



Universidade Federal de Rondonópolis – UFR
Pró-Reitoria de Ensino de Pós-graduação e Pesquisa (PROPGP)
Programa Institucional de Iniciação Científica e de Iniciação em Desenvolvimento
Tecnológico e Inovação

A UNIVERSIDADE FEDERAL DE RONDONÓPOLIS/UFR, por meio da Pró-Reitoria de Ensino de Pós-Graduação e Pesquisa - PROPGP, torna pública a lista de INSCRITOS no processo seletivo do Programa Institucional de Iniciação Científica - Chamada Interna nº 01/PROPGP/2021- PIBIC /PIBIC-Af /PIBITI, com vigência de setembro/2021 até agosto/2022.

1. Conforme previsto na Chamada Interna nº 01, recursos à lista de inscritos deste processo de seleção deverão ser encaminhados à PROPGP/UFR (CUR -GPGP), por escrito em Processo SEI, até às **18 horas (horário de Brasília) do dia 02 de junho de 2021**.
2. A próxima etapa do processo de seleção consiste na avaliação das propostas apresentadas pelos inscritos. O resultado preliminar dessa etapa será divulgado na data prevista no Calendário Acadêmico da UFR.

Rondonópolis, 31 de maio de 2021.

Edna Maria Bonfim - Silva
Pró-Reitora de Ensino de Pós-graduação e Pesquisa -PROPGP/UFR

CHAMADA Nº 1 – PIBIC/PIBIC-Af/PIBITI

PIBIC

Nº	Orientador(a)	Estudante	Título Plano de Trabalho	Projeto Pesquisa	Área Conhecimento
01	Adriana Santi	Gleyson Souza da Costa	Análise do estado nutricional de iodo e fatores associados em gestantes atendidas em Unidades Básicas de Saúde de Rondonópolis/MT.	183/2021	Ciências da Saúde
02	Alessandro Borges Amorim	Gabriel Ferreira Mesquita	Digestibilidade de suínos na fase de crescimento alimentados com diferentes fontes proteicas.	236/2019	Ciências Agrárias
03	André Gustavo Leão	Gabrielle Souza Maia	Desempenho reprodutivo dos ovinos criados no Setor de Ovinocultura do Curso de Zootecnia da UFR.	113/2021	Ciências Agrárias
04	André Gustavo Leão	Daiane Pereira Crepaldi	Desempenho produtivo de ovinos Dorper e Santa Inês criados no Setor de Ovinocultura do Curso de Zootecnia da UFR.	113/2021	Ciências Agrárias
05	André Pereira Freire Ferraz	Amanda de Souza Gouveia	Estratégias de aplicação do resíduo sólido cinza vegetal em pastagem de Urochloa brizantha cv. BRS paiaguás: avaliação do índice de área foliar e cobertura do solo	216/2019	Ciências Agrárias
06	Angelo Polizel Neto	Heitor Antunes Simal	Aspectos qualitativos das carcaças e avaliação microbiológica da carne submetida aos protocolos de aspersão de água fria sobre carcaças bovinas durante o resfriamento.	220/2020	Ciências Agrárias
07	Angelo Polizel Neto	Adriel Fernandes Grance	Maciez da Carne através de Força de Cisalhamento.	38/2021	Ciências Agrárias
08	Annaiza Braga Bignardi Santana	Matheus Gomes Rodrigues Cardoso	Parâmetros genéticos considerando o estresse térmico durante a gestação para peso ao sobreano de bovinos de corte compostos.	276/2019	Ciências Agrárias
09	Antônia Marília Medeiros Nardes	Ana Claudia Reis Bittencourt	Contribuições geográficas da saúde no enfrentamento da Covid-19 na área urbana de Rondonópolis-MT.	140/2021	Ciências Humanas

