

OUTUBRO DE 2021 - EDIÇÃO 4

DIVULGA CIÊNCIA FEMIC



A newsletter oficial da
Feira Mineira de Iniciação Científica



A 5ª FEMIC está acontecendo!

Agora é a vez de levar para você a quarta edição do "Divulga Ciência FEMIC".

Conforme prometido, vamos te entregar, mensalmente, informações sobre a FEMIC, oportunidades acadêmicas, chamadas de cursos e eventos envolvendo Ciência, Tecnologia e Inovação e dicas para despertar ainda mais o(a) cientista que há em você!

Nessa edição, você encontrará informações importantes para a 5ª FEMIC: Iremos apresentar a 5ª FEMIC em números, os stands virtuais das modalidades Júnior, Jovem e Mais, a programação da FEMIC, as atividades integradas, mesas de conversa e demais atividades, bem como informações sobre avaliação e premiação dos trabalhos. Confira!



@femic2021



@femic2021



contato@femic.com.br



www.femic.com.br

5ª FEMIC EM NÚMEROS

5 NAÇÕES
25 ESTADOS



A 5ª Edição da FEMIC
acontecendo com 219
trabalhos!
[Clique aqui](#) e confira a lista
de projetos e participantes
aprovados!



FEMIC Júnior



FEMIC Jovem

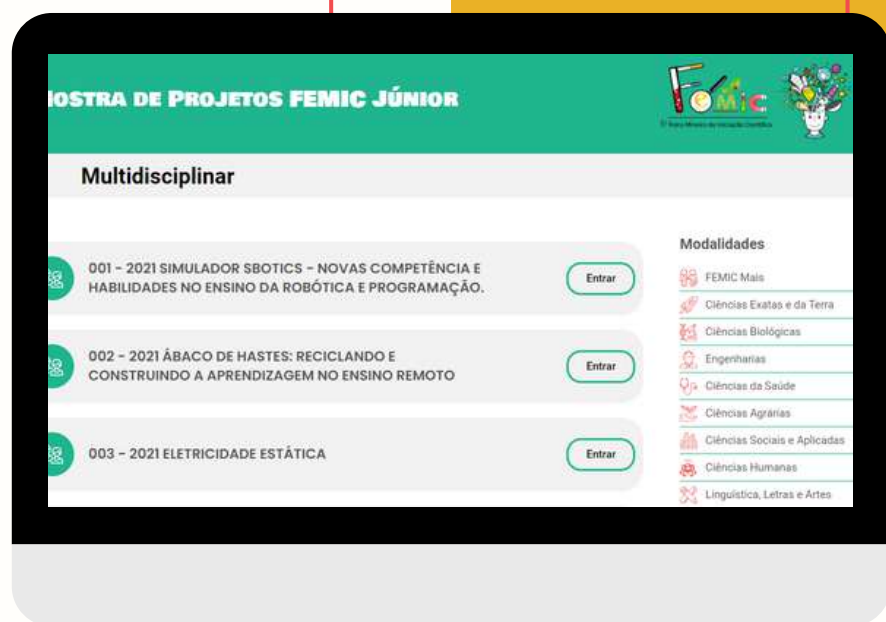


FEMIC Mais

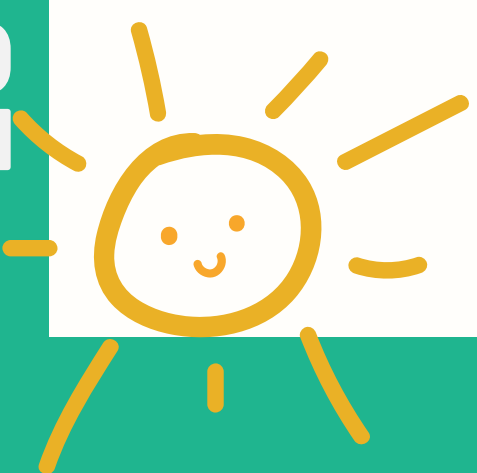
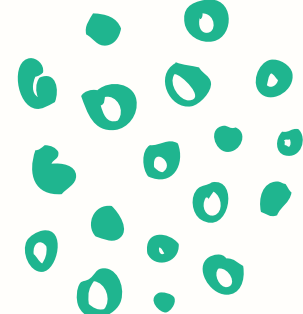
FEMIC JÚNIOR

Conheça os projetos finalistas em todas as áreas de pesquisa e modalidade da FEMIC Virtual.

