

Inclusão, diversidade, saúde mental e competências socioemocionais para a promoção de uma aprendizagem transformadora contemplando a Pedagogia e a Matemática

## EDITAL N. 02/2024 QUE REGULAMENTA A SUBMISSÃO DE TRABALHOS PARA O XIII DIÁLOGOS DA MATEMÁTICA COM A PEDAGOGIA (XIII DIMA)

### 1 DO EVENTO E SUA TEMÁTICA

O Diálogos entre a Matemática e a Pedagogia (DIMA) é um evento presencial que acontece anualmente, no mês de maio, e é promovido pelo Grupo de Estudo e Pesquisa Tecendo Redes Cognitivas de Aprendizagem (G-TERCOA), aprovado no Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq) e ligado à Faculdade de Educação (FACED) da Universidade Federal do Ceará (UFC). É coordenado pela Profa. Dra. Maria José Costa dos Santos.

A realização do DIMA configura-se como momento favorável para discutir temas voltados ao currículo, à avaliação, à importância da pesquisa, ao uso das tecnologias e à formação de professor (inicial e continuada), entre outras temáticas de igual modo relevantes. Neste ano, 2024, teremos a XIII edição do DIMA cuja temática será: “Inclusão, diversidade, saúde mental e competências socioemocionais para a promoção de uma aprendizagem transformadora contemplando a Pedagogia e a Matemática”.

A relevância do evento justifica-se pela necessidade das reflexões e discussões que serão promovidas para a formação de professores com o objetivo de possibilitar aproximação entre a Pedagogia e a Matemática, estabelecendo relações e saberes, reduzindo, assim, abismos epistemológicos e conceituais, que ainda se constituem um paradigma para ambas.

Os debates conduzidos no evento serão sustentados pela referência nas recentes pesquisas no campo da Matemática e da Pedagogia, bem como o compromisso de contribuir com a formação inicial e continuada dos professores que ensinam Matemática, com saberes e práticas próprias, principalmente no contexto contemporâneo que estamos vivenciando. Configurar-se-ão como um momento também favorável à discussão de

Inclusão, diversidade, saúde mental e competências socioemocionais para a promoção de uma aprendizagem transformadora contemplando a Pedagogia e a Matemática

temas voltados ao currículo, à avaliação, à inovação pedagógica, à pesquisa e ao uso das Tecnologias Digitais de Informação e Comunicação (TDIC).

## 2 DA PROGRAMAÇÃO

O evento acontecerá nos dias 6 e 20 de maio de 2024, em alusão respectivamente, ao dia da matemática e ao dia do pedagogo. Ele acontecerá de forma híbrida, com momentos *on-line* transmitidos pelo canal do G-TERCOA no youtube ([www.youtube.com/gtercoa](http://www.youtube.com/gtercoa)) e presenciais que acontecerão no Auditório Valnir Chagas, situado nas dependências da Faculdade de Educação da Universidade Federal do Ceará (FACED-UFC).

Abaixo segue a programação do evento:

### DIA 6 DE MAIO DE 2024

- 14h30min: Mesa de abertura (*on-line*)
- 15h: Mesa redonda com tema: Metodologias Ativas (*on-line*)
- 18h: Mesa redonda com tema: Matemática Inclusiva (presencial)

### DIA 20 DE MAIO DE 2024

- 14h: Apresentação de trabalhos (*on-line*)
- 18h: Mesa redonda com tema: Educação e Pedagogia (presencial)

## 3 DA INSCRIÇÃO NO EVENTO

A inscrição para o evento será realizada pelo formulário de inscrição disponível no link abaixo:

[https://bit.ly/formulario\\_inscricao\\_XIII-DIMA](https://bit.ly/formulario_inscricao_XIII-DIMA)

Inclusão, diversidade, saúde mental e competências socioemocionais para a promoção de uma aprendizagem transformadora contemplando a Pedagogia e a Matemática

Serão aceitas inscrições com ou sem apresentação de trabalhos.

As inscrições acontecerão no período de 8 de abril de 2024 até o dia 3 de maio de 2024, sendo que, para os casos de inscrições com apresentação de trabalhos, a submissão dos trabalhos deve acontecer até o dia 28 de abril de 2024.

#### 4 DA SUBMISSÃO E APRESENTAÇÃO DOS TRABALHOS

Os trabalhos em formato de resumos simples poderão ser submetidos para os Grupos de Trabalhos (GT):

- GT 1 – Educação Matemática
- GT 2 – Pedagogia e Educação

Os trabalhos devem ser originais e inéditos, e apresentar uma contribuição para a comunidade científica. Podem conter até três autores(as), devendo um deles ser o orientador(a) com título de mestre ou doutor.

Os trabalhos devem seguir as orientações dispostas no template do evento, que pode ser acessado no link abaixo:

[https://bit.ly/template\\_resumo\\_simples\\_XIII-DIMA](https://bit.ly/template_resumo_simples_XIII-DIMA)

Não serão aceitos trabalhos em desacordo com o template do evento.

Os trabalhos devem ser enviados para o e-mail: [dimagtercoa@gmail.com](mailto:dimagtercoa@gmail.com) até o dia 28 de abril de 2024, devendo ser informado no assunto do e-mail o GT a qual se destina o resumo (GT 1 – Educação Matemática ou GT 2 – Pedagogia e Educação).

A relação dos trabalhos selecionados será divulgada no dia 15 de maio de 2024 no site no site do evento: <https://gtercoa.ufc.br/pt/>.

As apresentações dos trabalhos acontecerão de forma oral, com a utilização de slide num período de tempo de 5 minutos. O template para apresentação dos trabalhos será disponibilizado no site do evento: <https://gtercoa.ufc.br/pt/>.

Inclusão, diversidade, saúde mental e competências socioemocionais para a promoção de uma aprendizagem transformadora contemplando a Pedagogia e a Matemática

Todas as apresentações acontecerão de forma *on-line* no dia 20 de maio de 2024 no horário das 14h às 17h, sendo transmitidas pelo canal do G-TERCOA no youtube ([www.youtube.com/gtercoa](http://www.youtube.com/gtercoa)).

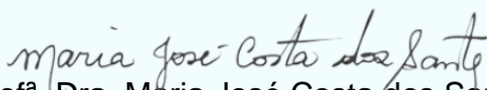
#### 4 DO CRONOGRAMA

- LANÇAMENTO DO EDITAL: 8 de abril de 2024;
- INSCRIÇÕES NO EVENTO: de 8 de abril à 3 de maio de 2024;
- SUBMISSÃO DE TRABALHOS: de 8 de abril à 28 de abril de 2024;
- DIVULGAÇÃO DOS TRABALHOS SELECIONADOS: 15 de maio de 2024;
- 1º DIA DO EVENTO: 6 de maio de 2024;
- 2º DIA DO EVENTO: 20 de maio de 2024.

#### 5 DOS CASOS OMISSOS

Os casos omissos neste edital serão resolvidos pela Comissão Organizadora do Evento e pelas Comissões Científicas dos Grupos de Trabalhos.

Fortaleza, 8 de abril de 2024.

  
Profª. Dra. Maria José Costa dos Santos  
Líder do G-TERCOA/CNPq/UFC

  
Prof. Dr. Wendel Melo Andrade  
Vice-líder do G-TERCOA/CNPq/UFC