10	Antonio Rodrigues da Silva	Jéssica do Amaral Hilgemberg	Caracterização Fenotípica de Ovinos Santa Inês	223/2019	Ciências Agrárias
11	Camila Fernandes Domingues Duarte	Giovanna Pimentel Lima Peloi	Qual a altura de pré-pastejo do capim BRS Tamani?	140/2020	Ciências Agrárias
12	Camila Fernandes Domingues Duarte	Winny Wenner da Cruz dos Santos	Intervalo entre a desfolha e a adubação nitrogenada do capim BRS Tamani.	139/2020	Ciências Agrárias
13	Camila Fernandes Domingues Duarte	Nathaly Soares Rodrigues	Intervalo entre a desfolha do capim Massai e a adubação nitrogenada de manutenção.	139/2020	Ciências Agrárias
14	Camila Leonardo Miotto	Erica Karoline Moraes de Oliveira	Análise dos focos de queimadas ocorridos nos biomas contidos no Estado de Mato Grosso.	407/2020	Ciências Exatas e da Terra
15	Camila Martins de Oliveira	Maria Eduarda Gonçalves Ferreira	Investigação do potencial de extratos brutos obtidos de fungos endofíticos no controle de doenças agrícolas.	328/2019	Ciências Exatas
16	Carla Heloisa Avelino Cabral	Alline Martins Araujo	O capim BRS Quênia é influenciado pelo intervalo entre a desfolha e a adubação nitrogenada?	139/2020	Ciências Agrárias
17	Carla Heloisa Avelino Cabral	Anna Beatriz Oliveira Moura	Efeito da adubação nitrogenada sobre o capim BRS Tamani no período seco.	140/2020	Ciências Agrárias
18	Carla Heloisa Avelino Cabral	João Victor de Oliveira Barcelos	Extração de macronutrientes do capim BRS Tamani adubado com nitrogênio.	140/2020	Ciências Agrárias
19	Carlos Eduardo Avelino Cabral	Eduarda Caroline Kichel Cuff	Composição bromatológica, digestibilidade e cinética da fermentação in vitro do capim BRS Tamani adubado com nitrogênio.	140/2020	Ciências Agrárias
20	Carlos Eduardo Avelino Cabral	Renata Batista da Silva	Altura de resíduo e intervalo entre a desfolha e a adubação nitrogenada do capim Mombaça	139/2020	Ciências Agrárias
21	Carlos Eduardo Avelino Cabral	Luis Carlos Oliveira Borges	Qual o máximo de nitrogênio que deve ser aplicado no capim BRS Tamani?	140/2020	Ciências Agrárias
22	Carlos Henrique Beuter	Germano Cunha Pereira	Desenvolvimento de uma interface de baixo custo para monitoramento remoto de uma automação agrícola.	137/2020	Engenharias
23	Claudinéia de Araújo	Matheus Silva Alcântara	A ideia suicida entre os estudantes dos cursos de engenharia de uma instituição de ensino superior no município de Rondonópolis-MT.	88/2021	Ciências da Saúde

24	Claudinéia de Araújo	Matheus Henryque Fernandes Siqueira Nunes	Impactos da pandemia COVID-19 no declínio da cobertura vacinal infantil de Febre Amarela, Meningocócica C, Hepatite B e tríplice viral no município de Rondonópolis.	182/2021	Ciências da Saúde
25	Claudinéia de Araújo	Vanessa de Jesus Telles	A ideação suicida entre os estudantes dos cursos de medicina e enfermagem de uma instituição de ensino superior no município de Rondonópolis-MT.	88/2021	Ciências da Saúde
26	Débora Aparecida da Silva Santos	Monara Pauletto Sales	Características epidemiológicas e clínicas dos pacientes internados por Covid-19 em uma Unidade de Terapia Intensiva em Rondonópolis (MT)	87/2021	Ciências da Saúde
27	Débora Aparecida da Silva Santos	Izadora Ribeiro de Moraes	Distribuição dos casos e perfil epidemiológico de internações clínicas pelo SARSCoV-2 de um hospital particular em Rondonópolis (MT).	87/2021	Ciências da Saúde
28	Débora Aparecida da Silva Santos	Vitória Carolina Ferreira Benevenuto	Prevalência e mortalidade por hepatites B e C no Estado de Mato Grosso entre 2011 a 2020.	205/2019	Ciências da Saúde
29	Edicarlos Damacena de Souza	Bruna Karolayne Andrade Nogueira	Balanço de potássio em solos arenosos sob sistemas de produção com níveis crescentes de diversidade funcional.	111/2021	Ciências Agrárias
30	Edicarlos Damacena de Souza	Jorge Pereira Gama	Variabilidade espacial de atributos físicos e microbiológicos do solo em sistemas integrados de produção agropecuária sob adubação de sistemas no sul de Mato Grosso.	110/2021	Ciências Agrárias
31	Edicarlos Damacena de Souza	Bheatriz Resende Gomes	Produtividade da soja e teor e formas de nitrogênio mineral no solo sob adubação de sistemas em SIPA.	110/2021	Ciências Agrárias
32	Edna Maria Bonfim da Silva	Neirielly Souza de Andrade	Efeitos das características produtivas na manutenção de pastagem Urochloa brizantha sob manejo de adubação com Cinza Vegetal.	216/2019	Ciências Agrárias
33	Edna Maria Bonfim da Silva	Daniel Silva Rodrigues	Aproveitamento de cinza vegetal proveniente de indústria e avaliação de seus efeitos nas características químicas do solo sob pastagem Urochloa brizantha.	216/2019	Ciências Agrárias
34	Edna Maria Bonfim da Silva	Jordana Antunes Duarte	Avaliações nutricionais de Urochloa brizantha cv. BRS Paiaguás sob aplicação de resíduo sólido, cinza vegetal, no Cerrado mato-grossense.	216/2019	Ciências Agrárias