Clique aqui e confira os estandes virtuais da FEMIC Junior, são 26 projetos multidisciplinares nas áreas de Ciências Exatas e da Terra, Ciências Biológicas, Engenharias, Ciências da Saúde, Agrárias, Sociais Aplicadas, Ciências Humanas e Linguística, Letras e Artes, todos desenvolvidos por estudantes da Educação Infantil e Anos Iniciais do Ensino Fundamental



ESTANDES VIRTUAIS

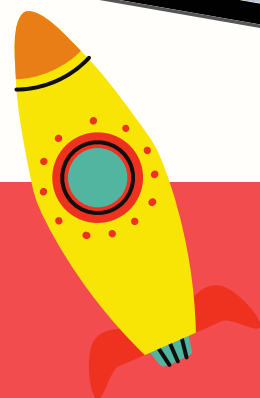


FEMIC JOVEM

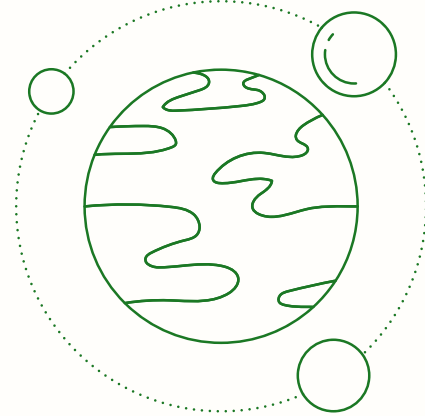
Conheça os projetos finalistas em todas as áreas de pesquisa e modalidade da FEMIC Virtual.

166 trabalhos foram aprovados na modalidade FEMIC Jovem, que engloba estudantes dos Anos Finais do Ensino Fundamental, Ensino médio e Técnico, estes, foram divididos por modalidades e podem ser acessados seguindo os tópicos abaixo:

- Ciências Humanas
- Ciências Agrárias
- Ciências Sociais e Aplicadas
- Engenharias
- Ciências Biológicas
- Linguística, Letras e Artes
- Ciências da Saúde
- Ciências Exatas e da Terra



FEMIC MAIS

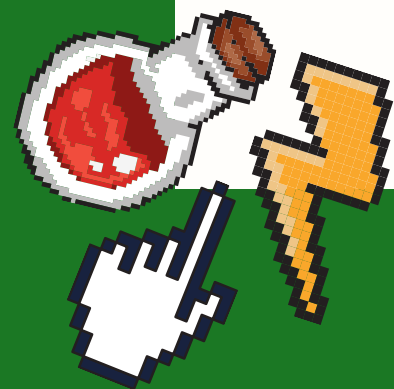


Conheça os projetos finalistas em todas as áreas de pesquisa e modalidade da FEMIC Virtual.



A FEMIC Mais engloba universitários, estudantes da EJA, professores, pesquisadores e outros profissionais, na modalidade, foram aprovados 26 projetos multidisciplinares nas áreas de Ciências Exatas e da Terra, Ciências Biológicas, Engenharias, Ciências da Saúde, Agrárias, Sociais Aplicadas, Ciências Humanas e Linguística, Letras e Artes, que podem ser prestigiados [clikando aqui](#).

ESTANDES VIRTUAIS



AVALIAÇÃO DOS TRABALHOS NA FEMIC



JÁ CONFERIU OS CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO DA FEMIC?

