

# Editorial

Nosso último editorial de 2016 começa com o planejamento anual traçado pelo Editor e pelo Conselho Editorial para o ano de 2017 durante a reunião presencial do Conselho Editorial e do Editor da RQI por ocasião do 56° CBQ de Belém. As seguintes temáticas centrais (matéria de capa) serão: RQI 754 (1º trimestre de 2017): Poluição Atmosférica; RQI 755 (2º trimestre de 2017): Etanol de Segunda Geração (Etanol 2G). Esse tema está alinhado com o BIOCÔM a ser realizado em Recife em abril; RQI 756 (3º trimestre de 2017): Megatendências: Desafios e Oportunidades para o Futuro da Química (tema do 57º CBQ de Gramado); RQI 757 (4º trimestre de 2017): Poluição *Indoor* (qualidade do ar em ambientes selados/fechados). Cabe ainda destacar que o número 754 trará uma matéria sobre os 85 anos da RQI.

O 56° CBQ é passado em revista nesta edição. Belém e seu espaço Hangar - Convenções e Feiras da Amazônia, se transformaram num grande palco onde químicos de todas as regiões do país se encontraram e celebraram a Química em um clima de confraternização e cordialidade. Foi o maior evento da Química do país neste ano. Duas pequenas matérias estão intimamente associadas à cobertura deste CBQ: uma volta ao passado, quando a ABQ Regional Pará acolheu em 1991 em Belém um Prêmio Nobel de Química que desejava conhecer a riqueza da Região Amazônica, e um olhar para o futuro: o 57° CBQ de Gramado celebrará importantes eventos da Química no Rio Grande do Sul e mesmo no país ocorridos ao longo do século XX.

A ABQ segue firme em sua trajetória, cumprindo a missão prevista em seus estatutos: palavras de incentivo à comunidade química, feitas pelo seu presidente, Prof. Robério Fernandes Alves de Oliveira, sinalizam as diretrizes para o ano novo que se aproxima.

Outro ponto que merece destaque neste número é a Cerimônia de Encerramento da Olimpíada Brasileira de Química, ocorrida no Teatro da Universidade Federal do Piauí.

Lembro sempre das novas normas de submissão de artigos para a RQI, cuja versão completa está no portal da revista ([www.abq.org.br/rqi](http://www.abq.org.br/rqi)). Depois de um período mais calmo, aumentou significativamente o número de trabalhos submetidos. Este número traz cinco artigos completos. Enquanto isso, o acesso ao portal da revista ([www.abq.org.br/rqi](http://www.abq.org.br/rqi)) continua sua trajetória ascendente, hoje com um média de 70 visitas por dia. A digitalização dos números editados antes de 1960 avançou bastante e, certamente, teremos novidades no portal da revista no ano novo.

A matéria de capa deste número foca o tema Sensores Químicos, uma das palestras nacionais do 55° CBQ de Goiânia, e que há muito merecia uma abordagem nesta revista. A Química Verde continua marcando presença com a terceira edição de seu Caderno.

Além, claro, de desejar uma boa leitura, aproveito também este momento para desejar a todos os nossos caros leitores um maravilhoso Natal e um Ano Novo repleto de realizações em todos os campos da vida. Em 2017, mais novidades continuarão a aparecer na nossa RQI, mantendo a nossa expectativa de crescimento como veículo de publicação de bons trabalhos na área química. Continue aproveitando tudo o que ela tem a oferecer! Divulgue, sugira, indique a RQI a quem possa usufruir de seu conteúdo.

RQI: o passado e o presente da química aplicada no Brasil passa por aqui!

**Júlio Carlos Afonso**  
Editor