

SOCIEDADE BRASILEIRA DE FÍSICA

APRESENTAÇÃO E PLANO DE AÇÕES PARA O CONSELHO DA SBF

Teldo Anderson da Silva Pereira
Universidade Federal de Mato Grosso, Instituto de Física

25 de Fevereiro de 2021

Proponente a membro do conselho da SBF:	Teldo Anderson da Silva Pereira
Filiação:	Universidade Federal de Mato Grosso Instituto de Física Programa de Pós-graduação em Física
Formação acadêmica:	<p>1997 - 2000 Graduação em Física, Licenciatura Plena Universidade Federal de Mato Grosso, UFMT, Brasil</p> <p>2001 - 2002 Mestrado em Física Universidade Federal do Ceará, UFC, Brasil</p> <p>2002 - 2006 Doutorado em Física Universidade Federal do Ceará, UFC, Brasil</p> <p>2013 - 2014 Pós-Doutorado Ecole Normale Supérieure Paris Laboratoire Pierre Aigrain</p>
Resumo da Atuação Acadêmica:	<p>Gestão</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Coordenador de Programa de Pós graduação em Física, conceito 4 na CAPES. Gestão 2017-2019 e 2019-2021. 2. Secretário da Região 1 da Sociedade Brasileira de Física (Estados de Mato Grosso, Rondônia e Acre). Gestão 2018-2020. 3. Coordenador regional das Olimpíadas Brasileiras de Física (2009 - 2010); <p>Participação em comitê organizador de eventos científicos</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Escola Mato-grossense de Física (edições 2010 a 2019). 2. Divulgação Científica: Pint of Science (edições 2019 e 2020) e Semana Nacional de Ciências e Tecnologia (edições 2009 a 2012). 3. Comissão organizadora do Encontro de Física do Centro Oeste (edições 2018 e 2020). 4. Escola Internacional de Teoria de Campos e Gravitação (edição 2009). 5. Escola Brasileira de Estrutura Eletrônica (edição 2012). 6. XVIII Meeting of Physics - Peru, (edição 2019). 7. 19th Brazilian Workshop on Semiconductor Physics, edição 2019.

Compromissos a serem buscados como membro do conselho da SBF

Atividades Nacionais

1. Trabalhar no sentido de fortalecer a pesquisa em Física em todas as regiões do país buscando o desenvolvimento de um projeto nacional;
2. Lutar por investimentos na educação pública em todos os níveis;
3. Defender as atividades da SBF relacionadas com o ensino básico propiciando formas para divulgar a Física com o apoio às Olimpíadas Brasileiras de Física OBFEP e OBF, ao Mestrado Nacional Profissional em Ensino de Física (MNPEF) e ações junto às escolas públicas.
4. Defender políticas de financiamento da pesquisa pelos órgãos governamentais para evitar estrangulamento e retrocessos nas diferentes áreas de pesquisa.
5. Trabalhar em comitês organizadores de eventos científicos.

Atividades na Regional 1 da SBF (MT, AC, RO):

6. Apoiar as atividades da Secretaria Regional 1 da SBF (MT, AC e RO);
7. Fomentar a criação de uma secretaria regional da SBPC em Mato Grosso e propor a criação da Academia Mato-grossense de Ciências;
8. Fomentar a criação de uma secretaria regional da SBPC em Rondônia e propor a criação da Academia Rondoniense de Ciências.
9. Nos três Estados da Regional 1, desenvolver e defender as atividades da SBF relacionadas com o ensino básico propiciando formas para divulgar a Física com o apoio às Olimpíadas Brasileiras de Física OBFEP e OBF, ao Mestrado Nacional Profissional em Ensino de Física (MNPEF) e ações junto às escolas públicas.