



Associação Brasileira de Cerâmica

Tel: 11 3768 4284

Fax: 11 3768 7101

abceram@abceram.org.br

<http://www.abceram.org.br>

DIRETORIA

Presidente

Samuel Márcio Toffoli
Escola Politécnica da USP

Vice-Presidente

Antonio Carlos de Camargo
Instituto de Pesquisas Tecnológicas do Estado de S. Paulo

Diretor Administrativo-Financeiro

Ulisses Soares do Prado
Lining Representação, Consultoria e Projetos

Diretor de Assuntos Empresariais

Waldir de Souza Resende
Indústrias Brasileiras de Artigos Refratários, IBAR Ltda.

Diretor de Assuntos Especiais

Rafael Salomão
Escola de Engenharia de S. Carlos, USP

Diretor de Comissões Técnicas

Sebastião Ribeiro
Escola de Engenharia de Lorena, USP

Diretor de Comunicação

Edgar Dutra Zanotto
Universidade Federal de São Carlos, UFSCar

Diretor de Publicações

Luiz Carlos Tanno
Instituto de Pesquisas Tecnológicas do Estado de S. Paulo, IPT

Diretor de Eventos

Bruno Borges Frasson
Associação Nacional da Indústria Cerâmica, ANICER

Presidente do Conselho

Egon Antonio Torres Berg
Mineradora Falcon Ltda.

Membros do Conselho Categorias

Patrocinador e Coletivo

Edmilson Ricelli dos Passos

ELFUSA Geral de Eletrofusão Ltda.

João Leal Eulalio

Armil Mineração do Nordeste Ltda.

Sílvio Luiz Miranda Brito

Indústria Eletromecânica Balestro Ltda.

Nelson Touron Martínez Junior

Mineração Curimbaba Ltda.

Túlio Lissandro Melo de Moraes

Imerys Fused Minerals

Membros do Conselho Categorias Individual, Júnior e

Instituição

Dolores Ribeiro Ricci Lazar

Instituto de Pesquisas Energéticas e Nucleares - IPEN

Gelmires de Araújo Neves

Universidade Federal de Campina Grande - UFCG

Humberto Naoyuki Yoshimura

Universidade Federal do ABC - UFABC

Juliana Marchi

Universidade Federal do ABC - UFABC

Luiz Fernando Grespan Setz

Universidade Federal do ABC - UFABC

Marcelo Rodrigues Sampaio

Mineração Baruel Ltda.

Monica Chiusano Cocchi

Consultora

Ruth Herta Goldschmidt Aliaga Kiminami

Universidade Federal de S. Carlos - UFSCar

Sonia Regina Homem de Mello Castanho

Instituto de Pesquisas Energéticas e Nucleares - IPEN

Valquiria de Fátima Justo

Escola Politécnica da USP

Editorial

Este número marca a transição do Corpo Editorial da revista Cerâmica. Por quase duas décadas (entre 1997 e 2015) o Dr. Reginaldo Muccillo conduziu brilhantemente esta revista como Editor Principal, com muita dedicação e perseverança, possibilitando a sua indexação e manutenção em várias bases de dados de relevância internacional: Web of Science, Ceramic Abstracts, British Ceramic Abstracts, Chemical Abstracts, Engineered Materials Abstracts, INIS Atomindex, Chemical Engineering and Biotechnology Abstracts (CEABA-VtB), SciELO. O reconhecimento da relevância científica que a Cerâmica alcançou em âmbito nacional na área de Materiais pode ser constatada por sua classificação como periódico B1 no extrato Qualis-CAPES, Engenharias II. Também destacamos a importância dos Editores Associados Dr. Jose Arana Varela, Dr. Jose de Anchieta Rodrigues e Dr. Antonio Eduardo Martinelli e dos membros do Conselho de Editores neste processo de evolução da revista.

A transição foi coordenada pelo Dr. Muccillo desde o início de 2015 e o seu apoio continuado tem sido de grande auxílio para o novo Corpo Editorial. Além dos já anunciados Editores Associados (editorial do número 359: Dr. D. Gouvea – USP-SP, Dr. D. Z. de Florio – UFABC, e Dr. R. Salomão – USP-S. Carlos), continuará a exercer esta função o Dr. A. E. Martinelli (UFRN). A maioria dos membros da gestão anterior permanece no Conselho de Editores. Neste conselho participam também os editores da gestão anterior Dr. R. Muccillo (IPEN) e Dr. J. A. Rodrigues (UFSCar). Como novo membro, anunciamos o Dr. Wilson Acchar, Professor Titular da Universidade Federal do Rio Grande do Norte (UFRN), que desenvolve pesquisas em materiais cerâmicos avançados e tradicionais e reaproveitamento de resíduos.

Assumimos a editoração com o compromisso de dar continuidade ao excelente nível alcançado pela revista Cerâmica, com foco na manutenção da qualidade e aumento do impacto da revista no meio científico e tecnológico. O principal desafio de curto prazo da nova gestão é obter recursos financeiros para viabilização das publicações ao longo deste ano, em decorrência das fortes reduções de financiamento das principais agências de fomento do país. Em paralelo, estamos implementando ações para adequação ao programa SciELO (Scientific Electronic Library Online), como o sistema de submissão online disponível desde janeiro deste ano (www.scielo.br/ce). Agradecemos o apoio e a confiança depositada pela Diretoria e pelo Conselho da Associação Brasileira de Cerâmica e esperamos atender às necessidades da comunidade quanto à divulgação científica relacionada aos materiais cerâmicos.

Aproveitamos para parabenizar a Dra. Eliana Navarro dos Santos Muccillo (IPEN) e a Dra. Ruth Herta Goldschmidt Aliaga Kiminami (UFSCar), ambas do Conselho de Editores da revista Cerâmica, por terem sido consideradas entre as 100 mulheres cientistas e engenheiras mais influentes da atualidade na área de cerâmica e vidro. Elas foram as únicas duas brasileiras relacionadas no livro “Successful Women Ceramic and Glass Scientists and Engineers: 100 Inspirational Profiles” de L. D. Madsen (The American Ceramic Society e John Wiley & Sons, 2016).

Também informamos que entre 15 e 18 de maio de 2016 ocorrerá o 60º Congresso Brasileiro de Cerâmica na cidade de Águas de Lindóia, SP. Ainda há tempo para submissão de resumos para apresentação na forma de pôster.

Humberto N. Yoshimura
Editor