35	Helen Cristina Fávero Lisboa	Janaina Berça Santos	Triagem de fungos endofíticos, isolados de <i>Galianthe thalictroides</i> (Rubiaceae), produtores de substâncias com atividade anti-Candidas	404/2020	Ciências da Saúde
36	Helen Cristina Fávero Lisboa	Vitória Luiza Amaral da Silva	Conhecimento dos acadêmicos de Psicologia sobre a prática da fitoterapia como alternativa terapêutica	210/2020	Ciências da Saúde
37	Helen Cristina Fávero Lisboa	Caroline Karem de Resende Oliveira	Uso de psicofármacos por estudantes dos cursos de Psicologia e Zootecnia da UFR.	122/2019	Ciências da Saúde
38	Juliana Helena Chávez-Pavoni	Alessandra Martinelli Costa	Deteção molecular do vírus Dengue: Comparação do desempenho da reação em cadeia da polimerase convencional e em tempo real.	2/2021	Ciências da Saúde
39	Juliana Helena Chávez-Pavoni	Giovanna de Freitas Ferreira	Estimativa da cobertura vacinal dos Imunobiológicos Tríplice Viral, Pneumocócica 10 e Hepatite A, de 2016 a 2020, e avaliação do impacto da pandemia do Covid-19 na queda da cobertura vacinal em Rondonópolis – MT.	182/2021	Ciências da Saúde
40	Juliana Helena Chávez-Pavoni	Nicholas Ayoub Danielides	Comparação de efetividade entre a Reação em Cadeia da Polimerase convencional e em tempo real no diagnóstico molecular do Zika Vírus.	2/2021	Ciências da Saúde
41	Leandro Pereira Pacheco	Kamila Silva de Macedo	Avaliação da fitomassa e taxa de cobertura do solo em sistema plantio direto.	259/2019	Ciências Agrárias
42	Leandro Pereira Pacheco	Tais Miranda dos Reis	Rotação de culturas anuais e de cobertura na safrinha em sucessão à soja em plantio direto no manejo de plantas daninhas.	259/2019	Ciências Agrárias
43	Leandro Pereira Pacheco	Kétleen Mello de Almeida	Ciclagem de nitrogênio, fósforo e potássio na produtividade da soja em Sistema Plantio Direto.	259/2019	Ciências Agrárias
44	Letícia Silveira Goulart	Ingyrd Rodrigues Xavier Docusse	Características clínicas e uso de serviços de saúde por usuários da estratégia saúde da família com COVID-19	12/2021	Ciências da Saúde
45	Letícia Silveira Goulart	Giulia Elena Tessaro	Fatores associados à COVID-19 em usuários da Estratégia Saúde da Família do município de Rondonópolis, MT	12/2021	Ciências da Saúde
46	Letícia Silveira Goulart	Isabella Alcantara de Oliveira	Consumo de medicamentos associados à Covid-19 por usuários da Estratégia Saúde da Família do Município de Rondonópolis, MT.	12/2021	Ciências da Saúde

