

**CHAMADA FUNDECT/CNPq/SED-MS - Nº 06/2019 – PIBIC-Jr-MS****Seleção Pública de Projetos de Iniciação Científica Júnior no Estado de Mato Grosso do Sul**

A Fundação de Apoio ao Desenvolvimento do Ensino, Ciência e Tecnologia do Estado de Mato Grosso do Sul (**FUNDECT**), em parceria com a Secretaria de Estado de Educação do Estado de Mato Grosso do Sul (**SED-MS**) e com o **Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq)**, torna público o resultado dos recursos da respectiva chamada.

**RECURSO:**

|                              |  |
|------------------------------|--|
| <b>TÍTULO DO PROJETO</b>     | MOLIMS: Mosaico Linguístico e Identitário do Sul de Mato Grosso do Sul   |
| <b>PESQUISADOR</b>           | André Suehiro Matsumoto  |
| <b>CPF</b>                   | 015.884.761-03   |
| <b>INSTITUIÇÃO EXECUTORA</b> | IFMS   |
| <b>GRANDE AREA</b>           | Linguística, Letras e Artes  |
| <b>RECURSO</b>               | DEFERIDO   |
| <b>TÍTULO DO PROJETO</b>     | Teen Researcher: Inserção de adolescentes que adoram ciência em ambiente de pesquisa_2019                      |
| <b>PESQUISADOR</b>           | Carina Elisei de Oliveira  |
| <b>CPF</b>                   | 183.956.618-35   |
| <b>INSTITUIÇÃO EXECUTORA</b> | UCDB   |
| <b>GRANDE AREA</b>           | Ciências Biológicas  |
| <b>RECURSO</b>               | DEFERIDO   |
| <b>TÍTULO DO PROJETO</b>     | A robótica na colaboração Universidade-Escola: iniciação à pesquisa para a redução das desigualdades de gênero |
| <b>PESQUISADOR</b>           | Cecília Maria Pinto do Nascimento  |
| <b>CPF</b>                   | 071.931.787-84   |
| <b>INSTITUIÇÃO EXECUTORA</b> | UEMS   |
| <b>GRANDE AREA</b>           | Ciências Humanas   |
| <b>RECURSO</b>               | DEFERIDO   |
| <b>TÍTULO DO PROJETO</b>     | ELABORAÇÃO DE PROTÓTIPO DE HIDROPONIA NFT DE BAIXO CUSTO   |
| <b>PESQUISADOR</b>           | Daniel Zimmermann Mesquita   |
| <b>CPF</b>                   | 085.974.366-70   |
| <b>INSTITUIÇÃO EXECUTORA</b> | IFMS   |
| <b>GRANDE AREA</b>           | Ciências Agrárias  |
| <b>RECURSO</b>               | DEFERIDO   |
| <b>TÍTULO DO PROJETO</b>     | PRODUÇÃO DE MUDAS DE TRÊS ESPÉCIES NATIVAS DO CERRADO CULTIVADOS EM DIFERNTES SUBSTRATOS                       |
| <b>PESQUISADOR</b>           | Elcio Ferreira dos Santos  |
| <b>CPF</b>                   | 025.081.111-12   |
| <b>INSTITUIÇÃO EXECUTORA</b> | IFMS   |
| <b>GRANDE AREA</b>           | Ciências Agrárias  |
| <b>RECURSO</b>               | DEFERIDO   |
| <b>TÍTULO DO PROJETO</b>     | ESTUDO SOCIOAMBIENTAL E HISTÓRICO DA BACIA DO RIO PANDUÍ EM AMAMBAI/MS: UMA PROPOSTA DE PESQUISA-AÇÃO          |
| <b>PESQUISADOR</b>           | Fabricio Antonio Deffacci  |
| <b>CPF</b>                   | 032.393.399-86   |
| <b>INSTITUIÇÃO EXECUTORA</b> | UEMS   |
| <b>GRANDE AREA</b>           | Ciências Humanas   |
| <b>RECURSO</b>               | DEFERIDO   |
| <b>TÍTULO DO PROJETO</b>     | Robô de conversação para educação alimentar e nutricional  |
| <b>PESQUISADOR</b>           | Felicia Megumi Ito   |
| <b>CPF</b>                   | 653.814.591-49   |
| <b>INSTITUIÇÃO EXECUTORA</b> | IFMS   |
| <b>GRANDE AREA</b>           | Ciências Agrárias  |
| <b>RECURSO</b>               | DEFERIDO   |
| <b>TÍTULO DO PROJETO</b>     | O uso doméstico de energia solar: aquecimento e produção de eletricidade                                       |
| <b>PESQUISADOR</b>           | Flavio Aristone  |
| <b>CPF</b>                   | 129.927.038-77   |

