



**Shirley Nakagaki Bastos**

Graduada em Química (nas modalidades Bacharel e Licenciatura) pela Universidade de São Paulo (1985). Mestrado em Química pela Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho (UNESP), Instituto de Química de Araraquara (1988) e doutorado em Química pelo mesma Universidade (1993). Fez um estágio de curta duração (3 meses) na Kyoto University - Japão (1995-6) além de um Pós Doutorado na University of Illinois at Urbana Champaign (USA) trabalhando na área de novos materiais porfirínicos e seu potencial catalítico (2002-3). Além disso também atuou como Professor visitante a convite na Université Clermont-Auvergne, Clermont-Ferrand (2016 e 2019) (França). Atualmente é Professora Titular do Departamento de Química da Universidade Federal do Paraná UFPR e Pesquisadora 1B do CNPq. Atuou como membro do CA da área de química/CNPq até 2019 e foi membro do CA/CAPES na avaliação quadrienal dos programas de PG do país (2017). Foi participante da Diretoria da divisão de Química Inorgânica da SBQ até 2017, em diferentes mandatos como secretária, vice-diretora e diretora até o ano de 2017. Atualmente é membro do conselho consultivo da SBQ (mandato 2018-2020). É sócia da SBQ a mais de 30 anos e é também sócia fundadora (2000) da Society of Porphyrins and Phthalocyanines e Representante do Brasil nessa sociedade internacional. Líder do grupo de pesquisa em Química Bioinorgânica e Catálise do DQ/UFPR com orientação de 6 supervisões de projetos de posdoc, 14 teses de doutorado e 22 dissertações de mestrado além de mais de 40 projetos de iniciação científica. Já publicou 117 trabalhos (23 em co-autoria com membros estrangeiros - H = 32). Já participou em mais de 50 conferências nacionais e internacionais. Mantém colaboração internacional com pesquisadores da França, Portugal, Espanha, Japão, Estados Unidos, Austrália e Reino Unido.

### ***Como Presidente Sucessora, que contribuição você espera dar à SBQ?***

Se eleita presidente sucessora da SBQ pretendo levar adiante o brilhante trabalho realizado por todos os colegas que ocuparam tal cargo e incessantemente contribuíram para o engrandecimento da SBQ no cenário científico nacional e internacional. Pretendo somar esforços junto aos demais membros da diretoria, conselho, diretores de divisão, secretaria e sócios da SBQ, para que a nossa sociedade continue sendo a voz e a representação atuante, em todos os fóruns pertinentes, para os cientistas brasileiros da Química e áreas afins. Espero contribuir também para o desenvolvimento de ações de alto nível, por meio de nossas reuniões anuais e publicações, que congreguem nossos associados e também atraiam futuros associados cientistas, professores e estudantes dos diferentes níveis de formação.