



Câmara Municipal de Cruzeiro

~ Estado de São Paulo ~

REQUERIMENTO PARA DECISÃO DO PLENÁRIO

Assunto: Voto de Aplauso para a pesquisadora Larissa Alves, pós-doutoranda da Faculdade de Odontologia de Bauru (USP), cruzeirense, sendo a primeira brasileira a receber o Prêmio Marshall Postdoctoral Award pela pesquisa sobre reciclagem do pó de zircônia usado na fresagem de restaurações dentárias.

À Mesa:

Requeiro à Mesa, ouvido o douto Plenário, na forma regimental, que seja consignado na Ata dos trabalhos legislativos.

VOTO DE APLAUSO

Voto de Aplauso para a pesquisadora Larissa Alves, pós-doutoranda da Faculdade de Odontologia de Bauru (USP), cruzeirense, sendo a primeira brasileira a receber o Prêmio Marshall Postdoctoral Award pela pesquisa sobre reciclagem do pó de zircônia usado na fresagem de restaurações dentárias.

Larissa Alves, é a primeira pesquisadora de uma instituição brasileira a receber esse prêmio, outorgado pela Academy of Dental Materials (ADM). A entrega ocorreu durante o encontro anual da academia, realizado entre os dias 2 e 5 de outubro, em Torino, na Itália, quando foram concedidos prêmios em diferentes categorias, sendo os mais prestigiados o Paffenbarger Award, destinado a doutorandos, e o Marshall Postdoctoral Award, voltado para pós-doutorandos, categoria vencida por Larissa.

Parabéns pelo destaque internacional, trazendo este prêmio inédito para uma universidade brasileira, reforçando a relevância do investimento em pesquisa e inovação no País.

Requeiro, finalmente, que cópia desta propositura seja encaminhada a ilustre homenageada, para ciência da manifestação desta Casa Legislativa.

Plenário Dr. Orlando Freire de Faria, 24 de outubro de 2024

Ver. Diego Henrique Rodrigues Miranda - NOVO



PROTOCOLO DE ASSINATURA(S)

O documento acima foi assinado eletronicamente e pode ser acessado no endereço <https://cruzeiro.camarasempapel.com.br/autenticidade> utilizando o identificador 33003500350033003A005000

Assinado eletronicamente por **Vereador Diego Henrique Miranda** em 24/10/2024 13:27

Checksum: **0773957FA02591EF357A881DA63206F9536287C1B6A3336E9A51ACF726C54257**

