

# Semana Paraná Faz Ciência começa com anúncio de R\$ 30 milhões e nova rede de pesquisa

O evento será realizado até 11 de outubro no câmpus da Universidade Estadual de Maringá (UEM), como parte da 21ª Semana Nacional da Ciência e Tecnologia (SNCT 2024). O encontro reúne estudantes, professores, pesquisadores, profissionais de diversas áreas e o público em geral interessado em ciência, cultura, tecnologia e sustentabilidade.

Publicação  
08/10/2024 - 08:20

Editoria  
[Ciência e Tecnologia \(/Editoria/Ciencia-e-Tecnologia\)](#)

Confira o áudio desta notícia



Mobilização de recursos e de iniciativas voltadas ao desenvolvimento da popularização da ciência foi destaque na abertura da Semana Paraná Faz Ciência  
Foto: UEM/Divulgação Fundação Araucária

Com o objetivo de popularizar a ciência por meio de diversas atividades que envolvem toda a comunidade científica e a sociedade, a Semana Paraná Faz Ciência já começou. A cerimônia de abertura foi nesta segunda-feira (07), no Teatro Calil Haddad, em Maringá. O evento será realizado até 11 de outubro no câmpus da Universidade Estadual de Maringá (UEM), como parte da 21ª Semana Nacional da Ciência e Tecnologia (SNCT 2024).

A iniciativa é resultado de uma parceria entre a Secretaria da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior (Seti), a Secretaria da Inovação, Modernização e Transformação Digital (SEI), a Fundação Araucária (FA) e a UEM. A solenidade de abertura contou com a presença de autoridades municipais, estaduais e federais, incluindo os principais atores da comunidade científica, e foi marcada por um anúncio de investimento de R\$ 30 milhões em redes e núcleos de pesquisa e implementação da “Rede Paraná Faz Ciência”.

O encontro reúne estudantes, professores, pesquisadores, profissionais de diversas áreas e o público em geral interessado em ciência, cultura, tecnologia e sustentabilidade. A expectativa é que 35 mil pessoas, incluindo 10 mil alunos do ensino fundamental e médio, participem da programação. As atividades englobam debates, palestras, workshops, visitas técnicas, oficinas práticas, mostra de profissões, exposições de projetos científicos e apresentações culturais.

A programação está dividida em seis eixos temáticos: Cultura, Diversidade, Saberes, Inovação e Sustentabilidade; Mostra Interativa de Ciência, Tecnologia e Inovação; Visitas Técnicas; Oficinas; Cultura e Arte; Eventos Acadêmicos.

“O Governo do Estado desenvolve diversas ações para promover a popularização da ciência e uma delas é o Paraná Faz Ciência. Parcerias e trabalho conjunto são prioridades que fazem com que possamos entender a real necessidade de cada área da ciência, tecnologia e inovação, e a partir disso,

obter êxito com iniciativas acertadas e efetivas”, destacou o secretário da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior, Aldo Bona.

“Neste evento estão reunidas as melhores ações e competências para mostrar o quanto o Paraná investe e se desenvolve em CT&I. É o compromisso com a ciência e com a sociedade, é o estímulo e mobilização de ações benéficas voltadas à população”, disse o secretário da Inovação, Modernização e Transformação Digital, Alex Canziani.

“Será uma honra receber estudantes, professores, a população em geral e toda a comunidade científica nesta semana, que será de troca e produção de conhecimento. Sintam-se à vontade para desfrutar de todas as atividades disponibilizadas no Encontro e divulguem as ações expostas para que mais pessoas possam ter a oportunidade de conhecê-las”, convidou o reitor da UEM, Leandro Vanalli.

