



## REGULAMENTO DO PRÊMIO-BA 2026

### INOVAÇÃO ACADÊMICA

#### 1. Objetivo do Prêmio

Fomentar a qualificação profissional e a aproximação contínua entre a academia e o mercado imobiliário, nas áreas de Arquitetura e Urbanismo, Engenharia Civil e Construção, abrangendo níveis técnico, de graduação e pós-graduação, buscando estimular a geração de conhecimento voltado para a inovação, qualidade e produtividade no setor da construção civil e incorporação imobiliária, valorizando ideias inovadoras que contribuam para a transformação e modernização do setor, adequação aos desafios contemporâneos e que promovam práticas que elevem os padrões de excelência na construção e incorporação imobiliária.

#### 2. Quem poderá se inscrever

Poderão se inscrever, mediante anuência prévia do seu orientador, estudantes matriculados em 2025, em cursos técnicos, graduação e pós-graduação relacionados a Arquitetura e Urbanismo, Engenharia e Construção Civil

- a) A participação do aluno no concurso é individual ou em dupla, sendo obrigatória a inscrição conjunta com o professor orientador de mesma IES – Instituto de Ensino Superior localizada no Estado da Bahia. Um professor poderá ser orientador de mais de um trabalho, mas cada aluno somente poderá encaminhar um trabalho.
- b) Serão premiadas duas categorias de alunos: 1) Alunos de **curso técnico e de graduação** em Arquitetura e Urbanismo, Engenharia e Construção; e 2) Alunos de **curso de pós-graduação** (latu sensu e stricto sensu) em Arquitetura e Urbanismo, Engenharia e Construção
- c) É vedada a participação de professores orientadores como membros da Comissão Julgadora.

#### 3. Tema da Pesquisa

O Prêmio ADEMI-BA de Inovação Acadêmica visa incentivar e reconhecer o desenvolvimento de ideias e projetos de **inovação**, com foco na busca por soluções para as demandas do mercado imobiliário baiano, estimulando a pesquisa e o desenvolvimento dessas soluções, que podem abranger aspectos relacionados a sustentabilidade, acessibilidade, gentileza urbana, conforto, tecnologias em sistemas e materiais, entre outros.

#### 4. Regras de Julgamento

- a) Será composta uma Comissão Julgadora formada por professores de Institutos de Ensino Superior relacionados a Arquitetura, Urbanismo, Engenharia e Construção do Estado da Bahia.



- b) A Comissão Julgadora é soberana e de suas decisões não caberá recurso.
- c) O julgamento dos artigos priorizará projetos inovadores com foco em soluções criativas para os desafios do mercado imobiliário da Bahia, levando em consideração também a sua contribuição para a geração de conhecimento sobre qualidade e produtividade na Arquitetura, Urbanismo, Engenharia e Construção.
- d) Os critérios de julgamento e respectivos pesos, de acordo com os cursos, para ambas as categorias, são:

	<b>Engenharia e Construção Civil</b>	<b>Arquitetura e Urbanismo</b>	<b>Peso</b>
<b>Qualidade técnica</b>	Conceitos corretos, profundidade adequada dos conteúdos, rigor metodológico, citação de referências fundamentais para o tema.	Conceitos corretos, profundidade na abordagem do projeto, com rigor na metodologia projetual. Referências teóricas e normativas adequadas ao tema.	<b>2</b>
<b>Grau de inovação</b>	Alinhamento com os temas indicados no presente edital e capacidade de contribuir para a mudança do cenário.	Alinhamento com os temas indicados no presente edital e capacidade de contribuir para a mudança do cenário. Originalidade e criatividade na solução arquitetônica, urbanística e/ou paisagística.	<b>2</b>
<b>Contribuição técnica</b>	Identificação de melhoria de produtividade, da segurança, e da sustentabilidade, identificação de riscos associados ao sistema ou produto estudado e atendimento às normas.	Identificação de melhorias na funcionalidade e usabilidade do espaço projetado. Atendimento às normas técnicas e legislações pertinentes. Consideração de aspectos como sustentabilidade, acessibilidade, eficiência energética e segurança.	<b>2</b>
<b>Aplicabilidade</b>	Aplicação e disseminação da metodologia ou resultado.	Viabilidade da implementação do projeto em termos técnicos e construtivos. Compatibilidade com o contexto urbano e social onde se insere.	<b>3</b>
<b>Qualidade de apresentação</b>	Qualidade da estrutura lógica do trabalho escrita/oral, ou seja, a organização dos tópicos que o compõem, envolvendo clareza do texto, qualidade ortográfica e gramatical.	Organização e clareza na disposição das informações no banner. Qualidade visual, incluindo composição gráfica, uso adequado de cores, tipografia e imagens. Equilíbrio entre estética e legibilidade para facilitar a compreensão do projeto.	<b>1</b>

- e) Os critérios de julgamento têm pesos distintos e os membros da Comissão Julgadora atribuirão, a cada um, notas de 0 a 10. Os Projetos que não estejam alinhados com um dos temas do edital e que tiverem notas inferiores a 5,0 serão automaticamente desclassificados.



