

CNCTI, nossa participação é fundamental

Precisamos discutir o futuro da ciência, tecnologia e inovação no Brasil

Soraya Smaili

Maria Angélica Minhoto

Pedro Arantes

SÃO PAULO (SP)

Em junho de 2024, cientistas, estudantes e sociedade civil, estarão reunidos em Brasília para 5ª Conferência Nacional de Ciência, Tecnologia e Inovação (CNCTI). Depois de 14 anos do último encontro, a comunidade científica participará do encontro que tem como tema "Ciência, Tecnologia e Inovação para um Brasil Justo, Sustentável e Desenvolvido".

E qual a importância de termos uma conferência como esta?

Trata-se de uma oportunidade para que comunidade científica debata os temas de relevância para a Ciência Nacional, o financiamento e as políticas de ciência e tecnologia. Uma grande ação conjunta entre governos municipais, estaduais e federal com a participação da sociedade. A conferência deverá construir documentos que poderão se tornar balizadores das políticas públicas necessárias para o setor, em consonância com os grandes temas e com as soluções fundamentais para resolver os grandes nacionais.

Sabemos que a ciência brasileira é diversa, possui dezenas de canais, atua em temas importantes e pode fazer uma considerável conexão com o que é estratégico para o Brasil. Um exemplo recente desta capacidade instalada é o trabalho vigoroso, em redes colaborativas, que foi realizado durante a pandemia da Covid-19, especialmente nos primeiros meses, quando as instituições não sabiam o tamanho do problema que teríamos pela frente e na vigência daquele governo que negou a pandemia e seus efeitos mortais.

Para que organizações da sociedade civil e grupos de interesse se envolvam ativamente com o evento, há um processo de construção que culminará na 5^a CNCTI. Para tanto estão sendo realizadas reuniões temáticas, conferências livres, conferências municipais, estaduais e regionais. As instituições e governos, organizações da sociedade civil poderão mobilizar uma articulação necessária que será considerada e fará parte da pontuação de ações e recomendações para a formulação do Plano Decenal de Ação de CT&I 2025-2035.

A SBPC vem realizando reuniões com a equipe de coordenação da 5^a CNCTI, com o Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação (MCTI) e o Centro de Gestão e Estudos Estratégicos (CGEE), de forma a contribuir com as iniciativas em andamento.

Além da importante organização, que já está em andamento em um calendário de Conferências Estaduais, Temáticas e Livres que acontecerão até abril de 2024, há uma forte perspectiva de estabelecer um elenco de prioridades para a ciência e com a ciência, além de apontar importantes caminhos para a constituição de políticas públicas em diversos a economia, a saúde e o meio ambiente, entre outros setores. Um formato muito interessante é das conferências livres, que pressupõe uma organização e uma discussão de temas que não estão contemplados ou que precisam de aprofundamento.

Serão 11 reuniões temáticas previstas pela coordenação geral da 5^a CNCTI, com grande participação de entidades importantes, como a SBPC e ABC, do Confap, Confies, além de diversas organizações como a Finep, CGEE, entre outros, que já estão realizando atividades muito interessantes e necessárias.

Dentre as conferências estaduais, tivemos algumas que já ocorreram, como a de Pernambuco, com a participação do nosso SoU_Ciência na apresentação de dados ([link](#)). Estamos participando da Conferência do Estado de São Paulo, que ocorrerá entre os dias 7 e 8 de março. As conferências estaduais estão sendo organizadas em parceria com os Governos dos Estados e do Distrito Federal – vejam detalhes [AQUI](#).

O SoU_Ciência realizará duas Conferências Livres até o final de março e início de abril, com os seguintes temas: "O Futuro da Universidade e o seu Papel para o Futuro da Ciência".

Os temas serão desenvolvidos para discutir o "Papel da Universidades na solução dos grandes temas do país"; as "Lições da Pandemia da Covid-19 na mobilização de diversos setores acadêmicos e sociais"; a "Formação Plataformas e Painéis de informação e dados para o trabalho em Rede"; a "Percepção Pública da Ciência:

Sociedade Fala e a importância da escuta para a proposição de Políticas Públicas"; os "Movimentos sociais e a Ciência Cidadã".

Em breve falaremos mais sobre elas.

Nossa participação, comunidade e sociedade, neste processo é estratégico para construirmos propostas que fortaleçam a produção do conhecimento e a formulação de políticas públicas de ciência, tecnologia e inovação nacional. São elementos fundamentais para um país soberano e alicerçado na construção de uma sociedade para o conhecimento e com o conhecimento.

<https://www1.folha.uol.com.br/blogs/sou-ciencia/2024/01/cncti-nossa-participacao-e-fundamental.shtml>

Veículo: Online -> Portal -> Portal Folha de S. Paulo