Replicabilidade:
(PTT) Abrangência Territorial:
(PTT) Complexidade:
(PTT) Inovação:
(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:
(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:
(PTT) Houve fomento?:
(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:
(PTT) Estágio da Tecnologia:
(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:
(PTT) URL:
Observação:
(PTT) Anexo:
(PTT) Código do registro:

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: CARACTERÍSTICAS DA PASTAGEM

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

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2021

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	FELIPE TRENTIN	DISCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: RELATÓRIO DE PESQUISA

Natureza: Prestação de contas

Projeto de Pesquisa: Produção de vitelos modificados da raça Jersey sob pastejo

Número de páginas: 6

Idioma: PORTUGUES

Instituição promotora:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Disponibilidade: RESTRITA

Local:

Cidade:

Instituição financiadora: UTFPR

País: Brasil

Divulgação: VÁRIOS

Título em Inglês:

Número do DOI:

URL do DOI:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) URL:

Observação:

(PTT) Anexo:

(PTT) Código do registro:

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: CARCASS CHARACTERISTICS OF BEEF CATTLE FINISHED IN FEEDLOT FED HIGH CONCENTRATE DIETS USING DIFFERENT SOURCES OF ROUGHAGE

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

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2021

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	WAGNER PARIS	DOCENTE
2	VANESA PITRO BELLI	DISCENTE
3	MIRELLA DANNA	DISCENTE
4	ARIADNY CRISTHINA SANCHES	DISCENTE
5	ANA CARLA DA SILVA NEVES	DISCENTE
6	FERNANDO KUSS	PARTICIPANTE EXTERNO

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: CONGRESSO

Evento: 56 Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia

Instituição promotora: UFSC

Idioma: PORTUGUES

Local: Ambiente Virtual

Cidade: Florianópolis

País: Brasil

Divulgação:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) URL:

Observação:

(PTT) Anexo:

(PTT) Código do registro:

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: COMISSÃO AVALIADORA DA SELEÇÃO DAS MELHORES DISSERTAÇÕES DEFENDIDAS EM 2020 NO PROGRAMA PGZOO/UEMS/AQUIDAUANA-MS

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

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2021

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	TIAGO JUNIOR PASQUETTI	PARTICIPANTE EXTERNO
2	PAULO LEVI DE OLIVEIRA CARVALHO	DOCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: OUTRO

Natureza: Comissão avaliação

Instituição Promotora: Universidade Estadual de Mato Grosso do Sul

Local: Plataforma digital

Cidade: Aquidauana/MS

País: Brasil

Divulgação:

Idioma: PORTUGUES

Título em Inglês:

Número do DOI:

URL do DOI:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade: Avaliação

(PTT) Impacto - Nível:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

- (PTT) Impacto - Demanda:
(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:
(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:
(PTT) Impacto - Tipo:
(PTT) Descrição do tipo de Impacto:
(PTT) Replicabilidade:
(PTT) Abrangência Territorial:
(PTT) Complexidade:
(PTT) Inovação:
(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:
(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:
(PTT) Houve fomento?:
(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:
(PTT) Estágio da Tecnologia:
(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:
(PTT) URL:
Observação:
(PTT) Anexo:
(PTT) Código do registro:

Contexto

- Área de Concentração:
Linha de Pesquisa:
Projeto de Pesquisa:

Produção: [COMITÊ CIENTÍFICO] AVALIADOR DE TRABALHOS ESCRITOS DO VI CONGRESSO DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA UTFPR - CAMPUS DOIS VIZINHOS, III MOSTRA CIENTÍFICA DA PÓS-GRADUAÇÃO, EXPOUT 2021 E PAINEL AGROTECH

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

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2021

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	FREDERICO MARCIO CORREA VIEIRA	DOCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Subtipo: SERVIÇOS TÉCNICOS

Natureza: ASSESSORIA

Duração: 1

Número de páginas: 5

Disponibilidade: IRRESTRITA

Instituição financiadora: Universidade Tecnológica Federal do Paraná

Cidade: Virtual

País: Brasil

Divulgação: MEIO DIGITAL

Idioma: PORTUGUES

Título em Inglês:

