

## Fundação de Apoio ao Desenvolvimento do Ensino, Ciência e Tecnologia do Estado de Mato Grosso do Sul

**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 candidatos enquadrados e não enquadrados na 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>	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>	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>	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>	Fabrcia 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>	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>	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>	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 Biologicas
<b>SITUAÇÃO</b>	Enquadrado

**NÃO ENQUADRADOS:**

<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>	Não 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 Biologicas
<b>SITUAÇÃO</b>	Não 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>	Não 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>	Não 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>	Não 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>	Não 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>	Não 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>	Não 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>	Não 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>	Não 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>	Não 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>	Não 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>	Não 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>	Não Enquadrado
<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>	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>	Não 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>	Não 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>	Não 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>	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), 06 de agosto de 2019.

**Márcio de Araújo Pereira**  
Diretor-Presidente

## Fundação de Turismo de Mato Grosso do Sul

### EXTRATO DE TERMO DE COLABORAÇÃO

PROCESSO nº 71.920029/2019 - FUNTUR

NÚMERO CADASTRAL: 029307/2019

**PARTES:** Governo do Estado de Mato Grosso do Sul, por intermédio da Fundação de Turismo de Mato Grosso do Sul inscrita no CNPJ nº 04.808.290/0001-55, através do Fundo para o Desenvolvimento do Turismo de Mato Grosso do Sul, com CNPJ nº 05.846.315/0001-78, denominada PARCEIRO PÚBLICO e ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DA INDÚSTRIA DE HOTÉIS DE MATO GROSSO DO SUL, inscrita no CNPJ sob o nº 24.630.238/0001-69, denominada ORGANIZAÇÃO PARCEIRA.

**OBJETO:** Apoiar a realização de "Capacitação para camareiras, garçons e recepcionistas, dos hotéis situados em Campo Grande-MS", conforme Plano de Trabalho aprovado.

**AMPARO LEGAL:** Lei Federal nº13.019/2014 e suas alterações, no Decreto Estadual 14.494/2016, Resolução SEFAZ 2733/2016, Edital de Chamamento Público 004/2019, Lei de Diretrizes Orçamentárias, Lei de Orçamento do corrente ano.

**VALOR:** R\$ 14.110,00 (quatorze mil, cento e dez reais) cabendo à FUNDTUR o valor total.

**VIGÊNCIA:** 05 (cinco) meses a contar da data de sua assinatura, sendo de 30 de julho de 2019 até 29 de dezembro de 2019.

**DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA:** A despesa decorrente deste Termo correrá à conta da Funcional Programática: 10.71907.23.695.2024.8311.0006, Natureza da Despesa 33504101, Fonte 0240000000, UO 71907-Fundo para o Desenvolvimento do Turismo de Mato Grosso do Sul, NE 2019NE000095, emitida em 26/07/2019.

**DATA DA ASSINATURA:** 30/07/2019

**ASSINAM:** BRUNO WENDLING, inscrito no CPF nº 045.627.696-37, pelo Parceiro Público e MARCELO MESQUITA, inscrito no CPF nº 039.126.568-78, pela Organização Parceira.

## Fundação do Trabalho de Mato Grosso do Sul

**Extrato do VI Termo Aditivo ao Contrato 0009/2016/FUNTRAB**

**Nº Cadastral 6688**

**Processo:** 65/300.125/2016

**Partes:** Fundação do Trabalho de Mato Grosso do Sul - FUNTRAB e a EMPRESA BRASILEIRA DE CORREIOS E TELEGRAFOS

**Objeto:** O Presente Termo Aditivo tem por objeto a prorrogação da vigência do Contrato original por mais 12 meses.

**Ordenador de Despesas:** ENELVO IRADI FELINI

**Valor:** R\$ 3.000,00 (três mil reais)

**Amparo Legal:** Em conformidade com o art. 57, II, da Lei n. 8.666/93 e com a cláusula sétima do contrato ora ditado, as partes acordam em prorrogar o contrato por 12(doze) meses.

**Do Prazo:** De 13/09/2019 à 13/09/2020

**Data da Assinatura:** 22/07/2019

**Assinam:** ENELVO IRADI FELINI, Edson Gomes da Silva e Aline Gabriele Pompeo