

Paraná integra programação de evento nacional sobre ciência, tecnologia e inovação

No Estado, a iniciativa consiste em uma série de bate-papos online com especialistas de diferentes áreas e instituições de ensino superior do Brasil e de outros países. A solenidade de anúncio e entrega do 35º Prêmio Paranaense de Ciência e Tecnologia irá compor a programação do Paraná Faz Ciência.

Publicação

29/11/2022 - 09:00

Editoria

Ciência e Tecnologia (/Editoria/Ciencia-e-Tecnologia)

Confira o áudio desta notícia



Paraná integra programação de evento nacional sobre ciência, tecnologia e inovação

Foto: SETI

O Governo do Estado promove a partir desta terça-feira (29) o **Paraná Faz Ciência 2022** <

<https://sites.uvpr.pr.gov.br/eventos/19a-semana-nacional-de-ciencia-e-tecnologia-snct-2022> >, evento que integra a 19ª Semana Nacional de Ciência e Tecnologia (SNCT 2022), no âmbito do Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovações

(MCTI). No Paraná, a iniciativa consiste em uma série de bate-papos online com especialistas de diferentes áreas e instituições de ensino superior do Brasil e de outros países. A programação segue até quinta-feira (1º), com a publicação de dois vídeos diários.

Nesta terça, às 9h45, será transmitida a abertura do evento em tempo real, pelo **canal no YouTube** < <https://www.youtube.com/watch?v=4OdTb1-or4U> > da Universidade Virtual do Paraná (UVPR). Na ocasião, será lançada uma **plataforma** < <https://paranafazciencia.uvpr.pr.gov.br/> > com informações e notícias sobre o cenário científico, tecnológico e de inovação paranaense. O espaço virtual foi idealizado pela Universidade Estadual de Maringá (UEM), com o apoio da Superintendência Geral de Ciência, Tecnologia e Ensino Superior (Seti).

O Paraná Faz Ciência tem como objetivo mobilizar a sociedade, principalmente os jovens, em torno de temas e atividades que valorizem a inovação e a produção científica e tecnológica. O conteúdo produzido reforça a importância da ciência, tecnologia e inovação, sem perder de vista o papel das universidades para o desenvolvimento socioeconômico sustentável em nível local e regional.

- **Paraná tem dez projetos aprovados e investe R\$ 3 milhões na iniciativa Amazônia + 10** < <https://www.aen.pr.gov.br/Noticia/Parana-tem-dez-projetos-aprovados-e-investe-R-3-milhoes-na-iniciativa-Amazonia-10> >

O superintendente de Ciência, Tecnologia e Ensino Superior, Aldo Nelson Bona, destaca a pesquisa científica produzida no Paraná. “Seguimos avançando com perspectivas de uma ciência cada vez mais engajada no desafio de fazer com que a pesquisa produzida pelas instituições paranaenses seja voltada às soluções para a população e aplicada na resolução de gargalos nos segmentos que demandam a atuação dos nossos ativos tecnológicos”, afirma.

Para ele, a ciência contribui para a melhoria da qualidade de vida das pessoas, com impacto em diversas áreas, como saúde, meio ambiente, sustentabilidade e, até mesmo, no campo do desenvolvimento econômico e social.

Além da UEM e UVPR, o evento conta com a parceria da Fundação Araucária e da Universidade Estadual do Centro-Oeste (Unicentro), além do apoio das universidades estaduais de Londrina (UEL), Ponta Grossa (UEPG), Oeste do Paraná (Unioeste), Norte do Paraná (UENP) e do Paraná (Unespar).

CONTEÚDO – No primeiro dia (14h e 16h) os conteúdos irão abordar os ciclos de vida de tecnologias em diferentes sociedades e momentos da história e o papel dos museus de

ciências naturais na popularização da ciência. Os bate-papos serão com os seguintes professores: Jorge Kulemeyer, da Universidade Nacional da Patagônia Austral (UNPA); Antônio Liccardo, da UEPG; e Anelize Bahniuk Rumbelsperger, da Universidade Federal do Paraná (UFPR).

