

**Chamada Fundect/CNPq N° 29/2022
Programa de Apoio à Fixação de Jovens Doutores em MS**

A Fundação de Apoio ao Desenvolvimento do Ensino, Ciência e Tecnologia do Estado de Mato Grosso do Sul (FUNDECT) torna pública as listas finais de propostas aprovadas, aprovadas em lista de espera e não aprovadas na Chamada Fundect/CNPq N° 29/2022 Programa de Apoio à Fixação de Jovens Doutores em MS.

Quadro 01 - Lista final das propostas aprovadas

Class.	Título do Projeto	Coordenador	ICT	Bolsista	Bolsa	Grande Área	Nota	Orçamento Aprovado
1	PALINOLOGIA FORENSE APLICADA A INCÊNDIOS FLORESTAIS E NA DELIMITAÇÃO DO CHACO BRASILEIRO	Antonio Conceição Paranhos Filho	UFMS	Ariadne Barbosa Gonçalves	PDJ	Ciências Exatas e da Terra	10,00	R\$ 71.445,00
2	INTERNACIONALIZAÇÃO DESENVOLVIMENTO E CIRCULAÇÃO DO CONHECIMENTO CIENTÍFICO NA ÁREA DE EDUCAÇÃO: BIOCEÁNICA EDUCATIVA	Fabianny de Cassia Tavares Silva	UFMS	Linoel de Jesus Leal Ordonez	PDJ	Ciências Humanas	10,00	R\$ 76.400,00

3	Integrando metacomunidades à biogeografia funcional: implicações para estancar e reverter a erosão da biodiversidade Neotropical	Luiz Gustavo Rodrigues Oliveira Santos	UFMS	Juliano André Bogoni	PDJ	Ciências Biológicas	10,00	R\$ 76.150,00
4	Preparo de sistemas bioativos de liberação controlada a partir de composto e extrato de uma planta do gênero Equisetum ou vitamina D e cálcio para regeneração óssea e odontológico	Claudia Andrea Lima Cardoso	UEMS	Rosângela Maria Ferreira da Costa e Silva	PDJ	Ciências Exatas e da Terra	10,00	R\$ 76.335,00
5	Deteção da mudança de ocupação do solo no Estado do Mato Grosso do Sul e sua influência no carbono por meio de sensores remotos e computação avançada	Paulo Eduardo Teodoro	UFMS	Fernando Saragosa Rossi	PDJ	Ciências Agrárias	10,00	R\$ 76.400,00
6	Desenvolvimento de uma nova plataforma "animal free" para a produção de proteína bovina	Octavio Luiz Franco	UCDB	Mariana Rocha Maximiano	PDJ	Ciências Biológicas	10,00	R\$ 76.400,00
7	Colaborar e criar com diferentes recursos/tecnologias: recomposição de aprendizagem de alunos de escolas públicas do MS	Aparecida Santana de Souza Chiari	UFMS	Katiane de Moraes Rocha	PDJ	Ciências Humanas	10,00	R\$ 76.400,00
8	Própolis de abelhas sem ferrão: avaliação do potencial antiobesidade e desenvolvimento de produto biotecnológico	Jaqueline Ferreira Campos	UFGD	Paola dos Santos da Rocha	PDJ	Ciências da Saúde	10,00	R\$ 76.400,00
9	O impacto do fogo sobre a perda da diversidade genética de anfíbios	Diego José Santana Silva	UFMS	Sarah Mângia Barros	PDJ	Ciências Biológicas	9,50	R\$ 76.400,00
10	Diálogo de saberes: um encontro entre distintos sistemas de conhecimentos com o Povo Guarani e Kaiowá - produção de novas tecnologias sociais	Adir Casaro Nascimento	UCDB	Marinês Soratto	PDJ	Ciências Humanas	9,50	R\$ 35.780,00
11	Desenvolvimento de alternativas terapêuticas para o controle de bactérias multirresistentes	Simone Simionatto	UFGD	Gleyce Hellen de Almeida de Souza	PDJ	Ciências da Saúde	9,50	R\$ 76.399,00
12	ASPECTOS PRODUTIVOS E QUALITATIVOS DA INCLUSÃO DE ADITIVOS FITOGENICOS EM DIETAS PARA FRANGOS DE CORTE	Rodrigo Garófalo Garcia	UFGD	Maria Fernanda de Castro Burbarelli	PDJ	Ciências Agrárias	9,50	R\$ 76.339,00
13	Desenvolvimento de gel vaginal de aroeira e combinações com antifúngicos para o tratamento de candidíase vulvovaginal	Kelly Mari Pires de Oliveira	UFGD	Adriana Araújo de Almeida Apolonio	PDJ	Ciências Biológicas	9,50	R\$ 76.390,55