Número do DOI:

URL do DOI:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade: VI Congresso de Ciência e Tecnologia da UTFPR - Campus Dois Vizinhos, III Mostra Científica da Pós-Graduação, EXPOUT 2021 e Painel Agrotech

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) URL:

Observação:

(PTT) Anexo:

(PTT) Código do registro:

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

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Produção: COMPOSIÇÃO ESTRUTURAL DO PASTO

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

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2021

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	JOANNY FRANCA DE MORAIS	DISCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: RELATÓRIO DE PESQUISA

Natureza: Prestação de contas

Projeto de Pesquisa: Produção de vitelos modificados da raça Jersey sob pastejo

Número de páginas: 7

Idioma: PORTUGUES

Instituição promotora:

Disponibilidade: RESTRITA

Local:

Cidade:

Instituição financiadora: UTFPR

País: Brasil

Divulgação: MEIO DIGITAL

Título em Inglês:

Número do DOI:

URL do DOI:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) URL:

Observação:

(PTT) Anexo:

(PTT) Código do registro:

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: CONSULTOR AD-HOC NO PROCESSO DE SELEÇÃO DE PROPOSTAS PARA O EDITAL 01/2021 - PROPG/UENP - PBA/FA

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

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2021

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	FREDERICO MARCIO CORREA VIEIRA	DOCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: SERVIÇOS TÉCNICOS

Natureza: CONSULTORIA

Duração: 1

Número de páginas: 5

Disponibilidade: IRRESTRITA

Instituição financiadora: Universidade Estadual do Norte do Paraná

Cidade: Jacarezinho

País: Brasil

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Divulgação: MEIO DIGITAL

Idioma: PORTUGUES

Título em Inglês:

Número do DOI:

URL do DOI:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade: Edital 01/2021 - PROPG/UENP - PBA/FA

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) URL:

Observação:

(PTT) Anexo:

(PTT) Código do registro:

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: COORDENADOR DE COMISSÃO DE AVALIAÇÃO DOS PRÊMIOS DA SBZ

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

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2021

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

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

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Autores

Ordem	Nome	Categoria
1	WAGNER PARIS	DOCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: ORGANIZAÇÃO DE EVENTO

Tipo: CONGRESSO

Natureza: ORGANIZAÇÃO

Instituição promotora: UFSC

Duração: 1

Itinerante: SIM

Catálogo: SIM

Local: on line

Cidade: Florianópolis-SC

País: Brasil

Divulgação:

Idioma: PORTUGUES

Título em Inglês:

Número do DOI:

URL do DOI:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) URL:

Observação:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

(PTT) Anexo: 2954481

(PTT) Código do registro:

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: DESEMPENHO ANIMAL

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

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2021

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	RUAN CRESPI HAVEROTH	DISCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: RELATÓRIO DE PESQUISA

Natureza: Prestação de contas

Projeto de Pesquisa: Produção de vitelos modificados da raça Jersey sob pastejo

Número de páginas: 8

Idioma: PORTUGUES

Instituição promotora:

Disponibilidade: RESTRITA

Local:

Cidade:

Instituição financiadora: UTFPR

País: Brasil

Divulgação: VÁRIOS

Título em Inglês:

Número do DOI:

URL do DOI:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

- (PTT) Impacto - Demanda:
(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:
(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:
(PTT) Impacto - Tipo:
(PTT) Descrição do tipo de Impacto:
(PTT) Replicabilidade:
(PTT) Abrangência Territorial:
(PTT) Complexidade:
(PTT) Inovação:
(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:
(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:
(PTT) Houve fomento?:
(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:
(PTT) Estágio da Tecnologia:
(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:
(PTT) URL:
Observação:
(PTT) Anexo:
(PTT) Código do registro:

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: ENCONTRO REGIONAL DOS GRUPOS PET DA REGIÃO SUL (SULPET)

