

VI COLÓQUIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO CENTRO OESTE

17 a 21 de maio de 2021

Certificado

Declaro, para os devidos fins, que

ALBÉRICO HENRIQUE DOS SANTOS

apresentou o trabalho intitulado “*Fatoração de Números Inteiros pelo Processo Inverso Multiplicativo e Análise Combinatória*” em formato de pôster no VI Colóquio de Matemática da Região Centro-Oeste.



Jaqueline Mesquita
COORDENADORA GERAL

APOIO:



Support: Directorate of Community Organizations Culture and Art -
DOCCA/UnB Arte Inspirada: Athon Bulcão - Painel em azulejo - Ministério
das Relações Exteriores, Anexo I, 8º andar, Brasília/DF.

ORGANIZAÇÃO:



VI COLÓQUIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO CENTRO OESTE

17 a 21 de maio de 2021

Certificado

Declaro, para os devidos fins, que

ALBÉRICO HENRIQUE DOS SANTOS

apresentou o trabalho intitulado *“Raíz Quadrada por Meio de Fatoração pelo Processo Inverso Multiplicativo e Análise Combinatória”* em formato de pôster no VI Colóquio de Matemática da Região Centro-Oeste.



Jaqueline Mesquita
COORDENADORA GERAL

APOIO:



Support: Directorate of Community Organizations Culture and Art -
DOCCA/UnB Arte inspirada: Athos Bulcão - Painel em azulejo - Ministério
das Relações Exteriores, Anexo I, 8º andar, Brasília/DF.

ORGANIZAÇÃO:



VI COLÓQUIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO CENTRO OESTE

17 a 21 de maio de 2021

Certificado

Declaro, para os devidos fins, que

ALEXSSANDRA THAIS PEREIRA ALVES DE SOUZA

apresentou o trabalho intitulado “*Espaços de Lindelöf e o Problema de Michael*” em formato de pôster no
VI Colóquio de Matemática da Região Centro-Oeste.



Jaqueline Mesquita
COORDENADORA GERAL

APOIO:



Support: Directorate of Community Organizations Culture and Art -
DOCCA/UnB Arte inspirada: Athos Bulcão - Painel em azulejo - Ministério
das Relações Exteriores, Anexo I, 8º andar, Brasília/DF.

ORGANIZAÇÃO:



VI COLÓQUIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO CENTRO OESTE

17 a 21 de maio de 2021

Certificado

Declaro, para os devidos fins, que

ANA PAULA DE MELO

apresentou o trabalho intitulado “*Espaço-tempo estático de Einstein-Maxwell invariante por translação*” em formato de pôster no VI Colóquio de Matemática da Região Centro-Oeste.



Jaqueline Mesquita
COORDENADORA GERAL

APOIO:



Support: Directorate of Community Organizations Culture and Art -
DOCCA/UnB Arte inspirada: Athon Bulcão - Painel em azulejo - Ministério
das Relações Exteriores, Anexo I, 8º andar, Brasília/DF.

ORGANIZAÇÃO:



VI COLÓQUIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO CENTRO OESTE

17 a 21 de maio de 2021

Certificado

Declaro, para os devidos fins, que

ARYEL KATHLEEN DE ARAÚJO SILVA

apresentou o trabalho intitulado “*Aplicações das equações diferenciais com retardos em modelos populacionais*” em formato de pôster no VI Colóquio de Matemática da Região Centro-Oeste.



Jaqueline Mesquita
COORDENADORA GERAL

APOIO:



Support: Directorate of Community Organizations Culture and Art -
DOCCA/UnB Arte inspirada: Athos Bulcão - Painel em azulejo - Ministério
das Relações Exteriores, Anexo I, 8º andar, Brasília/DF.

ORGANIZAÇÃO:



VI COLÓQUIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO CENTRO OESTE

17 a 21 de maio de 2021

Certificado

Declaro, para os devidos fins, que

BRUNO REIS RAMOS

apresentou o trabalho intitulado “*G-graduações para álgebras das matrizes de ordem 3*” em formato de pôster no VI Colóquio de Matemática da Região Centro-Oeste.



Jaqueline Mesquita
COORDENADORA GERAL

APOIO:



Support: Directorate of Community Organizations Culture and Art -
DOCCA/UnB Arte inspirada: Athos Bulcão - Painel em azulejo - Ministério
das Relações Exteriores, Anexo I, 8º andar, Brasília/DF.

ORGANIZAÇÃO:



VI COLÓQUIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO CENTRO OESTE

17 a 21 de maio de 2021

Certificado

Declaro, para os devidos fins, que

CAIO TOMÁS DE PAULA

apresentou o trabalho intitulado “*Geometria com pontos no infinito: onde duas retas paralelas se encontram?*” em formato de pôster no VI Colóquio de Matemática da Região Centro-Oeste.



Jaqueline Mesquita
COORDENADORA GERAL

APOIO:



Support: Directorate of Community Organizations Culture and Art -
DOCCA/UnB Arte inspirada: Athos Bulcão - Painel em azulejo - Ministério
das Relações Exteriores, Anexo I, 8º andar, Brasília/DF.

