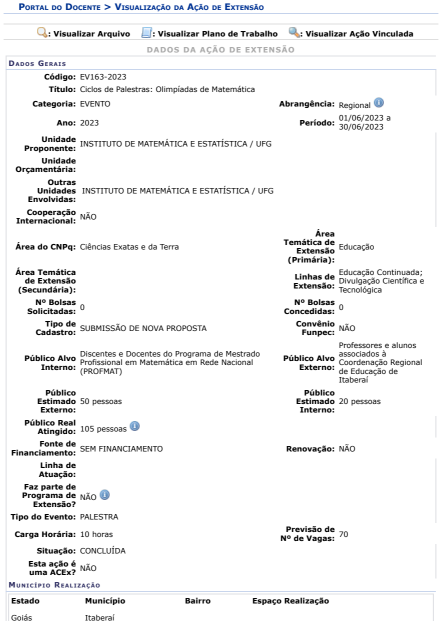
_			~ .		~				
IArmo	א באר	<b>apriarar</b>	20 M	מום ב	noracao	$\Delta$	produto		าลดาดกล
	$\iota$	acciaiac	au u	Julai	,oi acac	uc	DIOGULO	Cuuc	aciona

Prezado(a) Prof(a). Marcelo Almeida Souza, Coordenador(a) do programa de mestrado PROFMAT/IME/UFG

Eu, Kamila da Silva Andrade, docente do PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM MATEMÁTICA EM REDE - MESTRADO PROFISSIONAL EM MATEMÁTICA EM REDE NACIONAL — GOIÂNIA e orientador(a) do discente Josiane Bailão de Morais matrícula 2022100357, declaro para os devidos fins que o mesmo produziu um produto educacional durante o mestrado em conformidade ao estabelecido em regulamento.

( ) Artigo em periódico ( ) Livros ou capítulos de livros ( ) Trabalhos publicados em anais de congressos ( X ) Produção técnica (assessoria, material didático, relatório de pesquisa, etc) ( ) Outras produções bibliográficas  O trabalho já foi publicado? ( ) sim ( X ) não, mas foi submetido.  Especificar os dados do produto (Título, revista, congresso, editora, volume, página, link da publicação)  O produto educacional desenvolvido foi a organização de um evento remoto denominado "Ciclos de Palestras: Olimpíadas de Matemática", conforme relatório em anexo.  Goiânia, 13 de novembro de 2024.	Assinale o tipo de produto:
( ) Trabalhos publicados em anais de congressos ( X ) Produção técnica (assessoria, material didático, relatório de pesquisa, etc) ( ) Outras produções bibliográficas  O trabalho já foi publicado? ( ) sim ( X ) não, mas foi submetido.  Especificar os dados do produto (Título, revista, congresso, editora, volume, página, link da publicação)  O produto educacional desenvolvido foi a organização de um evento remoto denominado "Ciclos de Palestras: Olimpíadas de Matemática", conforme relatório em anexo.  Goiânia, 13 de novembro de 2024.	( ) Artigo em periódico
( X ) Produção técnica (assessoria, material didático, relatório de pesquisa, etc) ( ) Outras produções bibliográficas  O trabalho já foi publicado? ( ) sim ( X ) não, mas foi submetido.  Especificar os dados do produto (Título, revista, congresso, editora, volume, página, link da publicação)  O produto educacional desenvolvido foi a organização de um evento remoto denominado "Ciclos de Palestras: Olimpíadas de Matemática", conforme relatório em anexo.  Goiânia, 13 de novembro de 2024.	( ) Livros ou capítulos de livros
( ) Outras produções bibliográficas  O trabalho já foi publicado? ( ) sim (X) não, mas foi submetido.  Especificar os dados do produto (Título, revista, congresso, editora, volume, página, link da publicação)  O produto educacional desenvolvido foi a organização de um evento remoto denominado "Ciclos de Palestras: Olimpíadas de Matemática", conforme relatório em anexo.  Goiânia, 13 de novembro de 2024.	( ) Trabalhos publicados em anais de congressos
O trabalho já foi publicado?  ( ) sim (X) não, mas foi submetido.  Especificar os dados do produto (Título, revista, congresso, editora, volume, página, link da publicação)  O produto educacional desenvolvido foi a organização de um evento remoto denominado "Ciclos de Palestras: Olimpíadas de Matemática", conforme relatório em anexo.  Goiânia, 13 de novembro de 2024.	( X ) Produção técnica (assessoria, material didático, relatório de pesquisa, etc)
( ) sim ( X ) não, mas foi submetido.  Especificar os dados do produto (Título, revista, congresso, editora, volume, página, link da publicação)  O produto educacional desenvolvido foi a organização de um evento remoto denominado "Ciclos de Palestras: Olimpíadas de Matemática", conforme relatório em anexo.  Goiânia, 13 de novembro de 2024.	( ) Outras produções bibliográficas
Especificar os dados do produto (Título, revista, congresso, editora, volume, página, link da publicação)  O produto educacional desenvolvido foi a organização de um evento remoto denominado "Ciclos de Palestras: Olimpíadas de Matemática", conforme relatório em anexo.  Goiânia, 13 de novembro de 2024.	O trabalho já foi publicado?
Dipublicação)  O produto educacional desenvolvido foi a organização de um evento remoto denominado "Ciclos de Palestras: Olimpíadas de Matemática", conforme relatório em anexo.  Goiânia, 13 de novembro de 2024.	( ) sim ( X ) não, mas foi submetido.
de Palestras: Olimpíadas de Matemática", conforme relatório em anexo.  Goiânia, 13 de novembro de 2024.	
Assinatura do(a) orientador(a)	Goiânia, 13 de novembro de 2024.
1.2021.44.01.44.01.01.44.01.01.44.01.01.01.44.01.01.01.01.01.01.01.01.01.01.01.01.01.	Assinatura do(a) orientador(a)

