



## EDITAL DE RESULTADO DO PROCESSO SELETIVO DE MONITORIA

Número:  
CCG-FOR-34  
Aprovação:  
Diretoria de Operações

VERSÃO:02

|                 |                 |
|-----------------|-----------------|
| <b>UNIDADE:</b> | UNAMA ANANIDEUA |
| <b>CURSO:</b>   | BIOMEDICINA     |

A Coordenador(a) *BRUNO JOSÉ MARTINS DA SILVA* do Curso de Bacharelado em Biomedicina da UNAMA Ananindeua, no uso de suas atribuições e de acordo com o disposto no inciso II do art. 8º da Portaria Nº 36/2005 desta IES, divulga:

Art. 1º. O Resultado da Prova Escrita e convocação para a entrevista do processo seletivo de monitoria cuja prova ocorreu dia 28 de fevereiro de 2019.

Art. 2º. A banca examinadora foi constituída de 03 (três) professores (as) do curso, ministrantes da disciplina afim, sendo um deles, designado pelo Coordenador do Curso para presidir os trabalhos.

Art. 3º. A Homologação ocorreu mediante a entrega correta de todos os documentos solicitados dentro do período estipulado de inscrições.

Art. 4º. Foi automaticamente eliminado o candidato que obteve nota inferior a 7,0 (sete) na prova escrita e/ou prática ou teórico – prática.

Art. 5º. O candidato aprovado deverá comparecer para a entrevista no dia e horário estipulado neste edital. O não comparecimento para realização da entrevista acarretará em eliminação do processo de seleção de monitoria.

Art. 6º. Os casos omissos serão resolvidos por esta Coordenação do curso.

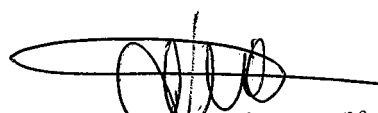
Art. 7º. Não haverá revisão de provas.

| <b>APROVADOS</b>              | <b>TURNO PARA ATUAÇÃO</b> | <b>DISCIPLINA</b>          | <b>DATA/<br/>HORÁRIO/LOCAL DA ENTREVISTA</b> |
|-------------------------------|---------------------------|----------------------------|--|
| Everton Lucas de Castro Viana | Noite                     | Microbiologia e Imunologia | 12/03/2019<br>11h:30<br>Sala 214             |

Ananindeua, 08, Março 2019.

COORDENADOR DO CURSO

*Bruno José Martins da Silva*

  
Prof.ª Msc. Tâmara Damasceno  
Diretora Unidade  
UNAMA Ananindeua  
040800042  
SER EDUCACIONAL  