ORGANIZAÇÃO:



VI COLÓQUIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO CENTRO OESTE

17 a 21 de maio de 2021

Certificado

Declaro, para os devidos fins, que

CARLOS HENRIQUE DELMIRO DE ARAÚJO

apresentou o trabalho intitulado “*Situações geraizáveis para o ensino do conceito de grupo*” em formato de pôster no VI Colóquio de Matemática da Região Centro-Oeste.



Jaqueline Mesquita
COORDENADORA GERAL

APOIO:



Support: Directorate of Community Organizations Culture and Art -
DOCCA/UnB Arte inspirada: Athos Bulcão - Painel em azulejo - Ministério
das Relações Exteriores, Anexo I, 8º andar, Brasília/DF.

ORGANIZAÇÃO:



VI COLÓQUIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO CENTRO OESTE

17 a 21 de maio de 2021

Certificado

Declaro, para os devidos fins, que

CASSINARA GOMES TEIXEIRA

apresentou o trabalho intitulado “*Equação da onda imagem na análise sísmica do subsolo*” em formato de pôster no VI Colóquio de Matemática da Região Centro-Oeste.



Jaqueline Mesquita
COORDENADORA GERAL

APOIO:



Support: Directorate of Community Organizations Culture and Art -
DOCCA/UnB Arte inspirada: Athos Bulcão - Painel em azulejo - Ministério
das Relações Exteriores, Anexo I, 8º andar, Brasília/DF.

ORGANIZAÇÃO:



VI COLÓQUIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO CENTRO OESTE

17 a 21 de maio de 2021

Certificado

Declaro, para os devidos fins, que

CÉSAR DIOGO BEZERRA DA SILVA

apresentou o trabalho intitulado *“Uma Classe de Autômatos Celulares Probabilísticos sem Restrição à Interação do Vizinho mais Próximo”* em formato de pôster no VI Colóquio de Matemática da Região Centro-Oeste.



Jaqueline Mesquita
COORDENADORA GERAL

APOIO:



Support: Directorate of Community Organizations Culture and Art -
DOCCA/UnB Arte inspirada: Athos Bulcão - Painel em azulejo - Ministério
das Relações Exteriores, Anexo I, 8º andar, Brasília/DF.

ORGANIZAÇÃO:



VI COLÓQUIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO CENTRO OESTE

17 a 21 de maio de 2021

Certificado

Declaro, para os devidos fins, que

DANIEL SAGGIOMO DE CAPRIO

apresentou o trabalho intitulado “*Modelos matemáticos para o impacto de microplásticos sobre populações marinhas*” em formato de pôster no VI Colóquio de Matemática da Região Centro-Oeste.



Jaqueline Mesquita
COORDENADORA GERAL

APOIO:



Support: Directorate of Community Organizations Culture and Art -
DOCCA/UnB Arte inspirada: Athos Bulcão - Painel em azulejo - Ministério
das Relações Exteriores, Anexo I, 8º andar, Brasília/DF.

ORGANIZAÇÃO:



VI COLÓQUIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO CENTRO OESTE

17 a 21 de maio de 2021

Certificado

Declaro, para os devidos fins, que

DÉBORA MARÍLIA HAUENSTEIN

apresentou o trabalho intitulado “*A Ressignificação da Educação Matemática no Contexto do Ensino Remoto*” em formato de pôster no VI Colóquio de Matemática da Região Centro-Oeste.



Jaqueline Mesquita
COORDENADORA GERAL

APOIO:



Support: Directorate of Community Organizations Culture and Art -
DOCCA/UnB Arte inspirada: Athos Bulcão - Painel em azulejo - Ministério
das Relações Exteriores, Anexo I, 8º andar, Brasília/DF.

ORGANIZAÇÃO:



VI COLÓQUIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO CENTRO OESTE

17 a 21 de maio de 2021

Certificado

Declaro, para os devidos fins, que

DIEGO FERNANDO BATISTA

apresentou o trabalho intitulado “*A Matemática e o Coronavírus: pensando a relação entre o ensino e a aprendizagem crítica*” em formato de pôster no VI Colóquio de Matemática da Região Centro-Oeste.



Jaqueline Mesquita
COORDENADORA GERAL

APOIO:



Support: Directorate of Community Organizations Culture and Art -
DOCCA/UnB Arte inspirada: Athos Bulcão - Painel em azulejo - Ministério
das Relações Exteriores, Anexo I, 8º andar, Brasília/DF.

ORGANIZAÇÃO:



VI COLÓQUIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO CENTRO OESTE

17 a 21 de maio de 2021

Certificado

Declaro, para os devidos fins, que

EDUARDO DE SOUZA BÖER

apresentou o trabalho intitulado “*Sobre existência e multiplicidade de soluções para uma classe de equações de Choquard logarítmicas com não linearidade exponencial crítica*” em formato de pôster no VI Colóquio de Matemática da Região Centro-Oeste.



Jaqueline Mesquita
COORDENADORA GERAL

APOIO:



Support: Directorate of Community Organizations Culture and Art -
DOCCA/UnB Arte Inspirada: Athos Bulcão - Painel em azulejo - Ministério
das Relações Exteriores, Anexo I, 8º andar, Brasília/DF.