A programação do segundo dia (9h e 14h) será voltada à produção artística associada à ciência e à divulgação científica das universidades paranaenses. Os assuntos serão ministrados por um grupo de professores da UEM: André Rosa, Débora Santana, Eliane Ambrósio Albuquerque e Tiago Franklin Lucena.

No último dia (9h e 15h) os participantes conhecerão um pouco das transformações no território paranaense, como a diversidade de povos, ocupação de territórios, colonização tropeira e escravatura. Também serão abordados o desenvolvimento tecnológico e a inovação na região do Litoral do Paraná. Esses conteúdos serão conduzidos pelas professoras Camila Domit e Claudia Inês Parellada, da UFPR; e o professor Ilton Cesar Martins, da UEPG.

As conversas que integram o Paraná Faz Ciência 2022 terão mediação das professoras Vanessa Ishikawa Rasoto, da Universidade Tecnológica Federal do Paraná (UTFPR), e Ana Paula Machado Velho, da UEM.

PREMIAÇÃO – A solenidade de anúncio e entrega do **35º Prêmio Paranaense de Ciência e Tecnologia** < <https://www.aen.pr.gov.br/Noticia/Inscricoes-do-35o-Premio-Paranaense-de-Ciencia-e-Tecnologia-seguem-abertas> > irá compor a programação do Paraná Faz Ciência. A premiação tem como objetivo estimular a produção científica, tecnológica e de extensão e inovação, reconhecendo professores e estudantes pesquisadores, além de inventores independentes assistidos pelos núcleos de inovação tecnológica e programas de incubação de empresas das instituições de ensino superior e de pesquisa do Paraná.

- **Estado integra 300 profissionais em programa de residência técnica em Gestão Pública** < <https://www.aen.pr.gov.br/Noticia/Estado-integra-300-profissionais-em-programa-de-residencia-tecnica-em-Gestao-Publica> >

A cada ano, são contempladas duas áreas do conhecimento. Em 2022, concorreram trabalhos dos campos das Ciências Exatas e da Terra e das Ciências da Saúde. Somando mais de R\$ 180 mil reais, a premiação varia de R\$ 9,8 mil e R\$ 29,4 mil, de acordo com as categorias. A avaliação é feita por especialistas de outros estados brasileiros, provenientes de programas de excelência em pós-graduação nas respectivas áreas do conhecimento.

Durante a cerimônia também serão entregues os certificados dos cinco finalistas do **Programa de Propriedade Intelectual com Foco no Mercado (Prime)** <

<https://www.aen.pr.gov.br/Noticia/Comeca-nova-edicao-do-programa-do-Governo-que-fomenta-empendedorismo-e-inovacao> >, iniciativa do governo estadual para apoiar a

transformação de inovações desenvolvidas por pesquisadores das instituições de ensino superior paranaenses em produtos e serviços, por meio da abertura de empresas, licenciamento para a produção e comercialização de tecnologias e transferência tecnológica.

NACIONAL – Com o tema Bicentenário da Independência: 200 anos de Ciência, Tecnologia e Inovação no Brasil, a SNCT 2022 envolve ações de popularização da ciência em todos os estados e regiões do País. O evento é descentralizado, com a participação de atores locais e regionais, como governos estaduais e municipais, universidades, institutos de ciência, tecnologia e educação, entre outras instituições. Neste ano, o MCTI registrou 6.499 atividades em 401 municípios brasileiros, promovidas por 125 instituições.

Serviço:

Paraná Faz Ciência 2022 – 19ª Semana Nacional de Ciência e Tecnologia (SNCT 2022)

29 de novembro a 1º de dezembro

Programação completa – **AQUI** <

<https://sites.uvpr.pr.gov.br/eventos/19a-semana-nacional-de-ciencia-e-tecnologia-snct-2022> >

GALERIA DE IMAGENS



(/sites/default/arquivos_restritos/files/imagem/2022-11/parana_faz_ciencia_2022.jpg)

Paraná integra programação de evento nacional sobre ciência, tecnologia e inovação

Foto: SETI

Download em alta resolução

(/sites/default/arquivos_restritos/files/imagem/2022-11/parana_faz_ciencia_2022.jpg)

Serviços para você!

