

Possui graduação em Engenharia Agrícola pela Universidade Federal de Viçosa (2002), mestrado em Engenharia Agrícola pela Universidade Federal de Viçosa (2004) e doutorado em Engenharia Agrícola pela Universidade Federal de Viçosa (2007). Tem experiência na área de Engenharia Agrícola, com ênfase em recursos hídricos e ambientais, atuando principalmente nos seguintes temas: engenharia e manejo de irrigação e drenagem; engenharia de conservação de água e solo; planejamento e análise econômica de projetos hidroagrícolas; e tratamento, manejo e disposição de resíduos agroindustriais e urbanos. Atualmente é autor de um capítulo de livro, 19 artigos completos publicados em periódicos e 84 trabalhos completos publicados em anais de congresso, simpósio e workshop.