



Claudia M. Rezende

Professora Titular do Instituto de Química da Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ).

Foi pesquisadora do Centro de Pesquisas da Sousa Cruz SA (1983-1995), ingressando na UFRJ, onde foi coordenadora do Programa de Pós-graduação em Química Orgânica (atual PGQu, conceito 6 na CAPES).

Docente permanente dos programas de PG em Química, Ciência dos Alimentos e no PROFQUI. Cientista do Nosso Estado pela Faperj desde 2014 e pesquisadora 1C do CNPq.

Na Sociedade Brasileira de Química (SBQ) ocupou os cargos de primeira-secretaria, tesoureira e vice-presidente (2008-2014), sendo atualmente do Conselho Deliberativo. É uma das coordenadoras do Núcleo Mulheres da Sociedade Brasileira de Química. Foi vice-presidente da Sociedade Brasileira de Espectrometria de Massas (BRMass) entre 2016-2018.

Entre 2010-2012, coordenou nacionalmente o projeto do Ano Internacional da Química-Brasil (AIQ 2011) pela SBQ, que envolveu inúmeras ações no território brasileiro nos diferentes níveis do ensino, com o apoio de empresas químicas nacionais e internacionais e instituições públicas.

Foi editora científica da revista Ciência Hoje e Ciência Hoje das Crianças do ICH e membro do seu conselho administrativo.

Coordenadora do projeto Moleculettes de divulgação científica nas redes sociais.

Membro do Conselho Superior da Graduados (CEPG) da UFRJ desde 2019. Foi membro do comitê da avaliação quadrienal da Sucupira (2017-2020).

Desenvolve pesquisa nas áreas de Química do Café; Química do Aroma; Química de Produtos Naturais e Oleos Essenciais; Metabolismo dos constituintes lipídicos do café via LC-MS/MS e emprega abordagens via Cromatografia Gasosa, Cromatografia Gasosa Olfatométrica, Cromatografia Líquida, CG X CG, Espectrometria de massas, Metabolômica e Lipidômica. Transformações químicas e processos químicos em produtos naturais.

Orientou, até 2023, 101 alunos de pós-doutorado, doutorado, mestrado e iniciação científica, possui 152 artigos publicados em periódicos indexados e, desde 2016, foi agraciada com os prêmios QNINT (SBQ), Medalha Athos da Silveira Ramos (IQ/UFRJ), Medalha Walter Mohs (Regional Rio SBQ) e Manuel Riveros Medal (BrMass).

Como Vice-Presidente, que contribuição você espera dar à SBQ?

Para o cargo de vice-presidente ao qual estou concorrendo me comprometo a colaborar, prontamente, representando a SBQ e sua diretoria em eventos e ações externas e internas, bem como substituindo o/a presidente em caso de sua impossibilidade. Além das demandas usuais do cargo, me comprometo a atuar no comitê do Exame Unificado de Química e na organização do workshop das Pós-graduações em Química, ações sob a responsabilidade da vice-presidência na SBQ e que já se consolidaram positivamente na nossa comunidade científica.