

Prêmio ABEPRO - Edital 2025

A Associação Brasileira de Engenharia de Produção - ABEPRO, com base em decisão tomada pela comissão organizadora do XLV Encontro Nacional de Engenharia de Produção - ENEGEP 2025, torna público o presente Edital e convida as Instituições de Ensino associadas à ABEPRO a apresentarem indicações para a premiação de trabalhos científicos, intitulada **Prêmio ABEPRO**, destinado a reconhecer os melhores trabalhos de estudantes em nível de graduação e pós-graduação, nos termos deste Edital.

1. OBJETIVO

Fornecer o reconhecimento institucional da ABEPRO ao melhor trabalho de estudantes de graduação e pós-graduação nas modalidades:

- 1.1 Trabalho de Conclusão de Curso (Prêmio Luiz Antonio Meirelles): Graduação;
- 1.2 Dissertação de Mestrado Acadêmico;
- 1.3 Dissertação Mestrado Profissional - Lean Way;
- 1.4 Tese Doutorado (Acadêmico ou Profissional);
- 1.5 Submissões ENEGEP - 3 prêmios:
 - 1.5.1 Artigo de Sessões Temáticas
 - 1.5.2 Artigo de Caso Empresarial
 - 1.5.3 Artigo do Workshop de Pós-Graduação

2. PROPOSTAS ELEGÍVEIS

2.1 Trabalhos de Conclusão de Curso, Dissertações e Teses

São consideradas elegíveis as indicações que possuam as seguintes características:

- Trabalhos concluídos nos anos de 2024 ou 2025 (primeiro semestre);
- Representem o Curso de Graduação ou Pós-Graduação da instituição, participando com apenas um trabalho em cada categoria. A coordenação do curso deverá encaminhar uma carta à ABEPRO afirmando que aquele trabalho é representante do curso para a Premiação ABEPRO naquela categoria. Os procedimentos de escolha dos trabalhos a serem indicados por cada curso são da responsabilidade de cada coordenação de curso e da instituição de Ensino;
- A instituição ou o orientador deve ser associado à ABEPRO, com sua anuidade referente ao ano de 2025 integralmente quitada até a data da submissão;

- Os três finalistas de cada categoria deverão se inscrever no ENEGEP 2025 e apresentar presencialmente, uma versão resumida em uma sessão especial organizada e informada pela comissão do evento. A apresentação será realizada exclusivamente durante a sessão especial, sem a necessidade de agendamento prévio pelo sistema da ABEPRO;
- Comprovem a conclusão por meio de documento expedido pelo departamento responsável pela Instituição de Ensino quando indicados aos Prêmios de melhor Trabalho de Conclusão de Curso, melhor dissertação de Mestrado e melhor Tese de Doutorado;
- Forem enviadas no prazo previsto por este Edital com a documentação solicitada.

2.2 Submissões do ENEGEP 2025

Nesta categoria, serão premiados o artigo de sessão temática, o caso empresarial e o artigo de pós-graduação que receberem a maior média no processo de avaliação e que forem apresentados no evento.

3. PROPOSTAS

3.1 Os trabalhos devem ser enviados na versão em que foram publicados, em formato .pdf;

3.2 As propostas devem ser enviadas via formulário específico, disponível [aqui](#).

3.3 No caso do envio da indicação para mais de uma modalidade, a instituição de ensino deverá preencher cada indicação separadamente.

4. DA PREMIAÇÃO

4.1 Será anunciado na Sessão de Premiação e Encerramento no ENEGEP o(a) ganhador(a) de cada modalidade e concedido um troféu e certificado;

4.2 O primeiro colocado de cada modalidade terá seu trabalho divulgado no site da Associação Brasileira de Engenharia de Produção;

4.3 A critério do Comitê de Avaliação, poderão ser concedidas menções honrosas aos três finalistas em cada categoria, contanto que os trabalhos sejam apresentados presencialmente na sessão especial a ser realizada no ENEGEP 2025;

4.4 O Comitê de Avaliação pode decidir por não premiar nenhum trabalho em alguma das modalidades ou em todas elas.

5. SELEÇÃO E JULGAMENTO

As propostas serão analisadas em três etapas:

5.1 Enquadramento: verifica se as propostas atendem aos termos do presente edital. Esta etapa é eliminatória.

5.2 Mérito: o Comitê de Avaliação será composto por avaliadores, os quais deverão ser Professores Doutores de cursos de Graduação e/ou Pós-Graduação. A seleção deste comitê é de responsabilidade do Diretor Científico da ABEPRO que nomeia seu Presidente, seguindo o critério de notória contribuição à Engenharia de Produção, respeitando o calendário que consta neste edital. Esse comitê avaliará cada uma das propostas com base no Formulário de Avaliação (Anexo I), de forma anônima. Será feita uma avaliação quantitativa, a qual originará uma média, e uma avaliação qualitativa, a qual originará um conceito, variando entre A (fortemente indicado) até D (rejeitar). Ao Presidente da Comissão cabe o voto de Minerva, em caso de empate.

5.3 Homologação: os trabalhos recomendados na etapa anterior serão homologados pelo Diretor Científico da ABEPRO.

6. DOS CRITÉRIOS

Os critérios aplicados na avaliação dos trabalhos são:

6.1 Qualidade técnica: originalidade; contribuição; relevância; estrutura; redação/apresentação;

6.2 Adequação: título; resumo; método de pesquisa; resultados; análises/conclusões; citações/referências.

7. DIVULGAÇÃO DOS RESULTADOS

7.1 O resultado será divulgado e publicado no site da ABEPRO, após realização da Sessão de Premiação no ENEGEP 2025;

7.2 Eventuais recursos poderão ser interpostos junto ao Diretor Científico da ABEPRO no prazo de até cinco dias úteis após a publicação do resultado.

8. ORIENTAÇÕES GERAIS

8.1 Este Edital se submete, no que couber, aos dispositivos legais e regulamentares vigentes, bem como a regulamentações e normas da ABEPRO;

8.2 Os casos omissos serão analisados e deliberados pela Diretoria Executiva da ABEPRO;

8.3 A ausência de quaisquer documentos e informações exigidas pela ABEPRO, bem como o preenchimento incorreto dos dados solicitados, implicará na desqualificação da indicação;

8.4 O nome dos prêmios, tais como premiações a serem entregues podem variar de acordo com parcerias de empresas patrocinadoras do ENEGEP 2025 que possam vir a surgir, até a presente data a empresa Lean Way Consulting já está confirmada.

8.5 Informações complementares poderão ser obtidas por meio de e-mail à secretaria da ABEPRO.

9. CALENDÁRIO

Data	Descrição
05 de julho de 2025	Encerramento do prazo de envio de indicações
08 de julho de 2025	Análise documental e encaminhamento das propostas aos avaliadores
15 de agosto de 2025	Divulgação dos finalistas e das sessões de apresentação a serem realizadas no ENEGEP 2025

10. DISPOSIÇÕES GERAIS

10.1 Os resultados dos recursos, previstos no subitem 7.2, serão comunicados por escrito aos recorrentes;

10.2 A existência de eventuais recursos impedirá o andamento normal de todas as demais ações e procedimentos previstos para este Edital;

10.3 A qualquer tempo, o presente Edital poderá ser revogado ou anulado, no todo ou em parte, seja por decisão unilateral da ABEPRO, seja por motivo de interesse da comunidade de Engenharia de Produção ou exigência legal, sem que isso implique direito à indenização ou reclamação de qualquer natureza.

São José dos Campos, 17 de março de 2025.

Antonio Cezar Bornia
Presidente

Rafael Garcia Barbastefano
Diretor Científico

ANEXO I

Formulário de Avaliação

Título do trabalho:	Data da remessa:
Nome do avaliador:	Devolver até:

PARECER A - Fortemente indicado B - Muito bom C - Aceitável D - Recusado

AVALIAÇÃO QUANTITATIVA

Utilize a escala abaixo, considerando 1 como sendo ruim e 5 como excelente:

QUALIDADE TÉCNICA	1	2	3	4	5	ADEQUAÇÃO	1	2	3	4	5
	Originalidade (peso 3)	Contribuição (peso 3)	Relevância (peso 3)	Estrutura (peso 1)	Redação/Apresentação (peso 1)		Método de Pesquisa (peso 2)	Resultados (peso 2)	Análises/Conclusões (peso 2)	Citações/Referências (peso 1)	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					

AVALIAÇÃO QUALITATIVA

Comente os **pontos fortes**.

Comente os **pontos fracos**.