

### Dados gerais do projeto

Registro: EXT-2018-0082

Origem: Extensão

Modalidade: Extensão - Programa

Chamada: Demanda Espontânea - Extensão (Projeto, Curso, Prestação de Serviço, Programa)

**Proponente:** GENTIL FERREIRA GONCALVES

Campus: Realeza

Situação: Projeto em execução Etapa atual: Proposta deferida

### <u>Identificação</u>

Título: ATENDIMENTO CLÍNICO, CIRÚRGICO E LABORATORIAL AOS ANIMAIS DE REALEZA-PR E REGIÃO

Início: 01/11/2018 Fim: 31/12/2022 NUP processo:

Outras informações: Projeto referente ao funcionamento e prestação de serviços médicos veterinários a animais do município de

Realeza - PR e região, com vistas a formação de médicos veterinários em nível de graduação e pós-graduação.

Projeto sigiloso: Não Projeto institucional: Não Local de execução: SUHVU

Número de turmas: Vagas por turma: Área temática: Saúde

Linha de extensão: Saúde animal

#### Objetivo

**Objetivos gerais:** Oferecer ações de prestação de serviços médicos veterinários, aperfeiçoamento e treinamento em serviço de acadêmicos de graduação e pós-graduação e promoção da saúde única em Realeza-PR e região.

Objetivos específicos: - Oferecer Atendimento Médico-Veterinário para Animais Domésticos e Silvestres da

Região Sudoeste do Estado do Paraná; - Oferecer serviço de diagnóstico anatomopatológico para os animais atendidos na SUHVU/UFFS/RZA; - Oferecer Atendimento e serviços de clínica cirúrgica para os animais atendidos na SUHVU/UFFS/RZA; - Oferecer serviços de anestesia, analgesia e cuidados intensivos em animais submetidos a procedimentos hospitalares clínicos, cirúrgicos ou diagnósticos realizados na SUHVU/UFFS/RZA; - Oferecer serviço de diagnóstico por exames de imagem aos animais atendidos na SUHVU/UFFS/RZA; - Oferecer serviços de diagnóstico por exames de análises clínicas veterinárias aos animais de Realeza – PR e região; - Oferecer serviço de cuidados clínicos e cirúrgicos a animais de produção de Realeza-PR e região; - Oportunizar aos acadêmicos dos Cursos de graduação e pós-graduação da UFFS, Campus Realeza a vivencia nos vários serviços em saúde animal realizados por Médicos Veterinário.

#### **Resumo**

Descrição: O Programa de Atendimento Clínico, Cirúrgico e Laboratorial a Animais de Realeza-PR e Região é uma ação contínua vinculada as atividades desenvolvidas na Superintendência Unidade Hospitalar veterinária Universitária da Universidade federal da Fronteira Sul, Campus Realeza — PR (SUHVU/UFFS/RZA). Com a visão estruturante das IFES de indissociabilidade entre ensino, pesquisa e extensão o programa propõe a prestação de serviços veterinários à população de Realeza-PR e região, com vistas as populações em geral e principalmente aquelas com fragilidade social. Esta indissociabilidade se traduz na participação dos acadêmicos em todos os projetos vinculados ao programa, atuando assim como forma de ensino, que pode também ser observada em ações de projetos específicos que preveem a educação das populações através de palestras. A própria prestação de serviços abre as portas da UFFS para a comunidade externa, para que usufrua da qualidade de seus servidores docentes e técnicos administrativos, além do acesso a tecnologias que são de maior custo e indisponíveis nos serviços particulares da região. A saída de grupos em alguns projetos, para visitas, coletas de materiais e dados nas comunidades rurais da região e a execução de exames e