47	Magda de Mattos	Augusto Armando Santos de Oliveira	Informações e conhecimentos entre os idosos acerca da COVID-19 atendidos na Estratégia Saúde da Família.	12/2021	Ciências da Saúde
48	Magda de Mattos	Bárbara Fortunato Bittencourt	O acesso dos usuários do SUS às informações sobre a COVID-19.	12/2021	Ciências da Saúde
49	Magda de Mattos	Beatriz Laurinda da Silva Henrique	Efeitos da pandemia da COVID-19 no cotidiano de vida e de saúde das pessoas em situação de rua.	105/2020	Ciências da Saúde
50	Márcia Cossetin	Bruna Bragagnolo Pereira	Presença dos Atores Privados Na Rede Municipal de Educação de Rondonópolis/Mt: Evidências da Privatização da Educação Básica.	163/2021	Ciências Humanas
51	Marcio Koetz	Sâmia Rodrigues Barbosa	Desenvolvimento inicial do gergelim sob diferentes lâminas de irrigação.	142/2020	Ciências Agrárias
52	Marcio Koetz	Felipe Samuel da Silva Fonseca	Produção de gergelim sob níveis de irrigação.	142/2020	Ciências Agrárias
53	Maria Aparecida Peres Oliveira	Natalia do Val Tavares	Avaliação fitométrica de plantas forrageiras para uso em fitorremediação.	229/2019	Ciências Biológicas
54	Maria Aparecida Peres Oliveira	Yasmim Beltrão Dib	Utilização de soja (Glycine max L.) como bioindicadora de herbicida no solo.	229/2019	Ciências Biológicas
55	Maria Aparecida Peres Oliveira	Luiz Eduardo Badia Anderle	Crescimento de espécies potencias para cultivo em solo contaminado com picloram.	229/2019	Ciências Biológicas
56	Mário Luiz Santana Júnior	Joel Alves da Silva	Parâmetros genéticos relacionados a tolerância ao estresse térmico durante a gestação para o desempenho reprodutivo de novilhas de corte compostas.	276/2019	Ciências Agrárias
57	Niédja Marizze Cezar Alves	Márcia Feres de Oliveira	Produção de farinha da casca do maracujá em secador solar com armazenamento de energia térmica.	138/2020	Ciências Agrárias
58	Niédja Marizze Cezar Alves	Augusto da Silva Moura	Análise do uso de cera de soja na eficiência térmica em secador solar.	138/2020	Ciências Agrárias
59	Niédja Marizze Cezar Alves	Thiago Henrique da Cruz Salina	Qualidade fisiológica de sementes de soja secas em secador solar.	138/2020	Ciências Agrárias
60	Paula Faustino Sampaio	Saullo Vinicius Barboza Araújo	Relatório Figueiredo (1963-1968): a relação entre povos indígenas, território e direitos sexuais e reprodutivos.	162/2021	Ciências Humanas
61	Paula Faustino Sampaio	Aléxiewyna da Silva Pereira	Povos Indígenas e sexualidades: entre direitos individuais e direitos coletivos.	162/2021	Ciências Humanas

