

São Carlos, 28 de maio de 2025.

Prezadas e prezados membros e colegas da SBF,

É com entusiasmo e compromisso com o fortalecimento da física brasileira que me candidato a uma vaga no Conselho da SBF.

Sou docente no Instituto de Física de São Carlos da Universidade de São Paulo (IFSC-USP) e membro do Grupo de História, Teoria e Ensino de Ciências (GHTEC), atuando nas áreas de História da Física e Ensino de Física. Realizei meus estudos de pós-graduação no Instituto de Física Gleb Wataghin da Unicamp, também na área de História da Física. Minha carreira tem sido dedicada à interface entre Física e Humanidades, o que se reflete na minha participação no INCT “Ciência & Democracia”, composto por cientistas, historiadores, filósofos e sociólogos da ciência.

Essa trajetória me capacita a contribuir para um dos grandes desafios contemporâneos que se impõe à SBF, mantendo sua tradição de participação e influência nos grandes debates nacionais: a participação qualificada nos debates públicos sobre ciência e sociedade do século XXI, especialmente no que concerne à Física. Em um momento de desafios complexos, marcado por desinformação e questionamentos sobre o papel social da ciência, a liderança da SBF é mais vital do que nunca. Esses debates não são um luxo acadêmico, mas fundamentais para a comunidade de físicos, pois impactam diretamente a percepção pública e o apoio à nossa área.

Pretendo colaborar ativamente com o Conselho para promover ações de diálogo qualificado com o público e fomentar discussões críticas sobre a presença da Física e suas contribuições para a sociedade. Minha experiência interdisciplinar garante que tais discussões sejam epistemologicamente embasadas em conhecimentos sólidos da História, Filosofia e Sociologia da Ciência.

Ao longo de minha vida profissional, estabeleci diálogos frutíferos com colegas da área de física de diversas instituições. Portanto, proponho atuar junto ao Conselho para ampliar e fortalecer a sinergia entre físicos, historiadores da física e pesquisadores em ensino de física. Comprometo-me a trabalhar com a SBF na promoção de eventos que concretizem essa sinergia e ampliem a visibilidade da física brasileira. O exitoso simpósio [*Dos Raios Cósmicos aos Aceleradores de Partículas: 100 anos de César Lattes, 90 anos da USP e 70 anos do CERN*](#), realizado no IFUSP em 2024 reunindo físicos, historiadores e professores de física da educação básica, é um modelo inspirador que gostaríamos de replicar e expandir.

Minha formação e atuação na intersecção entre Física e Humanidades me posicionam como um agente capaz de ajudar o Conselho da SBF a enfrentar o desafio de consolidar nossa voz nos debates essenciais para o futuro da ciência no Brasil.

Cordialmente, Cibelle Celestino Silva