



CÂMARA DOS DEPUTADOS
GABINETE DA DEPUTADA ADRIANA VENTURA – NOVO/SP

Apresentação: 29/04/2025 16:39:38.383 - PL261424

REQ n.2/2025

**COMISSÃO ESPECIAL SOBRE O PLANO NACIONAL DE EDUCAÇÃO
DECÊNIO 2024-2034**

(PL 2614/2024)

**REQUERIMENTO N° DE 2025
(Da Sra. Adriana Ventura)**

Requer a realização de reunião de Audiência Pública para debater sobre o sobre Qualidade da Pós-Graduação e Impacto da Produção Científica no Brasil”.

Senhor Presidente,

Requeiro a Vossa Excelência, com fundamento no art. 255, a realização de reunião de audiência pública para debater sobre “Qualidade da Pós-Graduação e Impacto da Produção Científica no Brasil”.

Sugerimos que sejam convidados:

1. Representante do Ministério da Educação - MEC
2. Representante da Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior - CAPES
3. Professor Hélio Dias - Presidente do Instituto para a Valorização da Educação e da Pesquisa no Estado de São Paulo – IVEPESP;



Câmara dos Deputados | Anexo IV – Gabinete 802 | CEP 70100-970 Brasília-DF
Tel (61) 3215-5802 | dep.adrianaventura@camara.leg.br

Para verificar a assinatura, acesse <https://infoleg-autenticidade-assinatura.camara.leg.br/CD252860520700>
Assinado eletronicamente pelo(a) Dep. Adriana Ventura



* C D 2 5 2 8 6 0 5 2 0 7 0 0 *



CÂMARA DOS DEPUTADOS
GABINETE DA DEPUTADA ADRIANA VENTURA – NOVO/SP

4.

Apresentação: 29/04/2025 16:39:38.383 - PL261424

REQ n.2/2025

JUSTIFICAÇÃO

A realização desta audiência pública é necessária para discutir os avanços e os desafios da pós-graduação stricto sensu no Brasil e o impacto da produção científica no desenvolvimento nacional.

De acordo com o Relatório do Quinto Ciclo de Monitoramento do Plano Nacional de Educação (PNE 2014-2025), embora tenha havido crescimento nas matrículas de mestrado e doutorado, a meta de triplicação não foi atingida. Persistem também desigualdades regionais no acesso à pós-graduação.

No que tange à produção científica (Meta 14), observou-se aumento no número de publicações, mas os registros de patentes permaneceram modestos, evidenciando a necessidade de aproximar a pesquisa acadêmica da inovação e da produtividade.

Entre as medidas que merecem ser debatidas, destacam-se:

- Estabelecimento de parâmetros de qualidade internacional para avaliação da produção científica;
- Estímulo à pesquisa aplicada que contribua efetivamente para a inovação tecnológica e o aumento da produtividade nacional.

Fortalecer a pós-graduação e tornar mais relevante o impacto da ciência brasileira são estratégias essenciais para promover o desenvolvimento econômico e social sustentável do país.



Câmara dos Deputados | Anexo IV – Gabinete 802 | CEP 70100-970 Brasília-DF
Tel (61) 3215-5802 | dep.adrianaventura@camara.leg.br

Para verificar a assinatura, acesse <https://infoleg-autenticidade-assinatura.camara.leg.br/CD252860520700>
Assinado eletronicamente pelo(a) Dep. Adriana Ventura



* C D 2 5 2 8 6 0 5 2 0 7 0 0 *



CÂMARA DOS DEPUTADOS
GABINETE DA DEPUTADA ADRIANA VENTURA – NOVO/SP

Assim, conto com o apoio dos Nobres Pares para a aprovação deste requerimento.

Apresentação: 29/04/2025 16:39:38.383 - PL261424

REQ n.2/2025

Sala da Comissão, de de 2025.

Deputada Federal **ADRIANA VENTURA**
NOVO/SP



Câmara dos Deputados | Anexo IV – Gabinete 802 | CEP 70100-970 Brasília-DF
Tel (61) 3215-5802 | dep.adrianaventura@camara.leg.br

Para verificar a assinatura, acesse <https://infoleg-autenticidade-assinatura.camara.leg.br/CD252860520700>
Assinado eletronicamente pelo(a) Dep. Adriana Ventura

