

No dia 07/07, das 16h00 às 17h00, a American Chemical Society (ACS) promove no Brasil o segundo seminário da série ACS Publications Webinar Series, intitulado: COVID-19: possibilidades de interação universidade-indústria nas áreas de vacinas, terapêuticos e diagnósticos. O evento discutirá a interação entre academia e indústria na busca de soluções inovadoras para o enfrentamento da pandemia do COVID-19 e contará com a participação de proeminentes cientistas brasileiros, os quais estão liderando importantes pesquisas relativas ao combate ao novo coronavírus: Prof. Dr. Ernesto T. A. Marques Junior, Professor do Departamento de Doenças Infecciosas (University of Pittsburgh), Pesquisador da Fundação Fundação Oswaldo Cruz e Especialista em vacinas e diagnósticos, com extensa experiência em colaborações com a indústria, e Prof. Dr. Glaucius Oliva, Professor Sênior do Instituto de Física da Universidade de São Paulo em São Carlos, Coordenador do Centro de Pesquisa e Inovação em Biodiversidade e Fármacos - um dos Centros de Pesquisa, Inovação e Difusão (CIBFar/CEPID) da FAPESP, Membro Titular da Academia Brasileira de Ciências e Comendador da Ordem Nacional do Mérito Científico. As moderadoras do seminário serão: Prof. Dra. Mônica Cotta (Associate Editor - ACS Applied Nano Materials) e Profa. Dra. Thereza A. Soares (Associate Editor - Journal of Chemical Information and Modeling).

Link para inscrições: https://american-chemical-society.zoom.com/webinar/register/WN_9dpnCzjuRgOBO2RsblIbhQ

Dúvidas e informações, por favor entre em contato através dos e-mails: rbracchi@acs-i.org e mgrassi@acs-i.org