

ENVIAR O RELATÓRIO FINAL DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA

Essa funcionalidade permitirá ao usuário enviar um relatório final referente ao seu plano de trabalho cadastrado em um projeto de pesquisa ao qual encontra-se vinculado.

Para realizar esta operação acesse o **SIGAA > Módulos > Portal do Discente > Pesquisa > Relatórios de Iniciação Científica > Relatórios Finais > Enviar**

Será exibida a seguinte página:

MEUS PLANOS DE TRABALHO				
Título	Orientador	Cota	Modalidade	Relatório submetido?
<i>Grau de aceitação do capim massai por bezerros nos primeiros meses do processo de ruminação</i>				Não
PROJETO PVI11655-2014	NOME DO ORIENTADOR	Ensino Médio/Técnico 2015-2016	PIBIC-EM (IT)	
1 plano(s) de trabalho encontrado(s)				
Portal do Discente				

Ao clicar no link [PVI11655-2014](#), a página contendo os *Dados do Projeto de Pesquisa* passará a ser exibida.

Retornando à tela dos Meus Planos de Trabalho, para enviar o relatório, clique no ícone . O sistema direcionará para a seguinte tela:

RELATÓRIO FINAL DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA

Discente: 0000000000 - NOME DO DISCENTE
Orientador: NOME DO ORIENTADOR
Título do Plano de Trabalho: Grau de aceitação do capim massai por bezerros nos primeiros meses do de ruminação
Projeto: PVI11655-2014 - Comportamento de pastejo de bezerros alimentados com capim massai em diferentes estações do ano

PORTUGUÊS

Resumo:*(Este campo será utilizado como base para o resumo do CIC)

Ao nascer, os bezerros são considerados pré-ruminantes, com o estômago apresentando características diferentes do ruminante adulto, não sendo capazes de utilizar alimentos sólidos. Mudanças anatômicas, fisiológicas e metabólicas vão ocorrendo no sistema digestivo dos bezerros ao decorrer de seu crescimento. O presente trabalho visa analisar o grau de aceitação do capim massai nos primeiros meses de vida do bezerro, durante o processo de ruminação.

0450/1500

Palavras-Chave:*

Capim Massai, Bezerro, Processo de ruminação

44/70

INGLÊS

Title:★

Acceptance of the degree of Massai grass for calves in the first months of rumination

085/200

Abstract:★

At birth, the calves are considered pre- ruminants , with the stomach presenting different characteristics of adult ruminants , not being able to use solid foods. anatomical , physiological and metabolic changes will occur in the digestive system of calves the course of su growth. This study aims to analyze the degree of acceptance of the Maasai grass early in the calf's life, during the process of rumination

0412/1500

Keywords:★

Massai grass , Calf , Process rumination

40/70

CORPO DO RELATÓRIO (SELECIONE AS DIFERENTES ABAS PARA PREENCHER TODOS AS SEÇÕES DO RELATÓRIO)

Introdução Metodologia Resultados Discussões Conclusões Bibliografia

A introdução expõe o tema do trabalho de pesquisa, relacionando-o com a bibliografia consultada. Trata-se do elemento explicativo do autor para o leitor.

A introdução expõe o tema do trabalho de pesquisa, relacionando-o com a bibliografia consultada. Trata-se do elemento explicativo do autor para o leitor.

00154/10000

Apenas Gravar (Rascunho) Gravar e Enviar Cancelar

Na tela acima, preencha os seguintes dados do relatório:

- *Resumo* do relatório;
- *Palavras-Chave* da pesquisa;
- *Title*, ou seja, o título do trabalho em inglês;
- *Abstract*, que se refere ao resumo da pesquisa;
- *Keywords*, ou palavras-chave referentes ao trabalhos, em inglês;
- *Introdução* do relatório;
- *Metodologia* utilizada;
- *Resultados* encontrados com a pesquisa;
- *Discussões* realizadas;
- *Conclusões* encontradas;
- *Bibliografia* utilizada.

Caso deseje, apenas gravar o relatório e não enviá-lo, clique em **Apenas Gravar (Rascunho)**. A seguinte página será exibida:



RELATÓRIO FINAL DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA

Discente: 0000000000 - NOME DO DISCENTE

Plano: Grau de aceitação do capim massai por bezerros nos primeiros meses de ruminação

Orientador: NOME DO ORIENTADOR

Data de Envio: 03/06/2016 15:09

RESUMO

Resumo:

Ao nascer, os bezerros são considerados pré-ruminantes, com o estômago apresentando características diferentes do ruminante adulto, não sendo capazes de utilizar alimentos sólidos. Mudanças anatômicas, fisiológicas e metabólicas vão ocorrendo no sistema digestivo dos bezerros ao decorrer de su crescimento. O presente trabalho visa analisar o grau de aceitação do capim massai nos primeiros meses de vida do bezerro, durante o processo de ruminação.

Palavras-chave:

Capim Massai, Bezerro, Processo de ruminação

ABSTRACT

Title:

Acceptance of the degree of Massai grass for calves in the first months of rumination

Abstract:

At birth, the calves are considered pre- ruminants , with the stomach presenting different characteristics of adult ruminants , not being able to use solid foods. anatomical , physiological and metabolic changes will occur in the digestive system of calves the course of su growth. This study aims to analyze the degree of acceptance of the Maasai grass early in the calf's life, during the process of rumination

Keywords:

Massai grass , Calf , Process rumination

CORPO DO RELATÓRIO

Introdução

A introdução expõe o tema do trabalho de pesquisa, relacionando-o com a bibliografia consultada. Trata-se do elemento explicativo do autor para o leitor.

Metodologia

A introdução expõe o tema do trabalho de pesquisa, relacionando-o com a bibliografia consultada. Trata-se do elemento explicativo do autor para o leitor.

Resultados

A introdução expõe o tema do trabalho de pesquisa, relacionando-o com a bibliografia consultada. Trata-se do elemento explicativo do autor para o leitor.

Discussões

A introdução expõe o tema do trabalho de pesquisa, relacionando-o com a bibliografia consultada. Trata-se do elemento explicativo do autor para o leitor.

Conclusões

A introdução expõe o tema do trabalho de pesquisa, relacionando-o com a bibliografia consultada. Trata-se do elemento explicativo do autor para o leitor.

Bibliografia

A introdução expõe o tema do trabalho de pesquisa, relacionando-o com a bibliografia consultada. Trata-se do elemento explicativo do autor para o leitor.

<< Voltar

Ao clicar no título do *Plano* de trabalho, o sistema direcionará para uma tela semelhante a dos *Dados do Projeto de Pesquisa*, apresentado no início deste manual.

De volta à tela contendo o *Relatório Final de Iniciação Científica*, para concluir a operação, clique em **Gravar e Enviar**. A mensagem de sucesso da operação será exibida no topo da tela, semelhante a imagem apresentada acima.

Bom trabalho!