ORGANIZAÇÃO:



VI COLÓQUIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO CENTRO OESTE

17 a 21 de maio de 2021

Certificado

Declaro, para os devidos fins, que

ELISMAR DIAS BATISTA

apresentou o trabalho intitulado “*Sobre gradiente Ricci-harmônico soliton em espaços produto torcido*” em formato de pôster no VI Colóquio de Matemática da Região Centro-Oeste.



Jaqueline Mesquita
COORDENADORA GERAL

APOIO:



Support: Directorate of Community Organizations Culture and Art -
DOCCA/UnB Arte inspirada: Athos Bulcão - Painel em azulejo - Ministério
das Relações Exteriores, Anexo I, 8º andar, Brasília/DF.

ORGANIZAÇÃO:



VI COLÓQUIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO CENTRO OESTE

17 a 21 de maio de 2021

Certificado

Declaro, para os devidos fins, que

ESTER BEATRIZ

apresentou o trabalho intitulado “*Uma Função de Lyapunov para Equações Parabólicas Degeneradas*” em formato de pôster no VI Colóquio de Matemática da Região Centro-Oeste.



Jaqueline Mesquita
COORDENADORA GERAL

APOIO:



Support: Directorate of Community Organizations Culture and Art -
DOCCA/UnB Arte inspirada: Athos Bulcão - Painel em azulejo - Ministério
das Relações Exteriores, Anexo I, 8º andar, Brasília/DF.

ORGANIZAÇÃO:



VI COLÓQUIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO CENTRO OESTE

17 a 21 de maio de 2021

Certificado

Declaro, para os devidos fins, que

EVELYN DOS SANTOS CATARINA

apresentou o trabalho intitulado “*Ensino de Integral Definida: Relato de Experiência em Santo Antônio de Pádua*” em formato de pôster no VI Colóquio de Matemática da Região Centro-Oeste.



Jaqueline Mesquita
COORDENADORA GERAL

APOIO:



Support: Directorate of Community Organizations Culture and Art -
DOCCA/UnB Arte inspirada: Athos Bulcão - Painel em azulejo - Ministério
das Relações Exteriores, Anexo I, 8º andar, Brasília/DF.

ORGANIZAÇÃO:



VI COLÓQUIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO CENTRO OESTE

17 a 21 de maio de 2021

Certificado

Declaro, para os devidos fins, que

FÁBIO SODRÉ ROCHA

apresentou o trabalho intitulado *“Sobre a existência de soluções de energia mínima com suporte compacto para equações elípticas com não-linearidade não-Lipschitziana”* em formato de pôster no VI Colóquio de Matemática da Região Centro-Oeste.



Jaqueline Mesquita
COORDENADORA GERAL

APOIO:



Support: Directorate of Community Organizations Culture and Art -
DOCCA/UnB Arte Inspirada: Athos Bulcão - Painel em azulejo - Ministério
das Relações Exteriores, Anexo I, 8º andar, Brasília/DF.

ORGANIZAÇÃO:



VI COLÓQUIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO CENTRO OESTE

17 a 21 de maio de 2021

Certificado

Declaro, para os devidos fins, que

FAUSTO AFONSO DOS SANTOS

apresentou o trabalho intitulado “*Ensino remoto emergencial e as inovações tecnológicas e educacionais no ensino de matemática*” em formato de pôster no VI Colóquio de Matemática da Região Centro-Oeste.



Jaqueline Mesquita
COORDENADORA GERAL

APOIO:



Support: Directorate of Community Organizations Culture and Art -
DOCCA/UnB Arte inspirada: Athos Bulcão - Painel em azulejo - Ministério
das Relações Exteriores, Anexo I, 8º andar, Brasília/DF.

ORGANIZAÇÃO:



VI COLÓQUIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO CENTRO OESTE

17 a 21 de maio de 2021

Certificado

Declaro, para os devidos fins, que

FELIPE OLIVEIRA LIMA

apresentou o trabalho intitulado “*Método dos Passos para resolver equações diferenciais com retardamento*” em formato de pôster no VI Colóquio de Matemática da Região Centro-Oeste.



Jaqueline Mesquita
COORDENADORA GERAL

APOIO:



Support: Directorate of Community Organizations Culture and Art -
DOCCA/UnB Arte inspirada: Athos Bulcão - Painel em azulejo - Ministério
das Relações Exteriores, Anexo I, 8º andar, Brasília/DF.

ORGANIZAÇÃO:



VI COLÓQUIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO CENTRO OESTE

17 a 21 de maio de 2021

Certificado

Declaro, para os devidos fins, que

FERNANDO SOARES COUTINHO

apresentou o trabalho intitulado “*A conjectura da bola fluida*” em formato de pôster no VI Colóquio de Matemática da Região Centro-Oeste.



Jaqueline Mesquita
COORDENADORA GERAL

APOIO:



Support: Directorate of Community Organizations Culture and Art -
DOCCA/UnB Arte inspirada: Athos Bulcão - Painel em azulejo - Ministério
das Relações Exteriores, Anexo I, 8º andar, Brasília/DF.