Semestre atual: 2024.2



#### DETALHES DA AÇÃO Resumo:

O Ciclo de Palestras sobre Olímpiadas de Matemática faz parte do projeto de dissertação de mestrado do Programa de Mestrado em Matemática em Rede Nacional (PROFMAT) da aluna Josiane Bailão de Morais, sob orientação das professoras Kamila da Silva Andrade e Ana Paula de Araújo Chaves.

O projeto versa sobre oportunidades que os alunos têm através das olimpíadas e formas de incentivo para que os alunos e professores se interessem mais pelo tema. Considerando a importância do professor regente, que está junto ao aluno no dia a dia da sala de aula, propõem-se palestras voltadas aos professores, no sentido formativo e auxiliar no processo de estruturação de um grupo de treinamento olímplico, e aos alunos, no sentido de incentivo à participação nos treinamentos e nas competições.

Muitas vezes, professores e alunos observam e enxergam as Olimpíadas de Matemática como sendo algo distante, inacessível que talvez apenas os que tem super facilidade consigam participar, o que é um erro. Além disso, no âmbito goiano pode-se observar uma concentração, tanto de grupos de treinamento quanto de alunos premiados, na região metropolitana da

capital, o faz parecer algo muito distante das escolas das cidades do interior. Dessa forma, pretende-se, por meio de um ciclo de palestras remotas, incentivar a participação e estruturar o treinamento para tais olimpíadas capacitando os professores de matemática regentes nas escolas subordinadas à Coordenação Regional de Educação de Itaberaí.

#### Programação:

O evento acontecerá em um ciclo de quatro palestras,

01/06 - 06/06: Inscrições para o evento.

06/06: Realização da Palestra 1.

13/06: Realização da Palestra 2.

20/06: Realização da Palestra 3.

27/06: Realização da Palestra 4.

Objetivos Gerais e Específicos:
O objetivo geral do projeto é capacitar e incentivar professores de matemática a atuarem de forma a preparar seus alunos para olimpíadas de matemática e, também, incentivar a participação dos estudantes nestes eventos.

Os objetivos específicos são:

- Incentivar a estruturação dos grupos de estudos voltados às Olimpíadas de Matemática;
- Compreender a importância das olimpíadas no processo de formação e desenvolvimento do aluno;
- Conscientizar os alunos das oportunidades que emergem para os medalhistas olímpicos.

