

LINDBERG LIMA GONÇALVES

Engenheiro Civil pela Universidade Federal do Ceará, Mestre em Física Teórica pela Pontifícia Universidade Católica do Rio de Janeiro, Doutor em Física Teórica pela Universidade de Oxford com Pós Doutorado na Universidade de Oxford. Atualmente é Professor Titular do Departamento de Engenharia Metalúrgica e de Materiais da Universidade Federal do Ceará (UFC), Consultor Ad Hoc das agências de fomento CAPES, CNPq, FINEP, FACEPE, FAPDF, FAPERJ, FAP-PR e árbitro dos periódicos: Brazilian Journal of Physics, Journal of Magnetism and Magnetic Materials, Physica A, Physics Letters A, Chemical Physics, Journal of Statistical Physics, Physical Review B, Physical review E, Physical Review Letters e Surface and Coatings Technology. É membro da Sociedade Brasileira de Física, da Sociedade Americana de Física (American Physical Society) e Fellow da Sociedade Inglesa de Física (The Institute of Physics). Tem atuado como árbitro em várias ICM's (International Conference on Magnetism: 1991, 1994, 2000, 2003) e participou do Comitê Organizador Nacional das conferências STATPHYS1989 e ICM2000. Orientou 14 dissertações/teses, publicou cerca de 93 trabalhos em periódicos de circulação internacional e apresentou cerca de 50 comunicações em congressos internacionais, tendo sido Pesquisador Visitante no Centro de Investigación enEnergia da UNAM (México) e Professor Visitante na Universidade de São Paulo. Foi Membro do Conselho Editorial da SBF, Conselheiro e Secretário Regional da SBPC, Pró-Reitor de Pesquisa e Pós-Graduação da UFC, Coordenador do Fórum de Pró-Reitores de Pesquisa do Nordeste e coordenou vários projetos de pesquisa financiados pela FINEP/FNDCT, Presidiu a Fundação Núcleo de Tecnologia Industrial do Ceará-NUTEC e coordenou coordena a Câmara de Assessoramento em Engenharia e Ciências da Computação da FUNCAP. Atualmente é membro da Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Engenharia e Ciência de Materiais da UFC, Membro do Corpo Editorial do Open Superconductors Journal, Preside o Instituto de Pesquisa e Inovação do Ceará, membro do Conselho Estadual de Ciência, Tecnologia e Inovação do Ceará, coordena vários projetos de pesquisa de âmbito nacional e internacional, é Bolsista de Produtividade em Desenvolvimento Tecnológico e Extensão Inovadora do CNPq, membro da Ordem Nacional do Mérito Científico no Grau de Comendador e Diretor do Campus da UFC em Russas.