

A publicação científica no IBRACON

É com grande satisfação que me dirijo à comunidade através deste editorial da Revista Concreto e Construções. Como professor universitário, empenhado na formação de jovens engenheiros e arquitetos e atuando também no desenvolvimento de pesquisa e ensino em pós-graduação, senti-me lisonjeado ao ser convidado, há três anos, para atuar como editor da Revista IBRACON de Estruturas (RIEst) e, mais recentemente, para participar da Diretoria do IBRACON.

Em atividades de pesquisa na Universidade, embora a preocupação principal seja a solução de problemas nacionais, é fundamental o intercâmbio com pesquisadores do mundo todo. Para isso, a participação em eventos relevantes e a publicação de resultados em revistas de impacto internacional é de vital importância. O peso do IBRACON, com seu grande número de associados e sua atuação na promoção de atividades científicas, principalmente o Congresso Brasileiro do Concreto, evento tradicional na área, criou condições para o desenvolvimento de periódicos que promovessem a inserção de pesquisadores brasileiros na comunidade científica internacional.

Em 2004, no 46º Congresso Brasileiro do Concreto, em Florianópolis, tivemos aprovada a criação da Revista IBRACON de Estruturas (RIEst) e da Revista IBRACON de Materiais (RIMat), que passaram a ser publicadas eletronicamente a partir de 2005. Em 2008, visando concentrar os esforços de maneira mais efetiva, ambas foram combinadas de modo a formar a Revista IBRACON de Estruturas e Materiais (RIEM), que completou o primeiro volume nesse mesmo ano.

A RIEM conta com um número significativo de artigos em processo de avaliação ou já aprovados para publicação, indicando uma forte tendência à regularidade, requisito essencial

para seu reconhecimento no cenário internacional. Com vistas a esse reconhecimento, a RIEM é publicada em inglês, porém dando ao autor a possibilidade de realizar todo o processo de avaliação em português ou espanhol, fazendo a tradução após sua aprovação do manuscrito. A critério do autor, o artigo pode ter publicada também uma versão em português ou espanhol. Esse procedimento vem permitindo que mesmo aqueles profissionais não tão familiarizados com o idioma inglês possam comunicar seus desenvolvimentos à comunidade internacional, e que profissionais estrangeiros tenham também alcance à nossa comunidade. É interessante observar que todos os números publicados até agora contam com um ou mais autores estrangeiros.

Estamos atualmente em entendimentos com o ACI, American Concrete Institute, parceiro tradicional do IBRACON, para que os resumos de artigos e "links" para os textos completos da RIEM sejam carregados em sua base de dados e disponibilizados aos membros do ACI. Esse procedimento tem potencial para aumentar o alcance de nossa revista. Haverá uma contrapartida similar com relação às publicações do ACI, que será divulgada oportunamente.

Assim como a Revista Concreto e Construções está consolidada, em seu 37º ano de publicação, a RIEM está se consolidando como uma revista científica brasileira de alcance internacional, em condições de ser indexada nos principais bancos de dados considerados pelos órgãos de avaliação de produção científica e de fomento à pesquisa.

Desejo a todos que apreciem o conteúdo deste número da Revista Concreto e Construções e convido para uma visita à página eletrônica de nossa Revista IBRACON de Estruturas e Materiais em <http://www.revistas.ibracon.org.br/index.php/riem/> e participem dessa iniciativa como leitores assíduos ou como autores, submetendo manuscritos para publicação em números futuros.

JOSÉ LUIZ ANTUNES DE OLIVEIRA E SOUSA
Diretor de Publicações e Divulgação Técnica ◀

