



RESULTADO DO PROCESSO SELETIVO DE MONITORIA UAMAT – 2020.3

Disciplina: Álgebra Vetorial de Geometria Analítica

MATRÍCULA	NOME	CRA	IEA	NOTA NA DISCIPLINA	MÉDIA FINAL	CLASSIFICAÇÃO	RESULTADO
118110202	ALANA VANESSA PIMENTEL TOLDO DE ANDRADE	7,7	6,99	9,2	8,2	1	CLASSIFICADO
119210537	PEDRO HENRIQUE GRACILIANO DOS SANTOS	7,8	5,34	9,5	7,9	2	CLASSIFICADO
119110087	CAIO RODRIGUES CORREIA DE OLIVEIRA	8,14	7,3	7,7	7,7	3	CLASSIFICADO
119210986	LUAN CARVALHO PEDROSA	8,46	5,63	8,4	7,6	4	CLASSIFICADO
119110111	ALLAN RODRIGUES SANTOS	7,56	7,41	7,8	7,6	5	CLASSIFICADO
119210814	LUIZ HENRIQUE SILVA DO NASCIMENTO	7,69	7,82	7,4	7,6	6	
119110023	SONY GONZAGA DE MELO NETO	8,45	2,6	9	7	7	

Pelo artigo 5.2 do **EDITAL EXTRAORDINÁRIO PRE Nº 01 /2020-R PROCESSO SELETIVO DE MONITORES 2020.3** que rege o processo seletivo, em caso de empate se classificará o candidato que obtiver a maior média final na disciplina:

5.2. Classificar-se-ão, em ordem, os candidatos que obtiverem a maior média ponderada superior a sete, de acordo com a fórmula mencionada acima. Havendo empate, será classificado, em ordem sucessiva, o candidato que tenha obtido a maior média final na disciplina, seguido do maior IEA, e do maior número de períodos cursados. Ainda persistindo o empate, a classificação será definida por ordem de sorteio.

Campina Grande, 28 de setembro de 2020

Josefa Itailma da Rocha  
Coordenadora de Monitoria da UAMat