

Conferência Temática Ciência Básica na Fronteira do Conhecimento é realizada pela ABC e SBPC no Rio de Janeiro

05/03/2024

A Academia Brasileira de Ciências (ABC) e a Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência (SBPC) promoveram a Conferência Temática Ciência Básica na Fronteira do Conhecimento. O evento, em formato híbrido, aconteceu nesta terça (05) e quarta-feira (06), na sede da ABC, no Rio de Janeiro (RJ). O encontro fez parte das reuniões preparatórias para a 5^a Conferência Nacional de Ciência, Tecnologia e Inovação (5CNCTI), que acontecerá nos próximos dias 04, 05 e 06 de junho, em Brasília (DF).

Participaram da mesa de abertura os presidentes da Fundação Carlos Chagas Filho de Amparo à Pesquisa do Estado do Rio de Janeiro, Jerson Lima (Faperj), e da Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência, Renato Janine (SBPC), além do diretor do Centro de Gestão e Estudos Estratégicos (CGEE) e coordenador-geral da 5CNCTI, Anderson Gomes.

O presidente da Faperj, Jerson Lima, abriu o evento agradecendo o encontro e a participação do público. Já o presidente da SBPC, Renato Janine, frisou a importância da ciência e o combate ao negacionismo. “Esta é uma das principais conferências preparatórias. Esta é que falará dos alicerces. E se nós queremos ter ciência, tecnologia e inovação, a base de tudo é a ciência”, lembrou falando do lar social, da inteligência artificial etc.

O diretor do CGEE e coordenador-geral da 5CNCTI, Anderson Gomes, fez uma breve retrospectiva sobre as conferências

nacionais já realizadas, falou sobre o site <https://5cncti.org.br/> e a programação das reuniões preparatórias que estão batendo todos os recordes. Até hoje, já foram realizados quase 120 encontros livres e temáticos. “Nossa conferência é consultiva. E dela sairá um documento norteador que sistematizará, com o apoio da inteligência artificial, o documento final com as recomendações para o setor de CT&I para os próximos 10 anos”, informou Gomes.

Para Jerson Lima, a conferência ocorre em um momento estratégico. “O meio acadêmico está pacificado. O Fundo Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (FNDCT) não é mais contingenciado, e os recursos estão à disposição da ciência. Outro ponto é que a CNI fez um congresso, no ano passado, em São Paulo, com foco na inovação da indústria. E este congresso resultou em produtos importantes para a aplicação da ciência básica na prática”, destacou.

O evento tratou de diversos temas em palestras como: Transição Energética e Mudanças Climáticas; Segurança Hídrica e Alimentar; Saúde; Nova Industrialização; A Dissolução do Laço Social: causas e efeitos; A Recomposição do Laço Social: propostas e estratégias; e Inteligência Artificial.

Ao final do encontro na terça-feira (06), foi realizado um debate para conclusões. Depois disso, será feito um relatório para ser entregue aos organizadores da 5CNCTI.

5CNCTI- A 5ª Conferência Nacional de Ciência, Tecnologia e Inovação é o mais importante e democrático evento voltado ao debate das políticas públicas do setor. Realizado pelo Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação (MCTI), o encontro acontecerá de 4 a 6 de junho, em Brasília (DF), com o tema “Ciência, Tecnologia e Inovação para um Brasil Justo, Sustentável e Desenvolvido”.

O evento conta com a organização do Centro de Gestão e Estudos Estratégicos (CGEE), organização social supervisionada pelo

MCTI, e articulação de mais de 40 instituições e oito ministérios.

A CNCTI tem caráter consultivo e volta a ser organizada depois de um hiato de 14 anos. Seu objetivo é discutir junto à sociedade as necessidades na área de CT&I e propor recomendações para a elaboração de uma nova Estratégia Nacional de Ciência, Tecnologia e Inovação (ENCTI) que deverá ser seguida pelos próximos anos (2024-2030). A nova estratégia substituirá a de 2016-2023, que durante o evento, também terá seus programas, planos e resultados analisados.