A FEMIC apresenta processos avaliativos sistematizados, para conferir tópicos como as áreas e suas sub-áreas de avaliação, aspectos considerados na avaliação dos projetos durante a FEMIC, o barema de avaliação, e demais aspectos ligados a avaliação dos projetos durante a FEMIC, [clique aqui.](#)

Neste ano de 2021 conseguimos assegurar que mais de 90% dos membros da comissão de avaliadores possuam formação no nosso Curso de extensão em Avaliação de Feiras de Ciências e Tecnologia. Acreditamos que isso será um diferencial para avaliações mais justas e equilibradas.



ATIVIDADES INTEGRADAS: PALESTRAS E OFICINAS

26/10 ÀS 14 HORAS

Palestra "Mulheres e Ciência: um breve histórico", com Prof.a Dr.a Daniela Oliveira Ramos dos Passos e Prof. Dr.a Renata Garcia Campos Duarte

27/10 ÀS 19 HORAS

Live "Discussões sobre o papel dos docentes nas Feiras de Ciências", com a Prof. Dr. Mônica da Silva Gallon

28/10 ÀS 16 HORAS

Mesa Redonda "Ações afirmativas na educação ambiental, com ênfase nos saberes de comunidades de povos originários", com Prof.a Dr.a Maria Auxiliadora Jacob, Prof. Dr. Jeremias Brasileiro, Prof.a Me.a Helena Almeida e Prof.a Esp.a Priscila de Moraes

03/11 ÀS 15 HORAS

Palestra "Podcast educativo e a inserção da web rádio na escola" com Prof. Me. Ely Maues e Prof.a Dr.a Eliane de Sá

04/11 ÀS 18 HORAS

Palestra "Suicídio e adoecimento psíquico: essa não é uma conversa só para setembro", com Christopher Mateus Carvalho, João Manoel Rodrigues de Freitas e Nícolas Freitas dos Santos

A PARTIR DE 25 DE OUTUBRO DE 2021

Contação de histórias "O Mundo no Black Power de Tayó" de Kiusam de Oliveira, e "O Tupi que você fala", do escritor Cláudio Fragata, com Prof.a Dr.a Janayna Alves Brejo, Aline Aparecida Pereira dos Santos e Érica Renata de Jesus Alquino



CONHEÇA O INSTAGRAM DA FEMIC?

Divulgação científica interativa, dicas e estratégias pedagógicas de qualidade na palma da sua mão!



@FEMIC2021

Acesse nosso Instagram e confira nossos parceiros educacionais, conteúdos e eventos voltados para a educação científica, nosso portfólio, postagens sobre feiras de anos anteriores, bem como quadros periódicos, apresentações de projetos relacionados a FEMIC e dicas sobre o desenvolvimento das feiras.

@FEMIC2021

Programa de Podcast Elas com Ciências



**EXPERIÊNCIAS E VIVÊNCIAS DAS MENINAS
AUTORAS DE PROJETOS DE INICIAÇÃO
CIENTÍFICA NA FEMIC.**

CONHEÇA AS MENINAS PARTICIPANTES



Débora Gredilha Costa
Escola Centro de Estudos e Pesquisas
Educaionais
Miguel Pereira - RJ



Anne Caroline Rocha Silva
Colégio Santa Maria Minas



Giovana de Sousa Neves
Claretiano Colégio de São Paulo
São Paulo - SP



Ana Luísa de Paula Menezes Costa
Instituto Federal de Educação Ciência e
Tecnologia do Triângulo Mineiro
Patos de Minas- MG



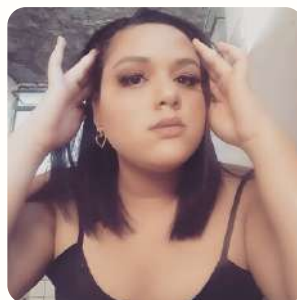
Camily da Silva Agostinho
Instituto Federal do Rio de Janeiro
Rio de Janeiro - RJ