|                              |  |
|------------------------------|--|
| <b>INSTITUIÇÃO EXECUTORA</b> | UFMS   |
| <b>GRANDE AREA</b>           | Ciências Exatas e da Terra   |
| <b>RECURSO</b>               | DEFERIDO   |
| <b>TÍTULO DO PROJETO</b>     | FAZENDA AGRONÔMICA: AVALIAÇÃO DE UM JOGO LÚDICO NA FORMAÇÃO DO TÉCNICO EM AGROPECUÁRIA INTEGRADO AO ENSINO MÉDIO DO IFMS   |
| <b>PESQUISADOR</b>           | Grazieli Suszek  |
| <b>CPF</b>                   | 031.885.969-60   |
| <b>INSTITUIÇÃO EXECUTORA</b> | IFMS   |
| <b>GRANDE AREA</b>           | Ciências Agrárias  |
| <b>RECURSO</b>               | DEFERIDO   |
| <b>TÍTULO DO PROJETO</b>     | Desenvolvimento de um controlador robótico baseado na teoria de controle voltado a competições de robótica   |
| <b>PESQUISADOR</b>           | Guilherme Figueiredo Terenciani  |
| <b>CPF</b>                   | 051.133.881-30   |
| <b>INSTITUIÇÃO EXECUTORA</b> | IFMS   |
| <b>GRANDE AREA</b>           | Ciências Exatas e da Terra   |
| <b>RECURSO</b>               | DEFERIDO   |
| <b>TÍTULO DO PROJETO</b>     | Aprendizagem Baseada em Problema e Alfabetização Científica: convergências criativas e colaborativas na investigação científica com crianças dos anos iniciais do Ensino Fundamental |
| <b>PESQUISADOR</b>           | Katia Alexandra de Godoi e Silva   |
| <b>CPF</b>                   | 163.079.818-57   |
| <b>INSTITUIÇÃO EXECUTORA</b> | UNIDERP  |
| <b>GRANDE AREA</b>           | Ciências Humanas   |
| <b>RECURSO</b>               | DEFERIDO   |
| <b>TÍTULO DO PROJETO</b>     | CARACTERIZAÇÃO CLIMÁTICA DO MATO GROSSO DO SUL USANDO O ÍNDICE DE UMIDADE DE THORNTHWAITE (1948) E O BALANÇO HÍDRICO DE THORNTHWAITE E MATHER (1955)                                 |
| <b>PESQUISADOR</b>           | Lucas Eduardo de Oliveira Aparecido  |
| <b>CPF</b>                   | 114.513.146-80   |
| <b>INSTITUIÇÃO EXECUTORA</b> | IFMS   |
| <b>GRANDE AREA</b>           | Ciências Agrárias  |
| <b>RECURSO</b>               | DEFERIDO   |
| <b>TÍTULO DO PROJETO</b>     | Lógica e Linguagem de Programação - Uma Introdução ao Pensamento Procedimental   |
| <b>PESQUISADOR</b>           | Marcio Demetrius Martinez  |
| <b>CPF</b>                   | 245.802.438-62   |
| <b>INSTITUIÇÃO EXECUTORA</b> | UEMS   |
| <b>GRANDE AREA</b>           | Ciências Exatas e da Terra   |
| <b>RECURSO</b>               | DEFERIDO   |
| <b>TÍTULO DO PROJETO</b>     | NÚCLEO DE ANIMAÇÃO E ROTEIRO DO IFMS CAMPUS CAMPO GRANDE - NuAR  |
| <b>PESQUISADOR</b>           | Marta Luzzi  |
| <b>CPF</b>                   | 860.292.231-00   |
| <b>INSTITUIÇÃO EXECUTORA</b> | IFMS   |
| <b>GRANDE AREA</b>           | Lingüística, Letras e Artes  |
| <b>RECURSO</b>               | DEFERIDO   |
| <b>TÍTULO DO PROJETO</b>     | RESPONSABILIDADE SOCIOAMBIENTAL: AÇÕES PRÁTICAS NA ESCOLA ESTADUAL CEL. FELIPE DE BRUM ?AMAMBAI-MS   |
| <b>PESQUISADOR</b>           | Moises Centenaro   |
| <b>CPF</b>                   | 396.630.941-68   |
| <b>INSTITUIÇÃO EXECUTORA</b> | UEMS   |
| <b>GRANDE AREA</b>           | Ciências Sociais Aplicadas   |
| <b>RECURSO</b>               | DEFERIDO   |
| <b>TÍTULO DO PROJETO</b>     | RÁDIO PEDAGÓGICA NO IFMS ?POD?: ANÁLISE DA ORALIDADE EM ESPANHOL COMO LÍNGUA ESTRANGEIRA NO ENSINO TÉCNICO INTEGRADO AO MÉDIO A PARTIR DA PRODUÇÃO DE PODCAST                        |
| <b>PESQUISADOR</b>           | Márcio Palácios de Carvalho  |
| <b>CPF</b>                   | 006.111.031-09   |