diagnósticos também caracteriza a extensão em sua essência, da forma como se iniciou no Brasil. Nessa edição o programa apresenta projetos, todos inter-relacionados e que se comunicam nas várias fases da prestação de serviços, o que promoverá o ensino de forma alinhada e complementar, para aqueles que participam dos mesmos. Essa relação entre os projetos, mesmo com enfoques em áreas diferentes, é fundamental para a execução de todos e de cada um dos projetos. O programa consta de sete projetos: 1- Diagnóstico de doenças parasitárias no rebanho bovino leiteiro oriundos de propriedades de agricultura familiar dos municípios do sudoeste paranaense; 2 – Serviço de Atendimento de Clínica Médica de Ruminantes e Diagnóstico de Leucose Enzoótica Bovina de Realeza – PR e região; 3 – Prestação de Serviço em análises clínicas a comunidade de Realeza – PR e região; 4 – Serviço de imaginologia animal da SUHVU/UFFS/RZA; 5 – Serviço de anestesiologia animal da SUHVU/UFFS/RZA; 6 – Serviço de clínica cirúrgica da SUHVU/UFFS/RZA; 7 – Serviço de diagnóstico anatomopatológico da SUHVU/UFFS/RZA; 8 - SAAS - Serviço de atendimento médico-veterinário para animais silvestres de Realeza-PR e região. A prestação de serviços, aliada as discussões dos casos e tecnificação dos serviços é uma possibilidade de melhoria significativa na saúde animal regional, o que fornecerá subsídios para as Secretarias municipais de Saúde, Agencias de Vigilância Sanitárias e Secretarias de Agricultura e meio-ambiente de forma a qualificar as ações futuras nos municípios da região.

### **Palavras Chave**

- Exames Veterinários
- Extensão Veterinária
- Saúde única
- Serviços hospitalares
- Serviços veterinários

### Área de Conhecimento CNPQ

**Grande Área CNPQ:** 50000004 - CIÊNCIAS AGRÁRIAS **Área CNPQ:** 50500007 - MEDICINA VETERINÁRIA

### **Cursos Envolvidos**

Nível	Campus	Curso
Pós-graduação	3 - Realeza	MSBPAS001 - Mestrado em Saúde, Bem-Estar e Produção Animal
		Sustentável na Fronteira Sul
Graduação	3 - Realeza	3530 - MEDICINA VETERINÁRIA

### **Campi Envolvidos**

### Campus

3 - Realeza

### **Público Alvo**

- Servidores
- Comunidade em geral
- Professores
- Alunos

### **Participantes**

=					
Vínculo	Função no projeto	Nome	CH Sem.	Data de início	Data de fim
Docente	Coordenador	GENTIL FERREIRA GONCALVES	10h	02/10/2018	31/12/2022
Participante Externo	Colaborador	CAMILA EDUARDA VIANA	2h	01/11/2018	31/12/2022
TAE	Colaborador	EMANUEL CAON	20h	01/11/2018	31/12/2022
Docente	Colaborador	IUCIF ABRÃO NASCIF JÚNIOR	4h	01/11/2018	31/12/2022
Docente	Colaborador	PATRICIA ROMAGNOLLI	10h	01/11/2018	31/12/2022
Docente	Colaborador	ADALGIZA PINTO NETO	10h	01/11/2018	31/12/2022



Docente	Colaborador	FABÍOLA DALMOLIN	10h	01/11/2018	31/12/2022
TAE	Colaborador	LEONARDO GRUCHOUSKEI	20h	01/11/2018	31/12/2022
TAE	Colaborador	ROSALVE DE SOUZA	20h	01/11/2018	31/12/2022
TAE	Colaborador	FERNANDA BERNARDO CRIPA	20h	01/11/2018	31/12/2022
Docente	Vice-coordenador	GABRIELLE COELHO FREITAS	10h	01/11/2018	31/12/2022
Docente	Colaborador	LUCIANA PEREIRA MACHADO	8h	01/11/2018	31/12/2022
Docente	Colaborador	FABIANA ELIAS	10h	01/11/2018	31/12/2022
TAE	Colaborador	CRISTIANE VIEIRA VIDAL	20h	01/11/2018	31/12/2022
Docente	Colaborador	FAGNER LUIZ DA COSTA FREITAS	10h	01/11/2018	31/12/2022
TAE	Colaborador	CAROLINE BALDESSAR DAL MOLIN	10h	01/11/2018	31/12/2022
Docente	Colaborador	TATIANA CHAMPION	10h	01/11/2018	31/12/2022
Docente	Colaborador	MAIARA GARCIA BLAGITZ AZEVEDO	10h	01/11/2018	31/12/2022
TAE	Colaborador	DANIEL SCAPIN	10h	01/11/2018	31/12/2022
TAE	Colaborador	MICHELLE DE ARAUJO	24h	01/11/2018	31/12/2022

