



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE
CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLOGIA
DEPARTAMENTO DE ESTATÍSTICA E CIÊNCIAS ATUARIAIS

Concurso para Professor Efetivo Assistente-A - Edital nº 002/2014

Materia de Ensino: Probabilidade e Inferência, Modelagem Matemática e Análise Multivariada
Disciplinas: Inferência, Probabilidade, Modelos Lineares Generalizados, Análise de Sobrevida e Análise Multivariada

QUADRO GERAL DE NOTAS

CANDIDATOS		Prova Escrita (PE) - Peso 3				
		Exam. I	Exam. II	Exam. III	Média (M)	(M x Peso)
1	MARTA JEIDJANE BORGES RIBEIRO	15,00	0,00	10,00	8,33	25,00
2	MANOEL RIVELINO GOMES DE OLIVEIRA	70,00	60,00	65,00	65,00	195,00
3	JOSÉ RODRIGO SANTOS SILVA	85,00	78,00	75,00	79,33	238,00

CANDIDATOS		Prova Didática (PD) - Peso 4				
		Exam. I	Exam. II	Exam. III	Média (M)	(M x Peso)
1	JOSÉ RODRIGO SANTOS SILVA	71,00	75,00	71,00	72,33	289,33

CANDIDATOS		Prova de Títulos (PT) - Peso 3				
		Exam. I	Exam. II	Exam. III	Média (M)	(M x Peso)
1	JOSÉ RODRIGO SANTOS SILVA	29,90	29,90	29,90	29,90	89,70

CANDIDATOS		RESULTADO FINAL				
		PE	PD	PT	Nota Final (NF)	Classif.
1	MARTA JEIDJANE BORGES RIBEIRO	25,00	-	-	-	Eliminado
2	MANOEL RIVELINO GOMES DE OLIVEIRA	195,00	-	-	-	Eliminado
3	JOSÉ RODRIGO SANTOS SILVA	238,00	289,33	89,70	61,70	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".