|                              |  |
|------------------------------|--|
| <b>INSTITUIÇÃO EXECUTORA</b> | IFMS   |
| <b>GRANDE AREA</b>           | Linguística, Letras e Artes  |
| <b>RECURSO</b>               | DEFERIDO   |
| <b>TÍTULO DO PROJETO</b>     | ESTUDO DA HELMINTOFAUNA DE OVINOS NO SETOR DE OVINOCULTURA DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MATO GROSSO DO SUL - CAMPUS NOVA ANDRADINA - MS |
| <b>PESQUISADOR</b>           | Paulo Eduardo Ferlini Teixeira   |
| <b>CPF</b>                   | 337.010.198-00   |
| <b>INSTITUIÇÃO EXECUTORA</b> | IFMS   |
| <b>GRANDE AREA</b>           | Ciências Biológicas  |
| <b>RECURSO</b>               | DEFERIDO   |
| <b>TÍTULO DO PROJETO</b>     | ROBÓTICA PARA O DESENVOLVIMENTO DO PENSAMENTO CIENTÍFICO NA ESCOLA   |
| <b>PESQUISADOR</b>           | Vivaldo Lopes Oliveira Neto  |
| <b>CPF</b>                   | 008.722.835-18   |
| <b>INSTITUIÇÃO EXECUTORA</b> | UEMS   |
| <b>GRANDE AREA</b>           | Ciências Exatas e da Terra   |
| <b>RECURSO</b>               | DEFERIDO   |

Campo Grande (MS), 14 de agosto de 2019.

**Márcio de Araújo Pereira**  
Diretor-Presidente da FUNDECT

#### **CHAMADA FUNDECT/CNPq/SED-MS - Nº 06/2019 – PIBIC-Jr-MS**

#### **Seleção Pública de Projetos de Iniciação Científica Júnior no Estado de Mato Grosso do Sul**

A Fundação de Apoio ao Desenvolvimento do Ensino, Ciência e Tecnologia do Estado de Mato Grosso do Sul (**FUNDECT**), em parceria com a Secretaria de Estado de Educação do Estado de Mato Grosso do Sul (**SED-MS**) e com o **Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq)**, torna público o resultado do enquadramento após recurso da respectiva chamada.