14	DESVENDANDO A CAIXA PRETA DA MICRORREGIÃO DO BAIXO PANTANAL SUL-MATO-GROSSENSE: ETNOPROSPECÇÃO DE NOVOS FÁRMACOS COM AÇÃO CARDIOVASCULAR A PARTIR DE PRODUTOS NATURAIS	Arquimedes Gasparotto Junior	UFGD	Francislaine Aparecida dos Reis Lívero	PDJ	Ciências da Saúde	9,00	R\$ 76.250,00
15	Extremos Hidrológicos e o Risco de Falha da Produção Agrícola de Mato Grosso do Sul	Paulo Tarso Sanches de Oliveira	UFMS	Gabriela Chiquito Gesualdo	PDJ	Engenharias	9,00	R\$ 76.156,30
16	Modelos de Aprendizado de Máquina para Suplementação Dinâmica de Rebanhos de Bovinos	Edson Takashi Matsubara	UFMS	Marcio Carneiro Brito Pache	PDJ	Ciências Agrárias	9,00	R\$ 75.598,00
17	Sensoriamento Remoto e Inteligência Artificial aplicado ao monitoramento do desenvolvimento da agroindústria no Pantanal	José Marcato Junior	UFMS	José Augusto Correa Martins	PDI	Ciências Exatas e da Terra	9,00	R\$ 76.400,00
18	Síntese caracterização de compostos nanoestruturados usando óleo essencial de Ocimum basilicum e seu potencial uso como anestésico em tilápia-do-Nilo Oreochromis niloticus	Gilberto José de Arruda	UEMS	Arlene Sobrinho Ventura	PDJ	Ciências Exatas e da Terra	9,00	R\$ 76.400,00
19	Desenvolvimento de uma nova classe de fotoinativadores a base de polímeros conjugados e avaliação de sua eficácia no combate a bactérias multirresistentes	Samuel Leite de Oliveira	UFMS	Cynthia Suzyelen Albuquerque Caires	PDJ	Ciências Exatas e da Terra	9,00	R\$ 72.400,00
20	USO DE PROBIÓTICO EM SUBSTITUIÇÃO A IONÓFOROS EM DIETAS DE ALTO GRÃO NA TERMINAÇÃO DE BOVINOS	Henrique Jorge Fernandes	UEMS	Jarbas Miguel da Silva Júnior	PDJ	Ciências Agrárias	9,00	R\$ 75.150,00

Quadro 02 - Lista Final das Propostas Aprovadas em Lista de Espera

Class.	Título do Projeto	Coordenador	ICT	Bolsista	Bolsa	Grande Área	Nota
21	Compósitos nanoestruturados a base de grafeno para detecção de resíduos agroindustriais	Victor Hugo Rodrigues de Souza	UFGD	Daniel Araujo Gonçalves	PDJ	Ciências Exatas e da Terra	9,00
22	Iluminando a tríade cavernícola: interações entre morcegos moscas e patógenos com implicações para a conservação e controle sanitário na Serra da Bodoquena	Erich Arnold Fischer	UFMS	Gustavo Lima Urbietta	PDJ	Ciências Biológicas	9,00
23	Protótipo de um sistema para detecção de sexagem fenotípica da tilápia baseado em visão computacional e deep learning	Jonathan de Andrade Silva	UFMS	Celso Soares Costa	PDJ	Ciências Agrárias	9,00