Data de Início Data de Fim

31/12/2022

01/11/2018

Observações

### **Atividades**

**Título** Descrição Diagnóstico de O principal objetivo do projeto é doenças parasitárias diagnosticar as principais doenças no rebanho bovino de origem parasitária que leiteiro oriundos de acometem o rebanho bovino leiteiro propriedades de e capacitar os integrantes das agricultura familiar dos propriedades de agricultura familiar municípios do nos municípios do sudoeste sudoeste paranaense. paranaense e alunos de Medicina Veterinária da UFFS quanto aos

conhecimentos, atitudes e percepção diante dos parasitos que infectam e infestam o gado leiteiro. Visitas técnicas semanais com posterior análise do material biológico em laboratório e reuniões semanais com os envolvidos para verificação do andamento dos trabalhos e agrupamento dos resultados obtidos, delineamento de ações, detecção de falhas,

proposição de correções e ajustes nos procedimentos e discussões de casos e/ou de literatura pertinente.

Participantes da atividade

Data de início Data de fim Vínculo Função no projeto Nome Docente Colaborador FAGNER LUIZ DA COSTA FREITAS 01/11/2018 31/12/2022 Serviço de diagnóstico O curso de Medicina Veterinária 01/11/2018 31/12/2022 anatomopatológico presta diversos serviços veterinários

> aos animais do município de Realeza - PR. Fazendo-se necessário o desenvolvimento de projetos que atendam as necessidades desta região, facilitando a assistência



médico-veterinária a animais de produção, companhia e silvestres. A realização destes serviços vem em conjunto com a necessidade de uma investigação sobre a saúde do animal, auxiliando no possível diagnóstico e tratamento executado pelo Médico Veterinário. As atividades serão realizadas na Superintendência Unidade Hospitalar Veterinária Universitária e nas propriedades rurais, com auxílio de docentes, discentes e servidores da instituição. Serão realizados exames como: análises de líquidos cavitários, exame citológico, histológico e procedimentos de necropsia. Os exames descritos são utilizados como auxílio ao diagnóstico de enfermidades, além de servir como avaliação da gravidade de doenças, das respostas a tratamentos, e de prognósticos. Esse contato entre acadêmicos e servidores com a comunidade local possibilitará a inserção dos discentes no meio social e a prestação de serviços à comunidade de Realeza e região.

#### Participantes da atividade

Vínculo	Função no projeto	Nome	Data de início	Data de fim
Docente	Colaborador	FABIANA ELIAS	01/11/2018	31/12/2022
Docente	Colaborador	FABÍOLA DALMOLIN	01/11/2018	31/12/2022
Docente	Colaborador	MAIARA GARCIA BLAGITZ AZEVEDO	01/11/2018	31/12/2022
TAE	Colaborador	CRISTIANE VIEIRA VIDAL	01/11/2018	31/12/2022
TAE	Colaborador	EMANUEL CAON	01/11/2018	31/12/2022
Docente	Vice-coordenador	GABRIELLE COELHO FREITAS	01/11/2018	31/12/2022
Docente	Coordenador	GENTIL FERREIRA GONCALVES	02/10/2018	31/12/2022
TAE	Colaborador	LEONARDO GRUCHOUSKEI	01/11/2018	31/12/2022
Docente	Colaborador	TATIANA CHAMPION	01/11/2018	31/12/2022

31/12/2022

Serviço de Clínica Cirúrgica da SUHVU O atendimento em clínica cirúrgica e as cirurgias veterinárias em animais de companhia e silvestres são serviços privativos do médico veterinário e aparecem como necessidade pois fomentam o ensino, a pesquisa e a extensão universitária da UFFS. O projeto permitirá oferecer suporte ao treinamento de acadêmicos, obtenção de dados e planejamento de futuros projetos considerando as fragilidades e necessidades da região. Esta ação vem ao encontro



das necessidades educacionais dos CCRs do Curso de Medicina Veterinária e descritas no PPC. Os atendimentos e procedimentos serão realizados por discentes do Curso de Medicina Veterinária, sempre supervisionados por Médicos Veterinários e professores, que serão os responsáveis pelos mesmos.