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

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2021

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	FERNANDO KUSS	PARTICIPANTE EXTERNO
2	JULIANA DE PAULA MARTINS	PARTICIPANTE EXTERNO
3	JORGE LUIS NUNES DE GOES	PARTICIPANTE EXTERNO
4	BERTOLDO SCHNEIDER JUNIOR	PARTICIPANTE EXTERNO
5	ANTONIO GONCALVES DE OLIVEIRA	PARTICIPANTE EXTERNO
6	CESAR AUGUSTO TACLA	PARTICIPANTE EXTERNO
7	DANIEL FERNANDO PIGATTO	PARTICIPANTE EXTERNO
8	MARILIA ABRAHAO AMARAL	PARTICIPANTE EXTERNO
9	JEAN CARLO POSSENTI	PARTICIPANTE EXTERNO

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
10	MARIA MADALENA SANTOS DA SILVA	PARTICIPANTE EXTERNO
11	EMILYN MIDORI MAEDA	PARTICIPANTE EXTERNO
12	ALEXANDRE DA TRINDADE ALFARO	PARTICIPANTE EXTERNO
13	NEUSA FATIMA SEIBEL	PARTICIPANTE EXTERNO
14	LAERCIO MANTOVANI FRARE	PARTICIPANTE EXTERNO
15	REGIS LUIS MISSIO	DOCENTE
16	SIDGLEY CAMARGO DE ANDRADE	PARTICIPANTE EXTERNO

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: ORGANIZAÇÃO DE EVENTO

Tipo: CONGRESSO

Natureza: ORGANIZAÇÃO

Instituição promotora: UTFPR

Duração: 1

Itinerante: NÃO

Catálogo: NÃO

Local: Evento Online

Cidade: Online

País: Brasil

Divulgação: MEIO DIGITAL

Idioma: PORTUGUES

Título em Inglês:

Número do DOI:

URL do DOI:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) URL:

Observação:

(PTT) Anexo:

(PTT) Código do registro:

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: ENFOQUES NA UTILIZAÇÃO DE ALIMENTOS ALTERNATIVOS NA NUTRIÇÃO DE SUÍNOS

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

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2021

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

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: CONFERÊNCIA

Evento: Ciclo de palestra

Instituição promotora: Uniguaçu - Faculdades Unificadas do Oeste do Paraná

Idioma: PORTUGUES

Local: Via Plataforma ZOOM

Cidade: São Miguel do Iguazu/PR

País: Brasil

Divulgação:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

- (PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:
(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:
(PTT) Impacto - Tipo:
(PTT) Descrição do tipo de Impacto:
(PTT) Replicabilidade:
(PTT) Abrangência Territorial:
(PTT) Complexidade:
(PTT) Inovação:
(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:
(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:
(PTT) Houve fomento?:
(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:
(PTT) Estágio da Tecnologia:
(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:
(PTT) URL:
Observação:
(PTT) Anexo:
(PTT) Código do registro:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO E NUTRIÇÃO ANIMAL

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

Projeto de Pesquisa:

Produção: GRÃO DE AVEIA PRETA EM SUBSTITUIÇÃO AO GRÃO DE MILHO EM DIETAS ALTO GRÃO PARA PRODUÇÃO DE VITELOS MODIFICADOS DA RAÇA JERSEY

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

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2021

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

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: RELATÓRIO DE PESQUISA

Natureza: Prestação de contas

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Projeto de Pesquisa: Grão de aveia preta em substituição ao grão de milho em dietas alto grão para produção de vitelos modificados da raça Jersey

Número de páginas: 39

Idioma: PORTUGUES

Instituição promotora:

Disponibilidade: RESTRITA

Local:

Cidade:

Instituição financiadora: CNPq (Edital MCTI/CNPq N° 01/2016 - Universal)

País: Brasil

Divulgação: MEIO DIGITAL

Título em Inglês:

Número do DOI:

URL do DOI:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) URL:

Observação:

(PTT) Anexo:

(PTT) Código do registro:

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

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Produção: I SIMPSUI 2021 - SIMPÓSIO DE PRODUÇÃO DE SUÍNOS