24	Prospecção e caracterização molecular de estressores metabólicos de leveduras para produção de xilitol a partir da fermentação de biomassa lignocelulósica	Danilo Grunig Humberto da Silva	UFMS	Elisângela de Souza Miranda Muynarsk	PDJ	Ciências Biológicas	9,00
25	Piscicultura familiar em assentamento rural: subsídios para o desenvolvimento sustentável da atividade e segurança alimentar.	Juliana Rosa Carrijo Mauad	UFGD	Marcos Souza de Almeida	PDJ	Ciências Sociais Aplicadas	9,00
26	BIOLARVICIDA SUSTENTÁVEL DERIVADO DE RESÍDUO AGROINDUSTRIAL COMO ESTRATÉGIA INOVADORA PARA CONTROLE DE INSETOS VETORES	Alexeia Baruffatti	UFGD	Hélina dos Santos Nascimento	PDJ	Ciências Biológicas	9,00
27	Vocabulário especializado das denominações da avifauna do Pantanal sul-mato-grossense (português-francês; francês-português): uma proposta multimídia	Elizabeth Aparecida Marques	UFMS	Thierry Delmond	PDJ	Linguística Letras e Artes	9,00
28	Inteligência artificial para o mapeamento de cobertura de solo do Pantanal como suporte ao MS carbono neutro	Wesley Nunes Gonçalves	UFMS	Pedro Alberto Pereira Zamboni	PDJ	Ciências Exatas e da Terra	8,50
29	Análise da diversidade e potencial inseticida do microbioma fúngico associado a <i>Campomanesia adamantium</i> (Cambess.) O. Berg. (Myrtaceae) sobre <i>Spodoptera frugiperda</i> (Smith) (Noctuidae)	Antonia Railda Roel	UCDB	Tiago Tognolli de Almeida	PDJ	Ciências Agrárias	8,50
30	Food Nutrition and Technology Research Center (FONTERC): Implantação da digestão in vitro no estado do Mato Grosso do Sul	Elisvânia Freitas dos Santos	UFMS	Mirelly Marques Romeiro Santos	PDJ	Ciências da Saúde	8,50
31	Lesões oculares relacionadas com infecções sexualmente transmissíveis e toxoplasmose em migrantes da construção civil no município de Ribas do Rio Pardo Mato Grosso do Sul	Everton Falcão de Oliveira	UFMS	Wagner de Souza Fernandes	PDJ	Ciências da Saúde	8,50
32	Efeito da aplicação de microminerais e vitaminas injetáveis em vacas Nelore sobre o desempenho e sistema imune da progênie	Dalton Mendes de Oliveira	UEMS	Marcella Cândia D'Oliveira	PDJ	Ciências Agrárias	8,50
33	Redes de pesca: conectando biodiversidade serviços ecossistêmicos e pessoas	Fabio de Oliveira Roque	UFMS	André Valle Nunes	PDJ	Ciências Biológicas	8,50
34	Interação entre uso de enriquecimento ambiental e probiótico na dieta para frangos de corte	Fabiana Ribeiro Caldara	UFGD	Caio César dos Ouros	PDJ	Ciências Agrárias	8,50
35	ESTRATÉGIAS DE MANEJO DO CAPIM-MARANDU SOB LOTAÇÃO CONTÍNUA PARA PRODUÇÃO DE OVINOS DE CORTE	Gelson dos Santos Difante	UFMS	Francisca Fernanda da Silva Roberto	PDJ	Ciências Agrárias	8,50
36	Rede de cidades-portos fluviais na BAP: Infraestrutura azul urbana e regional como polo de desenvolvimento da Hidrovia Paraguai-Paraná? ? HPP	Eliane Guaraldo	UFMS	Juliana Villela Junqueira	PDJ	Ciências Sociais Aplicadas	8,50
37	Restauração ecológica em plantio de mudas mistas e estaquia de <i>Gonopterodendron sarmientoi</i> (Lorentz ex Griseb.) A.C. Godoy-Bürki. em áreas prioritárias para restauração pós-fogo	Letícia Couto Garcia	UFMS	Elivane Salete Capellesso	PDJ	Ciências Biológicas	8,00

