



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE
CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLOGIA
NÚCLEO DE ENGENHARIA AMBIENTAL

Concurso para Professor Efetivo Assistente - Edital nº 012/2013

Materia de Ensino: Processo de Separação

Disciplinas: Termodinâmica para Engenharia Ambiental; Processos de Separação em Engenharia Ambiental

QUADRO GERAL DE NOTAS

CANDIDATOS		Prova Escrita (PE) - Peso 2				
		Exam. I	Exam. II	Exam. III	Média (M)	(M x Peso)
1	JEFFERSON ARLEN FREITAS	80,00	80,00	90,00	83,33	166,67
2	SILVIO ALVES MOREIRA	40,00	50,00	55,00	48,33	96,67

CANDIDATOS		Prova Didática (PD) - Peso 2				
		Exam. I	Exam. II	Exam. III	Média (M)	(M x Peso)
1	JEFFERSON ARLEN FREITAS	81,00	74,00	77,50	77,50	155,00
2	SILVIO ALVES MOREIRA	23,50	35,00	44,00	34,17	68,33

CANDIDATOS		Prova de Títulos (PT) - Peso 4				
		Exam. I	Exam. II	Exam. III	Média (M)	(M x Peso)
1	JEFFERSON ARLEN FREITAS	47,50	47,50	47,50	47,50	190,00
2	SILVIO ALVES MOREIRA	26,20	26,20	26,20	26,20	104,80

CANDIDATOS		Prova do Projeto de Pesquisa (PT) - Peso 2				
		Exam. I	Exam. II	Exam. III	Média (M)	(M x Peso)
1	JEFFERSON ARLEN FREITAS	91,00	75,00	79,00	81,67	163,33
2	SILVIO ALVES MOREIRA	59,00	65,00	59,00	61,00	122,00

CANDIDATOS		RESULTADO FINAL					
		PE	PD	PT	PPP	Nota Final (NF)	Classif.
1	JEFFERSON ARLEN FREITAS	166,67	155,00	190,00	163,33	67,50	1º
2	SILVIO ALVES MOREIRA	96,67	68,33	104,80	122,00	39,18	Eliminado

$$NF = (PE+PD+PT+PPP)/10$$

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".

