

Aos Membros da Sociedade Brasileira de Física,

Apresento minha candidatura ao Conselho da Sociedade Brasileira de Física (SBF) com o propósito de contribuir, a partir da minha trajetória acadêmica e de gestão, para o fortalecimento da Física no Brasil, em suas múltiplas dimensões: ensino, pesquisa, extensão e articulação institucional.

Sou professor da Universidade Federal de Alagoas (UFAL), atuando nas áreas de Física Atômica e Molecular, Espectroscopia e Física Estatística, com foco em transições de fase e simulações computacionais. Sou bolsista de produtividade em pesquisa do CNPq – Nível 2.

Na gestão acadêmica, fui coordenador do curso de Física Bacharelado da UFAL por quatro anos (2020–2024) e atualmente ocupo a função de Coordenador de Cursos de Graduação na Pró-Reitoria de Graduação (PROGRAD), além de atuar como Pró-Reitor de Graduação Substituto. Esta experiência tem me proporcionado uma compreensão ampla e concreta dos desafios enfrentados pelos cursos de graduação, especialmente em instituições públicas, em suas diferentes realidades regionais.

Participo ativamente das discussões nacionais entre pró-reitores sobre a reformulação das Diretrizes Curriculares Nacionais (DCNs) das licenciaturas, e estou diretamente envolvido na normatização e implementação dessas diretrizes na UFAL. Além disso, tenho vivenciado e apoiado ações voltadas à interiorização da universidade, acompanhando a expansão e consolidação de cursos fora da capital. Com base nessa vivência, pretendo contribuir com propostas que ampliem o alcance da Física por meio da interiorização do ensino e da pesquisa, fortalecendo polos científicos em regiões historicamente menos contempladas.

Caso eleito para o Conselho da SBF, proponho colaborar ativamente nas seguintes frentes:

- Apoiar, no âmbito da SBF, iniciativas que fortaleçam a formação de professores de Física, em sintonia com as novas DCNs e com as necessidades reais das redes públicas de ensino.
- Propor, no âmbito da SBF, estratégias para fortalecer a interiorização do ensino e da pesquisa em Física, promovendo inclusão regional e fortalecimento institucional.
- Reforçar a atuação da SBF na defesa da universidade pública, da ciência e da valorização da carreira docente;
- Apoiar, no âmbito da SBF, programas de divulgação científica sustentados por evidências e articulados com escolas, universidades e centros de pesquisa, visando ampliar o alcance e a compreensão pública da Física.

Acredito em uma SBF cada vez mais articulada com as demandas da sociedade e das instituições, e coloco-me à disposição para contribuir com esse processo de forma ética, participativa e comprometida com o desenvolvimento da Física no país.

Atenciosamente,

Vinícius Manzoni Vieira

Professor da Universidade Federal de Alagoas – UFAL

Coordenador de Cursos de Graduação e Pró-Reitor Substituto (PROGRAD/UFAL)

Bolsista de Produtividade em Pesquisa – CNPq Nível 2