Rafaela Araújo Santos
ETEC DE SUZANO
Poá- SP



Vivian Silveira Martins Cal Duarte
Colégio Mangabeiras Parque
Belo Horizonte - MG



Ranny Félix Cardoso Camilo
Escola Centro de Estudos e Pesquisas
Educaionais
Nova Lima - MG



Alice dos Santos Teixeira
Colégio Interativa
Londrina - PR

Programa de Podcast Elas com Ciências

Conheça as meninas participantes



Ana Beatriz Oliveira Silva
Escola Estadual Newton Ferreira de Paiva
Santo Antônio do Amparo - MG



Sabrina Del Cisne Vivanco Oura
ETEC de Suzano
Suzano - SP



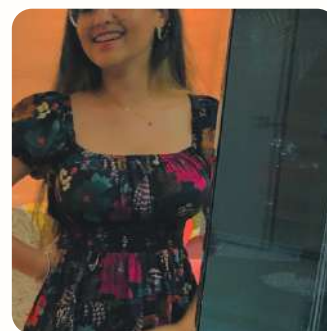
Gabriela Fermon Blumen
Escola Alef Peretz - Hebraica
São Paulo - SP



Beatriz Ramos Gomes Beleza
Escola SESI Reitor Miguel Calmon
Salvador - BA



Sarah Lima Costa
Colégio Santa Maria Minas
Betim - MG



Laura Heloisa Bonfim Gomes
Escola Estadual Professor Carlos
Lúcio de Assis
Betim - MG



Ana Beatriz Rodrigues do Carmo
IFPI Campus Piripiri
Piripiri - PI



Jayanne Gabrielle Silva Lopes
Instituto Federal de Minas Gerais
Itabirito - MG



Camila Vitoriano Reis
Escola Estadual Newton Ferreira De Paiva
Santo Antônio do Amparo - MG

Grazielle Rodrigues da Silva
Instituto Federal do Paraná Campus
Jacarezinho
Jacarezinho - PR



Premiação
06/11 às 10:00
horas



PREMIAÇÃO FEMIC

A FEMIC premia projetos e participantes destaques com certificados de participação, classificação e destaque, de forma geral e por área de projeto. Os participantes podem conquistar credenciais para feiras nacionais e internacionais, bem como uma participação especial na série em quadrinhos da AMPIC: Crianças que fazem Ciência! Para conferir a premiação da FEMIC, [clique aqui](#).



AACF

Associação Arte,
Cultura e Fantasia



Participação especial

Programa

FEMIC

Ideia de Criança

Serra do Elefante Mateus Leme, MG

Cenário da FEMIC virtual 2021

Um plano para salvar a Serra do Elefante - Mateus Leme, MG.



[Clique para conhecer](#)