#### **ENQUADRADOS:**

|                              |   |
|------------------------------|---|
| <b>TÍTULO DO PROJETO</b>     | Fruticultura: Opção de diversificação agrícola para o Mato Grosso do Sul            |
| <b>PESQUISADOR</b>           | Adriana de Castro Correia da Silva  |
| <b>CPF</b>                   | 340.236.858-79  |
| <b>INSTITUIÇÃO EXECUTORA</b> | UEMS  |
| <b>GRANDE AREA</b>           | Ciências Agrárias   |
| <b>SITUAÇÃO</b>              | Enquadrado  |
| <b>TÍTULO DO PROJETO</b>     | PROTAGONISMO JUVENIL COMO FERRAMENTA PARA A POPULARIZAÇÃO DE DOENÇAS NEGLIGENCIADAS |
| <b>PESQUISADOR</b>           | Alessandra Gutierrez de Oliveira  |
| <b>CPF</b>                   | 637.473.831-49  |
| <b>INSTITUIÇÃO EXECUTORA</b> | UFMS  |
| <b>GRANDE AREA</b>           | Ciências da Saúde   |
| <b>SITUAÇÃO</b>              | Enquadrado  |
| <b>TÍTULO DO PROJETO</b>     | Análise da Cobertura do solo e da toxidade da água do Pantanal da Nhecolândia - MS  |
| <b>PESQUISADOR</b>           | Ana Paula Garcia Oliveira   |
| <b>CPF</b>                   | 897.157.991-91  |
| <b>INSTITUIÇÃO EXECUTORA</b> | UNIDERP   |
| <b>GRANDE AREA</b>           | Ciências Exatas e da Terra  |
| <b>SITUAÇÃO</b>              | Enquadrado  |
| <b>TÍTULO DO PROJETO</b>     | MOLIMS: Mosaico Linguístico e Identitário do Sul de Mato Grosso do Sul              |
| <b>PESQUISADOR</b>           | André Suehiro Matsumoto   |
| <b>CPF</b>                   | 015.884.761-03  |
| <b>INSTITUIÇÃO EXECUTORA</b> | IFMS  |
| <b>GRANDE AREA</b>           | Linguística, Letras e Artes   |

|                              |  |
|------------------------------|--|
| <b>SITUAÇÃO</b>              | Enquadrado   |
| <b>TÍTULO DO PROJETO</b>     | Contribuição da arborização urbana para o conforto térmico em Aquidauana, MS                                   |
| <b>PESQUISADOR</b>           | Camila Aoki  |
| <b>CPF</b>                   | 932.600.161-04   |
| <b>INSTITUIÇÃO EXECUTORA</b> | UFMS   |
| <b>GRANDE AREA</b>           | Ciências Biológicas  |
| <b>SITUAÇÃO</b>              | Enquadrado   |
| <b>TÍTULO DO PROJETO</b>     | Teen Researcher: Inserção de adolescentes que adoram ciência em ambiente de pesquisa_2019                      |
| <b>PESQUISADOR</b>           | Carina Elisei de Oliveira  |
| <b>CPF</b>                   | 183.956.618-35   |
| <b>INSTITUIÇÃO EXECUTORA</b> | UCDB   |
| <b>GRANDE AREA</b>           | Ciências Biológicas  |
| <b>SITUAÇÃO</b>              | Enquadrado   |
| <b>TÍTULO DO PROJETO</b>     | A robótica na colaboração Universidade-Escola: iniciação à pesquisa para a redução das desigualdades de gênero |
| <b>PESQUISADOR</b>           | Cecília Maria Pinto do Nascimento  |
| <b>CPF</b>                   | 071.931.787-84   |
| <b>INSTITUIÇÃO EXECUTORA</b> | UEMS   |
| <b>GRANDE AREA</b>           | Ciências Humanas   |
| <b>SITUAÇÃO</b>              | Enquadrado   |
| <b>TÍTULO DO PROJETO</b>     | Lixo Eletrônico e Educação Ambiental: Uma Proposta de Cartilha Interativa Digital                              |
| <b>PESQUISADOR</b>           | Claudio Zarate Sanavria  |
| <b>CPF</b>                   | 886.006.021-49   |
| <b>INSTITUIÇÃO EXECUTORA</b> | IFMS   |
| <b>GRANDE AREA</b>           | Ciências Exatas e da Terra   |
| <b>SITUAÇÃO</b>              | Enquadrado   |
| <b>TÍTULO DO PROJETO</b>     | ELABORAÇÃO DE PROTÓTIPO DE HIDROPONIA NFT DE BAIXO CUSTO   |
| <b>PESQUISADOR</b>           | Daniel Zimmermann Mesquita   |
| <b>CPF</b>                   | 085.974.366-70   |
| <b>INSTITUIÇÃO EXECUTORA</b> | IFMS   |
| <b>GRANDE AREA</b>           | Ciências Agrárias  |
| <b>SITUAÇÃO</b>              | Enquadrado   |
| <b>TÍTULO DO PROJETO</b>     | PRODUÇÃO DE MUDAS DE TRÊS ESPÉCIES NATIVAS DO CERRADO CULTIVADOS EM DIFERNTES SUBSTRATOS                       |
| <b>PESQUISADOR</b>           | Elcio Ferreira dos Santos  |
| <b>CPF</b>                   | 025.081.111-12   |
| <b>INSTITUIÇÃO EXECUTORA</b> | IFMS   |
| <b>GRANDE AREA</b>           | Ciências Agrárias  |
| <b>SITUAÇÃO</b>              | Enquadrado   |
| <b>TÍTULO DO PROJETO</b>     | ESTUDO SOCIOAMBIENTAL E HISTÓRICO DA BACIA DO RIO PANDUÍ EM AMAMBAI/MS: UMA PROPOSTA DE PESQUISA-AÇÃO          |
| <b>PESQUISADOR</b>           | Fabricio Antonio Deffacci  |
| <b>CPF</b>                   | 032.393.399-86   |
| <b>INSTITUIÇÃO EXECUTORA</b> | UEMS   |
| <b>GRANDE AREA</b>           | Ciências Humanas   |
| <b>SITUAÇÃO</b>              | Enquadrado   |
| <b>TÍTULO DO PROJETO</b>     | IMPLEMENTANDO ALTERNATIVAS TECNOLÓGICAS NO ESPORTE E NO ENSINO DA EDUCAÇÃO FÍSICA NA ESCOLA                    |
| <b>PESQUISADOR</b>           | Fabricio Cesar de Paula Ravagnani  |
| <b>CPF</b>                   | 170.496.238-22   |
| <b>INSTITUIÇÃO EXECUTORA</b> | IFMS   |
| <b>GRANDE AREA</b>           | Ciências da Saúde  |
| <b>SITUAÇÃO</b>              | Enquadrado   |
| <b>TÍTULO DO PROJETO</b>     | AS DESVENTURAS DE DEMÉTER Escola e desigualdade de gênero  |
| <b>PESQUISADOR</b>           | Fabília Carla Viviani  |

