



## CÂMARA MUNICIPAL DO RECIFE

Estado de Pernambuco

GABINETE DO VEREADOR MARCO AURÉLIO FILHO

REQUERIMENTO Nº 14220/2021

**APROVADO**

76ª Reunião Ordinária - 20/12/2021

ROMERINHO JATOBA

Presidente



Requeremos à Mesa Diretora, ouvido o Plenário e cumpridas as formalidades regimentais, que seja encaminhado VOTO DE APLAUSOS e CONGRATULAÇÕES aos estudantes de engenharia química da Universidade Federal de Pernambuco – UFPE, Luccas de Moura que conquistou duas medalhas na Olimpíada Brasileira de Ensino Superior de Química (2021) e também à Gabriel Braga, Gabryel de Sá e José Matheus, pela menção honrosa na competição, devido aos bons resultados na olimpíada.

### JUSTIFICATIVA

Pelo ótimo desempenho da Universidade Federal de Pernambuco – UFPE na Olimpíada Brasileira do Ensino Superior de Química (2021), que através dos estudantes Luccas de Moura, ganhador de duas medalhas, prata na classificação geral e bronze em fisio-química, Gabriel Braga, Gabryel de Sá e José Matheus, que receberam menção honrosa devido ao bom resultado na olimpíada prestamos esta homenagem.

Segundo Luccas, os anos de estudo na UFPE formaram a base principal de sua preparação para a olimpíada. “Tenho muito orgulho de hoje estar na reta final da minha graduação e muito orgulho da profissão que escolhi. Durante a minha graduação, fui orientado por professores que foram muito mais do que docentes para mim e que me inspiraram a ser o melhor profissional que posso ser. Sou muito grato pela amizade e orientação destes professores que tanto me acolheram e incentivaram”, destacou. (Fonte: UFPE).

A Olimpíada foi realizada de forma virtual, dividida em três fases, estadual e as duas seguintes federais, as duas últimas fases foram realizadas em outubro. Foram avaliados





## **CÂMARA MUNICIPAL DO RECIFE**

Estado de Pernambuco

GABINETE DO VEREADOR MARCO AURÉLIO FILHO

---

conhecimentos de Química Analítica, Química Orgânica, Físico-Química e Química Inorgânica.

A Olimpíada Brasileira do Ensino Superior de Química (OBESQ) é um projeto educacional que tem como objetivo principal identificar jovens com talento e aptidão para o estudo da Química, estimulando-os à curiosidade científica, bem como, incentivando-os a aplicar seus conhecimentos e suas habilidades.

Sala das Sessões da Câmara Municipal do Recife, 14 de dezembro de 2021.

**MARCO AURÉLIO FILHO**  
Vereador - PRTB

Documento assinado digitalmente com usuário e senha por Marco Aurélio Filho.  
Proposição eletrônica M109634892/6/6749. Para verificação de autenticidade utilize o QR Code exibido no rodapé.

