



## RESULTADO DA PROVA ESCRITA

### EDITAL 065/2019 - ICBIM

A Diretoria de Processos Seletivos torna público o resultado da prova escrita do Concurso Público de provas e títulos para preenchimento de docente **do Instituto de Ciências Biomédicas - ICBIM - Área: Parasitologia. Subárea: Helminologia.**

Inscrição	Nota 1:	Nota 2:	Nota 3:	Média:
1904700001	50,00	59,00	54,00	54,33
1904700002	60,00	83,00	81,00	74,67
1904700003	55,00	65,00	62,00	60,67
1904700005	68,00	58,00	60,00	62,00
1904700006	53,00	81,00	74,00	69,33
1904700007	58,00	52,00	51,00	53,67
1904700010	55,00	60,00	60,00	58,33
1904700013	45,00	43,00	48,00	45,33
1904700014	56,00	56,00	60,00	57,33
1904700019	64,00	50,00	55,00	56,33
1904700020	56,00	57,00	53,00	55,33
1904700021	53,00	56,00	55,00	54,67
1904700024	63,00	55,00	52,00	56,67
1904700026	62,00	48,00	53,00	54,33
1904700029	55,00	57,00	52,00	54,67
1904700034	81,00	61,00	73,00	71,67
1904700035	88,00	79,00	86,00	84,33
1904700036	53,00	58,00	51,00	54,00



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO - PROGRAD  
DIRETORIA DE PROCESSOS SELETIVOS - DIRPS



1904700037	53,00	50,00	49,00	50,67
1904700038	60,00	67,00	64,00	63,67
1904700043	63,00	49,00	60,00	57,33
1904700044	50,00	58,00	58,00	55,33
1904700045	47,00	55,00	54,00	52,00

**Observação:** Pedidos de vista de prova e recursos quanto a este resultado deverão ser encaminhados para o e-mail [recurso@dirps.ufu.br](mailto:recurso@dirps.ufu.br) nos seguintes prazos:

- a) Pedidos de vistas de prova: 13/08/2019 até 23h59min;  
\*Vista de prova: são as imagens das páginas da prova escrita e planilhas de correção com as notas de cada corretor divididas por critério de avaliação.
  
- b) Pedidos de recursos: 14/08/2019 a 16/08/2019 até 23h59min.  
\*Recurso: é a apresentação de argumentos pelo candidato que fundamentem uma possível alteração de nota por parte da Comissão Julgadora.

Uberlândia, 12 de agosto de 2019.  
**Prof. Maura Alves de Freitas Rocha**  
Assessora  
Portaria nº 916