38	Fatores de Risco associados a infecção por Rickettsia do grupo de febre maculosa para os seres humanos em um parque urbano em Campo Grande Mato Grosso do Sul	Heitor Miraglia Herrera	UCDB	Nayara Yoshie Sano	PDJ	Ciências Biológicas	8,00
39	Inventário estadual de emissões de gases de efeito estufa pela bovinocultura de corte	Guilherme Cunha Mala-faia	CNPGC	Alberto de Oliveira Gaspar	PDJ	Ciências Sociais Aplicadas	8,00
40	Territorialização do agronegócio eucalipto-celulose dinâmicas de reordenamento no campo e a agroecologia como estratégia de reprodução social no Bolsão-MS	Rosemeire Aparecida de Almeida	UFMS	Marine Dubos-Raoul	PDJ	Ciências Humanas	8,00
41	Bioacessibilidade de compostos bioativos de produtos de panificação elaborados com farinhas da polpa e torta da amêndoa do baru para mitigação da síndrome metabólica	Eliana Janet Sanjinez Argandona	UFGD	David Johane Machate	PDJ	Ciências Agrárias	8,00
42	Sistema de Alerta e Previsão de Inundações para Bacias Urbanas	Vinicius Buscioli Capistrano	UFMS	Tiago Souza Mattos	PDJ	Ciências Exatas e da Terra	8,00
43	Alternativas de tratamento de córregos urbanos com ilhas de vegetação flutuante e cavidades laterais	Johannes Gérson Janzen	UFMS	Dhiogo Okumoto Macedo	PDJ	Engenharias	8,00
44	Filogeografia de serpentes Neotropicals do complexo Imantodes cenchoa Linnaeus 1758 com abordagem comparativa de Imantodes lentiferus (Cope 1894) na Amazônia	Nelson Rufino de Albuquerque	UFMS	Alexandre Felipe Raimundo Missassi	PDJ	Ciências Biológicas	8,00
45	Potencialidades biotecnológicas de microalgas na mitigação biofixação de CO2 e na bioconversão de efluente e resíduos em biomassa para produção de bioinsumos e bioativos	Flávio Ferreira da Silva Binotti	UEMS	JOSIANE SOUZA SALLES	PDJ	Ciências Biológicas	8,00
46	Pontos quânticos de carbono fotoluminescentes como conversor de luz para otimização da fotossíntese em plantas	Eriton Rodrigo Botero	UFGD	Montcharles da Silva Pontes	PDJ	Ciências Exatas e da Terra	8,00
47	ESTRATÉGIAS PARA MITIGAR O ESTRESSE HÍDRICO EM MUDAS DE Copaifera langsdorffii Desf.	Silvana de Paula Quintão Scalón	UFGD	Tatiane Sanches Jeromini	PDJ	Ciências Agrárias	8,00
48	Caracterização de vírus em Brachiaria spp. e Panicum maximum e desenvolvimento de métodos diagnósticos para avaliação de genótipos resistentes	Marcio Martinello Sanches	CNPGC	Riviane Maria Albuquerque Dohna	PDJ	Ciências Agrárias	8,00
49	Respostas produtivas do Megathyrsus maximus cv. BRS Tamani associado a doses de adubo nitrogenado	Vanessa Zironi Longhini	UFMS	Joilson Roda Echeverria	PDJ	Ciências Agrárias	8,00
50	Investigando padrões de evolução fenotípica e de diversificação em serpentes da família Viperidae: Implicações na distribuição espacial e risco de acidentes ofídicos	Diogo Borges Provete	UFMS	Silara Fatima Batista	PDJ	Ciências Biológicas	8,00
51	Eficiência de isolados de Trichoderma spp da região do Pantanal Sul-Mato-Grossense como solubilizador de fósforo e controle doenças em soja.	Francisco Eduardo Torres	UEMS	Tiago Calves Nunes	PDJ	Ciências Agrárias	8,00

