



O último editorial de 2018 começa com o planejamento anual traçado pelo Editor e pelo Conselho Editorial para o ano de 2019 durante a reunião presencial por ocasião do 58° CBQ de São Luís. As seguintes temáticas centrais (matéria de capa) serão: RQI 762 (1° trimestre de 2019): Tabela Periódica e a Química no Ensino e na Indústria; RQI 763 (2° trimestre de 2019): O acidente de Mariana; RQI 764 (3° trimestre de 2019): Química, Energia e Sustentabilidade (tema do 59° CBQ de João Pessoa); RQI 765 (4° trimestre de 2019): Grafeno. O primeiro dos temas selecionados tem íntima relação com o Ano Internacional da Tabela Periódica dos Elementos Químicos. 2019 marcará também outros centenários relevantes para a Química: a fundação da IUPAC e a criação dos cursos de química industrial agrícola em nosso país.

O 58° CBQ é passado em revista nesta edição. Depois de sete anos, São Luís voltou a sediar o evento nacional de química líder de audiência nos últimos anos. A capital maranhense acolheu com muito carinho os cerca de 1,6 mil congressistas de todas as unidades da federação e mesmo do exterior para, mais uma vez, celebrar a Química em um clima de confraternização e cordialidade. Este CBQ se caracterizou por mudanças tanto em sua formatação quando de sua organização espacial, o que evidenciaram uma das marcas mais fortes do CBQ: a integração. A relação do público participante com as atividades oferecidas foi muito positiva, merecendo destaque por seu carisma especial a Profa. Olga Lock Sing, pesquisadora da PUC do Peru e Secretária Executiva da Federação Latino Americana de Química, sempre receptiva ao carinho de todos os que assistiram às suas palestras.

Além do CBQ, as atividades da ABQ são destacadas no espaço dedicado à atuação de suas regionais Amazônia Ocidental, Rio de Janeiro, Pernambuco (onde foi realizado o 1° ENHTEC - 1° Encontro Nacional de Hidrotecnologia) e Paraíba, a mais nova regional.

A seção “Pioneiros da Química” escalou um trio muito conhecido pelas atividades em suas áreas de atuação, trazendo ainda novas informações biográficas: Ataliba Lepage, Fritz Feigl e Leopoldo Miguez. Fonte de inspiração e exemplos de superação para todos os jovens que dão seus primeiros passos na Química.

A matéria de capa resgata um assunto dos mais antigos abordados nesta revista: a Química Farmacêutica. Um elenco de pesquisadores de renome foi convidado a falar sobre os diversos aspectos desse apaixonante assunto, de grande interesse estratégico considerando-se seus objetivos e a nossa biodiversidade. Um texto que pode despertar em muitos jovens o interesse e a vocação para atuar tanto em pesquisa, como em desenvolvimento e na área industrial.

Quatro artigos figuram neste número, sendo um deles relativo ao 30° aniversário da Associação de Usuários de Ressonância Magnética Nuclear (AUREMN). O Editor e o Corpo Editorial da RQI parabenzam esta Associação pela sua brilhante trajetória e por sua contribuição concreta ao desenvolvimento da ciência no Brasil.

Não nos esqueçamos do Caderno de Química Verde, um dos pontos que alicerça esta Revista para patamares mais elevados. Com denso conteúdo e matérias de grande impacto, faz jus a uma leitura atenta face à atualidade das mesmas. Um Caderno que pode e deve ser usado como referência em trabalhos e demais formas de produção intelectual.

Ao finalizar, este Editor aproveita o 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 2019, a RQI continuará evoluindo, focando a diversificação de seu conteúdo e a sua indexação.

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