

Home > Cidade > Projeto da UEM sobre a Lei Maria da Penha é premiado na 75ª Reunião da SBPC

CIDADE

Projeto da UEM sobre a Lei Maria da Penha é premiado na 75ª Reunião da SBPC

O Colégio de Aplicação Pedagógica (CAP) da UEM foi premiado com o projeto “Lei Maria da Penha e o enfrentamento à violência doméstica no ambiente escolar”.

Por **Ingrid Souza** — Publicado em **20 de julho de 2023 - 14:59** — Atualizado em **20 de julho de 2023 - 15:00**



LANÇAMENTO



A.YOSHII

VISITE DECORADO
NO SHOWROOM

S E E N

RESIDENCE

COMO
VOCÊ
NUNCA
VIU

151m²
3 SUÍTES NA
GUEDNER

4020.4121

SAIBA MAIS

Foto: UEM

O Colégio de Aplicação Pedagógica (CAP), da Universidade Estadual de Maringá (UEM), foi escolhido pelo Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq) para receber o Prêmio Destaque na Iniciação Científica e Tecnológica. A entrega será na **75ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência (SBPC)**, o maior evento científico da América Latina. De 23 a 29 de julho, a Universidade Federal do Paraná (UFPR) vai abrigar centenas de atividades voltadas a todas as idades e interesses.

Esta é a 20ª edição do Prêmio Destaque na Iniciação Científica e Tecnológica. Ele é concedido de forma anual e atribuído em quatro categorias, contemplando estudantes de graduação bolsistas dos programas de Iniciação Científica e de Iniciação Tecnológica, além de estudantes regularmente matriculados no Ensino Médio, participantes do Programa Institucional de Bolsas de Iniciação



As mais lidas

Mulheres são alvos de assalto em agência

Essa foto do perfil tem o mesmo conteúdo de uma

matriculados no Ensino Médio, participantes do Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica no Ensino Médio (PIBIC-EM) do CNPq, uma novidade desta edição.

- [Receba todas as nossas notícias pelo Whatsapp.](#)
- [Siga o Maringá Post pelo Instagram.](#)

O CAP da UEM foi premiado pela participação no Projeto do Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica Ensino Médio. A iniciativa, desenvolvida pelo quarto ano consecutivo, tem o nome "Lei Maria da Penha e o enfrentamento à violência doméstica no ambiente escolar" e é vinculada ao Observatório de Violência de Gênero da UEM e ao Núcleo Maria da Penha (Numape). A estudante Isabella Mayumi Gondo (CAP) e a professora Crisna Correa receberão o prêmio em nome da equipe, no dia 24 de julho, em uma cerimônia dentro da programação da SBPC.

O pró-reitor de Extensão e Cultura e responsável pela participação da UEM na SBPC, Rafael Silva, falou da importância de estar presente no maior evento de divulgação científica da América Latina. Para Silva, ela tem encabeçado a luta a favor da ciência e da democratização do conhecimento. "Participar da reunião significa unir forças com outras universidades nessa luta. Vamos ter uma participação robusta da nossa instituição, que vai nos engrandecer, além de engrandecer o evento que já é imenso", disse o gestor.

- [Receba todas as nossas notícias pelo Whatsapp.](#)
- [Siga o Maringá Post pelo Instagram.](#)

O professor destacou a participação da UEM na SBPC Jovem. Ali, estudantes poderão ter um maior contato com o conhecimento produzido pelas universidades públicas. O espaço contará com ações da Zootecnia e da Agronomia, que irão desmistificar a produção de alimentos, ensinando como ter uma horta no quintal de casa ou em pequenos espaços. Outros projetos da UEM marcarão presença, como o Capibaja, com o carro autônomo, além do show da Termodinâmica, que irá promover divertimento e conhecimento.

O Museu Dinâmico Interdisciplinar da UEM, o Mudi, vai participar do Circo da Ciência e do Ciência Menina.

- [Receba todas as nossas notícias pelo Whatsapp.](#)
- [Siga o Maringá Post pelo Instagram.](#)

SBPC – A Reunião da Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência deste ano vai reunir ministros de Estado, representantes do governo federal, especialistas e personalidades de diversas áreas para discutir o tema "Ciência e democracia para um Brasil justo e desenvolvido". Com mais de 220 atividades, a programação científica desta edição abrange uma ampla variedade de temas relevantes para o Brasil e o mundo atual. Serão 131 debates presenciais e 93 virtuais, visando a engajar e inspirar especialmente o público jovem.