|                              |  |
|------------------------------|--|
| <b>CPF</b>                   | 313.162.008-09   |
| <b>INSTITUIÇÃO EXECUTORA</b> | IFMS   |
| <b>GRANDE AREA</b>           | Ciências Humanas   |
| <b>SITUAÇÃO</b>              | Enquadrado   |
| <b>TÍTULO DO PROJETO</b>     | Robô de conversação para educação alimentar e nutricional  |
| <b>PESQUISADOR</b>           | Felicia Megumi Ito   |
| <b>CPF</b>                   | 653.814.591-49   |
| <b>INSTITUIÇÃO EXECUTORA</b> | IFMS   |
| <b>GRANDE AREA</b>           | Ciências Agrárias  |
| <b>SITUAÇÃO</b>              | Enquadrado   |
| <b>TÍTULO DO PROJETO</b>     | O uso doméstico de energia solar: aquecimento e produção de eletricidade   |
| <b>PESQUISADOR</b>           | Flavio Aristone  |
| <b>CPF</b>                   | 129.927.038-77   |
| <b>INSTITUIÇÃO EXECUTORA</b> | UFMS   |
| <b>GRANDE AREA</b>           | Ciências Exatas e da Terra   |
| <b>SITUAÇÃO</b>              | Enquadrado   |
| <b>TÍTULO DO PROJETO</b>     | Perfil Sócio-Econômico da Região do Grande Marambaia em Ponta Porã ? Mato Grosso do Sul  |
| <b>PESQUISADOR</b>           | Giovane Silveira da Silveira   |
| <b>CPF</b>                   | 870.591.181-87   |
| <b>INSTITUIÇÃO EXECUTORA</b> | UEMS   |
| <b>GRANDE AREA</b>           | Ciências Humanas   |
| <b>SITUAÇÃO</b>              | Enquadrado   |
| <b>TÍTULO DO PROJETO</b>     | FAZENDA AGRONÔMICA: AVALIAÇÃO DE UM JOGO LÚDICO NA FORMAÇÃO DO TÉCNICO EM AGROPECUÁRIA INTEGRADO AO ENSINO MÉDIO DO IFMS   |
| <b>PESQUISADOR</b>           | Grazieli Suszek  |
| <b>CPF</b>                   | 031.885.969-60   |
| <b>INSTITUIÇÃO EXECUTORA</b> | IFMS   |
| <b>GRANDE AREA</b>           | Ciências Agrárias  |
| <b>SITUAÇÃO</b>              | Enquadrado   |
| <b>TÍTULO DO PROJETO</b>     | Desenvolvimento de um controlador robótico baseado na teoria de controle voltado a competições de robótica   |
| <b>PESQUISADOR</b>           | Guilherme Figueiredo Terenciani  |
| <b>CPF</b>                   | 051.133.881-30   |
| <b>INSTITUIÇÃO EXECUTORA</b> | IFMS   |
| <b>GRANDE AREA</b>           | Ciências Exatas e da Terra   |
| <b>SITUAÇÃO</b>              | Enquadrado   |
| <b>TÍTULO DO PROJETO</b>     | Desenvolvimento de aparatos experimentais para o ensino de Física de baixo custo com a plataforma Arduino  |
| <b>PESQUISADOR</b>           | Jorge Marques Prates   |
| <b>CPF</b>                   | 324.662.958-73   |
| <b>INSTITUIÇÃO EXECUTORA</b> | UEMS   |
| <b>GRANDE AREA</b>           | Ciências Exatas e da Terra   |
| <b>SITUAÇÃO</b>              | Enquadrado   |
| <b>TÍTULO DO PROJETO</b>     | Aprendizagem Baseada em Problema e Alfabetização Científica: convergências criativas e colaborativas na investigação científica com crianças dos anos iniciais do Ensino Fundamental |
| <b>PESQUISADOR</b>           | Katia Alexandra de Godoi e Silva   |
| <b>CPF</b>                   | 163.079.818-57   |
| <b>INSTITUIÇÃO EXECUTORA</b> | UNIDERP  |
| <b>GRANDE AREA</b>           | Ciências Humanas   |
| <b>SITUAÇÃO</b>              | Enquadrado   |
| <b>TÍTULO DO PROJETO</b>     | CARACTERIZAÇÃO CLIMÁTICA DO MATO GROSSO DO SUL USANDO O ÍNDICE DE UMIDADE DE THORNTHWAITE (1948) E O BALANÇO HÍDRICO DE THORNTHWAITE E MATHER (1955)                                 |
| <b>PESQUISADOR</b>           | Lucas Eduardo de Oliveira Aparecido  |
| <b>CPF</b>                   | 114.513.146-80   |
| <b>INSTITUIÇÃO EXECUTORA</b> | IFMS   |