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

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2021

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	JULIA FAIRUZ HENNIG	DISCENTE
3	SILVANA TEIXEIRA CARVALHO	PARTICIPANTE EXTERNO
4	DANIELA HENZ	DISCENTE
5	JONATA IAN GUESSER	DISCENTE
6	BRUNA CAMILA LADWIG	DISCENTE
7	BRUNA VIANNA GARCIA DA SILVA	DISCENTE
8	CRISTINE REGINA GREGORY	DISCENTE
9	HENRIQUE COZER	DISCENTE
10	JANSLER LUIZ GENOVA	EGRESSO
11	MAYARA LARISSA PAZDZIORA	DISCENTE
12	NYCOLLE LAUANDA FERREIRA	DISCENTE
13	YASSER STRELOW KATBEH	DISCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: ORGANIZAÇÃO DE EVENTO

Tipo: OUTRO

Natureza: ORGANIZAÇÃO

Instituição promotora: Grupo de Estudo e Pesquisa em Suínos da Unioeste

Duração: 1

Itinerante: NÃO

Catálogo: NÃO

Local: Plataforma digital StreamYard

Cidade: Marechal Cândido Rondon

País: Brasil

Divulgação:

Idioma: PORTUGUES

Título em Inglês:

Número do DOI:

URL do DOI:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

- (PTT) Finalidade:
(PTT) Impacto - Nível:
(PTT) Impacto - Demanda:
(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:
(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:
(PTT) Impacto - Tipo:
(PTT) Descrição do tipo de Impacto:
(PTT) Replicabilidade:
(PTT) Abrangência Territorial:
(PTT) Complexidade:
(PTT) Inovação:
(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:
(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:
(PTT) Houve fomento?:
(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:
(PTT) Estágio da Tecnologia:
(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:
(PTT) URL:
Observação:
(PTT) Anexo:
(PTT) Código do registro:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO E NUTRIÇÃO ANIMAL

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

Projeto de Pesquisa:

Produção: INDICAÇÃO GEOGRÁFICA DO MEL: IMPORTÂNCIA PARA A IDENTIDADE DO PRODUTO E DO PRODUTOR

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

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2021

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	REGINA CONCEICAO GARCIA	DOCENTE

Detalhamento

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: CONFERÊNCIA

Evento: 1 Congresso Virtual Sul Brasileiro de Apicultura e Meliponicultura e 1 Simposio de Produtos das Colmeias

Instituição promotora: EPAGRI/ UFRGS/ FAASC

Idioma: PORTUGUES

Local: VIRTUAL

Cidade: VIRTUAL

País: Brasil

Divulgação:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) URL:

Observação:

(PTT) Anexo:

(PTT) Código do registro:

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: IV WORKSHOP DO CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS

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

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2021

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	MARCELA ABBADO NERES	DOCENTE
2	NARDEL LUIZ SOARES DA SILVA	PARTICIPANTE EXTERNO
3	ADRIANA MARIA DE GRANDI	PARTICIPANTE EXTERNO

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: ORGANIZAÇÃO DE EVENTO

Tipo: OUTRO

Natureza: ORGANIZAÇÃO

Instituição promotora: Unioeste

Duração: 4

Itinerante: NÃO

Catálogo: NÃO

Local: Unioeste

Cidade: Marechal Cândido Rondon

País: Brasil

Divulgação: OUTRO

Idioma: PORTUGUES

Título em Inglês:

Número do DOI:

URL do DOI:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) URL:

Observação:

(PTT) Anexo: 2954603

(PTT) Código do registro:

Contexto

Área de Concentração:

Linha de Pesquisa:

Projeto de Pesquisa:

Produção: MEDIDOR DE BEM-ESTAR EM AVES

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

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2021

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	ANGELICA SIGNOR MENDES	DOCENTE
2	LEONEL BIEDERMANN INOCENCIO	PARTICIPANTE EXTERNO

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: PATENTE

Título: Medidor de bem-estar em aves

Ano Desenvolvimento:

País: Brasil

Divulgação: MEIO DIGITAL

Financiador: CNPq via aprovação do Edital Universal, mais Projeto CNPq RHAE, mais recursos de bolsista produtividade DT da Prof.^a Angélica Signor Mendes