O evento ainda terá reuniões preparatórias para a 5ª Conferência Nacional de Ciência, Tecnologia e Inovação, com representantes de instituições científicas e tecnológicas de todo o País. A proposta é organizar insumos para a construção coletiva do evento, previsto para ocorrer em 2024 e que desenhará a estratégia de políticas públicas para o setor.

A SBPC ainda trará cientistas reconhecidos internacionalmente para debater questões cruciais relacionadas ao meio ambiente. Entre esses pesquisadores estão Paulo Artaxo, professor-titular do Instituto de Física da Universidade de São Paulo (USP), vice-presidente da SBPC e um dos cientistas brasileiros mais citados internacionalmente; Carlos Alfredo Joly, professor emérito da Universidade Estadual de Campinas (Unicamp) e coordenador da Plataforma Brasileira de Biodiversidades e Serviços Ecossistêmicos (BPBES); e Carlos Afonso Nobre, um dos mais renomados climatologistas do País e coordenador do Instituto Nacional de Ciência e Tecnologia para Mudanças Climáticas.

Os debates sobre os povos originários também serão destaque, contando com a participação de especialistas e líderes indígenas como Joenia Wapichana, presidente da Fundação Nacional dos Povos Indígenas (Funai); Davi Kopenawa Yanomami, presidente da Hutukara Associação Yanomami; e Kretã Kaingang, coordenador executivo da Articulação dos Povos Indígenas do Brasil (APIB) – região Sul. Temas como "Direitos indígenas no Brasil", "Saberes indígenas: utopias que inspiram esperança e vida em tempos de crise socioclimática" e "Década internacional das línguas indígenas: por quê e para quê foi proposta pela Unesco?" são alguns dos assuntos discutidos ao longo da semana.

Além da programação científica de excelência, os participantes poderão visitar a ExpoT&C, que celebra 30 anos. A maior mostra de ciência e tecnologia do País reunirá expositores como universidades, institutos de pesquisa, agências de fomento e empresas, como o Centro Alemão de Inovação em Pesquisas (DWIH), a Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária (Embrapa), a Fundação Oswaldo Cruz (Fiocruz), o CNPq e a Capes. A UEM contará com um estande, assim como as outras instituições estaduais de ensino superior do Paraná.

Criada em 1948, a SBPC é uma entidade voltada à defesa do avanço científico e tecnológico e do

Bancaria da região; suspeito fugiu sem levar nada

Em Maringá, projeto quer ampliar prazo para pagamento à vista do IPTU

Fundo de aval auxiliou 12 mil pequenos negócios paranaenses no acesso ao crédito

Copel oferta curso gratuito para atuação no setor elétrico em Cascavel, Londrina e Maringá

Quarta parcela do IPVA 2024 vence a partir desta quarta-feira, 17



desenvolvimento educacional e cultural do Brasil e que, ininterruptamente, realiza desde 1949 sua Reunião Anual, considerada o maior evento científico da América Latina.



Siga-nos no Google News

Leia mais sobre:

CAP

SBPC

UEM

Compartilhe



Ingrid Souza

Eclesiastes 3:1-8

Comentários estão fechados.



Últimas Notícias



DESTAQUE
Infância em risco: Violência contra crianças e adolescentes cresce 50% no Brasil...

16 de maio de 2024



PRINCIPAL
Em Maringá, projeto quer ampliar prazo para pagamento à vista do IPTU

16 de maio de 2024



DESTAQUE
Motorista com suspeita de embriaguez causa acidente e fogo do local; duas mulheres...

16 de maio de 2024



DESTAQUE
Mulher esfaqueia companheiro e vai ao bar pedir pinga, em Maringá

16 de maio de 2024



DESTAQUE
Palmeiras vence, garante vaga e quebra novo recorde na Libertadores

16 de maio de 2024



DESTAQUE
Flamengo goleia no Maracanã e faz as contas pela classificação na Libertadores

16 de maio de 2024



DESTAQUE
Motociclista fica gravemente ferido após bater contra poste, em Maringá

16 de maio de 2024



CIDADE
Quinta-feira (16) tem previsão de sol e nuvens em Maringá; máxima é de 28 °C

16 de maio de 2024

MARINGÁ POST

Independente, sempre.

► Sobre Nós

► Política de Privacidade

► Mídia Kit

► Grupo do WhatsApp

► Cidade

► Cultural

► Direito Previdenciário

► Direito, Política e Literatura

► Geral

► Mercado Imobiliário

► Negócios

► Orlando Gonzalez

▶ Economia

▶ Poder

▶ Entretenimento

▶ Policial

▶ Esportes

▶ Saúde