62	Rafael Cruz Borges	Jhon Kleyton de Souza Marques	Análise comparativa de sensores de baixo custo para Irrigação Automatizada.	137/2020	Engenharias
63	Rafael Cruz Borges	Vitória de Carvalho Dourado	Aplicação da internet das coisas - IoT em um sistema de irrigação automatizado utilizando microcontrolador arduino e energia solar.	137/2020	Engenharias
64	Raquel Gonçalves Salgado	Dantiely Martins Ferreira	Do passado da repressão ao presente das resistências: memórias de infância de mulheres na ditadura cívico-militar.	177/2021	Ciências Humanas
65	Raquel Gonçalves Salgado	Raquel Dias Amaro	Memórias de infâncias na ditadura cívico-militar brasileira: feminilidades e masculinidades na educação em um contexto de exceção.	177/2021	Ciências Humanas
66	Rauni Jandé Roama Alves	Loredana Mickeli Tomitão	Escala de triagem para Identificação de Sinais de Autismo - Versão para Professores (TEA-PROF): análise por Teoria de Resposta ao Item.	262/2020	Ciências Humanas
67	Rauni Jandé Roama Alves	Lais da Costa Chaves Vidotti	Escala de triagem para Identificação de Sinais de Autismo - Versão para Professores (TEA-PROF): averiguação de variância de respostas entre as regiões do Brasil	262/2020	Ciências Humanas
68	Renata Marien Knupp Medeiros	Yasmin Dourado Souza	Autonomia da enfermeira obstétrica: a co-construção em um Centro de Parto Normal.	104/2020	Ciências da Saúde
69	Renata Marien Knupp Medeiros	Nathália Gonçalves Lanza	Percepção da enfermeira obstétrica acerca da sua autonomia profissional.	104/2020	Ciências da Saúde
70	Renildo Luiz Mion	Clayton de Almeida Mendes	Veículo Autônomo Para Aplicação de Defensivos Agrícolas em Taxas Variáveis.	173/2021	Ciências Agrárias
71	Renildo Luiz Mion	Pedro Guilherme Bastos	Classificação de grãos com o uso de redes neurais.	173/2021	Ciências Agrárias
72	Ricardo Alexandre Kawashita Ribeiro	Amanda Varago	Herpetofauna (Reptilia e Amphibia) associada a cupinzeiros em fragmento do ecossistema Cerrado.	461/2019	Ciências Biológicas
73	Ricardo Alexandre Kawashita Ribeiro	Igor Eidi Correa Okawada	Levantamento da herpetofauna nas proximidades da Universidade Federal de Rondonópolis.	461/2019	Ciências Biológicas
74	Ricardo Alexandre Kawashita Ribeiro	Iefferson Feltrin Costa	Caracterização das anfisbênias (Reptilia, Amphisbaenia) no município de Rondonópolis, Mato Grosso, Brasil.	461/2019	Ciências Biológicas

75	Rodrigo Aranda	Luana Pereira de Melo	Existe padrão apostemático de defesa em formigas veludo (Hymenoptera: Mutillidae) em relação ao seu tamanho corpóreo?	15/2021	Ciências Biológicas
76	Rodrigo Aranda	Carlo Benetti	Importância de Unidades de Conservação urbanas para preservação de abelhas nativas sem ferrão (Hymenoptera: Apoidea: Meliponini).	15/2021	Ciências Biológicas
77	Rodrigo Aranda	Lara Caroline Freitas Oliveira	Inventário e sazonalidade de Vespas (Insecta: Hymenoptera) em Unidade de Conservação Estadual no Estado de Mato Grosso.	15/2021	Ciências Biológicas
78	Rodrigo Junqueira Pereira	Ana Carolina Pereira Souza Seixas	Modelo estatístico alternativo para a avaliação genética de bovinos de corte para a característica idade do primeiro parto.	208/2021	Ciências Agrárias
79	Salomão Lima Guimarães	Amanda Freitas Silva Garcia	Enzima fosfatase como indicador de qualidade do solo.	109/2021	Ciências Agrárias
80	Salomão Lima Guimarães	Caio Freitas Silva Garcia	Bactérias totais e bactérias diazotróficas como indicadoras de qualidade do solo.	109/2021	Ciências Agrárias
81	Simoni Maria Loverde Oliveira	Viviane Marques Mendonça	Efeitos das variações hidrológicas na distribuição dos grupos funcionais do fitoplâncton no Pantanal.	181/2021	Ciências Biológicas
82	Simoni Maria Loverde Oliveira	Sergio Henrique Moraes Silva	Qualidade das águas das nascentes urbanas de Rondonópolis, Mato Grosso.	200/2019	Ciências Biológicas
83	Simoni Maria Loverde Oliveira	Thirsa Soares de Oliveira	Composição e diversidade de espécies fitoplanctônicas na planície de inundação do rio Paraguai.	181/2021	Ciências Biológicas
84	Thiago Franco Duarte	Douglas Vinicius Ribeiro dos Santos	Construção de uma prensa eletro-mecânica para determinação da pressão de pré-consolidação.	112/2021	Ciências Agrárias
85	Thiago Franco Duarte	Patrick Pereira de Aguiar	Avaliação de sensores capacitivos de baixo custo para determinação da umidade do solo.	112/2021	Ciências Agrárias
86	Thiago Franco Duarte	Maria Aparecida Selvino	Infiltração da água em Latossolo Vermelho com infiltrômetro de baixo custo.	112/2021	Ciências Agrárias
87	Tonny José Araujo da Silva	Tainá Alana Bastos Ferreira	Eficiência no uso da água e consumo total de cultivares de algodoeiro fertirrigado sob níveis de água no solo.	89/2020	Ciências Agrárias
88	Tonny José Araujo da Silva	Nadyellen Pereira Melo	Características fitométricas de cultivares de algodoeiro, sob níveis de reposição de água em Latossolo Vermelho no Cerrado mato-grossense.	89/2020	Ciências Agrárias