52	Novos avanços para a conversão eletro-oxidativa do glicerol e na degradação de resíduos de agroquímicos por tecnologias fotoeletroquímicas de oxidação avançada em escala pré-piloto	Amilcar Machulek Junior	UFMS	Diego Roberto Vieira Guelfi	PDJ	Ciências Exatas e da Terra	7,50
53	AVALIAÇÃO DA SUSTENTABILIDADE DO CICLO DE VIDA DE SISTEMAS DE MANEJO DE ÁGUAS PLUVIAIS URBANAS	Paula Loureiro Paulo	UFMS	Hugo Henrique de Simone Souza	PDJ	Engenharias	7,50
54	Desenvolvimento de um teste diagnóstico imunocromatográfico para a detecção de Neospora caninum em bovinos	Renato Andreotti e Silva	CNPGC	Pâmella Oliveira Duarte	PDJ	Ciências Biológicas	7,50
55	INSETOS SOCIAIS COMO BIOINDICADORES DE METAIS PESADOS PROVENIENTES DAS QUEIMADAS NO PANTANAL POR MEIO DA ESPECTROSCOPIA DE DEGRADAÇÃO INDUZIDA POR LASER (LIBS)	Luis Humberto da Cunha Andrade	UEMS	Marlon César Pereira	PDJ	Ciências Biológicas	7,50
56	SENSORIAMENTO REMOTO E INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL PARA ESTIMAR A EVAPOTRANSPIRAÇÃO REAL DA CULTURA DA SOJA NA REGIÃO DOS CHAPADÕES	Job Teixeira de Oliveira	UFMS	Santos Henrique Brant Dias	PDJ	Ciências Agrárias	7,50
57	Tecnologias sustentáveis na produção e conservação de orquídeas nativas do Cerrado	José Carlos Sorgato	UFGD	Lucas Coutinho Reis	PDJ	Ciências Agrárias	7,50
58	Efeito do fogo e da inundação sobre o banco de sementes e de plântulas em vegetação campestre no Pantanal Sul Mato-grossense	Geraldo Alves Damasceno Junior	UFMS	Francielli Bao	PDJ	Ciências Biológicas	7,50
59	A pulverização foliar de acibenzolar-S-metil e Trichoderma sp. afeta a nodulação de soja (Glycine max (L) Merr.) por Bradyrhizobium japonicum?	Felipe André Sganzerla Graichen	UEMS	Cristiano Moreira	PDJ	Ciências Agrárias	7,50
60	Otimização da recomendação de adubação para a cultura da soja e milho através do uso de sensores espectrais e aplicativos computacionais.	Rafael Felipe Ratke	UFMS	Alcinei Ribeiro Campos	PDJ	Ciências Agrárias	7,50
61	Emissão de gases de efeito estufa na produção de tilápia em viveiros escavados no Centro-Sul de Mato Grosso do Sul	Luis Antônio Kioshi Aoki Inoue	CPAO	Erika do Carmo Ota	PDJ	Ciências Agrárias	7,50
62	Desenvolvimento de nanocarreadores para fertilizantes e melatonina para restauração de áreas degradadas	Zefa Valdivina Pereira	UFGD	Michele Aparecida dos Santos Nobrega	PDJ	Ciências Biológicas	7,50
63	Caracterização do microbioma ruminal de bovinos de corte para o desenvolvimento de nanoaditivos que reduzam a emissão de gases de efeito estufa e aumentem a eficiência dos sistemas produtivos	Fabiane Siqueira	CNPGC	Isadora Inácio Sousa	PDJ	Ciências Biológicas	7,50
64	Biomassa microbiana atividade enzimática e diversidade de fungos micorrízicos em resposta a 27 anos de manejo conservacionista em Latossolo Vermelho no Cerrado Sul-Mato-Grossense: Contribuições no sequestro e armazenamento de carbono no solo	Jolimar Antonio Schiavo	UEMS	Roseline da Silva Coêlho	PDJ	Ciências Agrárias	7,50