|                              |  |
|------------------------------|--|
| <b>GRANDE AREA</b>           | Ciências Agrárias  |
| <b>SITUAÇÃO</b>              | Enquadrado   |
| <b>TÍTULO DO PROJETO</b>     | Lógica e Linguagem de Programação - Uma Introdução ao Pensamento Procedimental   |
| <b>PESQUISADOR</b>           | Marcio Demetrius Martinez  |
| <b>CPF</b>                   | 245.802.438-62   |
| <b>INSTITUIÇÃO EXECUTORA</b> | UEMS   |
| <b>GRANDE AREA</b>           | Ciências Exatas e da Terra   |
| <b>SITUAÇÃO</b>              | Enquadrado   |
| <b>TÍTULO DO PROJETO</b>     | NÚCLEO DE ANIMAÇÃO E ROTEIRO DO IFMS CAMPUS CAMPO GRANDE - NuAR  |
| <b>PESQUISADOR</b>           | Marta Luzzi  |
| <b>CPF</b>                   | 860.292.231-00   |
| <b>INSTITUIÇÃO EXECUTORA</b> | IFMS   |
| <b>GRANDE AREA</b>           | Linguística, Letras e Artes  |
| <b>SITUAÇÃO</b>              | Enquadrado   |
| <b>TÍTULO DO PROJETO</b>     | RESPONSABILIDADE SOCIOAMBIENTAL: AÇÕES PRÁTICAS NA ESCOLA ESTADUAL CEL. FELIPE DE BRUM ?AMAMBAI-MS   |
| <b>PESQUISADOR</b>           | Moises Centenaro   |
| <b>CPF</b>                   | 396.630.941-68   |
| <b>INSTITUIÇÃO EXECUTORA</b> | UEMS   |
| <b>GRANDE AREA</b>           | Ciências Sociais Aplicadas   |
| <b>SITUAÇÃO</b>              | Enquadrado   |
| <b>TÍTULO DO PROJETO</b>     | RÁDIO PEDAGÓGICA NO IFMS ?POD?: ANÁLISE DA ORALIDADE EM ESPANHOL COMO LÍNGUA ESTRANGEIRA NO ENSINO TÉCNICO INTEGRADO AO MÉDIO A PARTIR DA PRODUÇÃO DE PODCAST        |
| <b>PESQUISADOR</b>           | Márcio Palácios de Carvalho  |
| <b>CPF</b>                   | 006.111.031-09   |
| <b>INSTITUIÇÃO EXECUTORA</b> | IFMS   |
| <b>GRANDE AREA</b>           | Linguística, Letras e Artes  |
| <b>SITUAÇÃO</b>              | Enquadrado   |
| <b>TÍTULO DO PROJETO</b>     | ESTUDO DA HELMINTOFAUNA DE OVINOS NO SETOR DE OVINOCULTURA DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MATO GROSSO DO SUL - CAMPUS NOVA ANDRADINA - MS |
| <b>PESQUISADOR</b>           | Paulo Eduardo Ferlini Teixeira   |
| <b>CPF</b>                   | 337.010.198-00   |
| <b>INSTITUIÇÃO EXECUTORA</b> | IFMS   |
| <b>GRANDE AREA</b>           | Ciências Biológicas  |
| <b>SITUAÇÃO</b>              | Enquadrado   |
| <b>TÍTULO DO PROJETO</b>     | Jovem Cientista: tratando questões ambientais no ambiente escolar  |
| <b>PESQUISADOR</b>           | Tatiane do Nascimento Lima   |
| <b>CPF</b>                   | 003.856.181-66   |
| <b>INSTITUIÇÃO EXECUTORA</b> | UFMS   |
| <b>GRANDE AREA</b>           | Ciências Biológicas  |
| <b>SITUAÇÃO</b>              | Enquadrado   |
| <b>TÍTULO DO PROJETO</b>     | ROBÓTICA PARA O DESENVOLVIMENTO DO PENSAMENTO CIENTÍFICO NA ESCOLA   |
| <b>PESQUISADOR</b>           | Vivaldo Lopes Oliveira Neto  |
| <b>CPF</b>                   | 008.722.835-18   |
| <b>INSTITUIÇÃO EXECUTORA</b> | UEMS   |
| <b>GRANDE AREA</b>           | Ciências Exatas e da Terra   |
| <b>SITUAÇÃO</b>              | Enquadrado   |

