

## EDITORIAL

*Sergio Ricardo Mazini*  
*Editor da Revista Engenharia em Ação Unitoledo*

É com grande orgulho que o Centro Universitário Toledo (Unitoledo), localizado em Araçatuba, SP, tem a honra de publicar a sétima edição da Revista Engenharia em Ação Unitoledo, finalizando o ano de 2019. Com a missão de publicar artigos que promovam a reflexão, o debate e o desenvolvimento de soluções para as mais variadas problemáticas das áreas de engenharia e que são enfrentadas na atualidade. Em sua sétima edição, segundo número de 2019, a publicação tem a honra de trazer para a comunidade acadêmica e científica nove artigos de autores oriundos dos diversos cursos de engenharia da instituição.

A edição conta com 09 artigos referentes a pesquisas realizadas nos cursos de Engenharia Civil, Engenharia Mecânica e Engenharia de Produção.

Por ser uma publicação promovida por uma instituição que tem entre suas principais metas o fomento à pesquisa científica por parte do seu corpo discente, a Revista Engenharia em Ação Unitoledo encontra-se permanentemente aberta para a submissão de artigos de todos os ramos das engenharias. Todos os textos recebidos passam pelo processo de avaliação por pares, em duplo “blind review”, sendo analisados por avaliadores internos e externos, mestres ou doutores.

Saliente-se que o periódico é elaborado com temática aberta, de modo a possibilitar a participação de autores das mais diversas áreas, bem como o acesso do leitor a temáticas variadas.

Aproveita-se a oportunidade para agradecer a todo o corpo editorial e, em especial, aos avaliadores que com presteza e dedicação, contribuíram para que essa publicação se tornasse realidade.

O Unitoledo conta com novas contribuições de autores que estejam em busca de aprofundar seus conhecimentos, fomentar a pesquisa, o debate e o aprimoramento nas áreas das engenharias. Esperamos que os artigos aqui publicados possam contribuir para a ampliação do conhecimento dos leitores da Revista, instigando novos pensamentos e novas reflexões.

Boa leitura.