65	Sistemas de visão computacional e aprendizagem de máquina para detecção de insetos-praga e plantas daninhas na cultura da soja e do milho	Hemerson Pistori	UCDB	Everton Castelão Tetila	PDJ	Ciências Exatas e da Terra	7,00
66	IDENTIFICAÇÃO DE NOVAS ESTRATÉGIAS PARA DIAGNÓSTICO PRECOCE DE TUBERCULOSE EM POPULAÇÃO PRIVADA DE LIBERDADE	Julio Henrique Rosa Croda	FIOCRUZ	Caroline Busatto	PDJ	Ciências da Saúde	7,00
67	Desenvolvimento de ferramentas biológicas de avaliação da qualidade ambiental de pequenos córregos no Estado de Mato Grosso do Sul	Luiz Ubiratan Hepp	UFMS	Silvia Vendruscolo Milesi	PDJ	Ciências Biológicas	7,00
68	Bioflocos na alimentação de frangos de corte de crescimento lento	Jayme Aparecido Povh	UFMS	Jean Kaique Valentim	PDJ	Ciências Agrárias	7,00
69	Abordagens analíticas in silico e in vivo para a descoberta de compostos bioativos de plantas e seus fungos endofíticos associados em células-tronco leucêmicas	Edgar Julian Paredes Garmero	UFMS	Heron Fernandes Vieira Torquato	PDJ	Ciências Biológicas	7,00
70	Análise da Rede de Atendimento às Mulheres e Meninas vítimas de violência física e sexual no Município de Dourados: a Sala Lilás (HU-UFGD) vista a partir da aplicação do referencial teórico de Redes Sociais.	Conrado Neves Sathler	UFGD	Maria de Lourdes Dutra	PDJ	Ciências Humanas	7,00
71	Stryphnodendron adstringens: Desenvolvimento e caracterização de biomembrana com potencial uso na terapêutica cicatrizante e antitumoral	Edson Lucas dos Santos	UFGD	Debora da Silva Baldivia	PDJ	Ciências Biológicas	7,00
72	INVENTÁRIO E QUALIFICAÇÃO DO PATRIMÔNIO GEOLÓGICO-GEOMORFOLÓGICO DO PARQUE NACIONAL DA SERRA DA BODOQUENA/MS: PERSPECTIVAS NO USO GEOEDUCATIVO E NA DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA	Afranio José Soriano Soares	UEMS	CRISTIANE DAMBRÓS	PDJ	Ciências Agrárias	7,00
73	Compostos voláteis do mel silvestre de Apis mellifera L. no Cerrado brasileiro	Rogério Cesar de Lara da Silva	UEMS	Viviane Mallmann	PDJ	Ciências Exatas e da Terra	7,00
74	Potencial da parte aérea da mandioca como suplemento peletizado - Uma nova tecnologia.	Vitor Corrêa de Oliveira	AGRAER	Marlova Cristina Miotto da Costa	PDJ	Ciências Agrárias	7,00
75	Manejo de Percevejos Fitófagos na Cultura no Milho Safrinha em Mato Grosso do Sul.	Crébio José ávila	CPAO	Elias Soares Gomes	PDJ	Ciências Agrárias	7,00
76	Análise tóxico-patológica dos inseticidas Fipronil e Lambda-cialotrina em camarões (Macrobrachium pantanalense) endêmicos do Pantanal Sul-Mato-grossense	Carlos Eurico dos Santos Fernandes	UFMS	Mayara Pereira Soares	PDJ	Ciências Agrárias	7,00
77	Produção de intermediários de síntese para IFAs de antibióticos β -lactâmicos	Adilson Beatriz	UFMS	Paola Dias de Oliveira	PDJ	Ciências Exatas e da Terra	7,00
78	PREVALÊNCIA E EVOLUÇÃO DAS DOENÇAS FÚNGICAS INVASIVAS EM PACIENTES COM AIDS E IMUNOSSUPRESSÃO GRAVE EM MATO GROSSO DO SUL	Anamaria Mello Miranda Paniago	UFMS	Eliana da Costa Alvarenga de Brito	PDJ	Ciências da Saúde	7,00
79	METABOLISMO LIPÍDICO DE OÓCITOS E EMBRIÕES PROVENIENTES DE DOADORAS NELORE CRIADAS EM SISTEMA DE INTEGRAÇÃO-LAVOURA-PECUÁRIA-FLORESTA	Fabiana de Andrade Melo Sterza	UEMS	Mariane Gabriela Cesar Ribeiro Ferreira	PDJ	Ciências Agrárias	7,00

