COMISSÃO DE EDUCAÇÃO REQUERIMENTO Nº /2025

(Do Sr. PEDRO UCZAI)

Requer a realização de audiência pública conjunta com a Comissão de Ciência, Tecnologia e Inovação (CCTI) para debater a situação da Ciência, Tecnologia e Inovação no Projeto de Lei Orçamentária Anual (PLOA) de 2026 e propor medidas de recomposição e fortalecimento do Sistema Nacional de CT&I.

Senhor Presidente,

Requeiro a Vossa Excelência, nos termos do art. 58, §2°, inciso II da Constituição Federal, e do art. 29 e seguintes da Resolução 1, de 2006-CN, a realização de audiência pública no âmbito da Comissão de Educação (CE), em conjunto com a Comissão de Ciência, Tecnologia e Inovação (CCTI), para debater a situação da Ciência, Tecnologia e Inovação no Projeto de Lei Orçamentária Anual (PLOA) de 2026 e a necessidade de expansão dos recursos destinados ao sistema de pesquisa científica nacional.

Diante do tema, indico para esta audiência pública, os seguintes convidados:

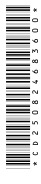
 Francilene Procópio Garcia, Presidente da Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência – SBPC;

Câmara dos Deputados - Anexo IV - Gabinete 229 - CEP: 70160-900 -

Brasília - DF

Fone: (61) 3215-5229 Fax: (61) 3215-2229



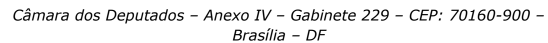


- 2. Helena Bonciani Nader, Presidente da Academia Brasileira de Ciências ABC;
- 3. Ricardo Galvão, Presidente do Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico CNPq;
- 4. Denise Pires de Carvalho, Presidente da Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior Capes;
- 5. Representante das Unidades de Pesquisa do Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação MCTI;
- 6. Vinícius Soares, Presidente da Associação Nacional de Pós-Graduandos;
- 7. Marcus Vinícius David, Secretário de Educação Superior do Ministério da Educação;
- 8. Márcio de Araújo Pereira, Presidente do Conselho das Fundações Estaduais de Amparo à Pesquisa (Confap);
- 9. José Geraldo Ticianeli, Presidente da Associação Nacional dos Dirigentes das Instituições Federais de Ensino Superior (Andifes);
- 10. Jovem cientista a ser indicado pelas entidades científicas

JUSTIFICAÇÃO

O presente requerimento fundamenta-se na conviçção de que o orçamento para a área é um elemento decisivo para o futuro do Brasil. A superação da pandemia de COVID-19 deixou uma lição indelével: a ciência não é uma despesa, mas um investimento estratégico para a soberania, a segurança e o bem-estar da Nação. Foi o conhecimento científico que proveu





as soluções – vacinas, medicamentos, equipamentos – que garantiram a continuidade da vida social e econômica durante a crise.

Contudo, observa-se com profunda preocupação que essa lição crucial corre o risco de ser negligenciada. O Sistema Nacional de Ciência, Tecnologia e Inovação (SNCTI), após anos de contingenciamentos e cortes drásticos, encontra-se no limite de sua resiliência. Laboratórios de ponta enfrentam a escassez de insumos básicos, não há recursos para expansão das bolsas de pesquisa e a fuga de cérebros para o exterior segue como ameaça, uma vez que não há condições atraentes para que os formandos se estabeleçam no país e busquem a carreira de pesquisadores. Tudo isso gera perda irreparável para capacidade de inovar. Essa uma nossa descontinuidade de investimentos causa um dano profundo e de longo prazo à nossa competitividade global.

Neste contexto, a realização de uma Audiência Pública é imprescindível para expor a realidade crítica do SNCTI, cada dia mais carente de recursos, e apontar as necessidades concretas de reforço orçamentário para 2026. Em recente nota, a Academia Brasileira de Ciências (ABC) e a Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência (SBPC) alertaram para o risco iminente de paralisação das Unidades de Pesquisa do Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação (MCTI).

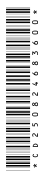
"As Unidades de Pesquisa do MCTI constituem o coração da infraestrutura científica brasileira. São elas que sustentam políticas públicas, soberania tecnológica, preservação ambiental e inovação. Permitir sua interrupção é comprometer a capacidade do país de enfrentar desafios ambientais, sociais e econômicos", afirmam as presidentes das entidades

Câmara dos Deputados - Anexo IV - Gabinete 229 - CEP: 70160-900 -



Fone: (61) 3215-5229 Fax: (61) 3215-2229





científicas no comunicado público. E este não é o único desafio da ciência no orçamento proposto para 2026. As despesas discricionárias em geral do MCTI tem sofrido cortes ano após ano, aumentando o risco de prejuízo irreversível no sistema de pesquisa científica nacional.

Assim como o parlamento demonstrou liderança ao garantir a integralidade dos recursos do Fundo Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (FNDCT), é momento de dar continuidade a esse compromisso. A Audiência Pública será um espaço democrático e qualificado para construir um consenso em torno da imperiosa necessidade de priorizarmos a CT&I no Orçamento de 2026.

Aprovar um orçamento robusto para a ciência é investir no presente e, sobretudo, no futuro do Brasil. É garantir que o País esteja preparado para os desafíos do amanhã.

Pelo exposto, contamos com o apoio dos Nobres Parlamentares para a aprovação deste requerimento.

Sala da Comissão, em de 2025.

Deputado PEDRO UCZAI PT/SC



