

# 11ª MOSTRA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA NO PANTANAL

O Centro de Educação e Investigação em Ciências e Matemática (CEICIM) da Universidade do Estado de Mato Grosso (UNEMAT) em parceria com o Instituto Federal de Mato Grosso (IFMT) e a Secretaria Municipal de Educação de Cáceres/MT, convida o(a)s jovens pesquisadores, a formar equipe para realizar uma investigação, sob a orientação de um professor, para apresentar na "11ª MOSTRA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA NO PANTANAL".

A proposta da Mostra é de que a equipe, ao longo do ano letivo, encontre um problema que seja de seu interesse para investigar, a partir de observações do que está acontecendo ao seu redor, busque uma solução para ele e depois conte ao público os resultados que você descobriu.

**Convite feito! Agora é pesquisar e apresentar ao público as suas descobertas.**

## ▶ PÚBLICO-ALVO:

Equipe composta de no mínimo dois (02) e no máximo (04) aluno(a)s do Ensino Fundamental e Médio, um(a) professor(a) e caso seja necessário, um(a) coorientador(a).

## ▶ PERÍODO DE INSCRIÇÕES

Pré inscrição e envio do Projeto - 26/02/2024 a 28/04/2024

Inscrição e envio do Resumo - 02/09/2024 a 07/10/2024

Pôster - 02/09/2024 a 23/10/2024

## ▶ DATA DA REALIZAÇÃO DA MOSTRA

07 e 08/11/2024

## ▶ LOCAL DE REALIZAÇÃO:

SICMATUR

## ▶ CERTIFICAÇÃO:

Professor(a), orientador(a) e coorientador(a) e aluno(a) devidamente inscrito(a) no evento.

## ▶ INSCRIÇÃO DO PROJETO E DA EQUIPE:

Após a elaboração do Projeto de iniciação científica, sendo somente um por equipe, o(a) professor(a) orientador(a) deverá registrá-lo no site [www.mostranopantanal.com.br](http://www.mostranopantanal.com.br).

Após acessar o site, o orientador deverá clicar no ícone ACESSE O SISTEMA e será direcionado para a tela de login. Caso já tenha participado de Mostras anteriores, entre com seu e-mail e senha (Se não lembrar, clique em *Esqueceu a senha?*). Se estiver participando pela primeira vez clique em *Não possui uma conta? Novo Cadastro* e cadastre-se.

Ao acessar o sistema, o orientador(a) deverá preencher os dados a seguir:

1. Orientador(a): nome, e-mail, CPF, telefone para contato, tamanho da camiseta, gênero, área de formação e titulação;
2. Coorientador(a): nome, e-mail, CPF, telefone para contato, gênero, área de formação e titulação;
3. Escola: nome, cidade e tipo;
4. Aluno(a)s: nome, e-mail, telefone de contato, CPF, tamanho da camiseta e gênero;
5. Projeto: título, categoria, ano de escolaridade, área de conhecimento,
  - a) Questão problema (até 250 caracteres).
  - b) Introdução (objetivos e justificativa sobre a escolha do tema/problema - até 1.800 caracteres).
  - c) Desenvolvimento (proposta de como será realizada a investigação e o embasamento teórico - até 1.200 caracteres).
  - d) Referências Bibliográficas (até 600 caracteres).

## ▶ ÁREAS DE CONHECIMENTO

O tema do projeto é de livre escolha, sugerimos que sejam contemplados assuntos que envolvam as relações étnico-raciais, educação antirracista, combate ao racismo, promoção da equidade étnico-racial e de gênero.

**1. Ciências Agrárias:** Agronomia, Recursos Florestais e Engenharia Florestal, Engenharia Agrícola, Zootecnia, Medicina Veterinária, Engenharia de Pesca e Tecnologia de Alimentos.

**2. Ciências Exatas e da Terra:** Matemática, Estatística, Ciência da Computação, Astronomia, Física, Química e Geociências.

**3. Ciências Biológicas e da Saúde:** Biologia Geral, Genética, Botânica, Zoologia, Ecologia, Morfologia, Fisiologia, Bioquímica, Biofísica, Farmacologia, Microbiologia, Parasitologia, Educação Física, Nutrição e Saúde Coletiva.

**4. Ciências Humanas e Sociais:** Filosofia, Sociologia, Antropologia, Arqueologia, História, Geografia, Psicologia, Educação, Ciência Política; Administração, Economia, Arquitetura e Urbanismo, Ciência da Informação e Comunicação.

**5. Linguística, Letras e Artes.**

## ▶ CATEGORIAS:

O orientador no ato da inscrição deverá escolher uma das três categorias da qual a equipe participará:

● **Categoria 1: Iniciação Científica Mirim** – destina-se aos alunos(as) do Ensino Fundamental I (1º ao 5º ano), cujo objetivo da pesquisa é o de explicar fenômenos e conceitos, bem como, das situações vividas no dia a dia, utilizando o método de investigação científica.