ORGANIZAÇÃO:



VI COLÓQUIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO CENTRO OESTE

17 a 21 de maio de 2021

Certificado

Declaro, para os devidos fins, que

GABRIEL RIBEIRO DOS SANTOS

apresentou o trabalho intitulado *“Análise dos resultados obtidos através do preparatório “Vem ser IFMA”* em formato de pôster no VI Colóquio de Matemática da Região Centro-Oeste.



Jaqueline Mesquita
COORDENADORA GERAL

APOIO:



Support: Directorate of Community Organizations Culture and Art -
DOCCA/UnB Arte inspirada: Athos Bulcão - Painel em azulejo - Ministério
das Relações Exteriores, Anexo I, 8º andar, Brasília/DF.

ORGANIZAÇÃO:



VI COLÓQUIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO CENTRO OESTE

17 a 21 de maio de 2021

Certificado

Declaro, para os devidos fins, que

GABRIELA LIMA CANASSA

apresentou o trabalho intitulado “*Critérios de Divisibilidade Não Habituais*” em formato de pôster no VI Colóquio de Matemática da Região Centro-Oeste.



Jaqueline Mesquita
COORDENADORA GERAL

APOIO:



Support: Directorate of Community Organizations Culture and Art -
DOCCA/UnB Arte inspirada: Athon Bulcão - Painel em azulejo - Ministério
das Relações Exteriores, Anexo I, 8º andar, Brasília/DF.

ORGANIZAÇÃO:



VI COLÓQUIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO CENTRO OESTE

17 a 21 de maio de 2021

Certificado

Declaro, para os devidos fins, que

GABRIELLA MAGALHÃES VALADARES

apresentou o trabalho intitulado “*Comportamento cíclico descrito por equações diferenciais com retardamento*” em formato de pôster no VI Colóquio de Matemática da Região Centro-Oeste.



Jaqueline Mesquita
COORDENADORA GERAL

APOIO:



Support: Directorate of Community Organizations Culture and Art -
DOCCA/UnB Arte inspirada: Athos Bulcão - Painel em azulejo - Ministério
das Relações Exteriores, Anexo I, 8º andar, Brasília/DF.

ORGANIZAÇÃO:



VI COLÓQUIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO CENTRO OESTE

17 a 21 de maio de 2021

Certificado

Declaro, para os devidos fins, que

GERARDO JONATAN HUAROTO CARDENAS

apresentou o trabalho intitulado “*Equação de Schrodinger fracionária não-linear na Semirreta*” em formato de pôster no VI Colóquio de Matemática da Região Centro-Oeste.



Jaqueline Mesquita
COORDENADORA GERAL

APOIO:



Support: Directorate of Community Organizations Culture and Art -
DOCCA/UnB Arte inspirada: Athos Bulcão - Painel em azulejo - Ministério
das Relações Exteriores, Anexo I, 8º andar, Brasília/DF.

ORGANIZAÇÃO:



VI COLÓQUIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO CENTRO OESTE

17 a 21 de maio de 2021

Certificado

Declaro, para os devidos fins, que

GISLAINE DUARTE DE SOUZA

apresentou o trabalho intitulado *“Um estudo das estruturas quocientes:
dos grupos às álgebras com identidades polinomiais”* em formato de
pôster no VI Colóquio de Matemática da Região Centro-Oeste.



Jaqueline Mesquita
COORDENADORA GERAL

APOIO:



Support: Directorate of Community Organizations Culture and Art -
DOCCA/UnB Arte inspirada: Athon Bulcão - Painel em azulejo - Ministério
das Relações Exteriores, Anexo I, 8º andar, Brasília/DF.

ORGANIZAÇÃO:



VI COLÓQUIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO CENTRO OESTE

17 a 21 de maio de 2021

Certificado

Declaro, para os devidos fins, que

IGOR VALLIS CHRIST

apresentou o trabalho intitulado “*Bijeções, funções geradoras e representações matriciais no estudo de partições de inteiros*” em formato de pôster no VI Colóquio de Matemática da Região Centro-Oeste.



Jaqueline Mesquita
COORDENADORA GERAL

APOIO:



Support: Directorate of Community Organizations Culture and Art -
DOCCA/UnB Arte Inspirada: Athos Bulcão - Painel em azulejo - Ministério
das Relações Exteriores, Anexo I, 8º andar, Brasília/DF.

ORGANIZAÇÃO:



VI COLÓQUIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO CENTRO OESTE

17 a 21 de maio de 2021

Certificado

Declaro, para os devidos fins, que

ILTON MENEZES

apresentou o trabalho intitulado “*Resultados de rigidez sobre os gradientes Schouten solitons*” em formato de pôster no VI Colóquio de Matemática da Região Centro-Oeste.



Jaqueline Mesquita
COORDENADORA GERAL

APOIO:



Support: Directorate of Community Organizations Culture and Art -
DOCCA/UnB Arte inspirada: Athos Bulcão - Painel em azulejo - Ministério
das Relações Exteriores, Anexo I, 8º andar, Brasília/DF.

