



Adley Forti Rubira

Graduação em Química pela Universidade Estadual de Maringá, Mestrado em Química pela UFSC e Doutorado em Química pela UNICAMP. Pós-doutorado no Virginia Tech (USA 1992-1994, 1996). Atualmente é Prof.Titular da UEM. Coordenador Adjunto do Programa de Pós-Graduação em Química da UEM (2002-2006 e 2008-2012). Membro do CT-Química da CAPES de 2006 até 2013. Membro do CT-Química do CNPq 11/2014-07/2017; 08/2017 a 02/2020. Bolsista de Produtividade do CNPq - Nível 1A. Vice- Editor do periódico Acta Scientiarum Technology (UEM). Vice-Diretor da Divisão de Química de Materiais (1998-2000) e Diretor (2000-2002). Tem experiência em polímeros (hidrogéis, blendas e nanofibras), biomateriais (nanopartículas) e fluido supercrítico (eq.fases e polimerização).

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

Vou trabalhar profissional e cientificamente com a Diretoria e Conselho da SBQ na continuidade e elaboração de metas transformadoras envolvendo, entre outras, ciência e tecnologia, educação e meio ambiente. Trabalhar em sinergia com todas as instâncias de poder para incrementar cada vez mais a área de Química no Ensino Básico. No mesmo sentido, trabalhar com o intuito de ampliar as interações dos programas de pós-graduação com os cursos de graduação incentivando a divulgação de temas tais como: nanociência, nanotecnologia, materiais para aplicação no armazenamento e produção de energia, filmes finos e superfícies automontadas, química de materiais, biomateriais para aplicação médica e farmacêutica, entre outros. Ainda, pretendo desenvolver trabalho para o fortalecimento das divisionais no sentido de aumentar a comunicabilidade sobre os valores da química básica e aplicada para a sociedade. Desta forma, acredito que a SBQ possa contribuir como sociedade científica para alavancar uma sociedade mais justa e humana.