



**Hélio Anderson Duarte**

Professor Titular (UFMG), Bolsista PQ-1B/CNPq, Sócio da SBQ desde 1994, membro do CA/CNPq (2017-2023) e coordenador do PPG-Química/UFMG (2017-2022). Foi Chefe de Departamento e membro de órgãos colegiados superiores da UFMG. Coordena a Rede de Materiais e Processos de Alto Desempenho de Base Mineral - RENOVAMin (FAPEMIG-REDES). Coordenou projetos de colaboração internacional (PROBRAL (CAPES/DAAD), CIAM (NSERC,CONACYT,CNPq) , IRSES-FP7 (European Community) e da Swedish Research Council. Proferiu palestras em congressos nacionais e internacionais. Tem mais de 120 artigos publicados e capítulos de livros. Argilominerais nanoestruturados, reatividade química dos sulfetos minerais, especiação química e química computacional são algumas das suas áreas de interesse.

**Como Conselheiro Consultivo, que contribuição você espera dar à SBQ?**

Desde 1994, ainda como estudante, participei de forma ativa dos eventos da SBQ, de suas atividades e realizações. Nos últimos anos, estivemos presente no fórum dos coordenadores de Pós-Graduação participando dos debates e discussões. Como Conselheiro Consultivo pretendo apoiar a Diretoria na defesa da Ciência e Tecnologia em nosso país, contribuir para o fortalecimento da SBQ e ser um elo de comunicação entre a Sociedade e seus associados. Face o atual momento político e econômico do país, o Conselho Consultivo terá um papel importante no apoio à Diretoria nas ações de internacionalização, de disseminação da Ciência e, sobretudo, de defesa da Ciência e Tecnologia em nosso país. A SBQ é referência para os químicos de todo o país, é o local de debates dos temas sobre química, ciência, tecnologia, inovação e educação, e deve se fazer presente nos grandes debates nacionais. E é na defesa desta SBQ, sempre presente e forte, que pretendo atuar como Conselheiro Consultivo.