#### Participantes da atividade

Vínculo	Função no projeto	Nome	Data de início	Data de fim
Docente	Colaborador	FABÍOLA DALMOLIN	01/11/2018	31/12/2022
Docente	Vice-coordenador	GABRIELLE COELHO FREITAS	01/11/2018	31/12/2022
Docente	Coordenador	GENTIL FERREIRA GONCALVES	02/10/2018	31/12/2022
Docente	Colaborador	TATIANA CHAMPION	01/11/2018	31/12/2022
Docente	Colaborador	LUCIANA PEREIRA MACHADO	01/11/2018	31/12/2022
TAE	Colaborador	EMANUEL CAON	01/11/2018	31/12/2022
TAE	Colaborador	CRISTIANE VIEIRA VIDAL	01/11/2018	31/12/2022
TAE	Colaborador	MICHELLE DE ARAUJO	01/11/2018	31/12/2022
TAE	Colaborador	ROSALVE DE SOUZA	01/11/2018	31/12/2022

Prestação de serviço em Patologia Clinica Veterinária a comunidade de Realeza e região.

31/12/2022

01/11/2018

O curso de Medicina Veterinária implantado na cidade de Realeza -Sudoeste do Estado do Paraná colabora com a comunidade local prestando serviços veterinários como atendimento clínico e cirúrgico dos animais pertencentes ao município de Realeza – PR e Região. Para o atendimento eficiente desses animais são necessários a realização de exames complementares, sendo os exames de sangue e urina os mais frequentemente solicitados. O Laboratório de Análises Clínicas da Superitendência Unidade Hospitalar Veterinária Universitária da Universidade Federal da Fronteira Sul – UFFS Realeza é o único laboratório veterinário que realiza esses exames na cidade. Serão oferecidos exa-mes como hemograma completo e parciais, mensuração bioquímica de diversos parâmetros sanguí-neos, urinálise e análise de líquidos cavitários. O processamento será realizado com as técnicas já padronizadas no laboratório. Haverá participação de docentes, servidores da UFFS e de discentes. Os serviços oferecidos possibilitam as pessoas da região prestarem os cuidados necessários aos seus animais de companhia,



muitas vezes considerados membros da família, assim como aos animais de produção que representam fonte de renda familiar. Com o desenvolvimento do projeto a universi-dade realiza o seu papel social e permite aos discentes a interação com a comunidade, aproxima-os dos docentes e possibilita a troca de conhecimentos.

#### Participantes da atividade

Vínculo Função no projeto Nome Data de início Data de fim LUCIANA PEREIRA MACHADO 31/12/2022 Docente Colaborador 01/11/2018 01/11/2018 31/12/2022 TAE Colaborador FERNANDA BERNARDO CRIPA

Serviço de Imaginologia Animal da Superintendência Unidade Hospitalar Veterinária Universitária da UFFS -Realeza

A realização e exames por imagem em animais de companhia e silvestres, são serviços privativos do médico veterinário, e que aparecem como uma necessidade a ser ofertada a população regional. Pois historicamente esta população possui animais, e ainda, um convívio muito próximo a estes. Ampliar as ações do Curso de Medicina Veterinária, através da SUHVU, oferecendo a população de Realeza - PR e região procedimentos de exames para diagnóstico por imagem, tais como radiografias, ultrassonografias e endoscopias. Esta ação virá ao encontro de necessidades educacionais apontadas em CCRs presentes no Curso de graduação em Medicina Veterinária e descritas no seu PPC. E ainda oferecer suporte ao treinamento de acadêmicos de graduação e pós-graduação, e obtenção de dados para projetos de pesquisas futuros dos docentes, e ainda como fonte para planejamentos de projetos de pesquisa e/ou extensão, observando as fragilidades ou necessidades eminentes na região. Os procedimentos serão realizados por alunos do Curso de Graduação em Medicina Veterinária, de pósgraduação, sempre acompanhados por Médicos Veterinários e professores, que serão os