80	Terapia e Ergogênese da Erva Regional: TERERÉ	Christianne de Faria Coelho Ravagnani	UFMS	Dayanne Sarah Lima Borges	PDJ	Ciências da Saúde	7,00
81	Tomada de Decisão Inteligente em Sistemas de Recarga de Veículos Elétricos: Cenários Modelos e Técnicas	Ricardo Ribeiro dos Santos	UFMS	Camilo Carromeu	PDI	Ciências Exatas e da Terra	7,00

Quadro 03 - Lista Final das Propostas Não Aprovadas

Título do Projeto	Coordenador	ICT	Bolsista	Bolsa	Grande Área	Nota
INFLUÊNCIA DO PULSO DE INUNDAÇÃO NA DIVERSIDADE FUNCIONAL DE FORMIGAS (HYMENOPTERA: FORMICIDAE) NO PANTANAL SUL-MATO-GROSSENSE	Camila Aoki	UFMS	Mariáh Leite Tibcherani	PDJ	Ciências Biológicas	6,50
Isolamento identificação de substâncias e mecanismo de ação de Simarouba versicolor para controle de insetos e toxicidade em organismos não-alvo	Rosilda Mara Musury Franco Silva	UFGD	Ana Isabel Sobreiro	PDJ	Ciências Biológicas	6,50
DESENVOLVIMENTO DE PROGRAMA DE MELHORAMENTO GENÉTICO DE LAMBARI-DO-RABO-AMARELO	Cristiane Fátima Meldau de Campos Amaral	UEMS	Bruno da Silva Pires	PDJ	Ciências Agrárias	6,50
Algoritmos de Diagnóstico Estudo Epidemiológico e Desenvolvimento de Tecnologias de Diagnóstico para as Hemoglobinopatias da Região Centro-Oeste do Brasil	Edis Belini Junior	UFMS	Priscila de Matos Cândido Bacani	PDJ	Ciências Biológicas	6,00
Desenvolvimento de novos nanomateriais para a aplicação na remediação de contaminantes emergentes e na construção de sensores eletroquímicos impressos	Willyam Róger Padilha Barros	UFGD	Robson Carlos de Andrade	PDJ	Engenharias	6,00
DIVERSIDADE LINGÜÍSTICA E INTERCULTURALIDADE: DESCRIÇÃO E ANÁLISE DO PORTUGUÊS FALADO EM COMUNIDADES QUILOMBOLAS DE MATO GROSSO DO SUL	Antonio Carlos Santana de Souza	UEMS	Jaqueline Dias da Silva	PDJ	Lingüística Letras e Artes	6,00
PREENCHENDO A LACUNA WALLACEANA: DETERMINAÇÃO DE ÁREAS DE ENDEMISMOS PARA FORMIGAS NO ESTADO DE MATO GROSSO DO SUL	Gustavo Graciolli	UFMS	Mariáh Leite Tibcherani	PDJ	Ciências Biológicas	5,50
Sistema de previsão e projeção da disponibilidade hídrica em Mato Grosso do Sul	Dulce Buchala Bicca Rodrigues	UFMS	André Almagro	PDJ	Engenharias	5,50
Design de ferramentas sintéticas para a reação de ativação C-H visando a obtenção de 1-tiosacarídeos funcionalizados com aminas de importância biológica	Nelson Luís de Campos Domingues	UFGD	Beatriz Fuzinato dos Santos	PDJ	Ciências Exatas e da Terra	5,50
ILAES - AGROECOLOGICOS DE QUEM PRODUZ PARA QUEM CONSUME	Luis Alejandro Lasso Gutierrez	UFMS	Lucas Wagner Ribeiro Aragão	PDJ	Ciências Biológicas	5,00
Avaliação dos Efeitos Terapêuticos pós intervenção dietoterápica com de Farinha de banana verde - Musa cavendish: na Microbiota oral e intestinal em Crianças com Transtorno do Espectro Autista	Alinne Pereira de Castro	UCDB	Luciane Perez da Costa	PDJ	Ciências Biológicas	5,00

