

	<b>EDITAL DE RESULTADO DO PROCESSO SELETIVO DE MONITORIA</b>		CÓDIGO:	
			CCG-FOR-34	
APROVADO POR: SUPERINTENDENTE ACADÊMICA	DATA: 05/02/2020	VERSÃO: 04		

<b>UNIDADE:</b>	UNAMA ANANINIDEUA
<b>CURSO:</b>	BIOMEDICINA

O Coordenador(a) BRUNO JOSÉ MARTINS DA SILVA do Curso de *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 do processo seletivo de monitoria realizado no dia 10/09/2021 NA SALA DIGITAL TEAMS, o processo constou de prova escrita sobre todos os assuntos do programa da disciplina à qual o (a) discente está candidatou-se, além da avaliação do histórico escolar do candidato. Os alunos aptos serão convocados para etapa de entrevista.

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 nota final foi composta pela média aritmética das notas atribuídas pela banca examinadora à prova teórica e/ou prática (peso = 6) e ao **histórico escolar do aluno (peso = 4)**.

As *dezesseis* vagas foram distribuídas entre as disciplinas: *Anatomia humana, bioquímica humana, citologia e embriologia, hematologia básica, micologia e virologia, bromatologia, parasitologia clínica e imunologia clínica.*

CANDIDATOS APROVADOS	DISCIPLINA	DISCIPLINA	NOTA	SITUAÇÃO
ADRIANE QUEIROZ GOMES	MICOLOGIA E VIROLOGIA	NOTURNO	9,4	APTO
DANIEL AROUCK MEDEIROS DA SILVA	CITOLOGIA E EMBRIOLOGIA	MATUTINO/NOTURNO	8.4	APTO
ALESSANDRA SOUZA FEITOSA	ANATOMIA HUMANA	MATUTINO	7.0	APTO
JESSICA CUNHA DA ROCHA	ANATOMIA HUMANA	MATUTINO	4.0	NÃO APTO
PEDRO HENRIQUE OLIVEIRA FAVACHO	CITOLOGIA E EMBRIOLOGIA	NOITE	7.8	APTO
ANDREZA GOMES DE OLIVEIRA	CITOLOGIA E EMBRIOLOGIA	MANHÃ	5	NÃO APTO

  
**Prof. Dr. Bruno Silva**  
 Coordenador de Curso  
 

Ananindeua, 11 de setembro de 2021.

COORDENADOR DO CURSO BRUNO JOSÉ MARTINS DA SILVA