

## JOSÉ LEONARDO FERREIRA

Professor Associado do Instituto de Física da UnB - Possui graduação em Física pela Universidade de Brasília (1977), mestrado em Física Nuclear/ Fusão Termonuclear Controlada com plasmas em Tokamaks pela Universidade de São Paulo (1980), doutorado em Ciências Espaciais com ênfase na geofísica espacial e na simulação de plasmas espaciais pelo Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais (1986). Entre 1987 e 1988 o pesquisador realizou trabalho de pós-doutoramento na área de plasmas espaciais na Universidade da Califórnia em Los Angeles (EUA). Ele foi pesquisador do INPE entre 1980 e 1994, foi professor em tempo parcial da UNESPE em Guaratinguetá-SP e da Universidade Católica de Brasília-UCB, atuou como consultor da Agencia Espacial Brasileira AEB, foi analista de projetos do programa RHA/CNPq no MCT, e também pesquisador do CNPq. Atuou como pesquisador visitante em várias universidades do país e do exterior, com destaque para Universidade da Califórnia em Los Angeles, Université de Paris XI – Orsay, Universidade de Ibaraki e ISAS ( Institute of Space and Astronautical Sciences) no Japão e na Mac Master University no Canada. Atua desde 1998 na divulgação das ciências espaciais em Brasília DF. O professor é membro da SOCIEDADE BRASILEIRA PARA O PROGRESSO DA CIÊNCIA, SOCIEDADE BRASILEIRA DE FÍSICA, SOCIEDADE ASTRONOMICA BRASILEIRA, ASSOCIAÇÃO AEROESPACIAL BRASILEIRA e exerce o cargo de Secretário Regional da SBPC - DF.