Paisagens da região turística Cerrado-Pantanal em Mato Grosso do Sul e seu potencial físico para o Turismo de Natureza	Charlei Aparecido da Silva	UFGD	Bruno de Souza Lima	PDJ	Ciências Humanas	5,00
Tecnologias sustentáveis para construção de dispositivos microfluídicos: aplicação em controle de qualidade de biocombustíveis	Magno Aparecido Gonçalves Trindade	UFGD	Mikaelly Nayara Santos	PDJ	Ciências Exatas e da Terra	5,00
BALANÇO DE CARBONO EM SISTEMAS DE PRODUÇÃO DE GRÃOS COM INTERVENÇÃO MECÂNICA OU BIOLÓGICA PARA MELHORIA DA QUALIDADE DO SOLO EM DOURADOS - MS	Michely Tomazi	CPAO	Fabrcia da Silva Ramos	PDJ	Ciências Agrárias	5,00
Estratégias eletroquímicas para diagnóstico precoce de doenças neurodegenerativas	Martha Janete de Giz	UFMS	Daniel Araujo Gonçalves	PDJ	Ciências Exatas e da Terra	4,50
Caracterização estrutural multifásica de materiais ferróicos	Etenaldo Felipe Santiago	UEMS	Daniela Espanguer Graciano	PDJ	Ciências Exatas e da Terra	4,50

De acordo com o Item 11.1 da Chamada, os coordenadores que tiveram seus projetos aprovados, listados no Quadro 01 deste extrato, estão convocados a apresentar todos os documentos listados no referido item entre os dias 01/02/2023 e 10/02/2023, em envelope lacrado, para posterior conferência, presencialmente na sede da Fundect, à rua São Paulo, 1436, 79010-050, Campo Grande, MS, de 2ª a 6ª feira, no horário de 07:30h às 11:30h e de 13:30h às 17:30h ou, opcionalmente, por postagem nos Correios, via SEDEX, sendo considerada como data máxima de postagem o dia 10/02/2023. Sendo constatada a ausência ou apresentação de documentos incorretos/incompletos, o coordenador será notificado para regularizar tal documentação em prazo estabelecido.

Segundo o Item 11.2 da Chamada, o não cumprimento dos prazos para entrega dos documentos implicará no cancelamento da contratação do projeto, caso em que os coordenadores das propostas do Quadro 02 (Lista de Espera) serão convocados de acordo com a ordem de classificação.

Campo Grande, 31 de janeiro de 2023.

MÁRCIO DE ARAÚJO PEREIRA
Diretor-Presidente da FUNDECT