CARTILHA EDUCATIVA PARA PRESERVAÇÃO DA SERRA DO ELEFANTE

Cooperativa Educacional Nossa Senhora de Fátima-COENSFA



RAFAEL HENRIQUE DE
LACERDA ANDRE

CRIAÇÃO DE UMA BRIGADA MIRIM DE PREVENÇÃO ÀS QUEIMADAS

Escola Municipal Dona Lúcia Dias



ANA JÚLIA SILVA
GUIMARÃES

STELA AGUIAR
SILVAS

PLANO MUNICIPAL DE PRESERVAÇÃO DO FAVEIRO DE WILSON

Escola Municipal Dona Lúcia Dias



ANGÉLICA
BENEVENUTE

JULIA DE OLIVEIRA
PIMENTA

ISABELLE SOARES
DE AGUIAR

ESTANDES INSTITUCIONAIS



AMPIC

Associação Mineira de
Pesquisa e Iniciação Científica

UEMG

Universidade do Estado de
Minas Gerais



SEMED

Secretaria municipal de
Educação da Prefeitura de
Mateus Leme

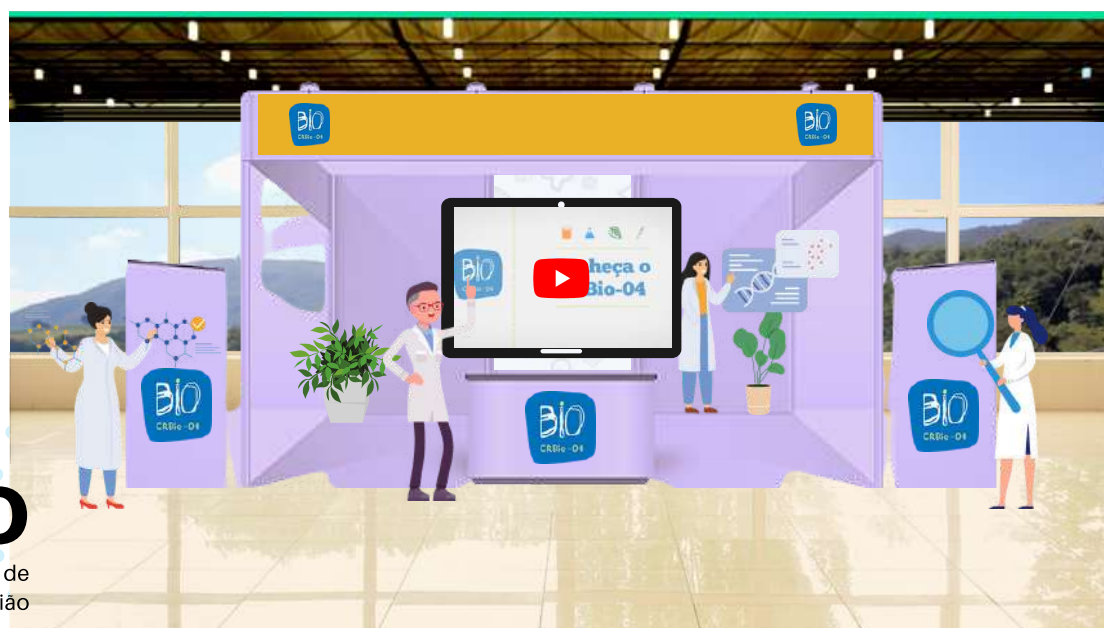


ESTANDES INSTITUCIONAIS



CNPQ/MCTI

Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico e Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovações



CRBIO

Conselho Regional de Biologia - 4ª região

EQUIPE EDITORIAL

Coordenação geral

- Prof.^a Dr.^a Fernanda Aires Guedes Ferreira

Bolsistas e estagiárias FaE-UEMG

- Júlia Carla Silva
- Brenda Cristina da Silva
- Barbara Gabriela Gonçalves Borba
- Isabela Márcia Milagres Faria
- Stella Ferreira Biondi
- Amanda Almeida Dias
- Aline Emanuela Rodrigues de Jesus

Instituições

- Associação Mineira de Pesquisa e Iniciação Científica.
- Faculdade de Educação da Universidade do Estado de Minas Gerais

Realização



Associação Mineira de
Pesquisa e Iniciação Científica



Apoiadores e parceiros

UNIVERSIDADE
DO ESTADO DE MINAS GERAIS | UEMG
FACULDADE DE EDUCAÇÃO



MINISTÉRIO DA
CIÊNCIA, TECNOLOGIA,
INOVAÇÕES E COMUNICAÇÕES



Feira Mineira de Iniciação Científica



MISSÃO

Contribuir para o progresso da pesquisa e da iniciação científica em todos níveis educacionais e territórios de Minas Gerais e do Brasil.

VISÃO

Ser reconhecida como um evento científico referência na motivação, promoção e desenvolvimento de pesquisa e iniciação científica de forma ética, responsável e dinâmica, buscando atender às necessidades e expectativas das pessoas e instituições envolvidas.

VALORES

- Ética e honestidade
- Foco no desenvolvimento científico e tecnológico
- Valorização e respeito
- Entusiasmo, agilidade e eficiência