

Internacionalização da Ciência, Tecnologia e Inovação foi tema de conferência livre no Itamaraty

04/04/2024

Na manhã desta quinta-feira (04), no auditório do Itamaraty, em Brasília, foram reunidas personalidades para discutir o papel da Internacionalização da Ciência, Tecnologia e Inovação. Mauro Vieira, ministro das Relações Exteriores, fez a abertura do evento.

Também participaram da mesa Luis Manuel Rebelo Fernandes, secretário-executivo do Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação (MCTI), a secretária de Políticas e Programas Estratégicos, Márcia Vieira, e o secretário de Promoção Comercial, Tecnologia, Inovação e Cultura do Ministério das Relações Exteriores, Laudemar Aguiar. O evento é preparatório para a 5ª Conferência Nacional de Ciência, Tecnologia e Inovação que acontecerá de 04 a 06 de junho, em Brasília.

Em sua fala o ministro Mauro falou “Estamos observando tendência crescente de politização da questão do desenvolvimento e da comercialização de tecnologias críticas, em especial dos sistemas de comunicação avançados, da inteligência artificial, das tecnologias quânticas e dos semicondutores”, disse Mauro Vieira.

O secretário-executivo do Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação (MCTI), Luis Manuel Rebelo Fernandes, falou sobre o Desenvolvimento Nacional e a Inserção Internacional do Brasil na Ciência, Tecnologia e Inovação, fez uma breve comparação entre o desempenho dos países na área de CT&I, assim como as

cooperações internacionais.

Além disso, ele chamou atenção para o descontingenciamento de recursos do Fundo Nacional de Desenvolvimento de Ciência e Tecnologia (FNDCT) em 2023. “Em 2023, recuperamos a capacidade de investimento do Brasil por meio dos recursos do FNDCT na área de CT&I, o maior orçamento já executado pelo MCTI. Em 2024, tivemos um acréscimo de 28% que permitirá investimento em 10 áreas estruturadoras”, lembrou.

Fernando Rizzo, diretor-presidente do Centro de Gestão e Estudos Estratégicos (CGEE), também fez explanação. Ele tratou sobre a realização da 5CNCTI. “No momento já temos 128 conferências livres realizadas. Vocês podem imaginar a quantidade de material que está sendo produzido. Serão mais de 180 eventos”, frisou Rizzo. O secretário-adjunto da 5CNCTI, Anderson Gomes, também esteve presente no evento.

O evento também teve o painel sobre Cooperação internacional para fortalecer a ciência e a pesquisa no Brasil: política de formação, caminhos para o fomento, colaboração entre infraestruturas de pesquisa e diáspora científica. Mediado pela secretária de Políticas e Programas Estratégicos, Márcia Vieira, com a participação de Ricardo Galvão, presidente do Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico; Antônio José Roque, diretor-geral do Centro Nacional de Pesquisa em Energia e Materiais (CNPEM) e o diretor de Relações Internacionais da CAPES, Rui Oppermann.

Por Bel Neta