



PARANÁ
FAZ CIÊNCIA
20ª SEMANA NACIONAL DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA **2023**

DE 6 A 10 DE NOVEMBRO DE 2023

REALIZAÇÃO



APOIO



APRESENTAÇÃO

- Semana Estadual de Ciência, Tecnologia e Ensino Superior do Paraná - **Paraná Faz Ciência 2023** > **20ª Semana Nacional da Ciência e Tecnologia**;
- iniciativa da Secretaria da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior (SETI), em parceria com a Secretaria da Inovação, Modernização e Transformação Digital, Fundação Araucária de Apoio ao Desenvolvimento Científico e Tecnológico e a UEL;
- **evento anual** de popularização da ciência;
- **itinerário livre** - seleção livre das áreas a serem visitadas e das atividades programadas;
- inscrições nos eventos **acadêmicos científicos** organizados tradicionalmente pela UEL.



OBJETIVO GERAL

- Fortalecer a cultura de Ciência e Tecnologia do Estado do Paraná por meio de ações integrativas e interativas de divulgação científica.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- Ampliar o acesso à ciência e tecnologia pela população em geral, contribuindo para melhorar os índices de letramento científico;
- Estimular a socialização do conhecimento científico como ferramenta de transformação social, visando o desenvolvimento humano e sustentável;
- Oportunizar experiências imersivas e interativas em ciência e tecnologia para estudantes da educação básica e superior, contribuindo para o incentivo às carreiras científicas;
- Fortalecer a integração entre as universidades paranaenses, instituições de ensino e demais ICT como mecanismo de ampliação da coesão do Sistema Paranaense de Ciência e Tecnologia;
- Comemorar o Mês Nacional da Ciência, Tecnologia e Inovações (Decreto Federal 10.497 de 28 de setembro de 2020) e a Semana de Divulgação Científica (Lei Estadual 20752 de 18 de outubro de 2021).

PÚBLICO ALVO

1. Estudantes e professores da educação básica (ensino fundamental, médio, profissionalizante) da rede pública e particular;
2. Estudantes, professores e agentes universitários das universidades paranaenses (estaduais, federais e privadas);
3. Sociedade em geral.



