

EXTRATO

ADITIVO AO TERMO DE EXECUÇÃO DESCENTRALIZADA Nº 1AAGQT

Processo nº: 01245.020804/2021-58

Partes: Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação - MCTI e a Universidade Federal de Mato Grosso do Sul - UFMS.

Espécie: Termo de Execução Descentralizada nº 1AAGQT

Objeto: Prorrogação do Prazo de vigência do projeto “Implantação de Espaço Maker fixo e móvel para formação de professores e alunos das escolas públicas da educação básica”.

Data da assinatura: da 01 de junho de 2023

Vigência: 10 de dezembro de 2021 a 10 de junho de 2024

Signatários: **LUIS MANUEL REBELO FERNANDES** - Secretário-Executivo do Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação e **EMARCELO AUGUSTO SANTOS TURINE** - Reitor da Universidade Federal de Mato Grosso do Sul – UFMS.



Documento assinado eletronicamente por **Joao Barnabe da Silva Junior, Chefe da Divisão de Análise e Execução Orçamentária e Financeira das Transferências**, em 02/06/2023, às 15:11 (horário oficial de Brasília), com fundamento no § 3º do art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <https://sei.mcti.gov.br/verifica.html>, informando o código verificador **11112457** e o código CRC **3D94B59A**.



MINISTÉRIO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO

ADITIVO AO TERMO DE EXECUÇÃO DESCENTRALIZADA nº 1AAGQT

O presente Termo Aditivo tem como objeto prorrogar o Termo de Execução Descentralizada nº 1AAGQT, processo SEI nº [01245.020804/2021-58](#), firmado entre este Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação e a Universidade Federal de Mato Grosso do Sul - UFMS por mais 12 (doze) meses, passando a data final da vigência para **10 de junho de 2024**, nos termos do Art. 15 do Decreto nº 10.426, de 16 de Julho de 2020.

CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO ATUALIZADO								
Execução por meio de Recursos previstos no TED								
META	ETAPA/ FASE	DESCRIÇÃO	UNIDADE DE MEDIDA	QT	VALOR UNITÁRIO (R\$)	VALOR TOTAL (R\$)	INÍCIO	FIM
TOTAL						R\$ 1.243.248,38	dez/2021	jun/2024
1		Aquisição de material permanente e de consumo para o projeto				R\$ 1.155.248,38	jan/2022	jun/2024
	1.1	Aquisição de material permanente	Un.	1	R\$ 1.143.248,38	R\$ 1.143.248,38	jan/2022	jun/2024
	1.2	Aquisição de material de consumo	Un.	1	R\$ 12.000,00	R\$ 12.000,00	jan/2022	jun/2024
PRODUTO		Aquisição de equipamentos e maquinários (cortadora laser, impressoras 3D, mini fresadora, scanner 3D e ferramentas elétricas e manuais, mobiliário, computadores, etc.) e materiais de consumo para montagem dos kits experimental modelo de cada módulo. Aquisição do container preparado (com climatização e rede elétrica) para receber o mobiliário e os equipamentos. Produção de relatório técnico documental semestral do projeto.						
2		Seleção de alunos para desenvolvimento do projeto - Bolsa a Estudante e Bolsa a Pesquisador				R\$ 79.800,00	jan/2022	jun/2024
	2.1	Criar conteúdo didáticos-pedagógicos que será utilizado na elaboração e montagem dos kits da educação básica	Un.	6	R\$ 4.800,00	R\$ 28.800,00	mai/2023	jun/2024
	2.2	Desenvolvimento do projeto	Un.	1	R\$ 51.000,00	R\$ 51.000,00	jan/2022	jun/2023
PRODUTO		Selecionar alunos para bolsas de 6 meses extensão na UFMS para: elaborar e produzir os kits dos itinerários formativos da educação básica e o conteúdo do material de formação dos professores. Produção de relatório técnico documental semestral do projeto. Produzir 6 kits experimental modelo de cada módulo para atender as oficinas das escolas públicas e professores da educação básica em cada um dos temas apresentados no módulo 3, sendo eles: i) Física das Radiações; ii) O caminho percorrido pela água; iii) Elétrica Residencial; iv) Astrofísica; v) A Física da atmosfera; vi) Conhecendo a anatomia do corpo humano. Esses kits incluem as práticas experimentais e os materiais gráficos.						

Bolsa para Professor da UFMS coordenar e liderar a equipe de desenvolvimento dos trabalhos e da implantação dos Espaços Maker.

3	Produção de material referente aos módulos propostos para escolas públicas e professores da educação básica.				R\$ 8.200,00	jan/2022	jun/2024
3.1	Contratação de arquiteto para projetar o mobiliário dos espaços	Un.	1	R\$ 4.500,00	R\$ 4.500,00	jan/2022	jun/2024
3.2	Contratação de serviço de terceiros	Un.	1	R\$ 3.700,00	R\$ 3.700,00	jan/2022	jun/2024
PRODUTO	Projeto arquitetônico: planta baixa, projeto 3D e descrição dos itens de mobiliário para compra. Instalação de itens como ar-condicionado e outras pequenas adequações que se fizerem necessárias.						
4	Oficinas de Formação e capacitação de professores e alunos.				R\$ 0,00	jan/2023	jun/2024
4.1	Oficinas de Formação e capacitação de Professores e alunos do Estado de MS e SP	Un.	1	R\$ 0,00	R\$ 0,00	jan/2023	jun/2024
PRODUTO	Realizar 6 Oficinas para formação e capacitação de professores e alunos das escolas públicas da Educação Básica do Estado de MS disponibilizando o material em um repositório.						

Pelo Descentralizador

(Assinatura Eletrônica)

LUIS MANUEL REBELO FERNANDES

Secretário-Executivo do Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação

Pelo Descentralizado

(Assinatura Eletrônica)

MARCELO AUGUSTO SANTOS TURINE

Reitor da Universidade Federal de Mato Grosso do Sul – UFMS



Documento assinado eletronicamente por **Marcelo agosto santos turine (E), Usuário Externo**, em 16/05/2023, às 16:08 (horário oficial de Brasília), com fundamento no § 3º do art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Luis Manuel Rebelo Fernandes, Secretário-Executivo**, em 01/06/2023, às 19:42 (horário oficial de Brasília), com fundamento no § 3º do art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <https://sei.mcti.gov.br/verifica.html>, informando o código verificador **11054563** e o código CRC **BC3A21A5**.

Não Possui.