

Ivan Costa da Silva

Formado em Engenharia Industrial Elétrica pelo CEFET "CSF" RJ. Possui doutorado em Engenharia Metalúrgica e de Materiais pela Universidade Federal do Rio de Janeiro (2006). Atualmente é vice-coordenador do Programa de Pós Graduação em Engenharia de Materiais (PPGEM-IFBA) e professor do Departamento de Automação e Sistemas, do Instituto Federal da Bahia, campus Salvador, onde desenvolve pesquisa na área de ensaios não destrutivos. É membro dos seguintes comitês científicos: Rede de Cooperação em Pesquisa, Desenvolvimento e Inovação em Materiais (Rede PDIMat); Conferência sobre Tecnologia de Equipamentos (COTEQ); e Congresso Anual em Ensaios Não Destrutivos e Inspeção (CONAEND).