

Apresentação para solicitação de apoio - candidatura à PTC-SBF.

Caros colegas da área de Física de Partículas e Campos. Gostaria de me apresentar e colocar um pouco das minhas posições nessa oportunidade em que concorro à vaga de Teoria Quântica de Campos na Comissão de Partículas e Campos da SBF (PTC). Sou Carlos Alberto Santos de Almeida, professor titular do Departamento de Física da Universidade Federal do Ceará. Minha área geral de formação é Física, com doutorado em Teoria Quântica de Campos, pelo CBPF (1991). Desde então trabalho nesta área com pesquisa e formação de recursos humanos nos níveis de mestrado e doutorado. Meu interesse em pedir apoio à nossa comunidade para representá-la na CPTC, prende-se à minha intenção de colocar minha experiência ao serviço da área de TQC. Creio também que o meu conhecimento dos grupos de pesquisa de TQC no Brasil, suas necessidades e aspirações, assim como dos problemas de formação e empregabilidade dos estudantes da área, me habilitam nesse propósito.

Estive na PTC de 2000 a 2002, e nesse período a comissão teve um importante papel na difusão da área de altas energias em termos de incentivo à realização de eventos da área em todo o país. Pretendo seguir nessa linha, contribuindo para a realização de eventos em todas as regiões do país, ajudando a tornar a área cada vez mais nacional, propiciando um maior intercâmbio de ideias, incentivando novos pesquisadores, e ajudando o processo de qualificação e renovação. Julgo também como de especial importância os programas da SBF voltados ao incentivo da participação das mulheres na área e ao destaque de contribuições relevantes de alunos e alunas de pós-graduação.

É óbvio falar do período histórico único que vivemos, tanto na questão sanitária como na questão do anticientificismo e falta de recursos para a pesquisa. Após uma década com apoio estatal destacado, quando o setor de pesquisa científica teve um desenvolvimento inédito no país, temos um contraste claro com o momento em que vivemos de total descaso pelas universidades e pelo desenvolvimento científico e tecnológico do país. Assim, modestamente, gostaria de contribuir por melhores condições para a pesquisa científica, ajudando o fortalecimento da SBF, e a consequente melhoria do bem-estar da nossa sociedade.

Carlos Alberto Santos de Almeida
Professor Titular
Universidade Federal do Ceará – Departamento de Física