

Chamada Fundect Nº 10/2022 - Mulheres na Ciência Sul-Mato-grossense

A Fundação de Apoio ao Desenvolvimento do Ensino, Ciência e Tecnologia do Estado de Mato Grosso do Sul (Fundect) **torna pública a convocação das propostas aprovadas em lista de espera** na Chamada Fundect Nº 10/2022 - Mulheres na Ciência Sul-Mato-grossense.

Quadro 1 – Propostas Aprovadas em Lista de Espera

| Título do Projeto | Pesquisadora | Instituição | Nota | Orçamento Aprovado |
|--|--|-------------|------|--------------------|
| Impacto Da Utilização De Quercetina E Bifudobacterium Na Prevenção De Comorbidades Consequentes Do Câncer De Colorretal | Catchia Hermes Uliana | UFMS | 9,00 | 85.260,00 |
| Estratégias Sustentáveis Para Aumento Da Produtividade Da Fase De Cria Na Cadeia Produtiva Da Carne | Eliane Vianna da Costa e Silva | UFMS | 9,00 | 88.135,00 |
| Maximização Da Produtividade Dos Sistemas De Cria De Bovinos De Corte: Impactos Biológicos Ambientais E Econômicos Da Indução De Puberdade Precoce Com Auxílio De Biotecnologias | Fabiana de Andrade Melo Sterza | UEMS | 9,00 | 88.882,50 |
| Caracterização Dos Mecanismos De Resistência E Desenvolvimento De Estratégias Inovadoras Para O Controle De Bactérias Multirresistentes | Simone Simionatto | UFGD | 9,00 | 86.999,00 |
| O Fortalecimento Identitário De Mulheres Negras Nos Cursos De Graduação Das Universidades Públicas De Mato Grosso Do Sul? De 2017 A 2021. | Eugenia Portela de Siqueira Marques | UFMS | 9,00 | 80.000,00 |
| Eficiência Da Abelha Exótica Apis Mellifera Na Polinização De Espécies Nativas Do Pantanal | Camila Aoki | UFMS | 9,00 | 67.928,00 |
| Desenvolvimento E Validação De Um Software Para Avaliação De Carcaças Por Ultrassom: Projeto ?US-MS? | Marina de Nadai Bonin Gomes | UFMS | 9,00 | 92.107,00 |
| DNA Metagenômico Para Identificação De Micro-Organismos Bioindicadores De Qualidade Ambiental No Município De Bonito/MS | Alinne Pereira de Castro | UCDB | 9,00 | 85.531,96 |
| One Conservation: Desenvolvendo Métodos De Reprodução Assistida Para O Intercâmbio Genético Entre Onças-Pintadas. | Thyara de Deco Souza e Araujo | UFMS | 9,00 | 88.670,00 |
| Bruaca: Vivências Culturais E Produtos Do Turismo De Base Comunitária | Patrícia Zaczuk Bassinello | UFMS | 9,00 | 82.950,00 |
| A Caixa Corta-Fogo: Uma Estratégia Para A Diminuição Dos Incêndios Florestais No Pantanal De Mato Grosso Do Sul | Ana Carolina Torelli Marquezini Faccin | UFMS | 9,00 | 80.450,00 |
| Memórias E Histórias De Mulheres: O Acervo Do Museu Antonio Joaquim De Moura Andrade | Dulceli de Lourdes Tonet Estacheski | UFMS | 9,00 | 44.710,00 |
| Drama Como Método De Ensino: Tecnologias Educacionais Artísticas No Contexto De Biomas E Culturas Brasileiras Ameaçadas | Flávia Janiaski Vale | UFGD | 9,00 | 89.800,00 |
| IDENTIFICAÇÃO DE MARCADORES GENÉTICOS DE Leishmania Infantum POR SEQUENCIAMENTO DE PRÓXIMA GERAÇÃO (NGS) EM PACIENTES REFRACTÁRIOS AO TRATAMENTO CONVENCIONAL | Alessandra Gutierrez de Oliveira | UFMS | 8,75 | 89.925,17 |
| Bioativo Larvicida Derivado De Resíduo Agroindustrial Como Estratégia De Inovação Para Controle De Vetores | Alexeia Barufatti | UFGD | 8,75 | 89.141,30 |