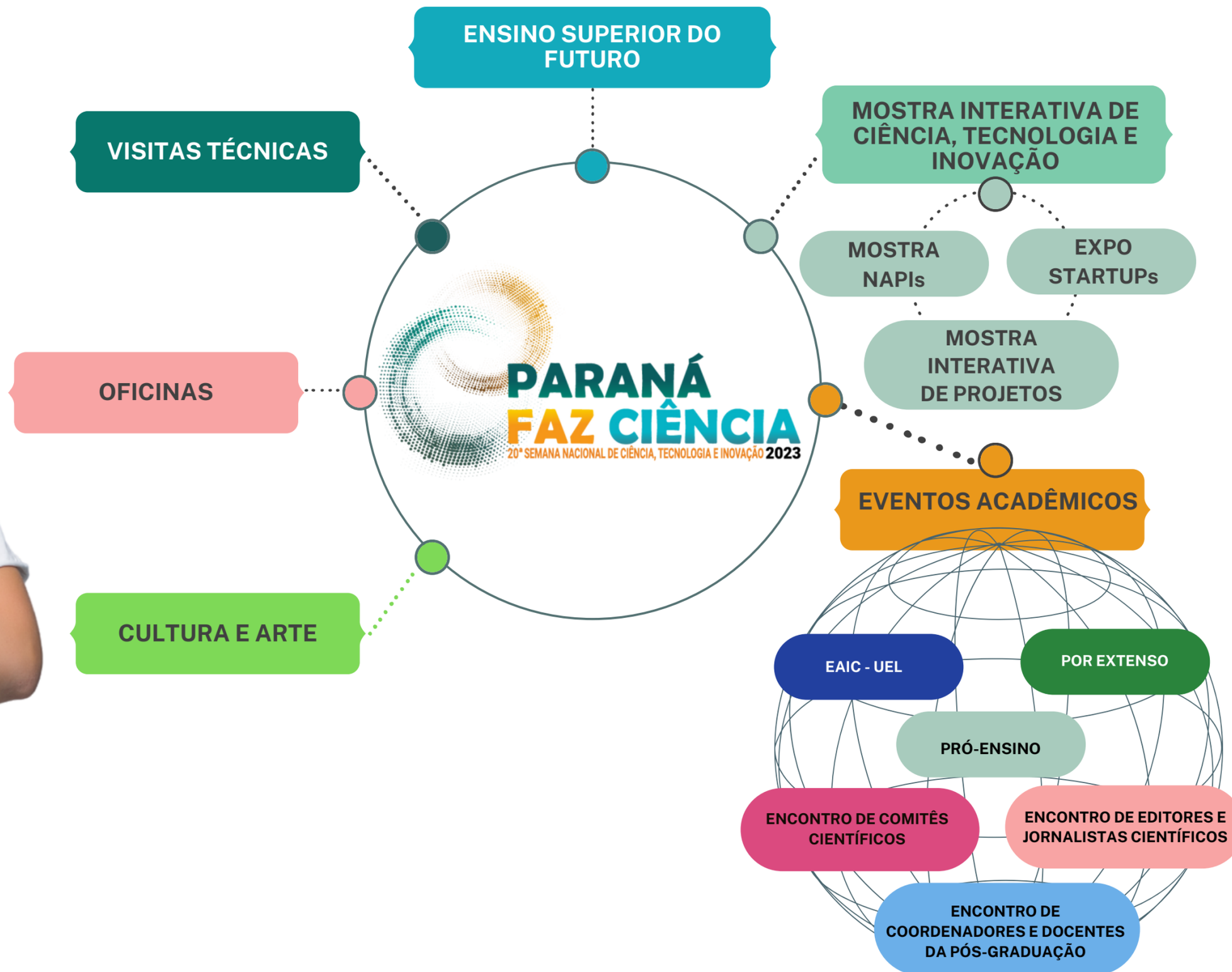
LOCAL DE REALIZAÇÃO



EIXOS POR EVENTOS

A Semana Estadual de Ciência, Tecnologia e Ensino Superior do Paraná – Paraná faz Ciência 2023

– envolve 6 eixos, que englobam os eventos, a saber:



ENSINO SUPERIOR DO FUTURO

Público alvo: estudantes de graduação, pós-graduação e docentes das universidades paranaenses.

Período: 7, 8 e 9 de novembro

Horário: noturno: 19 às 23h

Objetivo: discutir o futuro do ensino superior, conhecer inovações e compreender o papel das novas tecnologias neste contexto.

MOSTRA INTERATIVA DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO

MOSTRA DOS NOVOS ARRANJOS DE PESQUISA E INOVAÇÃO - NAPIS

Público alvo: comunidade em geral; estudantes e professores da educação básica e ensino superior.

Período: 7, 8 e 9 de novembro

Horário: diurno: 8h às 18h

Objetivo: apresentar para a comunidade universitária e geral os Novos Arranjos de Pesquisa e Inovação instituído pela Fundação Araucária e ICTs parceiras expondo ações de diferentes NAPIs em andamento.



MOSTRA INTERATIVA DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO

EXPOSIÇÃO DE STARTUPS

Público alvo: comunidade em geral; estudantes e professores da educação básica e ensino superior.

Período: 7, 8 e 9 de novembro

Horário: diurno: 8h às 18h

Objetivo: apresentar para a comunidade universitária e geral startups paranaenses que recebam apoio da SETI e/ou Fundação Araucária.



MOSTRA INTERATIVA DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO

MOSTRA INTERATIVA DE PROJETOS

Público alvo: comunidade em geral; estudantes e professores da educação básica e ensino superior.

Período: 7, 8 e 9 de novembro

Horário: diurno: 8h às 18h

Objetivo: oferecer experiências interativas aos visitantes em diferentes temas de ciência, tecnologia e inovação por meio da exposição de projetos e ações de natureza experimental das Universidades e demais ICTs.



VISITAS TÉCNICAS

Público alvo: estudantes e professores da educação básica e ensino superior.

Período: 7, 8 e 9 de novembro

Horário: horários definidos para cada local a ser visitado a partir da agenda do local, evento e transporte

Objetivo: oferecer experiências imersivas aos visitantes por meio da visita a espaços que desenvolvam ciência, tecnologia e inovação.

OFICINAS

Público alvo: estudantes e professores da educação básica e ensino superior, comunidade em geral.

Período: 7, 8, 9 e 10 de novembro

Horário: horários definidos para cada atividade a partir das disponibilidades de espaço físico e das equipes ministrantes.

Objetivo: desenvolver atividades práticas e temáticas com pequenos grupos de participantes.



CULTURA E ARTE

Público alvo: estudantes e professores da educação básica e ensino superior, comunidade em geral.

Período: 7, 8 e 9 de novembro

Horário: horários definidos para cada atividade a partir das disponibilidades de espaço físico e das equipes.

Objetivo: apresentar ações culturais e artísticas promovendo divulgação de grupos, projetos, coletivos e iniciativas diversas.



Cultura Kaingang
maimuseu.com.br

Cultura Guarani



Festival de Música de Londrina



Personalidades Negras do Paraná



Teatro Ouro Verde
FILO - Festival Internacional de Londrina

EVENTOS ACADÊMICOS

Público alvo: estudantes e professores do ensino superior.

Período: 7, 8, 9 e 10 de novembro

Atividades das programações dos eventos: EAIC - Encontro de Iniciação Científica, Por Extenso - Simpósio de Extensão e Pró-Ensino - Mostra Anual de Atividades de Ensino, Encontro Paranaense de Comitês de Suporte à Pesquisa Científica e Tecnológica, Encontro Paranaense de Editores e Jornalistas Científicos e Encontro de Coordenadores e Docentes da Pós-Graduação.

Objetivo: apresentar resultados dos projetos de iniciação científica, de extensão e de ensino da UEL, além de promover o Encontro de Membros de Comitês de suporte à Pesquisa Científica e Tecnológica (Comitês de Ética, Comitês de Biossegurança e Comitês de Patrimônio Genético), de Editores de Revistas Científicas sediadas em Universidades Paranaenses e Jornalistas Científicos e de Coordenadores e Docentes da Pós-graduação.



