

Joaquim E. A. Seabra – Unicamp



Professor da Faculdade de Engenharia Mecânica da Universidade Estadual de Campinas (Unicamp). Formado em engenharia de alimentos pela Unicamp, com doutorado em Planejamento de Sistemas Energéticos também pela Unicamp, e pós-doutorado em biorefinery analysis no National Renewable Energy Laboratory (NREL, EUA). Trabalhou como Pesquisador e Pesquisador de Laboratório Associado no grupo de sustentabilidade do Laboratório de Ciência e Tecnologia do Bioetanol (CTBE). Tem mais de dez anos de experiência no campo da bioeconomia, desenvolvendo diversos projetos para instituições privadas e governamentais na avaliação do desempenho técnico-econômico e ambiental de sistemas bioenergéticos. É

coordenador do Programa de Pós-Graduação em Planejamento de Sistemas Energéticos da Unicamp, e bolsista Produtividade em Pesquisa do CNPq. É membro da Alternative Fuels Task Force da OACI e do Grupo de Trabalho em Certificação do RenovaBio.