ORGANIZAÇÃO:



VI COLÓQUIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO CENTRO OESTE

17 a 21 de maio de 2021

Certificado

Declaro, para os devidos fins, que

ISADORA NOBRE SILVA

apresentou o trabalho intitulado “*Curiosidades numéricas envolvendo divisibilidade*” em formato de pôster no VI Colóquio de Matemática da Região Centro-Oeste.



Jaqueline Mesquita
COORDENADORA GERAL

APOIO:



Support: Directorate of Community Organizations Culture and Art -
DOCCA/UnB Arte inspirada: Athos Bulcão - Painel em azulejo - Ministério
das Relações Exteriores, Anexo I, 8º andar, Brasília/DF.

ORGANIZAÇÃO:



VI COLÓQUIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO CENTRO OESTE

17 a 21 de maio de 2021

Certificado

Declaro, para os devidos fins, que

JAIRO FARIAS DE SOUSA

apresentou o trabalho intitulado *“A importância do Nivelamento em Matemática para alunos do Ensino”* em formato de pôster no VI Colóquio de Matemática da Região Centro-Oeste.



Jaqueline Mesquita
COORDENADORA GERAL

APOIO:



Support: Directorate of Community Organizations Culture and Art -
DOCCA/UnB Arte inspirada: Athos Bulcão - Painel em azulejo - Ministério
das Relações Exteriores, Anexo I, 8º andar, Brasília/DF.

ORGANIZAÇÃO:



VI COLÓQUIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO CENTRO OESTE

17 a 21 de maio de 2021

Certificado

Declaro, para os devidos fins, que

JHOEL SANDOVAL GUTIERREZ

apresentou o trabalho intitulado “*Subgrupos normais em grupos limites*”
em formato de pôster no VI Colóquio de Matemática da
Região Centro-Oeste.



Jaqueline Mesquita
COORDENADORA GERAL

APOIO:



Support: Directorate of Community Organizations Culture and Art -
DOCCA/UnB Arte inspirada: Athon Bulcão - Painel em azulejo - Ministério
das Relações Exteriores, Anexo I, 8º andar, Brasília/DF.

ORGANIZAÇÃO:



VI COLÓQUIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO CENTRO OESTE

17 a 21 de maio de 2021

Certificado

Declaro, para os devidos fins, que

JONAS NORONHA DE OLIVEIRA

apresentou o trabalho intitulado “*Os desafios da dupla jornada, trabalho e estudo, dos discentes do curso de licenciatura em matemática do Instituto Federal do Maranhão Campus Buriticupu.*” em formato de pôster no VI Colóquio de Matemática da Região Centro-Oeste.



Jaqueline Mesquita
COORDENADORA GERAL

APOIO:



Support: Directorate of Community Organizations Culture and Art -
DOCCA/UnB Arte inspirada: Athon Bulcão - Painel em azulejo - Ministério
das Relações Exteriores, Anexo I, 8º andar, Brasília/DF.

ORGANIZAÇÃO:



VI COLÓQUIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO CENTRO OESTE

17 a 21 de maio de 2021

Certificado

Declaro, para os devidos fins, que

JONAS NORONHA DE OLIVEIRA

apresentou o trabalho intitulado *“Correlação entre as disciplinas do 1º ano do curso de licenciatura em Matemática e a conclusão do curso: Um estudo de caso no IFMA-Campus Buriticupu.”* em formato de pôster no VI Colóquio de Matemática da Região Centro-Oeste.



Jaqueline Mesquita
COORDENADORA GERAL

APOIO:



Support: Directorate of Community Organizations Culture and Art -
DOCCA/UnB Arte inspirada: Athos Bulcão - Painel em azulejo - Ministério
das Relações Exteriores, Anexo I, 8º andar, Brasília/DF.

ORGANIZAÇÃO:



VI COLÓQUIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO CENTRO OESTE

17 a 21 de maio de 2021

Certificado

Declaro, para os devidos fins, que

JULIA BERNARDES COELHO

apresentou o trabalho intitulado “*Polinômios sobre anéis não comutativos*” em formato de pôster no VI Colóquio de Matemática da Região Centro-Oeste.



Jaqueline Mesquita
COORDENADORA GERAL

APOIO:



Support: Directorate of Community Organizations Culture and Art -
DOCCA/UnB Arte inspirada: Athos Bulcão - Painel em azulejo - Ministério
das Relações Exteriores, Anexo I, 8º andar, Brasília/DF.

ORGANIZAÇÃO:



VI COLÓQUIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO CENTRO OESTE

17 a 21 de maio de 2021

Certificado

Declaro, para os devidos fins, que

LEONARDO NOVAES MESQUITA DAMASCENO

apresentou o trabalho intitulado *“Estabilidade de hipersuperfícies com curvatura de ordem superior constante e bordo livre em formas espaciais”* em formato de pôster no VI Colóquio de Matemática da Região Centro-Oeste.



Jaqueline Mesquita
COORDENADORA GERAL

APOIO:



Support: Directorate of Community Organizations Culture and Art -
DOCCA/UnB Arte Inspirada: Athos Bulcão - Painel em azulejo - Ministério
das Relações Exteriores, Anexo I, 8º andar, Brasília/DF.

