

Prêmio ABCM-EMBRAER 2023

Apresentação

O Prêmio ABCM-EMBRAER resulta de parceria firmada entre a Associação Brasileira de Engenharia e Ciências Mecânicas (ABCM) e a Embraer S.A., e visa distinguir os autores dos melhores trabalhos de conclusão, em três categorias: Trabalho de Conclusão de Curso de Graduação, Dissertação de Mestrado e Tese de Doutorado. O Prêmio, de periodicidade anual, vem sendo concedido desde 2004.

Após homologação das candidaturas, os trabalhos submetidos ao Prêmio são avaliados por Comissão Julgadora formada por pesquisadores de reconhecida competência, membros da ABCM.

O Prêmio será concedido a apenas um trabalho por categoria. A critério da Comissão Julgadora, poderão ser atribuídas menções honrosas.

Composição e entrega do prêmio

Os autores agraciados com o prêmio, bem como os recebedores de menções honrosas, e seus respectivos orientadores e instituições de origem, receberão diplomas de honra ao mérito. Os três agraciados com o prêmio farão apresentações orais de seus trabalhos em sessão solene inserida no programa científico de um dos eventos da ABCM. Para este efeito, terão suas despesas de viagem, hospedagem e inscrição no evento cobertas pela ABCM.

Na edição 2023, os prêmios serão entregues em uma seção especial durante o XII Congresso Nacional de Engenharia Mecânica – CONEM 2024, a ser realizado em Natal, RN, no período de 29 de julho a 2 de agosto de 2024.

Elegibilidade

Podem candidatar-se ao Prêmio ABCM-EMBRAER nas categorias Mestrado e Doutorado os autores de dissertações de mestrado e de teses de doutorado defendidas e aprovadas no âmbito dos Programas de Pós-Graduação credenciados pela CAPES.

Podem candidatar-se ao Prêmio ABCM-EMBRAER na categoria Melhor Trabalho de Conclusão de Curso de Graduação os autores de trabalhos concluídos e aprovados no âmbito dos Cursos de Graduação habilitados pelo MEC.

A submissão é restrita a um orientador/coorientador por categoria.

São aceitos trabalhos desenvolvidos em Programas de Pós-Graduação e Cursos de Graduação em Engenharia Mecânica, e em áreas afins, cujos temas e enfoques se relacionem a pelo menos uma das áreas cobertas pelos Comitês Técnicos da ABCM (<https://www.abcm.org.br/pb/comites-tecnicos>).

Os autores e orientadores dos trabalhos submetidos deverão ser membros da ABCM, quites com suas anuidades no momento da inscrição.

São elegíveis nas três categorias os trabalhos concluídos, defendidos e aprovados no período de **1º de janeiro a 31 de dezembro de 2023**.

É vedada a candidatura de trabalhos orientados por membros da Diretoria da ABCM e da Comissão Julgadora do Prêmio.

Submissão de candidaturas

O autor deverá se inscrever em formulário eletrônico disponibilizado no sítio da ABCM (<https://www.abcm.org.br/>) especificando a categoria na qual se candidata e fornecendo informações completas para contato, acompanhadas dos seguintes documentos (anexados **unicamente** através dos campos correspondentes no formulário):

1. Tese/Dissertação/Monografia que está sendo proposta para o prêmio;
2. Texto contendo:
 - a. autobiografia do autor (minicurrículo), retratando a trajetória que o levou à realização do trabalho submetido;
 - b. descrição das contribuições científicas e/ou tecnológicas resultantes do trabalho;
 - c. lista com até 5 artigos publicados em conferências ou periódicos indexados e/ou tecnologias resultantes da tese/dissertação/monografia, caso existam, destacando: (i) a contribuição do candidato para cada artigo ou tecnologia, e em que parte da tese/dissertação/monografia isto se evidencia, (ii) o número de citações recebidas por cada artigo destacado até a data da inscrição, segundo a base Scopus, e (iii) descrição do impacto econômico e/ou social (devidamente documentado) de cada tecnologia destacada (se houver);
3. Certificado emitido pela instituição de origem comprovando o atendimento de todos os requisitos para aprovação do Trabalho de Conclusão de Curso ou obtenção do título de Mestre ou Doutor;
4. Carta do orientador recomendando a submissão do trabalho ao prêmio e confirmando ser esta a única submissão sob sua orientação ou coorientação na categoria;
5. Cópia de cada um dos 5 artigos publicados em conferências ou em periódicos indexados e/ou documentos comprobatórios das tecnologias resultantes da tese que foram destacados no item 2.c.

A confirmação do recebimento dos trabalhos e da correspondente documentação será enviada aos autores, por e-mail automático do sistema.

Não serão recebidas, sob qualquer hipótese, submissões encaminhadas fora do prazo. O envio das mensagens eletrônicas será comprovado pelos sistemas de gerenciamento eletrônico das partes envolvidas.

Datas importantes

- **Recebimento das candidaturas:** até 22/03/2024 (data de envio da mensagem eletrônica)
- **Divulgação dos resultados:** 15/06/2024
- **Entrega do prêmio:** Durante o CONEM 2024 (29/07 a 02/08/2024)