● **Categoria 2: Incentivo à Pesquisa EF** – destina-se aos alunos(as) do 6º ano até o 9º ano, do Ensino Fundamental anos finais, e a pesquisa tem como o objetivo, explicar os fenômenos e conceitos, bem como, as situações vividas no dia a dia, utilizando o método de investigação científica.

● **Categoria 3: Incentivo à Pesquisa EM** – destina-se aos alunos(as) do Ensino Médio, e a pesquisa tem como o objetivo, explicar os fenômenos e conceitos, bem como, as situações vividas no dia a dia, utilizando o método de investigação científica.

● **Categoria 4: Desenvolvimento Tecnológico** – destina-se aos alunos (as) do 6º ano até o Ensino Médio, e a pesquisa tem como objetivo, produzir novos produtos ou materiais tecnológicos.



## ▶ CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO DOS PROJETOS:

Os projetos serão avaliados pela Comissão Científica de acordo com a categoria na qual foi inscrito, e seguindo os critérios a seguir:

- i) Apresenta uma pergunta/questão problema a ser respondida;
- ii) A pergunta/questão problema levantada é original e criativa;
- iii) Demonstra clareza quanto ao objetivo da pesquisa;
- iv) Apresenta como será realizada a pesquisa e o embasamento teórico adequado aos seus objetivos;
- v) Se os dados que se pretende levantar serão suficientes para sustentar as conclusões da investigação.

Após a avaliação do projeto a Comissão Científica emitirá o parecer no qual constará se o projeto foi:

- i) Aprovado
- ii) Aprovado com sugestões de reformulação
- iii) Reformulação e reenvio do projeto para uma segunda avaliação.

Caso o projeto receba no parecer a recomendação do item iii) e não fizer as reformulações solicitadas pela Comissão, não terá a sua inscrição efetivada para a participação na Mostra.

## ▶ APÓS O ACEITE DA INSCRIÇÃO DO PROJETO

A equipe, sob a orientação do(a) professor(a), desenvolverá a pesquisa e para a homologação definitiva da inscrição, anexará o **Resumo** do trabalho, até o dia **07/10/2024**, para avaliação pela Comissão Científica. Para a apresentação do trabalho na Mostra, a equipe confeccionará, a partir do resumo, o **Pôster** do trabalho e o anexará no site da Mostra até o dia **23/10/2024**.

Após a avaliação do Resumo a Comissão Científica emitirá o parecer no qual constará se o Resumo foi:

- i) Aprovado
- ii) Aprovado com sugestões de reformulação
- iii) Reformulação e reenvio do projeto para uma segunda avaliação.

Caso o Resumo receba no parecer a recomendação do

item iii) e não fizer as reformulações solicitadas pela Comissão, não terá o Resumo publicado nos Anais da Mostra.

Serão publicados em Anais os resumos dos trabalhos **apresentados** na Mostra, que estiverem no modelo do evento e, no caso de aprovados para correção, os que forem reenviados pelos autores com todas as correções indicadas pelos avaliadores.

## ▶ OUTRAS INFORMAÇÕES:

Caso o projeto envolva pesquisa com seres humanos; animais vertebrados; recombinação de DNA; substâncias patogênicas; substâncias controladas; tecido animal ou humano ou seus fluidos; substâncias ou equipamentos perigosos, o(a) orientador(a) deve contatar a Comissão Organizadora e solicitar autorização para a sua realização.

Ao realizar a inscrição a equipe deverá solicitar ponto de energia para a apresentação do trabalho no dia do evento da Mostra.

Ao realizar a inscrição a equipe concordará com a eventual publicação pelos executores da Mostra, dos projetos inscritos, no todo, em parte ou em texto resumido, nos anais do evento e com a divulgação de imagens dos trabalhos e participantes.

Os(as) orientadores(as) devem atentar-se para o plágio acadêmico "que se configura quando um aluno retira, seja de livros ou da Internet, ideias, conceitos ou frases de outro autor (que as formulou e as publicou), sem lhe dar o devido crédito, sem citá-lo como fonte de pesquisa." (<http://www.noticias.uff.br/arquivos/cartilha-sobre-plagio-academico.pdf>).

A Comissão Organizadora analisará todos os casos omissos e fornecerá os esclarecimentos que se fizerem necessários.

### Visite nossas redes sociais:



[https://www.instagram.com/ceicim\\_unemat/](https://www.instagram.com/ceicim_unemat/)



<https://www.facebook.com/ceicim>



# 11ª MOSTRA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA NO PANTANAL



### INSCRIÇÕES

26/02 a 28/04/2024

[www.mostranopantanal.com.br/](http://www.mostranopantanal.com.br/)

### DATA DA REALIZAÇÃO DA MOSTRA

07 e 08/11/24

### LOCAL DE REALIZAÇÃO

SICMATUR

Informações: [ceicim@unemat.br](mailto:ceicim@unemat.br)

Acese o regulamento

