

O Encontro Nacional dos Estudantes de Química (ENEQUI) é um evento anualmente organizado por acadêmicos dos cursos de Química (Licenciatura, Bacharelado, Tecnólogo e Industrial) de todo o país. Tem como principal objetivo integrar os acadêmicos de química, agregando conhecimento e cultura. O evento foi composto por uma parte acadêmica que contém: minicursos, palestras, mesa redonda, dentre outros, aliado à uma parte cultural, que geralmente são festas com temáticas da região sede do evento. A 36ª versão do evento ocorreu em Goiânia nos dias 21 à 27 de janeiro de 2018, sendo organizada pela Universidade Estadual de Goiás (UEG) e pela Universidade Federal de Goiás (UFG) em parceria com o Centro de Excelência do Esporte e tendo a Revista Processos Químicos como proceedings, além de diversas instituições de ensino superior, com o tema: “Química, recursos do presente se adaptando ao futuro”. O avanço da tecnologia nas últimas décadas alavancou também a preocupação de como se praticar a ciência, isto é, como continuar com o progresso na inovação tecnológica, porém de maneira ambientalmente e socialmente correta. A Revista Processos Químicos do Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial (SENAI), comprometida com a necessidade em mostrar a abordagem do pensamento da química moderna, edita esse volume especial dedicado ao ENEQUI, considerando a ampla contribuição que a Química tem dado à inovação tecnológica e a sua nova maneira de se fazer ciência.

Flavio Olimpio Sanches Neto

Valter Henrique Carvalho Silva

Coordenação de Atividades Acadêmicas do ENEQUI