

# 4ª Feira de Matemática da UENF



#### Edital- Quarta Feira de Matemática da UENF

A Comissão Organizadora (CO) em conjunto com o Programa de Extensão Matemática ao alcance de todos e a Pró-Reitoria de Extensão da Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro realizarão a 4ª Feira de Matemática da UENF, regulamentada pelo presente edital.

#### CAPÍTULO I – Da Conceituação, Finalidades e Programação

A 4ª Feira de Matemática da UENF tem como objetivo estimular o interesse pela matemática, promovendo a troca de experiências entre estudantes e professores. O evento busca integrar diversas abordagens e aplicações matemáticas, incentivando a criatividade, a pesquisa e a inovação no ensino.

**Art. 1º** A Feira de Matemática é um evento científico-cultural que alia vivências e experiências matemáticas, reunindo estudantes da Educação Básica (Anos Finais do Ensino Fundamental e Ensino Médio), da Educação Profissional e Tecnológica e do Ensino Superior.

Art.2º A Exposição dos trabalhos da 4º Feira de Matemática da UENF será realizada no dia 24 de outubro de 2025 (sexta-feira), a partir das 14h, no Centro de Convenções da UENF.

	am		

DIA	HORÁRIO	ATIVIDADE	
	13h	-Chegada dos participantes ao local do evento -Credenciamento -Montagem dos trabalhos	
24/10/2025	14h	-Solenidade de Abertura	
	14h até as 17h	-Exposição e visitação pública. -Avaliação dos trabalhos.	
	17h até 17h30	-Encerramento e Premiação	
	17h30 até 18h	-Desmontagem dos trabalhos.	

**Art. 3º** – Durante o período de organização e realização da 4ª Feira de Matemática da UENF, as atividades serão distribuídas conforme o cronograma estabelecido neste edital.

## CAPÍTULO II – Categorias e Avaliação

**Art.** 4º – Poderão participar todas as instituições de ensino interessadas, desde que apresentem trabalhos dentro dos temas e categorias propostas neste edital.



# 4ª Feira de Matemática da UENF



**Art.5º** – Os trabalhos serão avaliados por bancas específicas para cada **categoria**, independentemente do tema escolhido.

Os temas são: Educação Inclusiva, Tecnologias digitais, História da Matemática, Materiais e/ou Jogos Didáticos, Matemática Financeira/ Educação Financeira, Educação matemática à distância por meio de plataformas digitais, Matemática pura, Matemática Aplicada e/ou sua inter-relação com outras Disciplinas, entre outros.

#### As categorias são:

- Estudantes do Ensino Superior com público-alvo do trabalho voltado para o Ensino Superior
- Estudantes do Ensino Superior com público-alvo do trabalho voltado para o Ensino Médio
- Estudantes do Ensino Superior com público-alvo do trabalho voltado para o Ensino Fundamental
- Estudantes do Ensino Fundamental ou Ensino Médio com público-alvo do trabalho voltado para o Ensino Fundamental ou Ensino Médio.

**Art.6º** – Cada banca avaliadora será composta por especialistas na educação matemática, docentes e pesquisadores, garantindo uma análise equitativa e criteriosa dos trabalhos apresentados.

**Art.7º** – Os critérios gerais de avaliação serão adaptados à realidade de cada nível de ensino, considerando:

- Compreensão e Aplicação do Conteúdo Matemático, respeitando a faixa etária dos participantes;
- Clareza na Apresentação, levando em conta a capacidade de comunicação dos alunos;
- Criatividade e Originalidade, incentivando abordagens inovadoras para o ensino da matemática:
- Uso de Recursos Didáticos, valorizando materiais concretos e digitais para a aprendizagem.
- **Ornamentação e exibição**, disposição dos materiais e organização dos stands no dia da feira, valorizando a parte visual e a atratividade.

#### CAPÍTULO III - Certificação e Premiação

**Art.8º** – Todos os participantes receberão certificados, conforme critérios abaixo:

- Professores Orientadores: 20 horas de certificação;
- Alunos Expositores: 20 horas de certificação, com 12h para elaboração do trabalho e 8h para apresentação na feira.

Art.9º - A premiação incluirá:

- Certificado de Destaque para os melhores trabalhos em cada categoria;
- Menção Honrosa para projetos com relevância acadêmica e social;
- Medalhas para os alunos expositores premiados em destaque e em menção honrosa;
- Troféu para os trabalhos premiados em destaque.



# 4ª Feira de Matemática da UENF



### **CAPÍTULO IV – Inscrições**

**Art. 10º** - As inscrições serão realizadas exclusivamente *on-line*, no período de 01/06/2025 a 26/09/2025, através do link: https://www.even3.com.br/iv-feira-matematica-uenf/

#### **CAPÍTULO V – Disposições Gerais**

- Art. 11º A participação é gratuita e aberta a todos os alunos das categorias mencionadas.
- **Art. 12º** O não cumprimento das normas estabelecidas neste edital pode acarretar a desclassificação do trabalho.
- **Art. 13º** A organização da feira disponibilizará acesso a energia elétrica e internet wi-fi a todos os participantes. Além disso, também será disponibilizado mesas e cadeiras. Não nos responsabilizamos pela disponibilização de notebooks, monitores, cabos, caixa de som, entre outros.
- Art. 14º Casos omissos serão resolvidos pela Comissão Organizadora.

Campos dos Goytacazes, 08 de maio de 2025

#### Cronograma da Quarta Feira de Matemática da UENF

DATA	ATIVIDADE
De 01/06/2025 a 26/09/2025	Inscrição dos trabalhos
27/09/2025 a 06/10/2025	Avaliação dos trabalhos inscritos
07/10/2025	Envio de e-mail com os resultados
24 de outubro de 2025	Realização da 4ª Feira de Matemática da UENF