Data do Pedido de Depósito: 07/01/2015

Data do Pedido de Exame:

Data de Concessão: 23/03/2021

Instituição do Depósito: INPI

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Data do Depósito:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos: Ativos de Propriedade Intelectual - Patente depositada, concedida ou licenciada

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível: Alto

(PTT) Impacto - Demanda: Espontânea

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa: Solução de um problema previamente identificado

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção: Econômico

(PTT) Impacto - Tipo: Real

(PTT) Descrição do tipo de Impacto: Consciência sobre o consumo de carnes, a procedência. As auditorias de exportação de carnes.

(PTT) Replicabilidade: Sim

(PTT) Abrangência Territorial: Internacional

(PTT) Complexidade: Média

(PTT) Inovação: Alto teor inovativo

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto: Agricultura, Pecuária, Produção Florestal, Pesca e Aquicultura

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição: Sim

(PTT) Houve fomento?: Financiamento

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?: Sim

(PTT) Código do Registro: BR1020150003005

(PTT) Estágio da Tecnologia: Piloto/Protótipo

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) URL:

Observação:

(PTT) Anexo: 2967588

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: MELHORAMENTO GENÉTICO DE ABELHAS

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

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2021

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

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

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	FABIANA MARTINS COSTA MAIA	DOCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: CONFERÊNCIA

Evento: Grupo de Estudos em Melhoramento Genético Animal da Universidade Federal de São João del-Rei (GMA-UFSJ),

Instituição promotora: Universidade Federal de São João del-Rei (GMA-UFSJ),

Idioma: PORTUGUES

Local: Remoto

Cidade: São João del-Rei

País: Brasil

Divulgação:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) URL:

Observação:

(PTT) Anexo:

(PTT) Código do registro:

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

Produção: MELHORAMENTO GENÉTICO DE ABELHAS: ATÉ ONDE PODEMOS CHEGAR?

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

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2021

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	FABIANA MARTINS COSTA MAIA	DOCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: CONFERÊNCIA

Evento: 1º COSBRAPIM - Congresso Virtual Sul Brasileiro de Apicultura e Meliponicultura e o 1º SIMPC - Simpósio de Produtos da Colmeia

Instituição promotora: FAASC

Idioma: PORTUGUES

Local: Meio Remoto

Cidade: Chapecó

País: Brasil

Divulgação:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) URL:

Observação:

(PTT) Anexo:

(PTT) Código do registro:

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: MELHORAMENTO GENÉTICO DE ABELHAS: DESENVOLVIMENTO DE ESTRATÉGIAS

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

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2021

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	FABIANA MARTINS COSTA MAIA	DOCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: CONFERÊNCIA

Evento: Encontro APIC para desenvolvimento da Apicultura

Instituição promotora: APIC

Idioma: PORTUGUES

Local: Prefeitura Municipal de Capanema

Cidade: Capanema

País: Brasil

Divulgação:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

- (PTT) Finalidade:
(PTT) Impacto - Nível:
(PTT) Impacto - Demanda:
(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:
(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:
(PTT) Impacto - Tipo:
(PTT) Descrição do tipo de Impacto:
(PTT) Replicabilidade:
(PTT) Abrangência Territorial:
(PTT) Complexidade:
(PTT) Inovação:
(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:
(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:
(PTT) Houve fomento?:
(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:
(PTT) Estágio da Tecnologia:
(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:
(PTT) URL:
Observação:
(PTT) Anexo:
(PTT) Código do registro:

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: MELHORAMENTO GENÉTICO E ABELHAS NO BRASIL: COMO ISSO SE CONECTA?