ORGANIZAÇÃO:



VI COLÓQUIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO CENTRO OESTE

17 a 21 de maio de 2021

Certificado

Declaro, para os devidos fins, que

LUAN MOISES DOS SANTOS VALADARES

apresentou o trabalho intitulado “*Separadores de vértices em grafos cordais*” em formato de pôster no VI Colóquio de Matemática da Região Centro-Oeste.



Jaqueline Mesquita
COORDENADORA GERAL

APOIO:



Support: Directorate of Community Organizations Culture and Art -
DOCCA/UnB Arte inspirada: Athos Bulcão - Painel em azulejo - Ministério
das Relações Exteriores, Anexo I, 8º andar, Brasília/DF.

ORGANIZAÇÃO:



VI COLÓQUIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO CENTRO OESTE

17 a 21 de maio de 2021

Certificado

Declaro, para os devidos fins, que

LUCAS MATHEUS DE LIMA DAL BERTO

apresentou o trabalho intitulado “*Correspondências entre Álgebras de Lie e Grupos: um breve resumo sobre as correspondências de Mal'cev e Lazard*” em formato de pôster no VI Colóquio de Matemática da Região Centro-Oeste.



Jaqueline Mesquita
COORDENADORA GERAL

APOIO:



Support: Directorate of Community Organizations Culture and Art -
DOCCA/UnB Arte inspirada: Athos Bulcão - Painel em azulejo - Ministério
das Relações Exteriores, Anexo I, 8º andar, Brasília/DF.

ORGANIZAÇÃO:



VI COLÓQUIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO CENTRO OESTE

17 a 21 de maio de 2021

Certificado

Declaro, para os devidos fins, que

LUIS DUARTE VIEIRA

apresentou o trabalho intitulado “*Os princípios da Teoria da Aprendizagem Significativa Crítica no ensino de operações básicas no ensino fundamental*” em formato de pôster no VI Colóquio de Matemática da Região Centro-Oeste.



Jaqueline Mesquita
COORDENADORA GERAL

APOIO:



Support: Directorate of Community Organizations Culture and Art -
DOCCA/UnB Arte Inspirada: Athos Bulcão - Painel em azulejo - Ministério
das Relações Exteriores, Anexo I, 8º andar, Brasília/DF.

ORGANIZAÇÃO:



VI COLÓQUIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO CENTRO OESTE

17 a 21 de maio de 2021

Certificado

Declaro, para os devidos fins, que

LUIZ FERNANDO GONÇALVES

apresentou o trabalho intitulado *“Bifurcação de ciclos limites em uma família de campos de vetores suaves por partes Hamiltonianos contendo uma dobra-dobra invisível na origem”* em formato de pôster no VI Colóquio de Matemática da Região Centro-Oeste.



Jaqueline Mesquita
COORDENADORA GERAL

APOIO:



Support: Directorate of Community Organizations Culture and Art -
DOCCA/UnB Arte inspirada: Athos Bulcão - Painel em azulejo - Ministério
das Relações Exteriores, Anexo I, 8º andar, Brasília/DF.

ORGANIZAÇÃO:



VI COLÓQUIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO CENTRO OESTE

17 a 21 de maio de 2021

Certificado

Declaro, para os devidos fins, que

MARCELO ALMEIDA DE SOUZA

apresentou o trabalho intitulado “*Superfícies Mínimas em espaços conformemente flat*” em formato de pôster no VI Colóquio de Matemática da Região Centro-Oeste.



Jaqueline Mesquita
COORDENADORA GERAL

APOIO:



Support: Directorate of Community Organizations Culture and Art -
DOCCA/UnB Arte inspirada: Athon Bulcão - Painel em azulejo - Ministério
das Relações Exteriores, Anexo I, 8º andar, Brasília/DF.

ORGANIZAÇÃO:



VI COLÓQUIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO CENTRO OESTE

17 a 21 de maio de 2021

Certificado

Declaro, para os devidos fins, que

MARCELO LOPES FERRO

apresentou o trabalho intitulado “*Novas Superfícies Planas em S^3* ” em formato de pôster no VI Colóquio de Matemática da Região Centro-Oeste.



Jaqueline Mesquita
COORDENADORA GERAL

APOIO:



Support: Directorate of Community Organizations Culture and Art -
DOCCA/UnB Arte inspirada: Athos Bulcão - Painel em azulejo - Ministério
das Relações Exteriores, Anexo I, 8º andar, Brasília/DF.

ORGANIZAÇÃO:



VI COLÓQUIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO CENTRO OESTE

17 a 21 de maio de 2021

Certificado

Declaro, para os devidos fins, que

MATEUS SANTANA DOS REIS

apresentou o trabalho intitulado *“Estudo sobre o tempo em que a sensação de sucesso profissional do professor de Matemática da Rede pública do Distrito Federal perdura”* em formato de pôster no VI Colóquio de Matemática da Região Centro-Oeste.



Jaqueline Mesquita
COORDENADORA GERAL

APOIO:



Support: Directorate of Community Organizations Culture and Art -
DOCCA/UnB Arte inspirada: Athon Bulcão - Painel em azulejo - Ministério
das Relações Exteriores, Anexo I, 8º andar, Brasília/DF.