| Título do Projeto | Pesquisadora | Instituição | Nota | Orçamento Aprovado |
|---|--------------------------------------|--------------------|-------------|---------------------------|
| Predição Do Fluxo De CO2 E Desempenho Fisiológico De Soja Utilizando Aprendizagem De Máquina E Sensor Hiperespectral | Larissa Pereira Ribeiro Teodoro | UFMS | 8,50 | 97.000,00 |
| Schinus Terebinthifolius Raddi: Avaliação Do Potencial Antiobesidade E Desenvolvimento De Produto Biotecnológico | Kely de Picoli Souza | UFGD | 8,50 | 86.000,00 |
| Resiliência Em Sistemas Agroindustriais: Um Framework Conceitual | Silvia Morales de Queiroz Caleman | UFMS | 8,50 | 54.600,00 |
| Uso De Águas Urbanas Alternativas Para A Consolidação De Infraestruturas Verdes E Azuis Nas Cidades | Paula Loureiro Paulo | UFMS | 8,50 | 84.200,00 |
| Uso De Nanotecnologia Para O Desenvolvimento De Nanominerais Que Aumentem A Eficiência Alimentar De Bovinos De Corte | Marlene de Barros Coelho | CNPGC | 8,50 | 87.159,20 |
| ENTRE FLORES ESPELHOS E FACES DESIGUAIS: A Dialética Da Força Feminina Nos Deslocamentos Humanos | Luciane Pinho de Almeida | UCDB | 8,50 | 91.200,00 |
| Novas Alternativas De Metalofármacos Com Potencial Para Tratamento De Candidíase Oral | Kelly Mari Pires de Oliveira | UFGD | 8,50 | 81.605,00 |
| Sofrimento Psíquico E Desemprego Na Pós-Pandemia | Vanessa Catherina Neumann Figueiredo | UFMS | 8,50 | 65.800,00 |
| Impacto Do Fogo No Estabelecimento E Performance De Espécies Herbáceas Nativas No Pantanal | Janaína Guernica Silva | UFMS | 8,50 | 80.916,32 |
| Diagnóstico Do Uso Do Ensino Por Investigação Nas Aulas De Ciências | Tatiane do Nascimento Lima | UFMS | 8,50 | 84.898,90 |
| Reaproveitamento De Resíduos Agroindustriais Como Alternativa Sintética De Biotemplate Através Da Síntese E Caracterização De Compósitos Titanatos/Óxido De Grafeno | Daniela Cristina Manfroi Rodrigues | UEMS | 8,50 | 85.000,00 |
| Avaliação Da Torta De Barú (Dipteryx Alata) Na Dieta De Vacas Leiteiras | Camila Soares Cunha | UFMS | 8,50 | 86.200,00 |
| Abordagem Em Saúde Única Na Vigilância De Zoonoses Em Mato Grosso Do Sul | Juliana Arena Galhardo | UFMS | 8,50 | 73.750,00 |
| Construindo Estratégias Para A Vigilância E Combate A Leveduras Emergentes | Luana Rossato | UFGD | 8,50 | 80.860,98 |
| CASA DO MIGRANTE DE CORUMBÁ/MS: Análise Do Fluxo De Acolhida E Encaminhamento Dos Migrantes Invisíveis Na Fronteira Brasil-Bolívia | Elaine Dupas | UFMS | 8,50 | 82.849,60 |
| Tecnologia De Bioflocos Na Produção De Pacu: Parâmetros Zootécnicos Imuno-Fisiológicos E Expressão Gênica | Susana Amaral Teixeira | UFMS | 8,50 | 79.982,00 |
| Ecoacústica Aplicada Ao Monitoramento De Anuros No Pantanal Sul E Entorno | Liliana Piatti | UFMS | 8,25 | 81.560,02 |
| A Contribuição Da História Antiga Para O Estudo Do Tempo Presente Em Sala De Aula: A Construção Dos Papeis Femininos Nos Relatos Etnográficos | Nathalia Monseff Junqueira | UFMS | 8,25 | 55.266,00 |
| Desenvolvimento E Validação De Um Teste Rápido Point-Of-Care Para Diagnóstico De Micose Sistêmica Em Populações Vulneráveis | Simone Schneider Weber | UFMS | 8,25 | 80.000,00 |



| Título do Projeto | Pesquisadora | Instituição | Nota | Orçamento Aprovado |
|--|----------------------------------|--------------------|-------------|---------------------------|
| As Línguas Indígenas De Mato Grosso Do Sul: Um Diagnóstico Sobre As Condições De Vitalidade Linguística | Adriana Viana Postigo Paravisine | UFMS | 8,25 | 82.785,00 |
| Prospecção Farmacológica Do Inibidor De Trispina Isolado Das Sementes De Inga Laurina (Sw.) Willd Na Busca De Compostos Anti-Inflamatórios | Mônica Cristina Toffoli Kadri | UFMS | 8,00 | 54.209,01 |
| Elementos Do Processo De Construção Dos Perfis Das Mulheres Que Atuam Na Gestão Do Agronegócio Em Mato Grosso Do Sul | Erlaine Binotto | UFGD | 8,00 | 77.400,00 |
| Microbioma Salivar E Identificação De Microrganismos Biomarcadores Para Diagnóstico Precoce De TEA | Nathalia Cavichioli de Oliveira | UCDB | 8,00 | 54.378,83 |

As pesquisadoras listadas no quadro 1 estão convocadas a apresentar todos os documentos listados no Item 11.1 da chamada, entre os dias **15/05/2023 e 31/05/2023**, 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 **29/05/2023**. Sendo constatada a ausência ou apresentação de documentos incorretos/incompletos, a coordenadora será notificada para regularizar tal documentação dentro de prazo estabelecido. Conforme disposto no Item 11.3, o não cumprimento dos prazos para entrega dos documentos implicará no cancelamento da contratação do projeto e consequente convocação das coordenadoras das propostas em lista de espera, de acordo com a ordem de classificação.

Campo Grande, 12 de maio de 2023.

Márcio de Araújo Pereira
Diretor-Presidente da FUNDECT