

Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação
Projetos de Pesquisa em Desenvolvimento: Ciências Agrárias

Relatório atualizado em: 11/12/2023.

Código do Projeto	Título do Projeto	Pesquisadores	Modalidade
496	Acompanhamento hematológico e bioquímico de novilhas da raça bovina Girolando em uma fazenda em Rio Preto - RJ 151 (Resende – RJ)	Renata Fernandes Ferreira de Moraes	Coordenador do Projeto de Pesquisa
523	Aplicativo para suporte ao atendimento do cão ou gato em sepse	Eduardo Butturini de Carvalho	Coordenador do Projeto de Pesquisa
350	Associação de quadros anêmicos em felinos a infecções pelos vírus da Leucemia viral Felina e/ou Imunodeficiência Felina	Ana Paula Martinez de Abreu	Pesquisador Associado
550	Avaliação fenotípica, comportamental e laboratorial de parâmetros ligados a eficiência reprodutiva em touros	Thiago Luiz Pereira Marques	Coordenador do Projeto de Pesquisa
538	CRIAÇÃO DE JOGO DO TIPO SUPER TRUNFO® PARA FACILITAR O ESTUDO DA VIROLOGIA VETERINÁRIA	Renata Fernandes Ferreira de Moraes	Coordenador do Projeto de Pesquisa
475	Desenvolvimento de Aplicativo Checklist para Boas Práticas em Centros de Material e Esterilização (CME) em Hospitais Veterinários	Ana Paula Martinez de Abreu	Coordenador do Projeto de Pesquisa
533	Desenvolvimento de aplicativo de Banco de Imagens para auxílio de ultrassonografia de cães e gatos	Gustavo Mendes Gomes	Coordenador do Projeto de Pesquisa
549	Desenvolvimento de aplicativo para notificação de casos Esporotricose e Leishmaniose em animais	Gabriela Vieira do Amaral	Coordenador do Projeto de Pesquisa
501	Desenvolvimento de aplicativo para oncologistas veterinários e tutores de seus pacientes visando auxiliar a terapêutica antineoplásica medicamentosa e Criação de E-book para médicos veterinários generalistas com o título “Neoplasias em pequenos animais: Uma abordagem diagnóstica atual e quando encaminhar para o especialista	Erica Cristina Rocha Roier	Coordenador do Projeto de Pesquisa

Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação
Projetos de Pesquisa em Desenvolvimento: Ciências Agrárias

Relatório atualizado em: 11/12/2023.

Código do Projeto	Título do Projeto	Pesquisadores	Modalidade
501	Desenvolvimento de aplicativo para oncologistas veterinários e tutores de seus pacientes visando auxiliar a terapêutica antineoplásica medicamentosa e Criação de E-book para médicos veterinários generalistas com o título "Neoplasias em pequenos animais: Uma abordagem diagnóstica atual e quando encaminhar para o especialista	Renata Fernandes Ferreira de Moraes	Pesquisador Associado
500	Desenvolvimento de cateter ultrassônico para litotripsia uretral em pequenos animais e e-book sobre urolitíase acompanhado do manual de utilização do dispositivo	Renata Fernandes Ferreira de Moraes	Coordenador do Projeto de Pesquisa
		Eduardo Butturini de Carvalho	Pesquisador Associado
502	Desenvolvimento de escova dentária para cães de porte miniatura (até 5kg)	Renata Fernandes Ferreira de Moraes	Coordenador do Projeto de Pesquisa
497	Desenvolvimento de pomadas a base de óleos essenciais comerciais para repelência de moscas e tratamento de feridas cutâneas incisionais em camundongos	Erica Cristina Rocha Roier	Coordenador do Projeto de Pesquisa
515	Desenvolvimento de recipiente para cura de umbigo de bezerros neonatos	Leila Cardozo Ott	Coordenador do Projeto de Pesquisa
446	Deteção molecular, epidemiologia e hematologia de cães naturalmente infectados por Trypanosoma cruzi na mesorregião Centro-Sul Fluminense do estado do Rio de Janeiro	Ana Paula Martinez de Abreu	Coordenador do Projeto de Pesquisa
402	DIAGNÓSTICO DAS CONDIÇÕES HIGIÊNICO-SANITÁRIAS DE ORDENHA E DA QUALIDADE DO LEITE	Gabriela Vieira do Amaral	Coordenador do Projeto de Pesquisa
447	Diagnóstico molecular de Trypanossoma spp. em carcaça de bovinos oriundos de um frigorífico no município de Três Rios - RJ	Ana Paula Martinez de Abreu	Coordenador do Projeto de Pesquisa

Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação
Projetos de Pesquisa em Desenvolvimento: Ciências Agrárias

Relatório atualizado em: 11/12/2023.

Código do Projeto	Título do Projeto	Pesquisadores	Modalidade
541	Diagnóstico parasitológico e molecular de Leishmania spp. em felinos domésticos no município de Volta Redonda-RJ	Priscilla Nunes dos Santos	Coordenador do Projeto de Pesquisa
372	DO MAR A MESA: UM ESTUDO SOBRE A CADEIA PRODUTIVA DO PESCADO ATÉ A MESA DO CONSUMIDOR	Gabriela Vieira do Amaral	Coordenador do Projeto de Pesquisa
508	Epidemiologia Clínica e Reprodutiva do Periparto de novilhas da raça Nelore	Leila Cardozo Ott	Coordenador do Projeto de Pesquisa
433	EPIDEMIOLOGIA, DIAGNÓSTICO E TRATAMENTO DAS PRINCIPAIS AFECÇÕES EM EQUINOS NO ESTADO DO RIO DE JANEIRO	Erica Cristina Rocha Roier	Coordenador do Projeto de Pesquisa
		Renata Fernandes Ferreira de Moraes	Pesquisador Associado
404	ESTUDO EPIDEMIOLÓGICO DA ESPOROTRICOSE ANIMAL NO MUNICÍPIO DE VASSOURAS - RJ	Priscilla Nunes dos Santos	Coordenador do Projeto de Pesquisa
405	ESTUDO EPIDEMIOLÓGICO DE LEISHMANIOSE VISCERAL NO MUNICÍPIO DE VASSOURAS - RJ	Priscilla Nunes dos Santos	Coordenador do Projeto de Pesquisa
463	PROPOSTA DE UM ATLAS DIGITAL DE HEMATOLOGIA DE ANIMAIS DE COMPANHIA	Priscilla Nunes dos Santos	Coordenador do Projeto de Pesquisa
547	Simulador para ensino e treinamento no diagnóstico e tratamento do abdome agudo equino	Erica Cristina Rocha Roier	Coordenador do Projeto de Pesquisa



Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação
Projetos de Pesquisa em Desenvolvimento: Ciências Agrárias

Relatório atualizado em: 11/12/2023.

Código do Projeto	Título do Projeto	Pesquisadores	Modalidade
263	UTILIZAÇÃO DA ULTRASSONOGRAFIA DOPPLER PARA AVALIAÇÃO DE CARACTERÍSTICAS OVARIANAS QUE POSSAM INTERFERIR NO SUCESSO DE UM PROGRAMA DE TRANSFERÊNCIA DE EMBRIÕES EQUINOS	Leticia Patrão de Macedo Gomes	Coordenador do Projeto de Pesquisa
		Gustavo Mendes Gomes	Pesquisador Associado
		Ana Carla de Oliveira Figueira	Pesquisador Externo