

Governo do Estado de São Paulo FAMEMA - Faculdade de Medicina de Marília Núcleo de Apoio ao Discente

DESPACHO

Nº do Processo: 141.00003000/2025-12

Interessado: Diretoria Geral **Assunto:** Edital Estudantes

AFIRMASUS

RESULTADO FINAL EDITAL Nº 29/2025

O Diretor Geral da Faculdade de Medicina de Marília, Prof. Dr. Spencer Luiz Marques Payão, no uso de suas atribuições legais e regulamentares, torna público o Resultado Final do Processo Seletivo para Estudantes - Programa Nacional de Apoio À Permanência, Diversidade e Visibilidade para Discentes na Área da Saúde - AFIRMASUS (2025-2027), aprovado nos termos do Edital nº 4 de 22 de agosto de 2025, por meio da PORTARIA SGTES/MS Nº 145, DE 29 DE OUTUBRO DE 2025.

ESTUDANTES CLASSIFICADOS

Classificação	Pontos	Inscrição
01	100	199648
02	100	199632
03	100	199651
04	100	199655
05	95	199650
06	95	199641
07	90	199625
08	85	199637
09	80	199633
10	65	199653

ESTUDANTES DESCLASSIFICADOS

Inscrição	Eliminado(a) do Processo de Seleção
199620	Não atendeu o item 5.4 do edital
199623	Não atendeu o item 5.4 do edital
199624	Não atendeu o item 5.4 do edital
199649	Não atendeu o item 5.2.2 do edital
199652	Não atendeu o item 5.4 do edital

199654	Não atendeu o item 5.4 do edital
199658	Não atendeu o item 5.2.2 do edital
199660	Não atendeu o item 5.4 do edital
199662	Não atendeu o item 5.2.2 do edital
199663	Não atendeu o item 5.4 do edital
199664	Não atendeu o item 5.4 do edital

Não houve interposição de recursos.

Marília, 17 de novembro de 2025.

PROF. DR. SPENCER LUIZ MARQUES PAYÃO

Diretor de Geral da FAMEMA



Documento assinado eletronicamente por **Spencer Luiz Marques Payão**, **Diretor Geral**, em 17/11/2025, às 11:45, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no <u>Decreto Estadual nº 67.641, de 10 de abril de 2023</u>.



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site

https://sei.sp.gov.br/sei/controlador_externo.php?

acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador

0089478186 e o código CRC 464152D8.