### Resultados Esperados:

Espera-se que os professores se sintam motivados a adentrarem no universo dos treinamentos olímpicos e que os estudantes sintam-se capazes de obter bons resultados participando destes treinamentos.

## CONTATO

Coordenação: KAMILA DA SILVA E- ANDRADE mail	kamila.and	rade@ufg.br	Telefone:	
MEMBROS DA EQUIPE EXECUTORA				
Nome	Categoria	Função	Unidade Início	Fim
LUIZE MELLO D URSO VIANNA	EXTERNO	Palestrante	06/06/2023	30/06/2023
FRANCISCO BRUNO DE LIMA HOLANDA	DOCENTE	Consultor	01/06/2023	30/06/2023
JOSIANE BAILÃO DE MORAIS	DISCENTE	Integrante da Equipe	01/06/2023	30/06/2023
KAMILA DA SILVA ANDRADE	DOCENTE	Coordenador	01/06/2023	30/06/2023
JONATAN LIMA DOS SANTOS	EXTERNO	Palestrante	06/06/2023	30/06/2023
DAVI LOPES ALVES DE MEDEIROS	EXTERNO	Palestrante	06/06/2023	30/06/2023
ROSANE GOMES PEREIRA	DOCENTE	Consultor	01/06/2023	30/06/2023
MARCELO ALMEIDA DE SOUZA	DOCENTE	Consultor	01/06/2023	30/06/2023
ANA PAULA DE ARAUJO CHAVES	DOCENTE	Vice-coordenador	01/06/2023	30/06/2023
EDUARDO HENRIQUE RODRIGUES DO NASCIMENTO	EXTERNO	Palestrante	06/06/2023	30/06/2023
JAMILE FALCÃO REBOUÇAS	EXTERNO	Palestrante	06/06/2023	30/06/2023
_				

OBJETIVOS DO PROJETO		
Descrição da Atividade:	Período Realização:	Carga Horária:
1. Palestra 1	06/06/2023 a 06/06/2023	3 h
Participantes Relacionados:		
1. ROSANE GOMES PEREIRA - Consultor		3 h
2. ANA PAULA DE ARAUJO CHAVES - Vice-coordenador		3 h
3. JOSIANE BAILÃO DE MORAIS - Integrante da Equipe		3 h
4. KAMILA DA SILVA ANDRADE - Coordenador		3 h
5. MARCELO ALMEIDA DE SOUZA - Consultor		3 h
Descrição da Atividade:	Período Realização:	Carga Horária:
2. Palestra 2	14/06/2023 a 14/06/2023	3 h
Participantes Relacionados:		
1. DAVI LOPES ALVES DE MEDEIROS - Palestrante		3 h
2. ANA PAULA DE ARAUJO CHAVES - Vice-coordenador		3 h
3. JOSIANE BAILÃO DE MORAIS - Integrante da Equipe		3 h

3. Palestra 3	20/06/2023 a 20/06/2023	3 h
Descrição da Atividade:	Período Realização:	Carga Horária:
6. ROSANE GOMES PEREIRA - Consultor		3 h
5. MARCELO ALMEIDA DE SOUZA - Consultor		3 h
4. KAMILA DA SILVA ANDRADE - Coordenador		3 h

3. Palestra 3	20/06/2023 20/06/2023	a	3 h
Participantes Relacionados:			
1. JAMILE FALCÃO REBOUÇAS - Palestrante			3 h
2. ANA PAULA DE ARAUJO CHAVES - Vice-coordenador			3 h
3. EDUARDO HENRIQUE RODRIGUES DO NASCIMENTO - Palestrante			3 h
4. JONATAN LIMA DOS SANTOS - Palestrante			3 h
5. JOSIANE BAILÃO DE MORAIS - Integrante da Equipe			3 h
6. KAMILA DA SILVA ANDRADE - Coordenador			3 h
7. LUIZE MELLO D URSO VIANNA - Palestrante			3 h
8. MARCELO ALMEIDA DE SOUZA - Consultor			3 h
9. ROSANE GOMES PEREIRA - Consultor			3 h