## **5. O Julgamento dos trabalhos será composto de 03 (três) etapas:**

1. A comissão julgadora fará a Pré-seleção dos 05 (cinco) melhores trabalhos, em cada premiação, segundo ordem de classificação, baseada nos critérios de julgamento mencionados no item “d”, sempre utilizando a média ponderada das notas de pelo menos dois avaliadores da comissão.
2. Será realizada apresentação dos 05 (cinco) melhores trabalhos em cada premiação para os associados da ADEMI-BA que irão atribuir, a cada um, notas de 0 a 10.
3. A comissão julgadora se reunirá para apurar a avaliação dos associados, divulgando os três mais bem pontuados em cada categoria.

## **6. Premiação:**

- a) O trabalho classificado em 1º lugar na categoria curso técnico e de graduação será premiado com o Troféu Prêmio ADEMI-BA e crédito no valor de R\$ 5.000,00 (cinco mil reais) para serem utilizados na aquisição de equipamentos, participação em cursos e outros cuja finalidade seja aprimorar suas carreiras profissionais;
- b) O trabalho classificado em 1º lugar na categoria pós-graduação será premiado com o Troféu Prêmio ADEMI-BA e crédito no valor de R\$ 8.000,00 (oito mil reais) para serem utilizados na aquisição de equipamentos, participação em cursos e outros cuja finalidade seja aprimorar suas carreiras profissionais;
- c) Os trabalhos classificados em 2º e 3º lugares em cada categoria receberão um certificado atestando a participação; e
- d) Os 05 (cinco) melhores trabalhos em cada categoria serão publicados em E-book comemorativo ao Prêmio ADEMI-BA Inovação Acadêmica.

## **7. Como inscrever-se:**

Os interessados deverão preencher ficha de inscrição on-line disponível no site da ADEMI-BA, anexando os seguintes documentos:

- i. Estudantes dos cursos de Engenharia e Construção Civil: Trabalhos em formato de artigo digital (PDF) com no máximo 10 folhas, com Fonte Times New Roman 12, espaçamento simples entre parágrafos e espaço entre títulos e subtítulos. Neste artigo deverão constar o título do trabalho, o destaque para a inovação que está sendo apresentada, resumo, palavras-chaves, introdução, fundamentação teórica, método de pesquisa, resultados (estudos de caso, se for o caso), discussão, conclusão, preposição de pesquisa de mestrado ou MVP, e referências. Para garantir a imparcialidade na avaliação dos artigos estes deverão ser identificados apenas pelos títulos, e não deverão constar autoria, agradecimentos e ou citação de instituição de ensino e ou orientação.
- ii. Estudantes dos cursos de Arquitetura e Urbanismo: O destaque para a inovação que está sendo apresentada, síntese do Trabalho Final de Graduação (TFG) em formato de banner tamanho A2 em PDF, limitado até 3 (três) banners. Para garantir a imparcialidade na avaliação dos trabalhos estes deverão ser



identificados apenas pelos títulos, e não deverão constar autoria, agradecimentos e ou citação de instituição de ensino e ou orientação.

- iii. Comprovante de Matrícula de 2025, de Institutos de Ensino Superior relacionados a Arquitetura, Engenharia e Construção do Estado da Bahia.
- iv. Cópia legível de documento de identidade com foto do (s) autor (es);
- v. Declaração de Veracidade e Autorização de Publicação, preenchidas e assinadas pelos estudantes e pelo professor orientador;

Sob nenhuma hipótese a ADEMI-BA aceitará trabalhos enviados fora do prazo estipulado no calendário do item "9" deste, bem como não se responsabilizará por trabalhos enviados e não recebidos por qualquer motivo, inclusive de ordem técnica. A efetivação da inscrição implica na consequente aceitação de todas as disposições do presente Regulamento pelo estudante.

## 8. Resultado e Cerimônia de Premiação

O resultado do julgamento será divulgado no site da associação nas datas estipuladas e a premiação ocorrerá em evento específico promovido pela ADEMI-BA.

## 9. Calendário

1. Inscrições: 15/04/2026 até 08/05/2026
2. Reunião da Comissão Julgadora: 14/05/2026
3. Divulgação do resultado da primeira fase: 14/05/2026
4. Apresentação dos trabalhos: 21/05/2026
5. Reunião de apuração dos votos: 2/06/2026
6. Resultado: 10/06/2026

## 10. Disposições Gerais

Às hipóteses da ocorrência de situações não previstas neste regulamento ou casos omissos, atinentes ao prêmio serão analisados pela ADEMI BA.

## 11. Dúvidas

Em caso de dúvidas, entre em contato através do e-mail [contato@ademi-ba.com.br](mailto:contato@ademi-ba.com.br)

Este edital e o formulário para inscrição ao prêmio estão disponíveis no site ADEMI BA.



ANEXO I

**DECLARAÇÃO DE VERACIDADE E AUTORIZAÇÃO  
DE PUBLICAÇÃO**

Declaramos para os devidos fins a veracidade das informações e autorização de divulgação do trabalho intitulado .....,  
apresentado por .....,  
estudante (s) do curso .....,  
da instituição .....,  
que concorrerá ao Prêmio ADEMI-BA de Inovação Acadêmica 2026

Salvador, ..... de ..... de 2026

Aluno .....

Orientador .....

RG .....

RG .....

CPF .....

CPF .....