



ANTONIO HERONALDO DE SOUSA
DIRETOR GERAL

- Bacharel em Ciência da Computação (UFPB)
- Mestre em Engenharia Elétrica (UNICAMP)
- Doutor em Eletrônica e Comunicações (UNICAMP)

- É Professor do CCT (Dep. de Eng. Elétrica - DEE) desde 1992.
- Foi Chefe do Dep. de Eng. Elétrica – DEE.
- Foi Diretor de Ensino de Graduação do CCT.
- Foi vice-reitor e reitor da Udesc.
- Foi um dos mentores do Mestrado Profissional em Engenharia Elétrica do CCT
- Orientou dezenas de alunos em trabalhos de estágios, TCCs, Iniciação Científica e Mestrado.
- Participou ativamente no processo de aprovação e implantação dos cursos de Licenciatura de Matemática e de Licenciatura em Química do CCT.
- Contribuiu decisivamente para a verticalização do CCT, na aprovação e implementação de vários cursos de Doutorado e Mestrado do CCT.
- Implantou e coordenou vários laboratórios no DEE.
- Coordenou importantes projetos do CCT com a Whirlpool SA, Texas Instruments e WEG Automação.
- Ganhador do prêmio de inovação Inova da Whirlpool em 2008.
- Organizou a 1ª Semana da Engenharia Elétrica – SETEEL, em 2000.
- Foi Secretário Geral da INDUSCON-IEEE: Conferência Internacional de Aplicações Industriais – Joinville, 2004.
- Contribuiu decisivamente para a internacionalização da Udesc ampliando convênios com universidades estrangeiras, como a da Universidade do Minho, de Portugal, que está viabilizando o doutoramento de vários professores do CCT.
- É um grande incentivador do esporte no CCT e na Udesc.
- Responsável pela regulamentação da criação e funcionamento de Empresas Juniores na Udesc, em 2012.

- Viabilizou como reitor a construção do RU do CCT.
- Viabilizou como reitor o início da construção do Bloco I.
- Atou junto à Prefeitura de Joinville para conseguirmos a doação do terreno anexo ao campus do CCT.
- Responsável pela criação do programa de incentivo à pesquisa (PAP Externo), em parceria com a Fapesc, em 2013.
- Captou recursos externos para a implantação do sistema de videoconferência do CCT e da Udesc, além da implantação no CCT e na Udesc da telefonia VoIP.
- Um dos responsáveis pela criação do programa de cotas da Udesc e pela adesão ao Sisu.
- Um dos responsáveis pela criação de programas de auxílio permanência para estudantes carentes (alimentação e moradia).
- Recebeu o título de Cidadão Catarinense em 2016 pelos serviços prestados à sociedade, principalmente em Joinville e região.
- Realizou estágio pós-doutoral na Irlanda em 2018 na área de saúde eletrônica
- Atualmente leciona na graduação da Eng. Elétrica e Ciência da Computação, coordena o Laboratório Cooperativo, orienta e co-orienta alunos de graduação e uma doutoranda, atua em pesquisa na área de saúde eletrônica e coordena ações do Grupo Estudantil de Robótica Móvel – GERM.

Lattes: <http://lattes.cnpq.br/6590554901753614>