Descrição da Atividade:	Período Realização:	Carga Horária:
4. Palestra 4	26/06/2023 a 26/06/2023	3 h
Participantes Relacionados:		
1. FRANCISCO BRUNO DE LIMA HOLANDA - Consultor		3 h
2. ANA PAULA DE ARAUJO CHAVES - Vice-coordenador		3 h
3. JOSIANE BAILÃO DE MORAIS - Integrante da Equipe		3 h
4. MARCELO ALMEIDA DE SOUZA - Consultor		3 h
5. KAMILA DA SILVA ANDRADE - Coordenador		3 h
6. ROSANE GOMES PEREIRA - Consultor		3 h

#### PARTICIPANTES DA AÇÃO DE EXTENSÃO

#### Clique aqui para visualizar os participantes desta ação de extensão

DISCENTES COM PLANOS DE TRABALHO

Nome	Vínculo	Situação	Início	Fim
		Discentes não informados		

#### AÇÕES VINCULADAS AO EVENTO

Código - Título	Tipo	
	New July and a state of the state of	

Não há ações vinculadas

## AÇÕES DAS QUAIS O EVENTO FAZ PARTE

Esta ação não faz parte de outros projetos ou programas de extensão

## Consolidação do Orçamento Solicitado

Descrição	PROEC (Interno)	Funpec		Outros (Externo)	Total Rubrica
Total:	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R	\$ 0,00
Não há itens de	despesas cadastrados				

## ORÇAMENTO APROVADO

Descrição PROEC (Interno)

**Total:** R\$ 0,00

Não há itens de despesas cadastrados

## LISTA DE FOTOS

Foto	Descripão
FOTO	Descrição

## Não há fotos cadastradas para esta ação

## LISTA DE DEPARTAMENTOS ENVOLVIDOS NA AUTORIZAÇÃO DA PROPOSTA

Autorização	Тіро	Data/Hora Análise	Data da Reunião	Autorizado
INSTITUTO DE MATEMÁTICA E ESTATÍSTICA	AD- REFERENDUM	08/05/2023 09:39:34	-	SIM

## MINI ATIVIDADES

TINI ATTVIDADES							
Título	Tipo	Data de Início	Data de Términio	Local	Horário		
Palestra 1	MINI EVENTO	06/06/2023	06/06/2023	itaberai	16h		
Palestra 4	MINI EVENTO	27/06/2023	27/06/2023	itaberai	16h		
Palestra 2	MINI EVENTO	13/06/2023	13/06/2023	itaberai	16h		
Palestra 3	MINI EVENTO	20/06/2023	20/06/2023	itaberai	16h		

## HISTÓRICO DO PROJETO

Data/Hora	Situação
18/04/2023 14:45:50	CADASTRO EM ANDAMENTO
03/05/2023 13:16:38	SUBMETIDA
04/05/2023 10:15:07	AGUARDANDO APROVAÇÃO DO(A) DIRETOR(A)
08/05/2023 09:39:34	AGUARDANDO AVALIAÇÃO PRESIDENTE
08/05/2023 10:26:05	APROVADO SEM RECURSOS
08/05/2023 10:26:06	EM EXECUÇÃO
19/12/2023 06:30:25	CONCLUÍDA

## Avaliações do Projeto

Data/Hora	Justificativa	Parecer	Nota	Situação
04/05/2023 10:15:06	O Projeto apresenta as informações necessárias para descrever o evento à ser realizado e as participações dos membros de acordo com a RESOLUÇÃO CONSUNI Nº 39/2020	APROVADO	2.77	CONCLUÍDA

08/05/2023 10:26:05 APROVADO 0.0 CONCLUÍDA

# Portal do Docente

SIGAA | CERCOMP - CENTRO DE RECURSOS COMPUTACIONAIS - (62) 3521-1079 / (62) 3521-1090 | © UFG | srv-app4.ufg.br.srv4inst1 - v4.2.456 13/11/2024 15:42