



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE

COLÉGIO DE APLICAÇÃO

Concurso para Professor Efetivo - Edital nº 017/2017

Materia de Ensino: MÚSICA

QUADRO GERAL DE NOTAS

CANDIDATOS	Prova Escrita (PE) - Peso 3				
	Exam. I	Exam. II	Exam. III	Média (M)	(M x Peso)
1 LUAN SODRÉ DE SOUZA	70,00	76,00	75,00	73,67	221,00
2 ALEXANDRE SILES VARGAS	70,00	77,00	70,00	72,33	217,00
3 WOLFGANG ADARY FERREIRA RIBEIRO	90,00	84,00	90,00	88,00	264,00
4 JAIR RABELO MACIEL BARBOSA FILHO	70,00	82,00	80,00	77,33	232,00
5 THAIS FERNANDA VICENTE RABELO MACIEL	85,00	75,00	90,00	83,33	250,00

CANDIDATOS	Prova Didática (PD) - Peso 4				
	Exam. I	Exam. II	Exam. III	Média (M)	(M x Peso)
1 LUAN SODRÉ DE SOUZA	85,00	90,00	90,00	88,33	353,33
2 ALEXANDRE SILES VARGAS	75,00	66,00	72,00	71,00	284,00
3 WOLFGANG ADARY FERREIRA RIBEIRO	85,00	70,00	80,00	78,33	313,33
4 JAIR RABELO MACIEL BARBOSA FILHO	75,00	78,00	78,00	77,00	308,00
5 THAIS FERNANDA VICENTE RABELO MACIEL	85,00	80,00	90,00	85,00	340,00

CANDIDATOS	Prova de Títulos (PT) - Peso 3				
	Exam. I	Exam. II	Exam. III	Média (M)	(M x Peso)
1 LUAN SODRÉ DE SOUZA	45,80	45,80	45,80	45,80	137,40
2 ALEXANDRE SILES VARGAS	31,20	31,20	31,20	31,20	93,60
3 WOLFGANG ADARY FERREIRA RIBEIRO	10,00	10,00	10,00	10,00	30,00
4 JAIR RABELO MACIEL BARBOSA FILHO	28,20	28,20	28,20	28,20	84,60
5 THAIS FERNANDA VICENTE RABELO MACIEL	45,30	45,30	45,30	45,30	135,90

CANDIDATOS	RESULTADO FINAL				
	PE	PD	PT	Nota Final (NF)	Classif.
1 LUAN SODRÉ DE SOUZA	221,00	353,33	137,40	71,17	2º
2 ALEXANDRE SILES VARGAS	217,00	284,00	93,60	59,46	5º
3 WOLFGANG ADARY FERREIRA RIBEIRO	264,00	313,33	30,00	60,73	4º
4 JAIR RABELO MACIEL BARBOSA FILHO	232,00	308,00	84,60	62,46	3º
5 THAIS FERNANDA VICENTE RABELO MACIEL	250,00	340,00	135,90	72,59	1º

NF = (PE+PD+PT)/10

Observação: Conforme artigo 40 da Resolução 23/2007/CONSU "Será eliminado o candidato que não obtiver o mínimo de 70 (setenta) pontos em cada uma das provas, excetuando-se a de títulos, que terá efeito puramente classificatório".


Prof. Dr. André Oliveira Silva Jarske
Diretor - CODAP/UFS
Mat. Siape nº 1449300

ontos em