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

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2021

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	FABIANA MARTINS COSTA MAIA	DOCENTE

Detalhamento

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: CONFERÊNCIA

Evento: III Webinar de Medicina Veterinária do Centro Universitário UNISEP

Instituição promotora: Centro Universitário UNISEP

Idioma: PORTUGUES

Local: Ambiente Remoto

Cidade: Dois Vizinhos

País: Brasil

Divulgação:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) URL:

Observação:

(PTT) Anexo:

(PTT) Código do registro:

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: MESA REDONDA: PRODUÇÃO ANIMAL NO SÉCULO XXI: UMA VISÃO HOLÍSTICA

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

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

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2021

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	FABIO NICORY COSTA SOUZA	PARTICIPANTE EXTERNO
2	JANSLER LUIZ GENOVA	EGRESSO
3	PAULO LEVI DE OLIVEIRA CARVALHO	DOCENTE
4	PAULO EVARISTO RUPOLO	DISCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: OUTRA

Evento: Congresso 75 anos UFBA

Instituição promotora: Universidade Federal da Bahia

Idioma: PORTUGUES

Local: Plataforma digital StreamYard

Cidade: Salvador/Bahia

País: Brasil

Divulgação:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) URL:

Observação:

(PTT) Anexo:

(PTT) Código do registro:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO E NUTRIÇÃO ANIMAL

Linha de Pesquisa:

Projeto de Pesquisa:

Produção: MESA-REDONDA (AO VIVO) - PERGUNTAS E RESPOSTAS DA 2ª ETAPA: APRESENTAÇÃO DE PESQUISAS COM ABELHAS DESENVOLVIDAS NO RS, SC E PR

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

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2021

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	REGINA CONCEICAO GARCIA	DOCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: CONFERÊNCIA

Evento: 1 Congresso Virtual Sul Brasileiro de Apicultura e Meliponicultura e 1 Simposio de Produtos das Colmeias

Instituição promotora: EPAGRI/ UFRGS/ FAASC

Idioma: PORTUGUES

Local: VIRTUAL

Cidade: VIRTUAL

País: Brasil

Divulgação:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

- (PTT) Impacto - Tipo:
(PTT) Descrição do tipo de Impacto:
(PTT) Replicabilidade:
(PTT) Abrangência Territorial:
(PTT) Complexidade:
(PTT) Inovação:
(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:
(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:
(PTT) Houve fomento?:
(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:
(PTT) Estágio da Tecnologia:
(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:
(PTT) URL:
Observação:
(PTT) Anexo:
(PTT) Código do registro:

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: OFICINA TREINAMENTO CURRÍCULO LATTES

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ (UTFPR)
Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)
Ano da Publicação: 2021
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

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA
Subtipo: ORGANIZAÇÃO DE EVENTO
Tipo: OUTRO
Natureza: ORGANIZAÇÃO
Instituição promotora: UTFPR
Duração: 1

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Itinerante: NÃO

Catálogo: NÃO

Local: Evento Online

Cidade: Pato Branco

País: Brasil

Divulgação:

Idioma: PORTUGUES

Título em Inglês:

Número do DOI:

URL do DOI:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) URL:

Observação:

(PTT) Anexo:

(PTT) Código do registro:

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: ÓLEO ESSENCIAL DE OCIMUM BASILICUM E EUGENOL NO TRANSPORTE PRÉ-ABATE DE TILÁPIA DO NILO

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

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

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2021

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	LILIAN DENA DOS SANTOS	DOCENTE
2	CHAIANA SCHAFFER SCHRODER	DISCENTE
3	ARLENE SOBRINHO VENTURA	PARTICIPANTE EXTERNO
4	SHEILA NOGUEIRA DE OLIVEIRA	PARTICIPANTE EXTERNO

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: CONGRESSO

Evento: Aquaciência Digital 2021

Instituição promotora: AQUABIO

Idioma: PORTUGUES

Local: DIGITAL

Cidade: Evento On Line

País: Brasil

Divulgação:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) URL:

Observação:

(PTT) Anexo:

(PTT) Código do registro:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO E NUTRIÇÃO ANIMAL

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

Projeto de Pesquisa:

Produção: PARECER SOBRE TRABALHOS CIENTÍFICOS ENVIADOS PARA PUBLICAÇÃO NA XXII SEMANA ACADÊMICA DE ENGENHARIA DE PESCA (CONSULTOR AD-HOC).

