

PROGRAMAÇÃO

Datas: 06 e 07 de maio de 2026;

Horários: 17h às 20h;

- Atividades:

06 de maio de 2026 – Dia 1 (17h às 20h)

Horário	Atividade	Descrição
17h00	Abertura Institucional	Boas-vindas da organização e apresentação da Rede de Feiras – Paraná Faz Ciência
17h15	Conferência de Abertura	Tema: Feiras de Ciências como Espaços de Transformação: da prática escolar à cultura científica- Profa. Débora Santana
18h00	Roda de Relatos de Experiência I Tema: Organização e gestão de Feiras de Ciências; Planejamento e execução; Envolvimento da comunidade escolar; Desafios e soluções práticas	<p>A FEIRA DE CULTURA CIENTÍFICA PARANÁ FAZ CIÊNCIAS</p> <p>AUTORES: Edinalva Oliveira¹; Leilane Talita Fatoreto Schwind²; Michelle Mendes³; Sabrina Silva Sestak⁴; Débora de Mello Gonçalves Sant’Ana⁵; Mariana A. B. S. de Andrade⁶ Rodrigo Arantes Reis⁷</p> <p>HISTÓRIA DA FEIRA DE CIÊNCIAS DO LITORAL DO PARANÁ</p> <p>AUTORES: Michelle Mendes; Edinalva Oliveira; Karoline Bonardo; Maria Rita Soares da Silva; Emerson Joucoski; Rodrigo Arantes Reis.</p> <p>Organização e Gestão de Feiras de Ciências na Educação Básica no Paraná: Planejamento, Execução e Envolvimento Escolar</p> <p>AUTORES: Thiago Lira Soares; Edvania Mendes</p> <p>A Gestão de Feiras de Ciências em Escolas Municipais do Paraná: Experiências e Estratégias Pedagógicas</p> <p>AUTORES: Thiago Lira Soares, Marli Santos de santos</p> <p>Feiras de Ciências no Contexto dos Municípios Paranaenses: Envolvimento da Comunidade Escolar e Práticas Educativas</p> <p>AUTORES: Wellynis Couto Costa</p>

20h00	Encerramento do Dia	Finalização das atividades do primeiro dia
-------	---------------------	--

07 de maio de 2026 – Dia 2 (17h às 20h)

Horário	Atividade	Descrição
17h00	Acolhimento	Acolhimento dos participantes e retomada do dia anterior
17h10	Roda de Relatos de Experiência III Avaliação e critérios em Feiras de Ciências; Processos avaliativos; Ética e rigor científico; Formação de avaliadores	AVALIAÇÃO E CRITÉRIOS EM FEIRAS DE CIÊNCIAS: CONTRIBUIÇÕES DA UNIOCIÊNCIAS 2025 AUTORES: Eduarda Rodrigues Grunevald de Oliveira
		Avaliação em Feiras de Ciências na Educação Básica: Critérios e Rigor Científico em Escolas Municipais do Norte do Paraná AUTORES: Tatiana Figueiredo Ulysses
		Processos Avaliativos em Feiras de Ciências: Formação de Avaliadores na Rede Municipal do Oeste Paranaense AUTORES: Benjamim Santos Silva
		Critérios de Avaliação em Feiras de Ciências: Experiências na Educação Básica de Municípios da Região Metropolitana de Curitiba AUTORES: Maria Eduarda Costa Souza
18h10	Roda de Relatos de Experiência IV Impactos das Feiras na aprendizagem e na escola; Resultados na aprendizagem dos estudantes; Cultura científica na escola; Transformações institucionais	Impacto das Feiras de Ciências na Aprendizagem: Uma Experiência com Robótica, Sustentabilidade e Ação Social AUTORES: Jonathan José de Oliveira Pereira
		Aprendizagem em Foco: Resultados das Feiras de Ciências em Escolas Públicas do Centro-Sul do Paraná AUTORES: Rosite Francois

		<p>Feiras de Ciências e Transformações Institucionais: Um Estudo na Rede Municipal do Sudoeste do Paraná</p> <p>AUTORES: Clarisse dias Santos, Adriano souza Castanhola</p>
		<p>Feiras de Ciências como Indutoras de Mudança: Aprendizagem e Cultura Científica em Escolas do Litoral do Paraná</p> <p>AUTORES: Ricardo Mota Campus</p>
		<p>Impactos das Feiras de Ciências na Aprendizagem: Um Estudo na Escola Municipal Monteiro Lobato, no Norte do Paraná</p> <p>AUTORES: Maria Avelina Costa</p>
19h10	Roda Integrada (Síntese coletiva)	Debate aberto com todos os participantes; Principais aprendizados; Diretrizes comuns para a Rede; Propostas futuras
19h50	Encerramento Oficial	Síntese final; Agradecimentos; Orientações sobre certificação

Rede de Feiras de Ciências do Paraná – Paraná Faz Ciência

Comissão Organizadora – 2026