



XI DIMA – DIÁLOGOS DA MATEMÁTICA COM A PEDAGOGIA

“Sala de aula de matemática na atualidade: Desafios, perspectivas e oportunidades de inovação”

EDITAL DE SUBMISSÃO PARA APRESENTAÇÃO DE GRUPOS DE ESTUDO E PESQUISA CIENTÍFICA PARA O XI DIMA – DIÁLOGOS DA MATEMÁTICA COM A PEDAGOGIA

1 APRESENTAÇÃO

1.1 O Diálogos da Matemática com a Pedagogia - DIMA é um evento presencial que acontece anualmente, geralmente no mês de maio e é promovido pelo Grupo 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). Sendo coordenado pela Prof^a. Dra. Maria José Costa dos Santos. Ainda conforme os autores, 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 outros, de igual modo relevantes. Nesta décima primeira edição, o DIMA contemplará a temática: “A sala de aula de matemática na atualidade: desafios, perspectivas e oportunidades de inovação”

2 OBJETIVO DO EVENTO

2.1 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.

3 DA INSCRIÇÃO PARA O EVENTO

3.1 O período de inscrição no evento será de 14 de abril de 2022 até 04 de maio de 2022, ou até as vagas esgotarem. As inscrições serão realizadas em formulário eletrônico disponível no site <https://gtercoa.ufc.br/pt/eventos/>.

E-mail do evento: xidimagtercoa@gmail.com
Site: <https://gtercoa.ufc.br/pt/eventos/>



XI DIMA – DIÁLOGOS DA MATEMÁTICA COM A PEDAGOGIA

“Sala de aula de matemática na atualidade: Desafios, perspectivas e oportunidades de inovação”

4 SUBMISSÕES PARA APRESENTAÇÃO DE GRUPOS DE ESTUDO E PESQUISA CIENTÍFICA

4.1 Serão aceitas inscrições para apresentação de grupos de estudo na modalidade oral (presencial e on-line) do XI DIMA. Para se inscrever os grupos devem contemplar as seguintes orientações:

- a) grupos que estão inscritos no diretório de grupo do CNPq;
- b) grupos que discutem as relações de aprendizagens que envolvem Educação Matemática;
- c) grupos que estudam e pesquisam sobre as novas tecnologias e a relação com as aprendizagens;
- d) grupos de incentivo a permanência e enfrentamento a evasão universitária;
- e) grupos de pesquisa sobre inclusão.

4.2. A inscrição para apresentação dos grupos de estudo se fará por meio de preenchimento de formulário disponível no site <https://gtercoa.ufc.br/pt/eventos/>, com envio de resumo das atividades desenvolvidas pelo grupo até dia 30 de abril de 2022.

5 NORMAS E INSTRUÇÕES PARA SUBMISSÃO DAS APRESENTAÇÕES DE GRUPOS DE ESTUDO E PESQUISA CIENTÍFICA

5.1 No ato da inscrição, deverá ser informado o(s) nome(s) completo(S) do(s) responsáveis pela apresentação, assim como o nome do grupo, bem como as instituições de origem e maior titulação.

5.2 Somente serão aceitas apresentações enviadas até a data informada no item 4.2

5.3 A apresentação do grupo de estudos e pesquisa deverá ser realizada em formato Power point com o modelo de slide (template) que será disponibilizado por e-mail aos grupos de pesquisa selecionados.

5.4. As apresentações presenciais serão definidas em data e horário na programação do evento, portanto, faz-se necessário a presença de um ou mais membros do grupo proponente para perguntas e mais informações ao público presente.

E-mail do evento: xidimagtercoa@gmail.com

Site: <https://gtercoa.ufc.br/pt/eventos/>



XI DIMA – DIÁLOGOS DA MATEMÁTICA COM A PEDAGOGIA

“Sala de aula de matemática na atualidade: Desafios, perspectivas e oportunidades de inovação”

6 NÃO SERÃO ACEITOS

- 6.1 A inscrição de mais de um trabalho por grupo de estudo.
- 6.2 Descrição superficial do grupo que se pretende apresentar.
- 6.3 A inscrição de grupos que não se caracterize como grupos de pesquisa científica, ensino, extensão.
- 6.4 Grupos que façam parte de partidos políticos ou que sejam de apoio a ideologias que discriminam grupos de minorias sociais.

7 DA SELEÇÃO DOS TRABALHOS

- 7.1 A seleção das apresentações será realizada pela Comissão Organizadora do XI DIMA (ver anexo I);
- 7.2 A carta de aceite será enviada junto com o template da apresentação para o e-mail do proponente. A data limite para que a Comissão Organizadora envie as cartas de aceite é 25 de abril de 2022.
- 7.3 Após o recebimento da carta de aceite, pedimos que seja enviado um e-mail confirmando o recebimento e a participação no evento.
- 7.4 Os Trabalhos devem ser submetidos impreterivelmente até o dia 20 de abril de 2022.
- 7.5 Só receberão o certificado de apresentação os proponentes que comparecerem no dia de sua apresentação, assim como os proponentes que fizerem as apresentações de forma on-line.

8 CONSIDERAÇÕES FINAIS

- 8.1 Casos omissos serão resolvidos diretamente e somente com a Comissão Organizadora do XI DIMA.

Fortaleza, 12 de abril de 2022

Prof. Dra. Maria José Costa dos Santos

Líder do Grupo tecendo Redes Cognitivas de Aprendizagem G-tercoa/UFC

E-mail do evento: xidimagtercoa@gmail.com

Site: <https://gtercoa.ufc.br/pt/eventos/>



XI DIMA – DIÁLOGOS DA MATEMÁTICA COM A PEDAGOGIA

“Sala de aula de matemática na atualidade: Desafios, perspectivas e oportunidades de inovação”

ANEXO I

XI DIMA – DIÁLOGOS DE MATEMÁTICA COM A PEDAGOGIA

COMISSÃO ORGANIZADORA

Maria José Costa dos Santos: Coordenadora geral do evento.

Wendel Melo Andrade: Comitê Científico

Daniel Brandão Menezes: Comitê Científico

Mário Jorge Nunes Costa: Comitê Científico

Francisco Arnaldo Lopes Bezerra: Comitê Organizador

Antônio Marcelo Bezerra: Comitê Organizador

Elaine de Farias Giffoni de Carvalho: Comitê Organizador

Eliziete Nascimento de Menezes: Comitê Organizador

Carlos Alves de Almeida Neto: Comitê Organizador

João Evangelista de Oliveira Neto: Comitê Organizador

Kelly Cristina Vaz de Carvalho Marques: Comitê Organizador

Haiani Larissa: Comitê Organizador

Gabriela de Aguiar Carvalho: Comitê Organizador

Querem Hapuque Monteiro Alves Muniz: Comitê Organizador

Felismina de Sousa Neta: Comitê Organizador

E-mail do evento: xidimagtercoa@gmail.com

Site: <https://gtercoa.ufc.br/pt/eventos/>