ORGANIZAÇÃO:



VI COLÓQUIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO CENTRO OESTE

17 a 21 de maio de 2021

Certificado

Declaro, para os devidos fins, que

MATHEUS DE FREITAS SOUZA

apresentou o trabalho intitulado “*Simetrias de Equações Diferenciais*”
em formato de pôster no VI Colóquio de Matemática da
Região Centro-Oeste.



Jaqueline Mesquita
COORDENADORA GERAL

APOIO:



Support: Directorate of Community Organizations Culture and Art -
DOCCA/UnB Arte inspirada: Athos Bulcão - Painel em azulejo - Ministério
das Relações Exteriores, Anexo I, 8º andar, Brasília/DF.

ORGANIZAÇÃO:



VI COLÓQUIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO CENTRO OESTE

17 a 21 de maio de 2021

Certificado

Declaro, para os devidos fins, que

MAURÍCIO DE MORAES FONTES

apresentou o trabalho intitulado “*Ensino de Razão em uma escola pública de ensino médio em Belém do Pará em 2019*” em formato de pôster no VI Colóquio de Matemática da Região Centro-Oeste.



Jaqueline Mesquita
COORDENADORA GERAL

APOIO:



Support: Directorate of Community Organizations Culture and Art -
DOCCA/UnB Arte inspirada: Athos Bulcão - Painel em azulejo - Ministério
das Relações Exteriores, Anexo I, 8º andar, Brasília/DF.

ORGANIZAÇÃO:



VI COLÓQUIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO CENTRO OESTE

17 a 21 de maio de 2021

Certificado

Declaro, para os devidos fins, que

NATHÁLIA FELIX FRIGO

apresentou o trabalho intitulado *“Uma oportunidade de aprendizagem e/ou opção de reforço: relato de experiência dos alunos de graduação na disciplina de matemática básica na EAD”* em formato de pôster no VI Colóquio de Matemática da Região Centro-Oeste.



Jaqueline Mesquita
COORDENADORA GERAL

APOIO:



Support: Directorate of Community Organizations Culture and Art -
DOCCA/UnB Arte Inspirada: Athos Bulcão - Painel em azulejo - Ministério
das Relações Exteriores, Anexo I, 8º andar, Brasília/DF.

ORGANIZAÇÃO:



VI COLÓQUIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO CENTRO OESTE

17 a 21 de maio de 2021

Certificado

Declaro, para os devidos fins, que

RAFAEL NOVAIS

apresentou o trabalho intitulado “*Soluções auto-similares do FCM em R^3* ” em formato de pôster no VI Colóquio de Matemática da Região Centro-Oeste.



Jaqueline Mesquita
COORDENADORA GERAL

APOIO:



Support: Directorate of Community Organizations Culture and Art -
DOCCA/UnB Arte inspirada: Athon Bulcão - Painel em azulejo - Ministério
das Relações Exteriores, Anexo I, 8º andar, Brasília/DF.

ORGANIZAÇÃO:



VI COLÓQUIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO CENTRO OESTE

17 a 21 de maio de 2021

Certificado

Declaro, para os devidos fins, que

RAYANNE AUXILIADORA DE OLIVEIRA MATOS

apresentou o trabalho intitulado “*Códigos Corretores de Erros - Uma experiência no PROFMAT*” em formato de pôster no VI Colóquio de Matemática da Região Centro-Oeste.



Jaqueline Mesquita
COORDENADORA GERAL

APOIO:



Support: Directorate of Community Organizations Culture and Art -
DOCCA/UnB Arte Inspirada: Athos Bulcão - Painel em azulejo - Ministério
das Relações Exteriores, Anexo I, 8º andar, Brasília/DF.

ORGANIZAÇÃO:



VI COLÓQUIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO CENTRO OESTE

17 a 21 de maio de 2021

Certificado

Declaro, para os devidos fins, que

SÉRGIO HENRIQUE MACIEL

apresentou o trabalho intitulado “*Generalização do Volume de Sólidos Geométricos no R^n* ” em formato de pôster no VI Colóquio de Matemática da Região Centro-Oeste.



Jaqueline Mesquita
COORDENADORA GERAL

APOIO:



Support: Directorate of Community Organizations Culture and Art -
DOCCA/UnB Arte inspirada: Athos Bulcão - Painel em azulejo - Ministério
das Relações Exteriores, Anexo I, 8º andar, Brasília/DF.

ORGANIZAÇÃO:



VI COLÓQUIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO CENTRO OESTE

17 a 21 de maio de 2021

Certificado

Declaro, para os devidos fins, que

THAIS REGINA DUARTE MARÇAL

apresentou o trabalho intitulado *“Um estudo sobre a oferta da disciplina Pré-Cálculo nas Instituições de Ensino Superior do Centro-Oeste”* em formato de pôster no VI Colóquio de Matemática da Região Centro-Oeste.



Jaqueline Mesquita
COORDENADORA GERAL

APOIO:



Support: Directorate of Community Organizations Culture and Art -
DOCCA/UnB Arte inspirada: Athos Bulcão - Painel em azulejo - Ministério
das Relações Exteriores, Anexo I, 8º andar, Brasília/DF.