01/11/2018 31/12/2022 responsáveis pelos mesmos. Os



encaminhados para tratamento serão referidos aos outros serviços da SUHVU ou para serviços particulares, e se prevê o acompanhamento contínuo das evoluções dos casos. Os exames serão efetuados por alunos e técnico em radiologia com a supervisão dos Médicos Veterinários e professores e seus resultados e laudos serão discutidos pela equipe e encaminhados ao solicitante. Cursos presenciais ou a distância em educação continuada para profissionais poderão ser ofertados de acordo com a demanda apresentada.

Realeza

Participantes da atividade					
Vínculo	Função no projeto	Nome		Data de início	Data de fim
Docente	Coordenador	GENTIL FERREIRA GON	CALVES	02/10/2018	31/12/2022
TAE	Colaborador	EMANUEL CAON		01/11/2018	31/12/2022
TAE	Colaborador	MICHELLE DE ARAUJO		01/11/2018	31/12/2022
Docente	Colaborador	TATIANA CHAMPION		01/11/2018	31/12/2022
Serviço de	O presente projeto objetiva a	01/11/2018	31/12/2022		
Anestesiologia Animal	manutenção do Serviço de				
da Superintendência	Anestesiologia Animal visando				
Unidade Hospitalar	animais oriundos de comunidades	5			
Veterinária	carentes e animais silvestres				

carentes e animais silvestres Universitária da UFFS - capturados na região de Realeza - PR e que necessitem de cuidados médico-veterinários. As atividades serão realizadas na Superintendência Unidade Hospitalar Veterinária Universitária da Universidade Federal da Fronteira Sul (UFFS) - Campus Realeza por uma equipe formada por docentes, discentes da graduação e pós graduação e servidores técnicos da UFFS. Serão realizadas técnicas de anestesia específicas para cada paciente, em razão da sua espécie e características fisiológicas, estado físico e tipo de procedimento clínico e/ou cirúrgico a ser realizado. Também serão realizadas diferentes técnicas de avaliação e controle da dor quando necessário, além dos cuidados de terapia intensiva. Os discentes terão a oportunidade de acompanhar esses procedimentos, assim como também realizá-los de



maneira supervisionada, possibilitando o treinamento técnico e profissional. Ademais, serão responsáveis pela redação e apresentação de relatórios mensais da casuística observada à equipe de trabalho, possibilitando a manutenção do grupo de estudos em Anestesiologia Veterinária e inserção dos acadêmicos ao meio científico. A prestação do serviço de Anestesiologia Animal tornou-se um meio de comunicação entre os acadêmicos do Curso de Medicina Veterinária e a comunidade da região de Realeza - PR. Esse maior contato possibilitará ao acadêmico a aplicação de diferentes técnicas anestésicas e inserção ao meio social e à sua realidade, além da prestação de serviços relevantes às comunidades menos favorecidas, contribuindo com o bem estar animal e auxiliando indiretamente nas práticas sanitárias através do controle populacional de animais de companhia.

#### Participantes da atividade

Vínculo	Função no projeto	Nome	Data de início	Data de fim
Docente	Vice-coordenador	GABRIELLE COELHO FREITAS	01/11/2018	31/12/2022
Docente	Colaborador	FABIANA ELIAS	01/11/2018	31/12/2022
Docente	Colaborador	FABÍOLA DALMOLIN	01/11/2018	31/12/2022
Docente	Coordenador	GENTIL FERREIRA GONCALVES	02/10/2018	31/12/2022
Docente	Colaborador	TATIANA CHAMPION	01/11/2018	31/12/2022
TAE	Colaborador	CRISTIANE VIEIRA VIDAL	01/11/2018	31/12/2022
TAE	Colaborador	EMANUEL CAON	01/11/2018	31/12/2022
TAE	Colaborador	LEONARDO GRUCHOUSKEI	01/11/2018	31/12/2022
TAE	Colaborador	CAROLINE BALDESSAR DAL MOLIN	01/11/2018	31/12/2022
TAE	Colaborador	ROSALVE DE SOUZA	01/11/2018	31/12/2022

01/11/2018

31/12/2022

Servico de e Diagnóstico de Leucose Enzoótica e região.

O curso de Medicina Veterinária Atendimento de Clínica implantado na cidade de Realeza – Médica de Ruminantes Sudoeste do Estado do Paraná é responsável por prestar serviços veterinários como atendimento Bovina de Realeza – PR clínico, cirúrgico e diagnóstico laboratorial aos animais pertencentes ao município de Realeza – PR e Região. Portanto, para atender a crescente demanda, faz-se necessário o desenvolvimento e a implantação de projetos que atendam as necessidades desta região. Com o objetivo de promover o início do atendimento clínico aos



animais de grande porte provenientes de propriedades com Agricultura Familiar e propriedades rurais de Realeza e Região, o presente projeto irá promover o atendimento clínico dos ruminantes e irá auxiliar no diagnóstico da Leucose Enzoótica Bovina. A realização deste serviço auxiliará produtores rurais criadores de ruminantes a solucionar e minimizar os efeitos causados pelas principais enfermidades de ruminantes na produção. Além disso, o serviço de diagnóstico de Leucose Enzoótica Bovina permitirá o diagnóstico precoce e adoção de medidas preventivas adequadas na tentativa de minimizar o prejuízo causados à produção. Os atendimentos clínicos serão realizadas na Superintendência Unidade Hospitalar Veterinária Universitária e o diagnóstico de Leucose Enzoótica Bovina será realizado no Laboratório de Análises Clínicas da Superintendência Unidade Hospitalar Veterinária Universitária da Universidade Federal da Fronteira Sul – UFFS Realeza. Em ambos os serviços, haverá auxílio de docentes, servidores da UFFS e de discentes. Os animais em atendimento clínico serão examinados pelo exame físico geral e específico, dependentes da queixa principal, e serão submetidos aos procedimentos necessários para a resolução da enfermidade. O diagnóstico de Leucose Enzoótica Bovina será realizado pela técnica de Imunodifusão em Ágar Gel – IDGA.

Participantes da atividade

•				
Vínculo	Função no projeto	Nome	Data de início	Data de fim
Docente	Colaborador	MAIARA GARCIA BLAGITZ AZEVEDO	01/11/2018	31/12/2022
SAAS - Serviço de atendimento médico- veterinário para animais silvestres de Realeza-PR e região	Ao longo do ano de 2013 o Projeto de Extensão 'Serviço de Atendimento para Animais Silvestres' atendeu cerca de vinte cinco animais silvestres, entre ave mamíferos e répteis, em sua maio parte provenientes da Região Sudoeste, porém também da Regi	e es,		



Oeste do Estado, encaminhados pela Polícia Ambiental. Desta forma, ao longo deste período, o SAAS obteve uma importante conquista: tornouse uma referência para cuidados com a fauna regional, antes destituída de tais recursos. Atualmente, o SAAS mantém parceria sólida com a Polícia Ambiental e com a Secretaria Municipal de Desenvolvimento Agropecuário e do Meio Ambiente. O principal objetivo do SAAS se mantém em oferecer atendimento médico-veterinário para Animais Silvestres da Região, porém, outras metas foram traçadas para complementar e desenvolver um projeto que intende tornar-se permanente, tais como: contribuir para a preservação da fauna na Região, contribuir para a formação acadêmica na área de Animais Silvestres, levantar dados a respeito da fauna local através da identificação das espécies atendidas, indicação de habitat para reintrodução e cuidados com a biologia em geral. Em sua metodologia, as atividades do SAAS, em geral, incluem: Recebimento de animais silvestres encaminhados pela Polícia Ambiental; realização de atendimentos médicos-veterinários necessários em cada caso; identificação das espécies animais; identificação do melhor habitat para sua reintrodução/soltura e indicação à Polícia Ambiental; manejo dos animais; aperfeiçoamento de conhecimento através da consulta literária, em cada caso; elaboração dos relatórios e artigos científicos. Em sua segunda edição, o SAAS incorpora-se ao Programa de Extensão "Atendimento Clínico, Cirúrgico e Laboratorial aos Animais de Realeza-PR e Região", juntamente com outros projetos de extensão, todos desenvolvidos na Unidade de Medicina Veterinária da UFFS Campus Realeza.



Participantes da atividade

Vínculo	Função no projeto	Nome	Data de início	Data de fim
Docente	Colaborador	PATRICIA ROMAGNOLLI	01/11/2018	31/12/2022
Docente	Coordenador	GENTIL FERREIRA GONCALVES	02/10/2018	31/12/2022
Docente	Colaborador	FABIANA ELIAS	01/11/2018	31/12/2022
Docente	Colaborador	LUCIANA PEREIRA MACHADO	01/11/2018	31/12/2022
Docente	Vice-coordenador	GABRIELLE COELHO FREITAS	01/11/2018	31/12/2022
TAE	Colaborador	LEONARDO GRUCHOUSKEI	01/11/2018	31/12/2022
TAE	Colaborador	EMANUEL CAON	01/11/2018	31/12/2022

# **Entidades Co-participantes**

# <u>Situações</u>

Data	Situação	Observações
22/10/18 18:06	Projeto em execução	Adicionado ao alterar a etapa do projeto. Etapa origem:
	•	Parecer da Diretoria de Extensão. Etapa destino: Proposta
		deferida
02/10/18 17:58	Proposta em avaliação	Adicionado ao alterar a etapa do projeto. Etapa origem:
	•	Elaboração da proposta. Etapa destino: Parecer da
		Coordenação Acadêmica

02/10/18 10:48 Proposta em elaboração

# **Anexos**

Descrição	Tipo	Enviado por	Enviado em	Etapa
Proposta projeto	Proposta	GENTIL FERREIRA	02/10/18 17:55	Elaboração da proposta
	•	GONCALVES		
Programa	FUP	GENTIL FERREIRA	02/10/18 17:53	Elaboração da proposta
		GONCALVES		
SAAS	FUP	GENTIL FERREIRA	02/10/18 17:48	Elaboração da proposta
		GONCALVES		
Serviço de Anatomopatologia	FUP	GENTIL FERREIRA	02/10/18 17:47	Elaboração da proposta
		GONCALVES		
Serviço de Imaginologia	FUP	GENTIL FERREIRA	02/10/18 17:47	Elaboração da proposta
		GONCALVES		
Serviço de Clínica de Grandes	FUP	GENTIL FERREIRA	02/10/18 17:46	Elaboração da proposta
		GONCALVES		
Laboratório parasitárias	FUP	GENTIL FERREIRA	02/10/18 17:46	Elaboração da proposta
		GONCALVES		
Serviço de Clínica Cirúrgica	FUP	GENTIL FERREIRA	02/10/18 17:45	Elaboração da proposta
		GONCALVES		
Serviço de Anestesiologia	FUP	GENTIL FERREIRA	02/10/18 17:45	Elaboração da proposta
Veterinária		GONCALVES		

# **Etapas**

Data	Etapa	Tipo	Observação
22/10/18 18:06	Proposta deferida	Final do fluxo	
17/10/18 21:06	Parecer da Diretoria de Extensão	Parecer	
Data	Responsável	Parecer	
22/10/18 18:06	SOLANGE TODERO VON ONCAY	O programa atende e fortalece	a política de extensão da UFFS, tendo sua submissão aprovada!
15/10/18 13:39	Parecer da Coordenação Adjunta de e Extensão	Cultura Parecer	

Data Responsável Parece

17/10/18 21:06 GISELE LOURO PERES Parabéns pelos projetos e sucesso para a equipe!

Ciente e de acordo!



02/10/18 17:58 Parecer da Coordenação Acadêmica Parecer

DataResponsávelParecer15/10/18 13:39MARCOS ANTONIO BEALDe acordo.

02/10/18 10:48 Elaboração da proposta Submissão

Gerado pelo PRISMA em: 22/10/2018