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

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2021

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	ROBIE ALLAN BOMBARDELLI	DOCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: SERVIÇOS TÉCNICOS

Natureza: PARECER

Duração: 1

Número de páginas:

Disponibilidade: RESTRITA

Instituição financiadora:

Cidade:

País: Brasil

Divulgação:

Idioma: PORTUGUES

Título em Inglês:

Número do DOI:

URL do DOI:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

- (PTT) Impacto - Nível:
(PTT) Impacto - Demanda:
(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:
(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:
(PTT) Impacto - Tipo:
(PTT) Descrição do tipo de Impacto:
(PTT) Replicabilidade:
(PTT) Abrangência Territorial:
(PTT) Complexidade:
(PTT) Inovação:
(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:
(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:
(PTT) Houve fomento?:
(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:
(PTT) Estágio da Tecnologia:
(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:
(PTT) URL:
Observação:
(PTT) Anexo:
(PTT) Código do registro:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO E NUTRIÇÃO ANIMAL

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

Projeto de Pesquisa:

Produção: PARECERISTA DE APRESENTAÇÕES ORAIS NO XXVI SICITE - 2021

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

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2021

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	FREDERICO MARCIO CORREA VIEIRA	DOCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: SERVIÇOS TÉCNICOS

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Natureza: PARECER

Duração: 1

Número de páginas: 1

Disponibilidade: RESTRITA

Instituição financiadora: UTFPR

Cidade: Guarapuava

País: Brasil

Divulgação:

Idioma: PORTUGUES

Título em Inglês:

Número do DOI:

URL do DOI:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade: XXVI SICITE. 2021

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) URL:

Observação:

(PTT) Anexo:

(PTT) Código do registro:

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: PARECERISTA DE ARTIGOS COMPLETOS NO XXVI SICITE - 2021

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

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

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2021

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	FREDERICO MARCIO CORREA VIEIRA	DOCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: SERVIÇOS TÉCNICOS

Natureza: PARECER

Duração: 1

Número de páginas: 1

Disponibilidade: RESTRITA

Instituição financiadora: UTFPR

Cidade: Guarapuava

País: Brasil

Divulgação:

Idioma: PORTUGUES

Título em Inglês:

Número do DOI:

URL do DOI:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade: XXVI SICITE. 2021

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) URL:

Observação:

(PTT) Anexo:

(PTT) Código do registro:

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: POPULARIZE SUA PESQUISA

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

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2021

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	FLAVIA REGINA OLIVEIRA DE BARROS	DOCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: ORGANIZAÇÃO DE EVENTO

Tipo: CONCURSO

Natureza: ORGANIZAÇÃO

Instituição promotora: Universidade Tecnológica Federal do Paraná

Duração: 1

Itinerante: NÃO

Catálogo: NÃO

Local: UTFPR Campus Dois Vizinhos

Cidade: Dois Vizinhos

País: Brasil

Divulgação:

Idioma: PORTUGUES

Título em Inglês:

Número do DOI:

URL do DOI:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) URL:

Observação:

(PTT) Anexo: 2954469

(PTT) Código do registro:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO E NUTRIÇÃO ANIMAL

Linha de Pesquisa: PRODUÇÃO E NUTRIÇÃO DE RUMINANTES / FORRAGICULTURA

Projeto de Pesquisa: UTFPR - IMPACTO DO AMBIENTE SOBRE O DESENVOLVIMENTO EMBRIONÁRIO EM ESPÉCIES MAMÍFERAS DE INTERESSE COMERCIAL

Produção: PRINCÍPIOS DE MELHORAMENTO GENÉTICO DE ABELHAS

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

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2021

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	FABIANA MARTINS COSTA MAIA	DOCENTE

Detalhamento

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: CONFERÊNCIA

Evento: Disciplina de Apicultura - Universidade Estadual de Londrina

Instituição promotora: Curso de Zootecnia - Universidade Estadual de Londrina

Idioma: PORTUGUES

Local: Remoto

Cidade: Londrina

País: Brasil

Divulgação:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) URL:

Observação:

(PTT) Anexo:

(PTT) Código do registro:

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: PRODUCTION OF FORAGE AND STRUCTURAL COMPONENTS OF AFRICAN STAR AND VETCH PASTURE IN THE SUMMER PERIOD

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

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

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2021

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	WAGNER PARIS	DOCENTE
2	RUAN CRESPI HAVEROTH	DISCENTE
3	MARCOS LUIS MOLINETE	EGRESSO
4	JULIA MARIA POGGERE	DISCENTE
5	GUILHERME BRESOLIM SOUTO	DISCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: CONGRESSO

Evento: 56 Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia

Instituição promotora: UFSC

Idioma: PORTUGUES

Local: Virtual

Cidade: Florianópolis-SC

País: Brasil

Divulgação:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) URL:

Observação:

(PTT) Anexo:

(PTT) Código do registro:

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: PRODUTIVIDADE ANIMAL

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

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2021

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	ENZO FRANCESCHINI SELVIRIO DE SOUZA	DISCENTE

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: RELATÓRIO DE PESQUISA

Natureza: Prestação de contas

Projeto de Pesquisa: Produção de vitelos modificados da raça Jersey sob pastejo

Número de páginas: 7

Idioma: PORTUGUES

Instituição promotora:

Disponibilidade: RESTRITA

Local:

Cidade:

Instituição financiadora: UTFPR

País: Brasil

Divulgação: VÁRIOS

Título em Inglês:

Número do DOI:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

URL do DOI:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) URL:

Observação:

(PTT) Anexo:

(PTT) Código do registro:

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: RECRIA DE BEZERROS JERSEY EM CAPIM ARUANA COM NÍVEIS DE SUPLEMENTAÇÃO

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

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2021

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

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: SIMPÓSIO

Evento: VI SIMPÓSIO INTERNACIONAL CIÊNCIA, SAÚDE E TERRITÓRIO e VI SIPA SUL

Instituição promotora: Epagri

Idioma: PORTUGUES

Local: Evento Online

Cidade: Evento Online

País: Brasil

Divulgação:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) URL:

Observação:

(PTT) Anexo:

(PTT) Código do registro:

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: TECSUL

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

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

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2021

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

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: ORGANIZAÇÃO DE EVENTO

Tipo: CONGRESSO

Natureza: ORGANIZAÇÃO

Instituição promotora: Prefeitura Municipal de Pato Branco

Duração: 1

Itinerante: NÃO

Catálogo: NÃO

Local: Online

Cidade: Pato Branco

País: Brasil

Divulgação:

Idioma: PORTUGUES

Título em Inglês:

Número do DOI:

URL do DOI:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:

(PTT) Impacto - Tipo:

(PTT) Descrição do tipo de Impacto:

(PTT) Replicabilidade:

(PTT) Abrangência Territorial:

(PTT) Complexidade:

(PTT) Inovação:

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

(PTT) Houve fomento?:

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:

(PTT) Estágio da Tecnologia:

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:

(PTT) URL:

Observação:

(PTT) Anexo:

(PTT) Código do registro:

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: TREINAMENTO CURRÍCULO LATTES

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

Programa: ZOOTECNIA (40015017009P8)

Ano da Publicação: 2021

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

Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: CONFERÊNCIA

Evento: Oficina - Treinamento Currículo Lattes

Instituição promotora: UTFPR

Idioma: PORTUGUES

Local: Evento Online

Cidade: Pato Branco

País: Brasil

Divulgação:

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

(PTT) Finalidade:

(PTT) Impacto - Nível:

(PTT) Impacto - Demanda:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

- (PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:
- (PTT) Impacto - Área impactada pela produção:
- (PTT) Impacto - Tipo:
- (PTT) Descrição do tipo de Impacto:
- (PTT) Replicabilidade:
- (PTT) Abrangência Territorial:
- (PTT) Complexidade:
- (PTT) Inovação:
- (PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:
- (PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:
- (PTT) Houve fomento?:
- (PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:
- (PTT) Estágio da Tecnologia:
- (PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:
- (PTT) URL:
- Observação:
- (PTT) Anexo:
- (PTT) Código do registro:

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