89	Tonny José Araujo da Silva	Tayná Mariany Garcia de Freitas	Características produtivas de cultivares de algodoeiro sob lâminas de irrigação no Latossolo vermelho.	89/2020	Ciências Agrárias
90	Valéria Cristina Menezes Berrêdo	Lisandra Souza Gomes	Aspectos emocionais dos profissionais de saúde que atuam frente a pandemia do novo Coronavírus, nas unidades sentinelas da atenção básica à saúde de Rondonópolis-MT, que podem afetar sua saúde.	184/2021	Ciências da Saúde
91	Valéria Cristina Menezes Berrêdo	Gleisiane Bento Cadidê	Condições de saúde dos profissionais de saúde atuantes frente a pandemia do novo Coronavírus, nas unidades sentinelas da atenção básica à saúde de Rondonópolis-MT, relacionadas aos aspectos emocionais destes.	184/2021	Ciências da Saúde

PIBITI

Nº	Orientador(a)	Estudante	Título Plano de Trabalho	Projeto Pesquisa	Área Conhecimento
01	Carla Heloisa Avelino Cabral	Letícia Nunes Vieira	Aplicativo Pastejar: estimativa da massa de forragem de B. humidicola e híbridos de braquiária.	154/2018	Ciências Agrárias
02	Carla Heloisa Avelino Cabral	Anna Cláudia Cardoso Paimel	Aplicativo Pastejar: como estimar a massa de forragem de braquiárias?	154/2018	Ciências Agrárias
03	Carlos Eduardo Avelino Cabral	Anderson Barros de Lima	Aplicativo Pastejar: como estimar a massa de forragem de cultivares de Panicum maximum?	154/2018	Ciências Agrárias
04	Carlos Eduardo Avelino Cabral	Raíssa Silva Ferreira	Aplicativo Pastejar: como estimar a massa de forragem de cultivares de Cynodon spp. e Andropogon?	154/2018	Ciências Agrárias
05	Denise Rocha Ayres	Erich Marques	Habilidade de permanência no rebanho em partos consecutivos para a raça de bovinos Canchim utilizando modelos de regressão aleatória.	208/2021	Ciências Agrárias
06	Edicarlos Damacena de Souza	Maria Eloá de Lima	Avaliação da atividade microbiana e enzimática no solo em adubação de sistemas nas culturas da soja, milho e pastagem em sistemas integrados de produção agropecuária no Brasil Central.	110/2021	Ciências Agrárias
07	Edicarlos Damacena de Souza	Polyana Freitas Ponce	Diversidade funcional e sua relação com o estoque de carbono em solo sob Sistemas Integrados de Produção Agropecuária.	111/2021	Ciências Agrárias
08	Edna Maria Bonfim da Silva	Ronaldo Aparecido de Oliveira	Desenvolvimento de um sistema de correção automático de solução nutritiva em sistema hidropônico utilizando microcontroladores de baixo custo.	171/2017	Ciências Agrárias

