



# SENADO FEDERAL

## REQUERIMENTO Nº 457, DE 2016

Requer, nos termos do artigo 222 do Regimento Interno do Senado Federal, a inserção em ata de Voto de Congratulações e Aplauso para o aluno da Universidade Federal do Amazonas – UFAM, o jovem Gleison Adriano da Silva, por ter vencido o Prêmio Destaque na Iniciação Científica e Tecnológica de 2015.

**AUTORIA:** Senadora Vanessa Grazziotin

**DESPACHO:** Encaminhe-se



[Página da matéria](#)

## REQUERIMENTO Nº , DE 2016

Requeiro, nos termos do artigo 222 do Regimento Interno do Senado Federal, a inserção em ata de Voto de Congratulações e Aplausos para o aluno da Universidade Federal do Amazonas – UFAM, O jovem Gleison Adriano da Silva, por ter vencido o Prêmio Destaque na Iniciação Científica e Tecnológica de 2015.

Requeiro, ainda, seja encaminhado o referido voto para o endereço: à Avenida Rodrigo Otávio, nº 6.200, Instituto de Ciências Exatas (ICE-UFAM), Setor Norte, Coroado I – Manaus – Amazonas. CEP: 69.077-000.

### JUSTIFICAÇÃO

O estudante do curso de Bacharelado em Física da Universidade Federal do Amazonas – UFAM, Gleison Adriano da Silva, venceu, recentemente, a 13ª edição do *Prêmio Destaque na Iniciação Científica e Tecnológica*, promovido pelo Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico – CNPq. A categoria pela qual o aluno concorreu à premiação foi *Iniciação Científica em Ciências Exatas, da Terra e Engenharias*.

O principal objetivo do prêmio é buscar entre os bolsistas de Iniciação Científica e Tecnológica do CNPq, os que mais se destacam pela relevância e qualidade dos seus projetos e relatórios. Os vencedores participarão da 68ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira para o Progresso da



Ciência, ocasião na qual receberam a premiação, que inclui uma bolsa de mestrado.

Há algum tempo Gleison Adriano vem se destacando em sua área. O jovem já teve algumas pesquisas de sua autoria publicadas em periódicos internacionais, como o alemão *Journal Of Materials Research*, e o holandês *Journal of Molecular Structure*; recebeu também o prêmio Bernhard Gross 2014 da Sociedade Brasileira de Pesquisa de Materiais – SBPMat.

Desta forma, pela excelência do trabalho desenvolvido, bem como pelo destaque que vem recebendo nacionalmente no ramo da pesquisa científica, parablenizo o admirável desempenho do acadêmico Gleison Adriano da Silva. Certamente seu empenho nos estudos só eleva o nome do Amazonas perante todo o Brasil.

Sala das Sessões, em      de junho de 2016.

**Senadora VANESSA GRAZZIOTIN**  
**PCdoB/Amazonas**



SF/16684.31122-20