



**XVIII Encontro Regional
da Sociedade Brasileira
de Química - SBQ-RJ**

4 a 7 de outubro de 2022
Centro Cultural Professor Horácio Macedo
CCMN - UFRJ

Certificado



MELHOR POSTER NO XVIII ENCONTRO REGIONAL DA SBQ-RIO

Certifico que o trabalho **Estudo Computacional da Primeira Hiperpolarizabilidade de Estilbeno-Quinonas Substituídas Visando Potencial Aplicação Tecnológica**, dos autores **Júlio de Paula Campbell Oliveira, Diego Fernando da Silva Paschoal** foi premiado como um dos melhores posters, no XVIII Encontro Regional da SBQ-Rio, realizado no CCMN-UFRJ dos dias 4 a 7 de outubro de 2022.

Rio de Janeiro, 07/10/2022

Neilma C. Romeiro
Profa. Dra. Neilma Correia Romeiro
Presidente da Comissão Organizadora -
Secretária Regional da SBQ-Rio (UFRJ)



Sociedade Brasileira de Química



CCMN Centro de Ciências
Interdisciplinares e de Recursos



Instituto de Química
Universidade Federal do Rio de Janeiro



FAPERJ
Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Rio de Janeiro



UFRJ
UNIVERSIDADE FEDERAL
DO RIO DE JANEIRO



CENTRO CULTURAL
Professor Horácio Macedo



IMA



IGEO



ROYAL SOCIETY
OF CHEMISTRY