



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE
CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLOGIA
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA

Processo Seletivo Simplificado para Professor Substituto - Edital nº 024/2014

Matéria de Ensino: Engenharia Básica

Disciplinas: Análise de Sistemas Lineares, Probabilidade, Eletrotécnica

QUADRO GERAL DE NOTAS

CANDIDATOS		Prova Didática (PD) - Peso 6				
		Exam. I	Exam. II	Exam. III	Média (M)	(M x Peso)
1	Mateus Ventura Souza	90,33	90,33	90,33	90,33	541,98
2	Diego Déda Gonçalves Brito Cruz	76,66	76,66	76,66	76,66	459,96

CANDIDATOS		Prova de Títulos (PT) - Peso 4				
		Exam. I	Exam. II	Exam. III	Média (M)	(M x Peso)
1	Mateus Ventura Souza	5,00	5,00	5,00	5,00	20,00
2	Diego Déda Gonçalves Brito Cruz	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

CANDIDATOS		RESULTADO FINAL			
		PD	ACV	Nota Final (NF)	Classif.
1	Mateus Ventura Souza	541,98	20,00	56,20	Aprovado
2	Diego Déda Gonçalves Brito Cruz	459,96	0,00	46,00	Eliminado

NF = (PD+ACV)/10

Observação 1: Conforme artigo 8º, §4º, da Resolução 06/1999/CONSU, o candidato que não obtiver o mínimo de 70 (setenta) pontos na prova didática será eliminado.

Observação 2: Conforme artigo 8º, §5º, da Resolução 06/1999/CONSU, será aprovado o candidato que obtiver o mínimo de 50 (cinquenta) pontos na média final.