ORGANIZAÇÃO:



VI COLÓQUIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO CENTRO OESTE

17 a 21 de maio de 2021

Certificado

Declaro, para os devidos fins, que

VALDÊNIS MARTINS DA SILVA JÚNIOR

apresentou o trabalho intitulado “*Conjuntos Compactos em Espaços Euclidianos*” em formato de pôster no VI Colóquio de Matemática da Região Centro-Oeste.



Jaqueline Mesquita
COORDENADORA GERAL

APOIO:



Support: Directorate of Community Organizations Culture and Art -
DOCCA/UnB Arte inspirada: Athos Bulcão - Painel em azulejo - Ministério
das Relações Exteriores, Anexo I, 8º andar, Brasília/DF.

ORGANIZAÇÃO:



VI COLÓQUIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO CENTRO OESTE

17 a 21 de maio de 2021

Certificado

Declaro, para os devidos fins, que

VICTOR HUGO S. DANIEL

apresentou o trabalho intitulado “*Caos no Big Bang e um mapa do círculo*” em formato de pôster no VI Colóquio de Matemática da Região Centro-Oeste.



Jaqueline Mesquita
COORDENADORA GERAL

APOIO:



Support: Directorate of Community Organizations Culture and Art -
DOCCA/UnB Arte inspirada: Athos Bulcão - Painel em azulejo - Ministério
das Relações Exteriores, Anexo I, 8º andar, Brasília/DF.

ORGANIZAÇÃO:



VI COLÓQUIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO CENTRO OESTE

17 a 21 de maio de 2021

Certificado

Declaro, para os devidos fins, que

VINICIUS JOSÉ JOAQUIM FERREIRA

apresentou o trabalho intitulado “*A infinitude dos números primos: demonstrações alternativas*” em formato de pôster no VI Colóquio de Matemática da Região Centro-Oeste.



Jaqueline Mesquita
COORDENADORA GERAL

APOIO:



Support: Directorate of Community Organizations Culture and Art -
DOCCA/UnB Arte inspirada: Athon Bulcão - Painel em azulejo - Ministério
das Relações Exteriores, Anexo I, 8º andar, Brasília/DF.

ORGANIZAÇÃO:



VI COLÓQUIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO CENTRO OESTE

17 a 21 de maio de 2021

Certificado

Declaro, para os devidos fins, que

WAGNER MARCELO POMMER

apresentou o trabalho intitulado *“Números Irracionais na escolaridade básica: Um levantamento de monografias do PROFMAT”* em formato de pôster no VI Colóquio de Matemática da Região Centro-Oeste.



Jaqueline Mesquita
COORDENADORA GERAL

APOIO:



Support: Directorate of Community Organizations Culture and Art -
DOCCA/UnB Arte inspirada: Athos Bulcão - Painel em azulejo - Ministério
das Relações Exteriores, Anexo I, 8º andar, Brasília/DF.

ORGANIZAÇÃO:



VI COLÓQUIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO CENTRO OESTE

17 a 21 de maio de 2021

Certificado

Declaro, para os devidos fins, que

WALTER C. DA S. PIRES

apresentou o trabalho intitulado “*Um estudo da COVID-19 em Juiz de Fora*” em formato de pôster no VI Colóquio de Matemática da Região Centro-Oeste.



Jaqueline Mesquita
COORDENADORA GERAL

APOIO:



Support: Directorate of Community Organizations Culture and Art -
DOCCA/UnB Arte inspirada: Athon Bulcão - Painel em azulejo - Ministério
das Relações Exteriores, Anexo I, 8º andar, Brasília/DF.

ORGANIZAÇÃO:



VI COLÓQUIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO CENTRO OESTE

17 a 21 de maio de 2021

Certificado

Declaro, para os devidos fins, que

WESLEY QUARESMA COTA

apresentou o trabalho intitulado “*-superálgebras de crescimento polinomial” em formato de pôster no VI Colóquio de Matemática da Região Centro-Oeste.



Jaqueline Mesquita
COORDENADORA GERAL

APOIO:



Support: Directorate of Community Organizations Culture and Art -
DOCCA/UnB Arte inspirada: Athos Bulcão - Painel em azulejo - Ministério
das Relações Exteriores, Anexo I, 8º andar, Brasília/DF.

ORGANIZAÇÃO:



VI COLÓQUIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO CENTRO OESTE

17 a 21 de maio de 2021

Certificado

Declaro, para os devidos fins, que

WILLIAM DEBON PEREIRA

apresentou o trabalho intitulado “*Grafos de Cayley : Uma família de grafos relacionada com a Teoria de Grupos*” em formato de pôster no VI Colóquio de Matemática da Região Centro-Oeste.



Jaqueline Mesquita
COORDENADORA GERAL

APOIO:



Support: Directorate of Community Organizations Culture and Art -
DOCCA/UnB Arte inspirada: Athos Bulcão - Painel em azulejo - Ministério
das Relações Exteriores, Anexo I, 8º andar, Brasília/DF.

ORGANIZAÇÃO:

