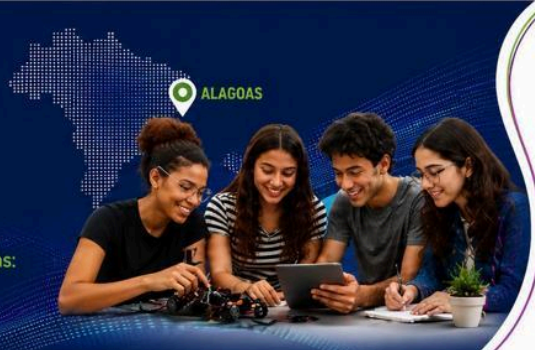


**A CIÊNCIA MUDA  
QUANDO MUDA  
QUEM A FAZ!**

**SINPETE  
Nacional  
2026**

Mulheres e Juventudes nas Ciências:  
inovação, empreendedorismo  
e futuros que se constroem



## CHAMADA PÚBLICA Nº 27/2026 - SINPETE/PROGRAD/PROPEP/UFAL

### PRÊMIO INOVAEDU 2026

Seleção e premiação de Produtos, Pesquisas e Práticas Inovadoras na Educação Básica

#### **Ação integrante da Semana de Pesquisa, Tecnologia e Inovação na Educação Básica - SINPETE 2026**

A Universidade Federal de Alagoas (Ufal), por meio das Pró-Reitorias de Graduação (Prograd) e de Pesquisa e Pós-Graduação (Propep), no âmbito do Programa Institucional Ciência e Inovação na Educação Básica, torna pública a presente Chamada Pública do *Prêmio InovaEDU 2026*, ação integrante da **Semana de Pesquisa, Tecnologia e Inovação na Educação Básica (SINPETE 2026)**, a ser realizada de 19 a 23 de outubro de 2026, no Campus A. C. Simões da Ufal, em Maceió, Alagoas, com o tema: **Mulheres e Juventudes nas Ciências: inovação, empreendedorismo e futuros que se constroem**.

O Prêmio InovaEDU 2026 tem como finalidade identificar, selecionar, expor, orientar e premiar produtos, pesquisas e práticas inovadoras desenvolvidas na Educação Básica, valorizando a cultura científica, a criatividade, a investigação, a resolução de problemas, o empreendedorismo científico e a produção de soluções com impacto educacional, social, ambiental, tecnológico, cultural e/ou territorial.

Nesta edição, em razão da ampliação nacional do SINPETE 2026, o Prêmio contemplará duas dimensões de reconhecimento: **premiação estadual**, destinada aos projetos de Alagoas; e **premiação nacional**, destinada à concorrência entre projetos de Alagoas e de outras unidades da Federação, conforme as condições, categorias, etapas e critérios estabelecidos nesta Chamada Pública.

O SINPETE 2026 consolida-se como evento de abrangência nacional voltado à promoção da pesquisa, da tecnologia, da inovação e da transferência de conhecimentos na Educação Básica, fortalecendo a articulação entre escolas, universidades, instituições científicas e tecnológicas, redes de ensino, setor público, ambientes de inovação, setor produtivo e sociedade civil.

### 1 DA APRESENTAÇÃO

1.1 O Prêmio InovaEDU 2026 é uma iniciativa vinculada à programação da Semana de Pesquisa, Tecnologia e Inovação na Educação Básica (SINPETE 2026), destinada a reconhecer, valorizar e dar visibilidade a experiências, projetos, protótipos, pesquisas,

produtos, processos, tecnologias sociais e práticas educacionais inovadoras desenvolvidas por estudantes, professores, gestores, técnicos e equipes escolares.

1.2 A presente Chamada Pública reconhece a escola como espaço de investigação, criação, experimentação, produção de conhecimentos, inovação e transformação social, valorizando o protagonismo de estudantes e educadores na proposição de soluções para problemas reais.

1.3 O Prêmio InovaEDU 2026 orienta-se pela promoção da cultura científica, da inovação, do empreendedorismo científico, da sustentabilidade, da inclusão, da equidade, da interdisciplinaridade, da criatividade e da articulação entre Educação Básica, universidade e ecossistema de ciência, tecnologia e inovação.

1.4 Para fins desta Chamada Pública, compreende-se o *empreendedorismo científico* como a capacidade de mobilizar conhecimentos, métodos, tecnologias, práticas e saberes para propor soluções criativas, viáveis, sustentáveis e socialmente comprometidas, com potencial de aplicação em contextos reais.

## **2 DOS OBJETIVOS**

### **2.1 Objetivo Geral**

Selecionar, reconhecer, expor, orientar e premiar produtos, pesquisas e práticas inovadoras desenvolvidas no âmbito da Educação Básica, com potencial de impacto educacional, científico, tecnológico, social, ambiental, cultural e/ou territorial, promovendo a cultura da inovação, o empreendedorismo científico, a iniciação à propriedade intelectual, a transferência de conhecimentos e a aproximação entre escolas, universidades, instituições científicas, ambientes de inovação, setor público, setor produtivo e sociedade.

### **2.2 Objetivos Específicos**

- a) Estimular a criação e o aprimoramento de soluções inovadoras, empreendedoras e sustentáveis voltadas a desafios educacionais, científicos, sociais, ambientais, culturais e territoriais;
- b) Reconhecer e dar visibilidade a talentos, projetos, protótipos, pesquisas aplicadas e práticas inovadoras desenvolvidas por estudantes, professores e equipes escolares da Educação Básica;
- c) Fomentar, nas escolas, a cultura da inovação, da investigação científica, da experimentação, da criatividade e do empreendedorismo científico;
- d) Promover a conexão entre Educação Básica, universidade, instituições de ciência e tecnologia, ambientes de inovação, setor público, setor produtivo e sociedade civil;
- e) Incentivar a compreensão sobre propriedade intelectual, proteção de ideias, busca de

anterioridade, transferência de conhecimentos e tecnologias sociais, quando aplicável;

f) Apoiar a sistematização, a comunicação científica e a difusão pública dos projetos selecionados, por meio de exposição, apresentação oral, pôster, mentoria, publicação ou outros produtos de divulgação;

g) Valorizar projetos comprometidos com sustentabilidade ambiental, inclusão, acessibilidade, equidade, diversidade, desenvolvimento territorial e aderência aos *Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS)*;

h) Fortalecer o SINPETE como ambiente nacional de mobilização, visibilidade e articulação de experiências inovadoras na Educação Básica.

### **3 DAS CATEGORIAS DO PRÊMIO**

3.1 O Prêmio InovaEDU 2026 contemplará as seguintes categorias:

a) Produto Inovador;

b) Pesquisa Inovadora;

c) Prática Educacional Inovadora.

#### **3.2 Produto Inovador**

3.2.1 Compreende protótipos, dispositivos, materiais, softwares, aplicativos, processos, tecnologias sociais, recursos pedagógicos, composições, ferramentas, metodologias aplicadas ou aprimoramentos de produtos e processos existentes, desenvolvidos para responder a problemas científicos, educacionais, sociais, ambientais, culturais ou territoriais.

3.2.2 As propostas inscritas nessa categoria deverão evidenciar, quando aplicável, originalidade, atividade inventiva, viabilidade técnica, aplicabilidade, reprodutibilidade, sustentabilidade, impacto social e potencial de proteção intelectual ou de transferência de conhecimentos.

#### **3.3 Pesquisa Inovadora**

3.3.1 Refere-se a projetos investigativos voltados à produção de novos conhecimentos, evidências, métodos, diagnósticos, processos, modelos ou soluções conceituais aplicáveis à compreensão e/ou à resolução de problemas científicos, educacionais, sociais, ambientais, culturais ou territoriais.

3.3.2 As propostas inscritas nessa categoria deverão apresentar problema de pesquisa, objetivos, fundamentação teórica, metodologia, resultados parciais ou esperados, relevância científica e social, bem como potencial de difusão, aplicação ou continuidade.

### **3.4 Prática Educacional Inovadora**

3.4.1 Compreende experiências pedagógicas, metodologias, estratégias de gestão, recursos didáticos, intervenções, tecnologias educacionais, práticas inclusivas, processos formativos ou ações escolares que promovam melhoria da aprendizagem, equidade, participação, criatividade, sustentabilidade, cultura científica e inovação no cotidiano escolar.

3.4.2 As propostas inscritas nessa categoria deverão apresentar evidências de implementação ou planejamento consistente, coerência metodológica, potencial de replicabilidade, impacto educacional e contribuição para a transformação da prática escolar.

## **4 DA ABRANGÊNCIA**

4.1 O Prêmio InovaEDU 2026 integra a programação do SINPETE 2026, evento de abrangência nacional, e contemplará equipes vinculadas a instituições públicas e privadas de Educação Básica de diferentes unidades da Federação.

4.2 Poderão participar propostas oriundas de escolas públicas municipais, estaduais, distritais e federais, bem como de escolas privadas, observadas as modalidades, categorias e critérios estabelecidos nesta Chamada Pública.

4.3 Instituições de Ensino Superior, instituições científicas e tecnológicas, redes de ensino, ambientes de inovação, organizações públicas, privadas ou da sociedade civil poderão participar como parceiras, apoiadoras, avaliadoras, mentoras ou colaboradoras, conforme as necessidades da organização do evento.

4.4 Os projetos finalistas deverão ser apresentados presencialmente em Maceió/AL, durante a programação do SINPETE 2026. As orientações complementares sobre a participação das equipes serão divulgadas pela Comissão Organizadora por meio dos canais oficiais do evento, incluindo e-mail, site institucional e redes sociais.

## **5 DO PÚBLICO-ALVO**

5.1 A presente Chamada Pública contempla propostas desenvolvidas no âmbito da Educação Básica, envolvendo estudantes, professores(as), gestores(as), coordenadores(as), técnicos(as), demais profissionais da educação e equipes escolares vinculadas a instituições públicas ou privadas.

5.2 A inscrição da proposta deverá ser realizada por profissional da Educação Básica, na condição de proponente e/ou orientador(a), com vínculo comprovado com a instituição responsável pelo projeto ou prática inscrita.

5.3 Poderão compor as equipes, conforme a natureza da proposta e as condições específicas de cada categoria:

a) estudantes da Educação Infantil, do Ensino Fundamental, do Ensino Médio, do Ensino Médio Técnico e da Educação de Jovens, Adultos (EJA);

b) professores(as), gestores(as), coordenadores(as), técnicos(as) e demais profissionais da Educação Básica;

c) equipes escolares vinculadas a instituições públicas ou privadas de Educação Básica.

5.4 Instituições de Ensino Superior, instituições científicas e tecnológicas, ambientes de inovação e demais organizações parceiras poderão participar como colaboradoras, apoiadoras, mentoras ou instituições vinculadas à cooperação técnica, desde que a proposta tenha vínculo com instituição de Educação Básica e seja submetida por profissional da Educação Básica.

## **6 DAS MODALIDADES, CATEGORIAS, AGRUPAMENTOS E COMPOSIÇÃO DAS EQUIPES**

6.1 As propostas submetidas ao Prêmio InovaEDU 2026 deverão observar as modalidades/etapas, os agrupamentos de premiação, as categorias admitidas e a composição de equipe indicados no quadro a seguir:

<b>Agrupamento de premiação</b>	<b>Categorias admitidas</b>	<b>Composição da equipe</b>
Educação Infantil	Prática Educacional Inovadora	Até 4 profissionais da escola
Ensino Fundamental	Produto Inovador, Pesquisa Inovadora ou Prática Educacional Inovadora	Conforme a categoria inscrita, nos termos dos itens 6.2 e 6.3.
Ensino Médio e Ensino Médio Técnico	Produto Inovador, Pesquisa Inovadora ou Prática Educacional Inovadora	Conforme a categoria inscrita, nos termos dos itens 6.2 e 6.3.
Educação de Jovens e Adultos (EJA)	Prática Educacional Inovadora	Professor(a) orientador(a) + até 3 estudantes ou até 4 profissionais da escola

6.2 Para fins de composição das equipes, nas categorias Produto Inovador e Pesquisa Inovadora, a equipe será composta por professor(a) orientador(a) + até 3 estudantes.

6.3 Na categoria Prática Educacional Inovadora, a equipe poderá ser composta por até 4 integrantes, podendo incluir professores(as), técnicos(as), gestores(as), coordenadores(as) e/ou estudantes, conforme a natureza da proposta.

6.4 Os projetos desenvolvidos em parceria com Instituições de Ensino Superior, instituições científicas e tecnológicas, ambientes de inovação ou outras organizações

deverão ser inscritos no agrupamento correspondente à etapa/modalidade da Educação Básica à qual a proposta se vincula, observada a categoria escolhida.

6.5 Nos projetos desenvolvidos em parceria, a equipe concorrente será composta por até 4 integrantes vinculados à instituição de Educação Básica, cabendo ao(à) profissional da Educação Básica responsável pela submissão a representação formal da proposta. A instituição parceira poderá indicar até 2 representantes colaboradores, com atuação vinculada à orientação, formação, pesquisa aplicada, extensão, desenvolvimento de soluções ou apoio técnico-científico ao projeto.

6.6 Para fins desta Chamada Pública, os arranjos de parceria não constituem categoria autônoma de premiação, devendo observar as regras do agrupamento e da categoria em que a proposta for inscrita.

<b>Tipo de arranjo</b>	<b>Como deve ser inscrito</b>	<b>Composição</b>
Projeto Escola-IES	No agrupamento correspondente à etapa/modalidade da Educação Básica e na categoria escolhida: Produto, Pesquisa ou Prática	Até 4 integrantes da Educação Básica + até 2 representantes colaboradores da instituição parceira
Projeto Escola-Instituição Científica/ Tecnológica	No agrupamento correspondente à etapa/modalidade da Educação Básica e na categoria escolhida	Até 4 integrantes da Educação Básica + até 2 representantes colaboradores
Projeto Escola-Ambiente de Inovação ou Organização Parceira	No agrupamento correspondente à etapa/modalidade da Educação Básica e na categoria escolhida	Até 4 integrantes da Educação Básica + até 2 representantes colaboradores

6.6 Para as três categorias de inscrição - Produto Inovador, Pesquisa Inovadora e Prática Educacional Inovadora - não será permitida a inclusão ou substituição de integrantes após a homologação da inscrição, salvo em situações excepcionais, devidamente justificadas e avaliadas pela Comissão Organizadora.

6.7 Cada proponente poderá submeter até 2 propostas distintas ao Prêmio InovaEDU 2026, observadas as categorias, modalidades/etapas, agrupamentos e demais condições estabelecidas nesta Chamada Pública.

## **7 DOS CRITÉRIOS DE ELEGIBILIDADE**

7.1 São critérios obrigatórios para participação no Prêmio InovaEDU 2026:

a) submissão da proposta por profissional da Educação Básica vinculado(a) à instituição de origem, na condição de proponente e/ou orientador(a);

b) apresentação da declaração de anuência da direção da escola ou instituição responsável, conforme modelo constante no Anexo A;

- c) observância da composição da equipe prevista nesta Chamada Pública;
- d) submissão da proposta dentro do prazo estabelecido e por meio do formulário oficial;
- e) preenchimento integral do formulário de inscrição e envio dos anexos obrigatórios ou aplicáveis à natureza da proposta;
- f) indicação correta da categoria da proposta: Produto Inovador, Pesquisa Inovadora ou Prática Educacional Inovadora;
- g) apresentação de link válido para vídeo curto de apresentação da proposta;
- h) aderência a pelo menos um dos Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS) da Agenda 2030, podendo ser considerados, quando pertinente, os objetivos complementares adotados pelo Governo Brasileiro;
- i) compromisso com princípios éticos, científicos, educacionais, ambientais, sociais e de respeito aos direitos humanos;
- j) envio de documentação ética específica, quando aplicável, nos casos que envolvam pesquisa com seres humanos, animais, patrimônio genético, conhecimento tradicional associado, organismos geneticamente modificados, materiais radioativos ou outras situações reguladas por legislação própria.

7.2 É vedada a participação de membros da Comissão Organizadora, da Comissão de Avaliação ou de consultores(as) *ad hoc* em propostas submetidas à sua avaliação direta.

7.3 A ausência de documento obrigatório, o envio de informações incompletas ou a incompatibilidade da proposta com as regras desta Chamada Pública resultará na não homologação da inscrição ou na desclassificação da proposta.

## **8 DA INSCRIÇÃO E DO ENVIO DAS PROPOSTAS**

8.1 As inscrições deverão ser realizadas exclusivamente por meio do Sistema Oficial de Inscrição, acessível pelo Sistema de Inscrição, no endereço: <https://www.sinpete.app.br/painel/chamadas>.

8.2 Antes de preencher o formulário de inscrição, o(a) proponente deverá realizar cadastro no Sistema Oficial de Inscrição e selecionar a chamada pública específica à qual pretende submeter sua proposta.

8.3 Para efetivar a inscrição, o(a) responsável pela submissão deverá:

- a) preencher integralmente o formulário de inscrição;
- b) anexar a proposta conforme o modelo correspondente à categoria escolhida: Produto Inovador, Pesquisa Inovadora ou Prática Educacional Inovadora;

- c) anexar a declaração de anuência da instituição de origem;
- d) inserir link válido para vídeo curto de apresentação da proposta;
- e) anexar, quando aplicável, documentos éticos, autorizações, termos de ciência, comprovantes ou declarações específicas, conforme os modelos constantes nos anexos desta Chamada Pública;
- f) declarar ciência e concordância com os termos desta Chamada Pública.

8.4 O vídeo de apresentação deverá ter duração de 1 a 3 minutos e apresentar, de forma objetiva:

- a) o problema ou desafio que motivou a proposta;
- b) a solução, o produto, a pesquisa ou a prática desenvolvida;
- c) o diferencial inovador da proposta;
- d) o potencial de impacto educacional, social, ambiental, tecnológico, cultural e/ou territorial;
- e) a relação da proposta com a cultura científica, a inovação e/ou o empreendedorismo científico.

8.5 O link do vídeo deverá permanecer ativo, acessível e sem necessidade de senha até o encerramento do processo seletivo.

8.6 Em caso de envio de mais de uma inscrição para a mesma proposta, será considerada apenas a última submissão realizada dentro do prazo.

8.7 Não serão aceitas propostas enviadas por e-mail, aplicativos de mensagem, arquivos avulsos ou quaisquer meios diferentes do formulário oficial.

## **9 DOS EIXOS TEMÁTICOS E DA ADERÊNCIA AOS ODS**

9.1 As propostas deverão estar alinhadas a pelo menos um dos Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS) da Agenda 2030, podendo contemplar, entre outros, os seguintes temas:

- a) educação de qualidade;
- b) saúde e bem-estar;
- c) sustentabilidade ambiental;
- d) água, saneamento e recursos naturais;

- e) energias limpas e acessíveis;
- f) cidades e comunidades sustentáveis;
- g) consumo e produção responsáveis;
- h) inovação, tecnologia e infraestrutura;
- i) redução das desigualdades;
- j) igualdade de gênero;
- k) igualdade racial;
- l) direitos dos povos originários e comunidades tradicionais;
- m) arte, cultura, comunicação e diversidade;
- n) ciência, tecnologia e sociedade;
- o) educação inclusiva e acessibilidade;
- p) empreendedorismo científico e inovação social;
- q) proteção ambiental, biomas brasileiros e mudanças climáticas.

9.2 A aderência aos ODS deverá ser justificada na proposta, demonstrando sua contribuição para desafios concretos da comunidade escolar, do território ou da sociedade.

## **10 DA ARTICULAÇÃO COM INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO CIENTÍFICO**

10.1 O Prêmio InovaEDU 2026 integra a estratégia do SINPETE 2026 de promover a inovação e o empreendedorismo científico na Educação Básica, reconhecendo a escola como espaço de investigação, criação, experimentação, prototipagem, resolução de problemas e produção de conhecimentos socialmente relevantes.

10.2 As propostas inscritas deverão evidenciar, quando aplicável:

- a) originalidade da ideia, produto, pesquisa, processo ou prática;
- b) relevância social do problema abordado;
- c) potencial de aplicação em contextos reais;
- d) viabilidade técnica, pedagógica, social ou ambiental;
- e) possibilidade de reprodução, adaptação ou escalabilidade;

- f) contribuição para a melhoria da aprendizagem, da comunidade escolar ou do território;
- g) potencial de proteção intelectual, quando se tratar de produto, processo, software, material, tecnologia social ou solução passível de registro;
- h) potencial de transferência de conhecimentos, difusão científica ou apropriação social da solução;
- i) articulação com parceiros, instituições, redes, comunidades ou ambientes de inovação.

10.3 A participação no Prêmio não implica concessão automática de financiamento, apoio financeiro, incubação, patenteamento, publicação ou qualquer outro benefício institucional, ficando essas ações condicionadas às possibilidades institucionais e aos encaminhamentos definidos pela Comissão Organizadora e pelos parceiros envolvidos.

## **11 DAS ETAPAS DO PRÊMIO**

11.1 O processo de seleção, avaliação e premiação do Prêmio InovaEDU 2026 será composto pelas seguintes etapas:

### **Etapa 1 – Inscrição das Propostas**

Submissão das propostas por meio do formulário oficial, com preenchimento integral das informações e envio dos documentos obrigatórios.

### **Etapa 2 – Homologação das Inscrições**

Análise documental e verificação do atendimento aos critérios de elegibilidade previstos nesta Chamada Pública.

### **Etapa 3 – Avaliação Técnica das Propostas**

Avaliação das propostas homologadas, conforme a categoria de inscrição e os baremas específicos constantes nos anexos desta Chamada Pública.

### **Etapa 4 – Divulgação das Propostas Finalistas**

Publicação da lista de propostas selecionadas para apresentação presencial durante o SINPETE 2026.

### **Etapa 5 – Apresentação Presencial das Propostas Finalistas**

Exposição e apresentação dos produtos, pesquisas e práticas inovadoras durante a programação do SINPETE 2026, em local, data e horário definidos pela Comissão Organizadora.

### **Etapa 6 – Avaliação da Apresentação**

Avaliação das propostas finalistas por Comissão Avaliadora composta por, no mínimo, 3 (três) avaliadores(as), considerando os critérios previstos no barema específico da apresentação presencial.

### **Etapa 7 – Premiação estadual e nacional**

Divulgação das equipes vencedoras e realização da cerimônia de premiação do Prêmio InovaEDU 2026, contemplando duas dimensões de reconhecimento: premiação estadual, destinada às propostas oriundas de instituições de Educação Básica de Alagoas; e premiação nacional, destinada à concorrência entre propostas classificadas de Alagoas e propostas finalistas de outras unidades da Federação. A premiação estadual observará, quando aplicável, os agrupamentos previstos nesta Chamada Pública; a premiação nacional será organizada por categoria de inscrição, independentemente da etapa ou modalidade de ensino.

### **Etapa 8 – Pós-Prêmio, LabMent e Publicação Científica**

Encaminhamento das equipes premiadas e/ou selecionadas para ações de pós-prêmio, quando aplicável, incluindo mentoria, sistematização, difusão científica, publicação ou articulação com parceiros, conforme os critérios e as condições definidos pela Comissão Organizadora, em observância ao cronograma desta Chamada Pública.

11.2 A integração ao LabMent/SINPETE será destinada exclusivamente aos projetos de Alagoas premiados em 1º lugar, em razão da natureza continuada, formativa e territorial do acompanhamento, observadas as condições institucionais, editoriais e operacionais definidas pela Comissão Organizadora.

## **12 DA AVALIAÇÃO DAS PROPOSTAS**

12.1 As propostas serão avaliadas por comissão composta por pesquisadores(as), professores(as), técnicos(as), profissionais da Educação Básica, especialistas, representantes de instituições parceiras e/ou consultores(as) *ad hoc*, conforme a natureza da categoria avaliada.

12.2 A avaliação observará os critérios específicos de cada categoria, conforme os baremas constantes nos anexos desta Chamada Pública.

12.3 Serão considerados, conforme a categoria de inscrição, os seguintes critérios gerais:

- a) originalidade e grau de inovação;
- b) clareza, coerência e organização da proposta;
- c) fundamentação científica, pedagógica ou técnica;
- d) relevância social, educacional, ambiental, tecnológica, cultural e/ou territorial;

- e) viabilidade de implementação;
- f) aplicabilidade, replicabilidade ou escalabilidade;
- g) interdisciplinaridade;
- h) aderência aos Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS);
- i) potencial de impacto;
- j) potencial de proteção intelectual ou de transferência de conhecimentos, quando aplicável;
- k) inclusão, acessibilidade, equidade e diversidade;
- l) qualidade da apresentação oral, da argumentação e do domínio da equipe, quando se tratar da etapa presencial.

12.4 Serão classificadas como finalistas as propostas melhor pontuadas na avaliação técnica, observados o número de vagas disponíveis por categoria, agrupamento de premiação, modalidade/etapa e as condições de realização do evento.

12.5 A Comissão Organizadora poderá estabelecer quantitativo máximo de propostas finalistas por categoria, agrupamento de premiação, modalidade/etapa, rede de ensino ou território, considerando a capacidade física, logística e avaliativa do SINPETE 2026.

### **13 DOS CRITÉRIOS DE DESEMPATE**

13.1 Em caso de empate entre propostas concorrentes na mesma categoria, agrupamento ou dimensão de premiação, serão aplicados, sucessivamente, os seguintes critérios:

- a) maior nota no critério de relevância social, educacional, ambiental, tecnológica, cultural ou territorial da proposta;
- b) maior nota no critério de inovação e originalidade;
- c) maior nota no critério de viabilidade, aplicabilidade, replicabilidade ou escalabilidade;
- d) maior nota no critério de fundamentação científica, pedagógica ou técnica;
- e) proposta cuja equipe tenha participação majoritária de mulheres, em consonância com o tema do SINPETE 2026: “Mulheres e Juventudes nas Ciências: inovação, empreendedorismo e futuros que se constroem”;
- f) proposta com protagonismo estudantil na concepção, desenvolvimento ou apresentação do projeto;

g) proposta com participação de estudantes ou profissionais autodeclarados(as) negros(as), pardos(as), indígenas, quilombolas e/ou pessoas com deficiência, bem como de mães com filhos(as) na primeira infância;

h) proposta oriunda de escola pública;

i) persistindo o empate, decisão fundamentada da Comissão Avaliadora.

## **14 DA APRESENTAÇÃO PRESENCIAL DOS FINALISTAS**

14.1 As equipes finalistas deverão participar presencialmente das atividades de exposição, apresentação e avaliação durante o SINPETE 2026, em Maceió/AL, conforme cronograma e orientações divulgados pela Comissão Organizadora.

14.2 Cada equipe deverá apresentar sua proposta por meio de pôster, banner, protótipo, material demonstrativo, recurso digital ou outro formato previamente autorizado pela Comissão Organizadora.

14.3 A Comissão Organizadora divulgará orientações específicas sobre dimensões do banner, estrutura da apresentação, tempo de exposição, recursos permitidos, organização do espaço e normas de segurança, observadas as disposições do Anexo L desta Chamada Pública.

14.4 O não comparecimento da equipe finalista no dia, local e horário estabelecidos poderá implicar eliminação da proposta, salvo em caso de justificativa formal aceita pela Comissão Organizadora.

14.5 Caberá às equipes participantes providenciar os materiais necessários à apresentação, exposição ou demonstração da proposta, observadas as normas de segurança, ética, biossegurança, acessibilidade e uso responsável do espaço físico.

14.6 A equipe finalista deverá garantir representação presencial mínima no momento da apresentação, preferencialmente com a presença do(a) responsável pela submissão e de integrante(s) diretamente envolvido(s) no desenvolvimento da proposta, conforme a composição da equipe e as orientações da Comissão Organizadora.

## **15 DO RESULTADO**

15.1 O resultado final do Prêmio InovaEDU 2026 será divulgado nos canais oficiais do SINPETE 2026 (@sinpeteoficial) e da Ufal (<https://editais.ufal.br/outros> e @ufaloficial), conforme cronograma desta Chamada Pública.

15.2 A lista de premiados poderá ser organizada por categoria, agrupamento de premiação, dimensão estadual ou nacional, classificação geral ou outro critério definido pela Comissão Organizadora.

15.3 É responsabilidade dos(as) participantes acompanhar as publicações oficiais relativas à Chamada Pública.

15.4 A Comissão Organizadora não se responsabilizará por avisos individuais, cabendo às equipes acompanhar os canais oficiais do evento (@sinpeteoficial) e da Ufal (<https://editais.ufal.br/outros> e @ufaloficial).

## 16 DOS RECURSOS

16.1 Caberá recurso nas etapas de homologação das inscrições e de avaliação técnica das propostas, observados os prazos definidos no cronograma desta Chamada Pública.

16.2 O recurso deverá ser apresentado pelo(a) responsável pela submissão da proposta, por meio de formulário eletrônico ou e-mail oficial indicado pela Comissão Organizadora.

16.3 O recurso deverá conter justificativa objetiva, fundamentada e diretamente relacionada ao resultado contestado.

16.4 Não serão aceitos recursos genéricos, intempestivos, sem fundamentação ou enviados por meios não indicados oficialmente.

16.5 Não caberá recurso quanto à avaliação presencial realizada durante o evento, salvo em caso de erro material, a ser analisado pela Comissão Organizadora.

## 17 DA PREMIAÇÃO

17.1 O Prêmio InovaEDU 2026 reconhecerá propostas classificadas nas categorias Produto Inovador, Pesquisa Inovadora e Prática Educacional Inovadora, observadas as modalidades/etapas, os agrupamentos de premiação, os critérios de avaliação e as dimensões previstas nesta Chamada Pública.

17.2 A premiação será organizada em duas dimensões: premiação estadual e premiação nacional.

17.3 A premiação estadual, destinada às propostas oriundas de instituições de Educação Básica de Alagoas, poderá observar os seguintes agrupamentos de premiação:

<b>Agrupamento estadual</b>	<b>Categorias premiáveis</b>
Educação Infantil	Prática Educacional Inovadora
Ensino Fundamental	Produto Inovador, Pesquisa Inovadora e Prática Educacional Inovadora
Ensino Médio e Ensino Médio Técnico	Produto Inovador, Pesquisa Inovadora e Prática Educacional Inovadora

Educação de Jovens e Adultos (EJA)	Prática Educacional Inovadora
------------------------------------	-------------------------------

17.4 Na dimensão estadual, serão concedidas premiações de 1º, 2º e 3º lugares em cada agrupamento e categoria admitida, conforme o quantitativo de propostas classificadas, os critérios de avaliação e as condições definidas pela Comissão Organizadora.

17.5 A premiação nacional, destinada à concorrência entre propostas classificadas de Alagoas e propostas finalistas de outras unidades da Federação, será organizada exclusivamente por categoria de inscrição, independentemente da etapa ou modalidade de ensino.

<b>Categoria nacional</b>	<b>Premiação prevista</b>
Produto Inovador	1º, 2º e 3º lugares
Pesquisa Inovadora	1º, 2º e 3º lugares
Prática Educacional Inovadora	1º, 2º e 3º lugares

17.6 Na dimensão nacional, as propostas concorrerão entre si dentro da respectiva categoria de inscrição, sem subdivisão por etapa/modalidade, rede de ensino ou território de origem, observados os critérios de avaliação previstos nesta Chamada Pública.

<b>Dimensão</b>	<b>Disputas</b>	<b>Colocações possíveis</b>	<b>Total máximo de equipes premiadas</b>
Estadual	8	1º, 2º e 3º lugares	24
Nacional	3	1º, 2º e 3º lugares	9
<b>Total geral</b>	<b>11</b>	-	<b>33</b>

17.7 A Comissão Organizadora poderá, por decisão fundamentada, agrupar, redistribuir ou deixar de conceder premiação em determinada categoria ou agrupamento, quando não houver número suficiente de propostas homologadas, classificadas ou aptas à premiação.

17.8 As equipes classificadas em 1º, 2º e 3º lugares receberão troféus, medalhas, certificados, menções honrosas e divulgação nos canais oficiais (@sinpeteoficial) e (<https://noticias.ufal.br/>; @ufaloficial).

, conforme definição da Comissão Organizadora.

17.9 Os projetos de Alagoas classificados em 1º lugar terão prioridade para possível integração ao Laboratório de Mentoria (LabMent/SINPETE), conforme critérios, prazos e condições definidos pela Comissão Organizadora.

17.10 A critério da Comissão Organizadora, projetos classificados em 2º e 3º lugares poderão ser contemplados com ações de mentoria, sistematização, difusão científica ou submissão a produtos institucionais, conforme previsto na seção de pós-prêmio desta Chamada Pública.

17.11 A participação em atividades de mentoria, publicação, orientação técnica, difusão institucional ou encaminhamento para proteção intelectual não será automática e dependerá da natureza da proposta, da classificação obtida, da disponibilidade institucional, dos critérios definidos pela Comissão Organizadora e da participação efetiva da equipe nas atividades previstas.

17.12 A premiação não implicará repasse financeiro às equipes, salvo se houver previsão expressa em instrumento próprio, patrocínio, parceria ou regulamento complementar.

## **18 DO PÓS-PRÊMIO, MENTORIAS E DIFUSÃO**

18.1 As equipes premiadas e/ou selecionadas poderão ser convidadas a participar de ações de pós-prêmio, voltadas à qualificação, sistematização, difusão ou aprimoramento dos projetos desenvolvidos, conforme critérios definidos pela Comissão Organizadora.

18.2 As ações de pós-prêmio poderão incluir:

- a) mentoria científica para sistematização dos resultados;
- b) mentoria técnica para aprimoramento de protótipos, produtos, processos ou tecnologias sociais;
- c) orientação sobre propriedade intelectual, busca de anterioridade, redação de relatório técnico e, quando aplicável, encaminhamento para depósito junto ao órgão competente;
- d) oficinas de empreendedorismo científico, modelagem de soluções, comunicação científica e apresentação de projetos;
- e) publicação em catálogo, anais, livreto, revista, livro ou repositório institucional;
- f) participação em rodadas de conexão com pesquisadores(as), ambientes de inovação, instituições parceiras, setor público, setor produtivo e organizações da sociedade civil;
- g) participação em ações de divulgação científica, exposições, mostras, vídeos, entrevistas ou outros produtos de comunicação institucional.

18.3 A integração ao LabMent/SINPETE observará o disposto no item 17.9 desta Chamada Pública, bem como as condições institucionais, editoriais e operacionais definidas pela Comissão Organizadora.

18.4 A mentoria no LabMent/SINPETE terá início após a homologação do resultado final do Prêmio InovaEDU 2026 e a convocação oficial das equipes selecionadas, conforme cronograma específico a ser divulgado pela Comissão Organizadora.

18.5 Participarão do processo de mentoria, quando convocados oficialmente, as equipes dos projetos selecionados, seus respectivos(as) professores(as) orientadores(as), pesquisadores(as) padrinhos/madrinhas vinculados(as) à Ufal e/ou a outras Instituições de Ensino Superior parceiras, bem como a equipe técnico-pedagógica e editorial do LabMent/SINPETE.

18.6 No âmbito do LabMent/SINPETE, as equipes receberão formação em pesquisa, escrita científica, sistematização de resultados e publicação acadêmica, com acompanhamento de pesquisadores(as) parceiros(as), visando à produção de textos científicos derivados dos projetos desenvolvidos na Educação Básica.

18.7 A partir da 5ª edição do SINPETE, a Coleção SINPETE – Ciência na Escola para o Desenvolvimento Sustentável adotará fluxo bienal de publicação. Assim, os textos científicos produzidos e aprovados no âmbito do LabMent 2026 serão reunidos aos textos produzidos no LabMent 2027, compondo uma mesma edição da Coleção, com publicação e lançamento conjuntos, observados os critérios editoriais, prazos e condições definidos pela Comissão Organizadora e pela Editora da Ufal.

18.8 O fluxo bienal de publicação não altera o início das atividades de mentoria do ciclo 2026, que seguirá cronograma próprio após a homologação do resultado final e convocação oficial das equipes selecionadas.

18.9 A critério da Comissão Organizadora, projetos classificados em 2º e 3º lugares poderão ser contemplados com mentoria para sistematização e submissão de publicação à Revista Observatório de Pesquisa, Tecnologia e Inovação na Educação Básica (OPTIE), vinculada à Prograd/Ufal, conforme viabilidade institucional, editorial e operacional.

18.10 A participação nas ações de pós-prêmio poderá ser exigida para determinadas categorias, classificações ou produtos institucionais, desde que informada pela Comissão Organizadora.

18.11 O não cumprimento das atividades, prazos, revisões ou orientações estabelecidas poderá implicar a exclusão da proposta de publicações, mentorias ou demais ações de continuidade.

## **19 DA PROPRIEDADE INTELECTUAL E DO USO DAS INFORMAÇÕES**

19.1 As propostas submetidas ao Prêmio InovaEDU 2026 não estarão automaticamente protegidas por sigilo.

19.2 As equipes são responsáveis por avaliar, antes da submissão e da apresentação pública, os riscos de divulgação de informações técnicas, estratégicas ou sensíveis relacionadas à proposta.

19.3 Caso a proposta envolva criação, produto, processo, software, material, tecnologia social, recurso didático, protótipo ou solução passível de proteção intelectual, recomenda-se que a equipe busque orientação prévia junto à instituição de origem, ao Núcleo de Inovação Tecnológica (NIT) ou órgão equivalente.

19.4 A participação no Prêmio não implicará transferência automática de titularidade, cessão de direitos de propriedade intelectual ou obrigação de depósito de patente, registro de software, marca ou desenho industrial.

19.5 Em caso de orientação para proteção intelectual, os procedimentos deverão observar a legislação vigente, os normativos institucionais e as competências dos órgãos responsáveis.

19.6 A organização do SINPETE 2026 poderá utilizar títulos, resumos, imagens, vídeos, nomes das equipes, fotografias, depoimentos e registros das apresentações para fins de divulgação científica, memória institucional, comunicação pública e prestação de contas, observados os termos de autorização de uso de imagem e de informações.

19.7 O tratamento de dados pessoais dos(as) participantes observará as finalidades desta Chamada Pública, incluindo inscrição, avaliação, divulgação de resultados, certificação, memória institucional, prestação de contas e ações de divulgação científica, respeitados os termos de autorização, consentimento e demais normas aplicáveis.

## **20 DO USO DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL**

20.1 O uso de ferramentas de Inteligência Artificial (IA) será permitido no âmbito desta Chamada Pública, desde que ocorra de forma ética, transparente, responsável e compatível com os objetivos educacionais e científicos da proposta.

20.2 As equipes que utilizarem IA deverão informar, no ato da inscrição, as ferramentas empregadas e suas respectivas finalidades.

20.3 Será permitido o uso de IA para:

- a) organização de informações;
- b) apoio à revisão textual;
- c) elaboração de gráficos, sínteses ou apresentações;
- d) apoio à pesquisa bibliográfica, desde que as fontes sejam verificadas pela equipe;

e) tratamento preliminar de dados, desde que supervisionado pelos(as) responsáveis pela proposta;

f) apoio à acessibilidade, tradução ou comunicação.

20.4 Não será permitido o uso de IA para:

a) substituir integralmente a autoria intelectual de estudantes, professores(as) ou demais integrantes da equipe;

b) produzir textos, análises, imagens, dados ou resultados sem revisão, reflexão e apropriação crítica da equipe;

c) inventar dados, fontes, resultados, imagens, depoimentos ou referências;

d) manipular informações de forma enganosa;

e) comprometer a originalidade, a ética, a veracidade ou a credibilidade da proposta.

20.5 A identificação de uso indevido de IA poderá implicar desclassificação da proposta, sem prejuízo de outras medidas cabíveis.

20.6 A declaração de uso de ferramentas de Inteligência Artificial, quando houver, deverá ser realizada no formulário de inscrição ou em campo específico da proposta, indicando a ferramenta utilizada, a finalidade do uso e a forma de revisão crítica realizada pela equipe.

## **21 DAS RESPONSABILIDADES DAS EQUIPES**

21.1 São responsabilidades das equipes participantes:

a) prestar informações verdadeiras e completas;

b) acompanhar os canais oficiais do SINPETE 2026 (@sinpeteoficial) e (<https://noticias.ufal.br/>; @ufaloficial);

c) cumprir prazos, orientações e etapas previstas nesta Chamada Pública;

d) providenciar documentos, autorizações e anuências necessárias;

e) respeitar normas éticas, científicas, educacionais, ambientais e de segurança;

f) garantir a participação dos integrantes nas etapas obrigatórias;

g) responsabilizar-se por transporte, hospedagem, alimentação e materiais necessários à participação presencial, salvo previsão contrária em regulamento complementar;

h) zelar pela integridade, originalidade e autoria da proposta;

i) respeitar os direitos de imagem, voz, autoria, propriedade intelectual e proteção de dados;

j) providenciar, quando aplicável, autorizações de participação, uso de imagem, voz e identificação de estudantes menores de idade, assinadas por seus responsáveis legais.

## 22 DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

22.1 A inscrição no Prêmio InovaEDU 2026 implica a aceitação integral das normas estabelecidas nesta Chamada Pública.

22.2 Alterações, retificações, complementações ou comunicados oficiais passarão a integrar esta Chamada Pública a partir de sua publicação nos canais oficiais (@sinpeteoficial) e (<https://editais.ufal.br/outros>; @ufaloficial).

22.3 A Comissão Organizadora poderá, por decisão fundamentada, ajustar prazos, etapas, quantitativo de finalistas, critérios operacionais ou procedimentos necessários à adequada realização do Prêmio.

22.4 Os casos omissos serão analisados e deliberados pela Comissão Organizadora do SINPETE 2026.

22.5 Esclarecimentos e informações adicionais poderão ser solicitados pelo e-mail oficial do SINPETE 2026: [sinpeteufal@prograd.ufal.br](mailto:sinpeteufal@prograd.ufal.br)

## 23 DO CRONOGRAMA

<b>Etapa</b>	<b>Período/Data</b>
Publicação da Chamada Pública	18/06/2026
Período de inscrições	22/06 a 14/08/2026
Homologação das inscrições	17 a 21/08/2026
Divulgação das inscrições homologadas	24/08/2026
Período para recurso da homologação	25 a 27/08/2026
Resultado final da homologação	31/08/2026
Avaliação técnica das propostas	01 a 18/09/2026
Divulgação preliminar das propostas finalistas	23/09/2026
Período para recurso da avaliação técnica	24 a 28/09/2026
Divulgação final das propostas finalistas	30/09/2026

Envio de orientações para apresentação presencial	01 a 05/10/2026
Confirmação de participação dos finalistas	Até 08/10/2026
Apresentação presencial dos finalistas no SINPETE 2026	19 a 22/10/2026
Cerimônia de premiação	23/10/2026
Confirmação de equipes e atividades de pós-prêmio/mentoria	30/10/2026
Previsão de início das atividades de pós-prêmio/mentoria	Novembro/2026
Previsão de encerramento das atividades de mentoria do ciclo 2026	Abril/2027
Fluxo editorial da publicação bienal da Coleção SINPETE	Conforme cronograma específico a ser divulgado pela Comissão Organizadora e pela Edufal

Pró-Reitoria de Graduação (Prograd/Ufal)  
Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação (Propep)  
Coordenação Geral do SINPETE/Ufal 2026

**A CIÊNCIA MUDA  
QUANDO MUDA  
QUEM A FAZ!**

**SINPETE  
Nacional  
2026**

Mulheres e Juventudes nas Ciências:  
inovação, empreendedorismo  
e futuros que se constroem



## ANEXO A – DECLARAÇÃO DE ANUÊNCIA DA INSTITUIÇÃO

Eu, \_\_\_\_\_, na condição de diretor(a), gestor(a) ou representante legal da instituição \_\_\_\_\_, localizada no município de \_\_\_\_\_, Estado de \_\_\_\_\_, declaro estar ciente e de acordo com a submissão da proposta intitulada: “\_\_\_\_\_” à Chamada Pública nº \_\_\_\_/2026 – SINPETE/PROGRAD/PROPEP/UFAL, referente ao Prêmio InovaEDU 2026, ação integrante da Semana de Pesquisa, Tecnologia e Inovação na Educação Básica – SINPETE 2026.

Declaro, ainda, estar ciente de que a participação da equipe no Prêmio deverá observar as normas da Chamada Pública, os prazos definidos pela Comissão Organizadora e as responsabilidades institucionais relativas à autorização, acompanhamento e participação dos(as) integrantes.

\_\_\_\_\_, \_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 2026.

Assinatura e carimbo da direção/representação institucional



## ANEXO B1 – MODELO DE PROPOSTA DE PRODUTO INOVADOR

**Título da proposta:**

**Instituição:**

**Município/UF:**

**Professor(a) orientador(a):**

**E-mail:**

**Telefone:**

**Link do Currículo Lattes:**

**Integrantes da equipe**

Nome completo	Idade	Ano/série	Instituição	Função na equipe

**<sup>1</sup>Informações para fins de desempate, quando aplicável:**

A equipe é composta majoritariamente por mulheres? ( ) Sim ( ) Não

A proposta conta com protagonismo estudantil? ( ) Sim ( ) Não

A equipe contempla estudantes ou profissionais autodeclarados(as) negros(as), pardos(as), indígenas, quilombolas e/ou pessoas com deficiência? ( ) Sim ( ) Não

A equipe contempla mães com filhos(as) na primeira infância? ( ) Sim ( ) Não

**ODS contemplados pela proposta:**

**1 Problema ou desafio identificado**

Descreva o problema científico, educacional, social, ambiental, cultural ou territorial que motivou a criação do produto.

**2 Descrição do produto inovador**

Apresente o produto, protótipo, processo, software, tecnologia social, recurso ou solução desenvolvida.

<sup>1</sup> Essas informações serão usadas exclusivamente para fins de desempate, quando aplicável.

### **3 Diferencial inovador**

Explique o que torna a proposta original, inventiva ou diferente de soluções já existentes.

### **4 Objetivos**

Apresente objetivo geral e objetivos específicos.

### **5 Fundamentação científica ou técnica**

Explique os conhecimentos científicos, tecnológicos ou pedagógicos que sustentam o produto.

### **6 Metodologia de desenvolvimento**

Descreva como o produto foi ou será desenvolvido, testado, aprimorado ou validado.

### **7 Viabilidade, aplicabilidade e reprodutibilidade**

Explique se o produto pode ser aplicado, reproduzido, adaptado ou escalado em outros contextos.

### **8 Potencial de proteção intelectual ou transferência de conhecimentos**

Indique se a proposta tem potencial de registro, patente, software, desenho industrial, marca, tecnologia social ou outro tipo de proteção/difusão.

### **9 Impacto esperado**

Descreva os impactos educacionais, sociais, ambientais, tecnológicos, culturais ou territoriais esperados.

### **10 Pontos frágeis ou desafios**

Indique limitações, riscos, necessidades de aprimoramento ou desafios de implementação.

### **11 Link do vídeo**

Inserir link válido.

### **12 Referências**

Inserir referências conforme normas vigentes da ABNT.

**A CIÊNCIA MUDA  
QUANDO MUDA  
QUEM A FAZ!**

**SINPETE  
Nacional  
2026**

Mulheres e Juventudes nas Ciências:  
inovação, empreendedorismo  
e futuros que se constroem



**SINPETE**  
SEMANA NACIONAL DE PESQUISA,  
TECNOLOGIA E INOVAÇÃO  
"19. EDUCAÇÃO | 2026"



## ANEXO B2 – MODELO DE PROPOSTA DE PESQUISA INOVADORA

**Título da proposta:**

**Instituição:**

**Município/UF:**

**Professor(a) orientador(a):**

**E-mail:**

**Telefone:**

**Link do Currículo Lattes:**

**Integrantes da equipe**

Nome completo	Idade	Ano/série	Instituição	Função na equipe

**<sup>2</sup>Informações para fins de desempate, quando aplicável:**

A equipe é composta majoritariamente por mulheres? ( ) Sim ( ) Não

çA proposta conta com protagonismo estudantil? ( ) Sim ( ) Não

A equipe contempla estudantes ou profissionais autodeclarados(as) negros(as), pardos(as), indígenas, quilombolas e/ou pessoas com deficiência? ( ) Sim ( ) Não

A equipe contempla mães com filhos(as) na primeira infância? ( ) Sim ( ) Não

**ODS contemplados pela proposta:**

**1 Tema e contextualização**

Apresente o tema da pesquisa e o contexto em que ela se insere.

**2 Problema de pesquisa**

Formule a questão principal que orienta a investigação.

**3 Justificativa**

Explique a relevância científica, educacional, social, ambiental, cultural ou territorial da pesquisa.

<sup>2</sup> Essas informações serão usadas exclusivamente para fins de desempate, quando aplicável.

#### **4 Hipótese ou questão norteadora**

Apresente a hipótese, quando houver, ou a questão central da investigação.

#### **5 Objetivos**

Apresente objetivo geral e objetivos específicos.

#### **6 Referencial teórico**

Indique os principais conceitos, autores, estudos ou fundamentos que sustentam a pesquisa.

#### **7 Metodologia**

Descreva o tipo de pesquisa, participantes, campo, instrumentos, procedimentos, forma de registro e análise dos dados.

#### **8 Resultados parciais ou esperados**

Apresente os resultados já obtidos ou esperados.

#### **9 Potencial inovador**

Explique como a pesquisa contribui para novos conhecimentos, métodos, diagnósticos, processos ou soluções.

#### **10 Impacto e difusão**

Indique como os resultados poderão ser aplicados, divulgados, continuados ou apropriados pela comunidade.

#### **11 Pontos frágeis ou desafios**

Indique limitações, riscos, necessidades de aprimoramento ou continuidade.

#### **12 Link do vídeo**

Inserir link válido.

#### **13 Referências**

Inserir referências conforme normas vigentes da ABNT.

**A CIÊNCIA MUDA  
QUANDO MUDA  
QUEM A FAZ!**

**SINPETE  
Nacional  
2026**

Mulheres e Juventudes nas Ciências:  
inovação, empreendedorismo  
e futuros que se constroem



**SINPETE**  
SEMANA NACIONAL DE PROFISSÃO,  
TECNOLOGIA E INOVAÇÃO  
5ª EDIÇÃO | 2026



## ANEXO B3 – MODELO DE PROPOSTA DE PRÁTICA EDUCACIONAL INOVADORA

**Título da proposta:**

**Instituição:**

**Município/UF:**

**Responsável pela proposta:**

**E-mail:**

**Telefone:**

**Link do Currículo Lattes:**

**Integrantes da equipe**

Nome completo	Função	Instituição	Participação na Prática

**<sup>3</sup>Informações para fins de desempate, quando aplicável:**

A equipe é composta majoritariamente por mulheres? ( ) Sim ( ) Não

A proposta conta com protagonismo estudantil? ( ) Sim ( ) Não

A equipe contempla estudantes ou profissionais autodeclarados(as) negros(as), pardos(as), indígenas, quilombolas e/ou pessoas com deficiência? ( ) Sim ( ) Não

A equipe contempla mães com filhos(as) na primeira infância? ( ) Sim ( ) Não

**ODS contemplados pela proposta:**

### **1 Contexto da prática**

Descreva a escola, turma, comunidade, modalidade ou contexto em que a prática foi ou será desenvolvida.

### **2 Problema ou necessidade educacional**

Explique o desafio pedagógico, formativo, social, inclusivo ou institucional enfrentado.

### **3 Justificativa**

<sup>3</sup> Essas informações serão usadas exclusivamente para fins de desempate, quando aplicável.

Apresente a relevância da prática para a aprendizagem, a equidade, a inclusão, a gestão escolar, a cultura científica ou a inovação educacional.

#### **4 Objetivos**

Apresente objetivo geral e objetivos específicos.

#### **5 Fundamentação teórica ou pedagógica**

Indique os fundamentos, autores, documentos curriculares ou concepções que sustentam a prática.

#### **6 Descrição da prática inovadora**

Descreva as atividades, estratégias, metodologias, recursos, tecnologias ou processos utilizados.

#### **7 Inovação pedagógica**

Explique o diferencial da prática em relação às abordagens tradicionais ou usuais.

#### **8 Evidências de impacto**

Apresente resultados, registros, indicadores, depoimentos, produções dos estudantes ou evidências de melhoria.

#### **9 Replicabilidade**

Explique como a prática pode ser adaptada ou reproduzida em outras turmas, escolas ou contextos.

#### **10 Sustentabilidade e continuidade**

Indique possibilidades de continuidade, aprimoramento ou institucionalização da prática.

#### **11 Link do vídeo**

Inserir link válido.

#### **12 Referências**

Inserir referências conforme normas vigentes da ABNT.

**A CIÊNCIA MUDA  
QUANDO MUDA  
QUEM A FAZ!**

**SINPETE  
Nacional  
2026**

Mulheres e Juventudes nas Ciências:  
inovação, empreendedorismo  
e futuros que se constroem



**SINPETE**  
SEMANA NACIONAL DE PESQUISA,  
TECNOLOGIA E INOVAÇÃO  
17 a 19 DE JUNHO DE 2026



## **ANEXO C – ORIENTAÇÕES PARA O VÍDEO DE APRESENTAÇÃO**

O vídeo deverá ter duração de 1 a 3 minutos e deverá ser disponibilizado por meio de link válido, preferencialmente em modo não listado.

### **O vídeo deverá apresentar:**

- a) Nome da proposta;
- b) Instituição de origem;
- c) Problema ou desafio abordado;
- d) Solução, pesquisa, produto ou prática desenvolvida;
- e) Diferencial inovador;
- f) Impacto esperado ou alcançado;
- g) Relação com ciência, tecnologia, inovação, empreendedorismo científico ou sustentabilidade.

### **Recomenda-se:**

- a) Gravar em local silencioso e iluminado;
- b) Utilizar imagem horizontal, sempre que possível;
- c) Garantir boa qualidade de áudio;
- d) Evitar leitura integral de texto;
- e) Priorizar clareza, objetividade e domínio da proposta;
- f) Verificar se o link está funcionando antes do envio.

**A CIÊNCIA MUDA  
QUANDO MUDA  
QUEM A FAZ!**

**SINPETE  
Nacional  
2026**

Mulheres e Juventudes nas Ciências:  
inovação, empreendedorismo  
e futuros que se constroem



## ANEXO D – BAREMA PARA AVALIAÇÃO DAS PROPOSTAS

### D1 – Produto Inovador

Critério	Pontuação
Originalidade, atividade inventiva e grau de inovação	2,0
Viabilidade técnica, aplicabilidade e reprodutibilidade	1,5
Fundamentação científica ou técnica	1,5
Potencial de impacto educacional, social, ambiental, tecnológico, cultural ou territorial	1,5
Potencial de proteção intelectual, transferência de conhecimentos ou difusão	1,0
Clareza, coerência e organização da proposta	1,0
Aderência aos ODS e sustentabilidade	0,8
Inclusão, diversidade, equidade e acessibilidade	0,7
<b>Total</b>	<b>10,0</b>

### D2 – Pesquisa Inovadora

Critério	Pontuação
Relevância científica, educacional e social do problema	2,0
Rigor metodológico e coerência da investigação	2,0
Fundamentação teórica	1,5
Potencial inovador da pesquisa	1,5
Potencial de aplicação, continuidade ou difusão dos resultados	1,0
Clareza, coerência e organização da proposta	1,0
Aderência aos ODS e sustentabilidade	0,5
Inclusão, diversidade, equidade e acessibilidade	0,5
<b>Total</b>	<b>10,0</b>

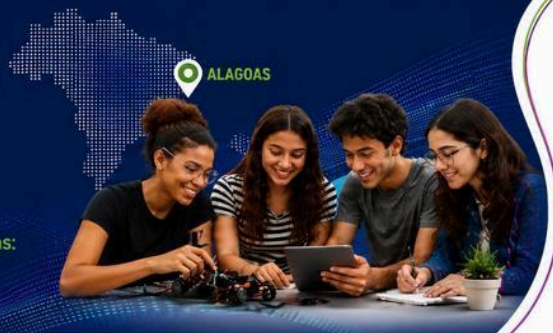
### D3 – Prática Educacional Inovadora

<b>Critério</b>	<b>Pontuação</b>
Inovação pedagógica	2,0
Relevância educacional e social da prática	1,5
Coerência metodológica e qualidade da descrição	1,5
Evidências de impacto na aprendizagem, inclusão ou cultura escolar	1,5
Replicabilidade, sustentabilidade e possibilidade de adaptação	1,0
Fundamentação pedagógica	1,0
Aderência aos ODS	0,8
Inclusão, diversidade, equidade e acessibilidade	0,7
<b>Total</b>	<b>10,0</b>

**A CIÊNCIA MUDA  
QUANDO MUDA  
QUEM A FAZ!**

**SINPETE  
Nacional  
2026**

Mulheres e Juventudes nas Ciências:  
inovação, empreendedorismo  
e futuros que se constroem



## ANEXO E – BAREMA PARA AVALIAÇÃO DA APRESENTAÇÃO PRESENCIAL

<b>Critério</b>	<b>Pontuação</b>
Clareza na apresentação do problema e da solução	1,5
Domínio da proposta pela equipe	1,5
Demonstração do diferencial inovador	1,5
Viabilidade, aplicabilidade ou replicabilidade	1,0
Relevância social, educacional, ambiental, tecnológica, cultural ou territorial	1,0
Qualidade da argumentação e capacidade de resposta	1,0
Organização da apresentação, pôster, protótipo ou material demonstrativo	1,0
Integração e participação dos membros da equipe	0,8
Postura, comunicação oral e objetividade	0,7
<b>Total</b>	<b>10,0</b>

**A CIÊNCIA MUDA  
QUANDO MUDA  
QUEM A FAZ!**

**SINPETE  
Nacional  
2026**

Mulheres e Juventudes nas Ciências:  
inovação, empreendedorismo  
e futuros que se constroem



**SINPETE**  
SEMANA NACIONAL DE PROFISSÃO,  
TECNOLOGIA E INOVAÇÃO  
"5ª EDIÇÃO | 2025"



## **ANEXO F - DECLARAÇÃO DE AUTORIA, ORIGINALIDADE E USO ÉTICO DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL**

Eu, \_\_\_\_\_, CPF nº \_\_\_\_\_, na condição de responsável pela submissão da proposta intitulada " \_\_\_\_\_", inscrita no Prêmio InovaEDU 2026, declaro, para os devidos fins, que:

- a) a proposta submetida é de autoria da equipe indicada no formulário de inscrição;
- b) as informações, dados, imagens, referências, resultados e demais conteúdos apresentados são verdadeiros, verificáveis e de responsabilidade da equipe proponente;
- c) a proposta não constitui plágio, cópia indevida ou reprodução não autorizada de trabalho de terceiros;
- d) foram devidamente indicadas as fontes, referências, parcerias, apoios institucionais e contribuições externas utilizadas no desenvolvimento da proposta;
- e) quando houver uso de ferramentas de Inteligência Artificial (IA), este foi realizado de forma ética, transparente, supervisionada e compatível com os objetivos educacionais e científicos da proposta;
- f) o uso de IA, quando existente, não substituiu a autoria intelectual, a reflexão crítica, a produção científica, pedagógica ou técnica da equipe.

Declaro, ainda, estar ciente de que a identificação de informações falsas, plágio, uso indevido de IA, manipulação de dados, fabricação de resultados ou violação de direitos autorais poderá implicar a não homologação, desclassificação da proposta ou exclusão de etapas posteriores, sem prejuízo de outras medidas cabíveis.

Ferramentas de IA utilizadas, quando houver:

\_\_\_\_\_

Finalidade do uso:

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_, \_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 2026.

Assinatura do(a) responsável pela submissão:



## ANEXO G – TERMO DE AUTORIZAÇÃO DE USO DE IMAGEM, VOZ, NOME E REGISTROS

Eu, \_\_\_\_\_, CPF nº \_\_\_\_\_, autorizo, de forma gratuita, o uso de minha imagem, voz, nome, depoimentos, fotografias, vídeos, registros de apresentação, materiais produzidos e demais registros relacionados à participação no Prêmio InovaEDU 2026, ação integrante do SINPETE 2026.

A presente autorização destina-se exclusivamente a fins de divulgação científica, memória institucional, comunicação pública, prestação de contas, publicações, catálogos, anais, repositórios, redes sociais, sites institucionais, vídeos, materiais gráficos, jornalísticos, acadêmicos ou educativos vinculados ao SINPETE 2026, à Ufal e às instituições parceiras.

Declaro estar ciente de que o uso dos registros não terá finalidade comercial direta e não gerará direito a remuneração, indenização ou qualquer compensação financeira.

No caso de participante menor de idade, a autorização deverá ser assinada pelo(a) responsável legal.

Nome \_\_\_\_\_ do(a) \_\_\_\_\_ participante:

CPF \_\_\_\_\_ ou documento \_\_\_\_\_ de identificação, quando houver:

Instituição: \_\_\_\_\_

Título \_\_\_\_\_ da \_\_\_\_\_ proposta:

Assinatura do(a) participante, quando maior de idade: \_\_\_\_\_

Nome do(a) responsável legal, quando menor de idade: \_\_\_\_\_

CPF do(a) responsável legal: \_\_\_\_\_

Assinatura do(a) responsável legal: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_, \_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 2026.

**A CIÊNCIA MUDA  
QUANDO MUDA  
QUEM A FAZ!**

**SINPETE  
Nacional  
2026**

Mulheres e Juventudes nas Ciências:  
inovação, empreendedorismo  
e futuros que se constroem



## ANEXO H - TERMO DE CIÊNCIA E RESPONSABILIDADE DO(A) PROPONENTE/ORIENTADOR(A)

Eu, \_\_\_\_\_, CPF nº \_\_\_\_\_, na condição de responsável pela submissão, proponente e/ou orientador(a) da proposta intitulada “ \_\_\_\_\_”, declaro estar ciente das normas estabelecidas na Chamada Pública do Prêmio InovaEDU 2026.

Declaro, ainda, que:

- sou profissional vinculado(a) à instituição de Educação Básica responsável pela proposta;
- responderei pela veracidade das informações prestadas no formulário de inscrição e nos documentos anexados;
- acompanharei as etapas do processo seletivo, os comunicados oficiais e os prazos definidos pela Comissão Organizadora;
- manterei comunicação com a Comissão Organizadora, quando necessário;
- providenciarei, quando aplicável, as autorizações de participação, uso de imagem, voz e identificação dos(as) integrantes da equipe;
- verificarei, quando aplicável, a necessidade de documentação ética específica, autorizações institucionais, termos de ciência, consentimentos ou outros documentos exigidos pela natureza da proposta;
- orientarei a equipe quanto à autoria, originalidade, integridade das informações, responsabilidade no uso de dados, imagens, referências, tecnologias e ferramentas de Inteligência Artificial;
- responsabilizar-me-ei pelo cumprimento das normas de segurança, ética, biossegurança, acessibilidade e uso responsável do espaço físico durante a apresentação presencial, quando a proposta for classificada como finalista.

Declaro estar ciente de que o descumprimento das normas da Chamada Pública poderá implicar a não homologação, desclassificação da proposta ou exclusão de etapas posteriores.

\_\_\_\_\_, \_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 2026.

Assinatura do(a) responsável pela submissão/proponente/orientador(a):

\_\_\_\_\_  
Instituição: \_\_\_\_\_

E-mail: \_\_\_\_\_

Telefone: \_\_\_\_\_

**A CIÊNCIA MUDA  
QUANDO MUDA  
QUEM A FAZ!**

**SINPETE  
Nacional  
2026**

Mulheres e Juventudes nas Ciências:  
inovação, empreendedorismo  
e futuros que se constroem



**SINPETE**  
SEMANA NACIONAL DE PESQUISA,  
TECNOLOGIA E INOVAÇÃO  
5ª EDIÇÃO | 2026



**SELO  
ODS**  
EDUCAÇÃO

## **ANEXO I – DECLARAÇÃO SOBRE DOCUMENTAÇÃO ÉTICA ESPECÍFICA, QUANDO APLICÁVEL**

Eu, \_\_\_\_\_, CPF nº \_\_\_\_\_, na condição de responsável pela submissão da proposta intitulada “ \_\_\_\_\_”, declaro, para

fins de participação no Prêmio InovaEDU 2026, que a proposta:

- não envolve situações que demandem documentação ética específica.
- envolve situação que demanda documentação ética específica, conforme assinalado abaixo:
- pesquisa com seres humanos;
- participação de crianças, adolescentes, jovens, adultos ou idosos como sujeitos de pesquisa;
- coleta, tratamento ou divulgação de dados pessoais ou sensíveis;
- uso de imagem, voz, depoimentos ou identificação de participantes;
- pesquisa com animais;
- acesso a patrimônio genético;
- conhecimento tradicional associado;
- organismos geneticamente modificados;
- materiais radioativos;
- substâncias, procedimentos ou materiais que exijam cuidados específicos de segurança, ética ou biossegurança;
- outra situação regulada por legislação ou norma específica:

Declaro estar ciente de que a equipe é responsável por verificar, junto à instituição de origem, aos órgãos competentes ou às instâncias responsáveis, a necessidade de autorizações, pareceres, termos, registros ou documentos complementares exigidos pela natureza da proposta.

Documentos anexados, quando aplicável:

Declaro, ainda, que a ausência de documentação exigível, quando constatada pela Comissão Organizadora, poderá implicar a não homologação da inscrição, a desclassificação da proposta ou a impossibilidade de apresentação pública de determinados dados, imagens, materiais ou resultados.

\_\_\_\_\_, \_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 2026.

Assinatura do(a) responsável pela submissão:

Instituição: \_\_\_\_\_



**A CIÊNCIA MUDA  
QUANDO MUDA  
QUEM A FAZ!**

**SINPETE  
Nacional  
2026**

Mulheres e Juventudes nas Ciências:  
inovação, empreendedorismo  
e futuros que se constroem



ALAGOAS



## ANEXO J - CONFIRMAÇÃO DE PARTICIPAÇÃO PRESENCIAL DOS FINALISTAS

Eu, \_\_\_\_\_, CPF nº \_\_\_\_\_, na condição de responsável pela submissão da proposta intitulada “\_\_\_\_\_”, classificada como finalista no Prêmio InovaEDU 2026, confirmo a participação presencial da equipe durante a programação do SINPETE 2026, a ser realizada no Campus A. C. Simões da Ufal, em Maceió/AL, conforme data, horário e local definidos pela Comissão Organizadora.

Declaro estar ciente de que a apresentação presencial é etapa obrigatória para as propostas finalistas e deverá observar as normas estabelecidas na Chamada Pública, bem como as orientações complementares divulgadas pela Comissão Organizadora.

### 1. Dados da proposta

Título \_\_\_\_\_ da \_\_\_\_\_ proposta:

Categoria:

- Produto Inovador  
 Pesquisa Inovadora  
 Prática Educacional Inovadora

Modalidade/etapa:

Instituição \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ origem:

Município/UF: \_\_\_\_\_

Responsável pela submissão/orientador(a): \_\_\_\_\_

E-mail: \_\_\_\_\_

Telefone/WhatsApp: \_\_\_\_\_

### 2. Integrantes que participarão presencialmente

Nome completo	Função na equipe	Documento/CPF	Participará da apresentação?
			( ) Sim ( ) Não
			( ) Sim ( ) Não

			( ) Sim ( ) Não
			( ) Sim ( ) Não

### 3. Necessidades de acessibilidade

A equipe ou algum(a) integrante necessita de recurso, apoio ou condição específica de acessibilidade?

( ) Não

( ) Sim. Especificar: \_\_\_\_\_

#### Tipo de necessidade, quando aplicável:

( ) intérprete de Libras

( ) acessibilidade física/mobilidade

( ) apoio para pessoa com deficiência visual

( ) apoio para pessoa com deficiência auditiva

( ) recurso de comunicação acessível

( ) tempo adicional ou adaptação na apresentação

( )

outro:

### 4. Recursos necessários à apresentação

A equipe utilizará algum recurso específico?

( ) banner/pôster

( ) protótipo

( ) notebook próprio

( ) tablet/celular

( ) recurso audiovisual

( ) material demonstrativo

( )

outro:

### Necessitará de ponto de energia elétrica?

( ) Não

( )

Sim.

Justificar:

Declaro estar ciente de que a disponibilidade de recursos, espaços e equipamentos estará condicionada à estrutura do evento e à autorização prévia da Comissão Organizadora.

\_\_\_\_\_, \_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 2026.

Assinatura do(a) responsável pela submissão/orientador(a):

---

Assinatura da direção ou representação institucional, quando solicitada:

---



**A CIÊNCIA MUDA  
QUANDO MUDA  
QUEM A FAZ!**

**SINPETE  
Nacional  
2026**

Mulheres e Juventudes nas Ciências:  
inovação, empreendedorismo  
e futuros que se constroem



ALAGOAS



## **ANEXO K – MODELO DE INTERPOSIÇÃO DE RECURSO**

À Comissão Organizadora do Prêmio InovaEDU 2026

Semana de Pesquisa, Tecnologia e Inovação na Educação Básica – SINPETE 2026

Eu, \_\_\_\_\_, CPF nº \_\_\_\_\_, na condição de responsável pela submissão da proposta intitulada “ \_\_\_\_\_”, venho apresentar recurso referente à etapa indicada abaixo, nos termos da Chamada Pública do Prêmio InovaEDU 2026.

### **1. Identificação da proposta**

Título \_\_\_\_\_ da \_\_\_\_\_ proposta:

Categoria:

- Produto Inovador
- Pesquisa Inovadora
- Prática Educacional Inovadora

Modalidade/etapa:

Instituição \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ origem:

Município/UF: \_\_\_\_\_

Responsável pela submissão/orientador(a): \_\_\_\_\_

E-mail: \_\_\_\_\_

Telefone/WhatsApp: \_\_\_\_\_

### **2. Etapa objeto do recurso**

- Homologação da inscrição
- Avaliação técnica da proposta
- Erro material referente à avaliação presencial
- Outro, quando previsto em comunicado oficial:

### **3. Resultado contestado**

Descrever objetivamente o resultado, item ou decisão que está sendo contestado:

---

---

---

#### **4. Fundamentação do recurso**

Apresentar justificativa objetiva, clara e diretamente relacionada ao resultado contestado, indicando, quando possível, o item da Chamada Pública ou do barema que fundamenta o pedido:

#### **5. Pedido**

Indicar, de forma objetiva, a providência solicitada à Comissão Organizadora:

---

---

#### **6. Documentos comprobatórios anexados, quando houver**

Não se aplica

Sim. Especificar:

Declaro estar ciente de que não serão aceitos recursos genéricos, intempestivos, sem fundamentação ou enviados por meios não indicados oficialmente pela Comissão Organizadora.

\_\_\_\_\_, \_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 2026.

Assinatura do(a) responsável pela submissão/orientador(a):

---

**A CIÊNCIA MUDA  
QUANDO MUDA  
QUEM A FAZ!**

**SINPETE  
Nacional  
2026**

Mulheres e Juventudes nas Ciências:  
inovação, empreendedorismo  
e futuros que se constroem



**SINPETE**  
SEMANA NACIONAL DE PESQUISA,  
TECNOLOGIA E INOVAÇÃO  
"5ª EDIÇÃO | 2026"



**SELO  
ODS  
EDUCAÇÃO**

## **ANEXO L – ORIENTAÇÕES PARA APRESENTAÇÃO PRESENCIAL E NORMAS DE SEGURANÇA**

Este anexo estabelece orientações gerais para a apresentação presencial das propostas finalistas do Prêmio InovaEDU 2026, durante a programação do SINPETE 2026, no Campus A. C. Simões da Ufal, em Maceió/AL.

As orientações complementares sobre local, data, horário, credenciamento, distribuição dos espaços, tempo de apresentação e recursos disponíveis serão divulgadas pela Comissão Organizadora nos canais oficiais do evento (@sinpeteoficial; <https://editais.ufal.br/outros>; <noreply@sinpete.app.br>)

### **1. Formato da apresentação**

As equipes finalistas deverão apresentar suas propostas presencialmente, conforme a categoria de inscrição e as orientações da Comissão Organizadora.

A apresentação poderá ocorrer por meio de:

- a) pôster ou banner;
- b) protótipo;
- c) material demonstrativo;
- d) recurso digital;
- e) portfólio, relatório, produto educacional ou material pedagógico;
- f) outro formato previamente autorizado pela Comissão Organizadora.

### **2. Banner ou pôster**

Quando solicitado ou autorizado, o banner ou pôster, conforme modelo disponibilizado pela Organização, deverá apresentar, de forma clara e objetiva:

- a) título da proposta;
- b) nome da instituição de origem;
- c) município e unidade da Federação;
- d) nome dos(as) integrantes da equipe;
- e) categoria de inscrição;
- f) problema ou desafio abordado;
- g) objetivos;
- h) metodologia ou processo de desenvolvimento;
- i) principais resultados, evidências ou impactos;

- j) diferencial inovador;
- k) aderência aos ODS;
- l) referências essenciais, quando aplicável.

As dimensões, formato visual, orientação da página e demais especificações serão informadas pela Comissão Organizadora em comunicado próprio.

### **3. Tempo de apresentação**

Cada equipe deverá apresentar a proposta no tempo definido pela Comissão Organizadora, podendo haver momento complementar para perguntas dos(as) avaliadores(as).

A equipe deverá organizar sua exposição de modo objetivo, contemplando:

- a) problema ou desafio;
- b) solução, produto, pesquisa ou prática desenvolvida;
- c) diferencial inovador;
- d) metodologia ou processo de desenvolvimento;
- e) resultados alcançados ou esperados;
- f) impacto educacional, social, ambiental, tecnológico, cultural e/ou territorial;
- g) possibilidades de aplicação, continuidade, replicabilidade ou difusão.

### **4. Participação dos integrantes**

A equipe finalista deverá garantir representação presencial mínima no momento da apresentação, preferencialmente com a presença do(a) responsável pela submissão/orientador(a) e de integrantes diretamente envolvidos no desenvolvimento da proposta.

A participação dos(as) estudantes deverá respeitar as normas da instituição de origem e, quando se tratar de menores de idade, dependerá das autorizações cabíveis dos responsáveis legais.

### **5. Materiais e equipamentos**

Caberá às equipes providenciar os materiais necessários à apresentação, exposição ou demonstração da proposta, incluindo, quando aplicável:

- a) banner ou pôster;
- b) protótipos;
- c) notebook, tablet, celular ou outro equipamento próprio;
- d) carregadores, adaptadores e extensões, quando autorizados;
- e) materiais impressos;
- f) recursos pedagógicos, científicos ou demonstrativos;

g) materiais de apoio à acessibilidade, quando necessários.

A Comissão Organizadora não se responsabilizará por perda, dano, furto, extravio ou mau funcionamento de materiais, equipamentos, protótipos ou objetos pessoais das equipes participantes.

## **6. Uso de energia elétrica e recursos tecnológicos**

O uso de energia elétrica, equipamentos eletrônicos, projeção, internet ou outros recursos tecnológicos dependerá da disponibilidade da estrutura do evento e de autorização prévia da Comissão Organizadora.

As equipes deverão informar previamente a necessidade de uso de energia elétrica ou de recursos específicos no formulário de confirmação de participação presencial.

Não será permitido o uso de equipamentos que ofereçam risco à segurança dos participantes, ao patrimônio público, ao espaço físico ou ao funcionamento geral do evento.

## **7. Normas de segurança e biossegurança**

As equipes deverão observar as normas de segurança, ética, biossegurança, acessibilidade e uso responsável do espaço físico.

Não será permitida a exposição ou manipulação de materiais que possam oferecer risco sem autorização prévia da Comissão Organizadora, tais como:

- a) substâncias inflamáveis, tóxicas, corrosivas ou voláteis;
- b) materiais perfurocortantes sem proteção adequada;
- c) organismos vivos ou material biológico sem autorização específica;
- d) equipamentos que produzam calor, chama, fumaça, pressão, radiação ou descarga elétrica;
- e) produtos químicos sem identificação, acondicionamento e controle adequados;
- f) materiais que possam causar alergias, contaminação, acidentes ou danos ao espaço físico;
- g) qualquer item proibido pelas normas institucionais da Ufal ou pela legislação vigente.

A Comissão Organizadora poderá impedir a exposição, demonstração ou uso de qualquer material, equipamento ou procedimento considerado inadequado ou inseguro.

## **8. Acessibilidade e inclusão**

As equipes deverão zelar por uma apresentação acessível, inclusiva e respeitosa, buscando utilizar linguagem clara, recursos visuais legíveis e estratégias que favoreçam a compreensão da proposta pelo público e pela Comissão Avaliadora.

Necessidades específicas de acessibilidade deverão ser informadas previamente no formulário de confirmação de participação presencial, para análise da Comissão Organizadora conforme a disponibilidade institucional e operacional.

### **9. Responsabilidade pelo espaço de apresentação**

As equipes deverão:

- a) manter o espaço limpo e organizado;
- b) utilizar apenas a área destinada à sua apresentação;
- c) respeitar os horários definidos pela Comissão Organizadora;
- d) não danificar estruturas, mobiliários, equipamentos ou instalações;
- e) retirar seus materiais ao final da atividade, conforme orientação da organização;
- f) cumprir as orientações da equipe de apoio, monitores(as), avaliadores(as) e Comissão Organizadora.

Danos ao patrimônio público, ao espaço físico ou a equipamentos disponibilizados pela organização poderão gerar responsabilização da equipe ou da instituição de origem, conforme análise da Comissão Organizadora e normas aplicáveis.

### **10. Condutas vedadas**

Durante a apresentação presencial, não será permitido:

- a) apresentar proposta diferente daquela homologada e classificada como finalista;
- b) incluir integrantes não homologados, salvo autorização expressa da Comissão Organizadora;
- c) utilizar informações falsas, imagens indevidas, dados fabricados ou materiais sem autorização;
- d) descumprir normas de segurança, ética, biossegurança ou acessibilidade;
- e) realizar demonstrações que ofereçam risco ao público, à equipe, aos avaliadores ou ao espaço físico;
- f) praticar condutas discriminatórias, ofensivas, desrespeitosas ou incompatíveis com os princípios educacionais e científicos do evento.

O descumprimento das orientações deste anexo poderá implicar advertência, impedimento de demonstração de materiais, desclassificação da proposta ou outras medidas cabíveis, conforme avaliação da Comissão Organizadora.