- **[Governo envia à Alep projeto de lei para criar programa Paraná Amigo da Pessoa Idosa < https://www.aen.pr.gov.br/Noticia/Governo-envia-Alep-projeto-de-lei-para-criar-programa-Parana-Amigo-da-Pessoa-Idosa >](https://www.aen.pr.gov.br/Noticia/Governo-envia-Alep-projeto-de-lei-para-criar-programa-Parana-Amigo-da-Pessoa-Idosa)**
- **[Orçamento de 2025 tem aumento de 60% nos investimentos, com R\\$ 2,1 bilhões para obras < https://www.aen.pr.gov.br/Noticia/Orcamento-de-2025-tem-aumento-de-60-nos-investimentos-com-R-21-bilhoes-para-obras >](https://www.aen.pr.gov.br/Noticia/Orcamento-de-2025-tem-aumento-de-60-nos-investimentos-com-R-2,1-bilhoes-para-obras)**

**NOVA PARCERIA E GRANDE ANÚNCIO** – Na abertura da Semana Paraná Faz Ciência foi assinado um termo de cooperação técnica entre o Ministério de Ciência, Tecnologia e Inovação (MCTI) e a Fundação Araucária. Esse termo tem como objetivo a implementação de uma rede de divulgação e popularização científica denominada “Rede Paraná Faz Ciência”, a exemplo do que o **[Novo Arranjo de Pesquisa e Inovação Paraná Faz Ciência < https://paranafazciencia.uvpr.pr.gov.br/ >](https://paranafazciencia.uvpr.pr.gov.br/)** já promove.

“Dentro da ideia da literacia da ciência, que é evidenciada na Semana Paraná Faz Ciência, a assinatura deste acordo com o MCTI comprova o quanto o Paraná tem se destacado no desenvolvimento e evolução da pesquisa e da inovação no Estado. É mais uma iniciativa apresentada neste encontro que tem como um dos principais objetivos tornar público os investimentos em CT&I e mostrar o quanto esses recursos podem ser revertidos em riqueza e bem-estar à sociedade”, afirmou o diretor de Ciência, Tecnologia e Inovação da Fundação Araucária, Luiz Márcio Spinosa.

Outra iniciativa também se destacou na noite: o anúncio do lançamento da chamada pública de pesquisa básica (universal). Esse edital possui como uma das suas prioridades o impulsionamento das Instituições Científicas e de Inovação Tecnológica (ICTs) do Paraná e consolidação de redes e núcleos de pesquisa. A chamada pública é uma parceria entre a Araucária e a Seti e engloba o recurso de R\$ 30 milhões.

“O Paraná, neste momento, é destaque na ciência no Brasil. Além disso, o Estado não mede esforços para angariar parcerias e investimentos para a CT&I, exemplo disso é o acordo que acabamos de assinar com a Araucária. Para o MCTI é um orgulho fazer parte disso e aproveitou a oportunidade para parabenizar a todos os envolvidos na organização desta iniciativa que é a Semana Paraná Faz Ciência”, ressaltou o secretário de Ciência e Tecnologia para o Desenvolvimento Social do Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação, Inácio Arruda.

- **[Paraná vira polo de saúde infantil com novos hospitais, maternidades e mais serviços < https://www.aen.pr.gov.br/Noticia/Parana-vira-polo-de-saude-infantil-com-novos-hospitais-maternidades-e-mais-servicos >](https://www.aen.pr.gov.br/Noticia/Parana-vira-polo-de-saude-infantil-com-novos-hospitais-maternidades-e-mais-servicos)**

**LIVRO E PRIME** – A solenidade de abertura também contou com o lançamento do livro “Integração Entre Teoria e Prática: o caso do programa Restec no estado do Paraná”, do Programa de Residência Técnica em Gestão Pública, organizado pela professora Eliane Rauski que também é coordenadora dessa Restec. Por fim, foram anunciados os finalistas do Prime 2024 que receberam R\$ 200 mil cada para investir no desenvolvimento de suas pesquisas.

**Confira a programação da Semana em <https://paranafazciencia.uem.br/> < <https://paranafazciencia.uem.br/> >.**

**GALERIA DE IMAGENS**







[\(/sites/default/arquivos\\_restritos/files/imagem/2024-10/semana1.jpg\)](/sites/default/arquivos_restritos/files/imagem/2024-10/semana1.jpg)

Mobilização de recursos e de iniciativas voltadas ao desenvolvimento da popularização da ciência foi destaque na abertura da Semana Paraná Faz Ciência  
Foto: UEM/Divulgação Fundação Araucária

[Download em alta resolução \(/sites/default/arquivos\\_restritos/files/imagem/2024-10/semana1.jpg\)](/sites/default/arquivos_restritos/files/imagem/2024-10/semana1.jpg)

Serviços para você!

[OUVIDORIA](#) ▼

[TRANSPARÊNCIA](#) ▼