**NÃO ENQUADRADOS:**

|                              |  |
|------------------------------|--|
| <b>TÍTULO DO PROJETO</b>     | TEXT RECOGNITION Uma abordagem baseada em visão computacional e inteligência artificial para reconhecimento de textos em imagens |
| <b>PESQUISADOR</b>           | Maximilian Jaderson de Melo  |
| <b>CPF</b>                   | 390.296.838-99   |
| <b>INSTITUIÇÃO EXECUTORA</b> | IFMS   |
| <b>GRANDE AREA</b>           | Ciências Exatas e da Terra   |

|                              |  |
|------------------------------|--|
| <b>SITUAÇÃO</b>              | Não Enquadrado   |
| <b>TÍTULO DO PROJETO</b>     | SÍNTESE DE NOVOS DERIVADOS 1,2,3-TRIAZÓLICOS CONTENDO O NÚCLEO QUINOIDAL E ESTUDO DA SUA ATIVIDADE ANTITUMORAL |
| <b>PESQUISADOR</b>           | Wagner de Oliveira Valença   |
| <b>CPF</b>                   | 058.752.837-00   |
| <b>INSTITUIÇÃO EXECUTORA</b> | UEMS   |
| <b>GRANDE AREA</b>           | Ciências Exatas e da Terra   |
| <b>SITUAÇÃO</b>              | Não Enquadrado   |
| <b>TÍTULO DO PROJETO</b>     | CITRONELA COMO REPELENTE DE Aedes aegypti  |
| <b>PESQUISADOR</b>           | Wilson Itamar Maruyama   |
| <b>CPF</b>                   | 154.060.208-70   |
| <b>INSTITUIÇÃO EXECUTORA</b> | UEMS   |
| <b>GRANDE AREA</b>           | Ciências Agrárias  |
| <b>SITUAÇÃO</b>              | Não Enquadrado   |

Campo Grande (MS), 14 de agosto de 2019.

**Márcio de Araújo Pereira**  
Diretor-Presidente da FUNDECT