



EDITAL N.º 160/2019-PRH

O PRÓ-REITOR DE RECURSOS HUMANOS E ASSUNTOS COMUNITÁRIOS DA UNIVERSIDADE ESTADUALDEMARINGÁ, no uso de suas atribuições, considerando o Edital n.º 122/2019-PRH e o contido no processo nº 6629/2019-PRO,

TORNA PÚBLICO

O resultado da prova de Títulos e Avaliação de Currículo do Processo Seletivo Simplificado para contratações temporárias na função de Médico, nas áreas de atuação **Anestesiologia**, **Clínica Médica**, **Ginecologia e Obstetrícia**, **Hematologia**, **Pediatria e Triador** aberto por meio do Edital n.º 016/2019-PRH, conforme anexo único, parte integrante deste edital.

- 2. Que não houve entrega de laudo médico referente à reserva de vaga para portador de deficiência.
- 3. Que não houve inscrição habilitada para a função Médico, na área de atuação Radiologia e Diagnóstico por Imagem e Terapia Intensiva (Pediátrica)

Maringá, 06 de novembro de 2019.

Prof. Me. Luís Otávio de Oliveira Goulart, **Pró-reitor de Recursos Humanos e Assuntos Comunitários**.



Universidade Estadual de Maringá Pró-reitoria de Recursos Humanos e Assuntos Comunitários



Fl. 2

ANEXO ÚNICO DO EDITAL N.º 160/2019-PRH

MÉDICO – ANESTESIOLOGIA			
Inscrição	Nome do Candidato	NOTA	
86173	ANTONIO MARCOS GAZIM	3,90	
86181	GUILHERME NORIO	1,50	
86183	JOÃO PAULO CAVALARO REZENDE	1,40	

MÉDICO — CLÍNICA MÉDICA		
Inscrição	Nome do Candidato	NOTA
86175	ATHAUER NOGUEIRA COSTA	3,85
86171	FABIO BOARINI DE SOUZA	2,92
86169	FERNANDA SALES FRANCO	4,15

MÉDICO – GINECOLOGIA E OBSTETRÍCIA		
Inscrição	Nome do Candidato	NOTA
86178	CAROLINA ROSSATO FERNANDES	8,30

MÉDICO – HEMATOLOGIA		
Inscrição	Nome do Candidato	NOTA
86172	BRUNA CUNHA	7,25

MÉDICO – PEDIATRIA		
Inscrição	Nome do Candidato	NOTA
86185	RAQUEL TIEMI	6,60



Universidade Estadual de Maringá Pró-reitoria de Recursos Humanos e Assuntos Comunitários



Fl. 3

MÉDICO – TRIADOR			
Inscrição	Nome do Candidato	NOTA	
86176	DIEGO GAFURI SILVA	6,25	
86168	FERNANDA SALES FRANCO	4,00	
86170	RENATA BOLZANI DE MIRANDA	6,00	
86186	TATIANE FERNANDES DE MOURA	5,75	