09	Edna Maria Bonfim da Silva	Stefani Teodoro	Desenvolvimento de um sistema de irrigação automatizado com controle e monitoramento remoto via internet utilizando protocolo MQTT.	171/2017	Ciências Agrárias
10	Heinsten Frederich Leal dos Santos	Gabriel Furini	Estudo e construção de uma rede neural para classificação de imagens aplicadas a qualidade de carne: ensaios não destrutivos.	38/2021	Ciências Agrárias
11	Heinsten Frederich Leal dos Santos	Ana Cristina Dornelles Gomes	Construção de banco de dados de Keychains de cortes de contrafilé para Implementação de Inteligência Artificial.	38/2021	Ciências Agrárias
12	Jofran Luiz de Oliveira	Guilherme Portela de Oliveira Ribeiro	Desenvolvimento de ferramenta para reconhecimento de raças e definição do índice de condição corporal de bovinos.	87/2020	Ciências Agrárias
13	Jofran Luiz de Oliveira	Letícia Arlete da Silva Lima	Desenvolvimento de Protótipo e Avaliação de Materiais Alternativos Como Placa de Resfriamento Evaporativo.	87/2020	Ciências Agrárias
14	Jofran Luiz de Oliveira	Breno Mateus Matias Thomaz	Integração de dados de Identificação por RFDI com cochos eletrônicos.	87/2020	Ciências Agrárias
15	Karen Jeanne Cantarelli	Ana Clara Arruda Silva	Promoção da cultura de segurança de Unidades de Terapia Intensiva de um hospital no sul de Mato Grosso.	106/2020	Ciências da Saúde
16	Leandro Pereira Pacheco	Thaís Rodrigues Magalhães Guedes	Inovações tecnológicas promotoras de diversidade florística em sistema plantio direto em Mato Grosso.	259/2019	Ciências Agrárias
17	Luciane Almeida Casarin	Grace Kelly Araújo Ribeiro	Engajamento digital da pessoa idosa: utilização de uma plataforma gamificada para promoção do envelhecimento ativo e saudável.	399/2020	Ciências da Saúde
18	Magda de Mattos	Maria Eduarda Bertoni Borges	Construção de linha de cuidado às pessoas em situação de rua no município de Rondonópolis/MT.	105/2020	Ciências da Saúde
19	Magda de Mattos	Andressa Vieira Souza	Construção de linha de cuidado para ações educativas aos(as) usuários(as) idosos(as) da Atenção Primária de Saúde na Pandemia da COVID-19.	12/2021	Ciências da Saúde

20	Márcio Koetz	Tallys Henrique Bonfim da Silva	Desenvolvimento e automatização de tensiômetros com o uso de sensores de pressão monitorados por microcontroladores para o manejo irrigado.	171/2017	Ciências Agrárias
21	Mariana Silva Vieira Fachim	Jackeline Daguano Wurmeister	Tecnologia Educacional para profissionais de saúde sobre Segurança do Paciente.	106/2020	Ciências da Saúde
22	Niédja Marizze Cezar Alves	Cristian Junior de Almeida Borges	Cinética de secagem de grãos de soja em secador solar com armazenamento de energia térmica.	138/2020	Ciências Agrárias
23	Rodrigo Junqueira Pereira	Dalila Ribeiro dos Santos	Habilidade de permanência no rebanho em partos consecutivos em bovinos Nelore.	208/2021	Ciências Agrárias
24	Tonny José Araujo da Silva	Kellyane Pereira dos Santos	Desenvolvimento de um equipamento para controle e monitoramento de qualidade da água utilizando microcontrolador.	171/2017	Ciências Agrárias
25	Tonny José Araujo da Silva	Ketlyn de Souza Machado	Plataforma digital para monitoramento agroclimático por sensoriamento remoto.	171/2017	Ciências Agrárias

PIBIC-Af

Nº	Orientador(a)	Estudante	Título Plano de Trabalho	Projeto Pesquisa	Área Conhecimento
01	Niédja Marizze Cezar Alves	Karolaine Luzia Mendes da Silva	Obtenção e caracterização de farinha de mandioca através do uso do secador solar com armazenamento de energia térmica.	138/2020	Ciências Agrárias