

Fernando é Professor Associado da Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC), no Departamento de Arquitetura e Urbanismo. Possui graduação (1999), mestrado (2003) e doutorado (2007) em engenharia civil pela UFSC, com ênfase em eficiência energética e simulação computacional do desempenho de edificações. Foi coordenador do curso de graduação em Arquitetura e Urbanismo da UFSC (2011/2012), chefe do departamento (2012/2014) e coordenador do Programa de Pós-graduação em Arquitetura e Urbanismo (2018/2020). Pesquisador e supervisor do Laboratório de Conforto Ambiental (Labcon/ARQ/UFSC). Autor do livro Vidro Plano para Edificações, publicado pela Editora Oficina de Textos.