SPEFA 2019

V Simpósio Paranaense de Ensino de Física e Astronomia 13 e 14 de setembro



A Universidade Tecnológica Federal do Paraná - campus Campo Mourão certifica que o trabalho "APRESENTAÇÃO DE UM SOFTWARE PARA POSSIBILITAR O USO DA ESPECTROSCOPIA DE IMPEDÂNCIA COMPLEXA COMO FERRAMENTA DE ENSINO NA ÁREA DE FÍSICA E MATEMÁTICA" da autoria de Antonio Reginaldo Agassi, Lucilene Miranda, Mirian Sousdaleff Laczkowski, Ivan Marcelo Laczkowski foi apresentado na modalidade Painel, no V Simpósio Paranaense de Ensino de Física e Astronomia realizado em Campo Mourão, PR, ocorrido nos dias 13 e 14 de setembro de 2019, na Universidade Tecnológica Federal do Paraná - UTFPR.

Campo Mourão, 14 de setembro de 2019

Michel Corci Batista

Coordenador Geral do V SPEFA







