



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE
CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLOGIA
DEPARTAMENTO DE TECNOLOGIA DE ALIMENTOS

Concurso para Professor Efetivo Adjunto - Edital nº 031/2012

Disciplinas: Termodinâmica Aplicada; Fenômenos de Transporte; Operações Unitárias para Engenharia de Alimentos I e II; Instrumentação e Controle de Processo; Simulação e Processos na Indústria de Alimentos; Laboratório de Engenharia de Alimentos; Projeto e Gestão da Indústria de Alimentos; Refrigeração na Indústria de Alimentos.

QUADRO GERAL DE NOTAS

CANDIDATOS		Prova Escrita (PE) - Peso 2				
		Exam. I	Exam. II	Exam. III	Média (M)	(M x Peso)
1	MOEMA DE LIMA LIRA	23,00	23,00	23,00	23,00	46,00
2	IGOR ADRIANO DE OLIVEIRA REIS	53,00	53,00	53,00	53,00	106,00

CANDIDATOS		Prova Didática (PD) - Peso 2				
		Exam. I	Exam. II	Exam. III	Média (M)	(M x Peso)
1	MOEMA DE LIMA LIRA	-	-	-	-	-
2	IGOR ADRIANO DE OLIVEIRA REIS	-	-	-	-	-

CANDIDATOS		Prova de Títulos (PT) - Peso 4				
		Exam. I	Exam. II	Exam. III	Média (M)	(M x Peso)
1	MOEMA DE LIMA LIRA	-	-	-	-	-
2	IGOR ADRIANO DE OLIVEIRA REIS	-	-	-	-	-

CANDIDATOS		Prova do Projeto de Pesquisa (PT) - Peso 2				
		Exam. I	Exam. II	Exam. III	Média (M)	(M x Peso)
1	MOEMA DE LIMA LIRA	-	-	-	-	-
2	IGOR ADRIANO DE OLIVEIRA REIS	-	-	-	-	-

CANDIDATOS		RESULTADO FINAL					
		PE	PD	PT	PPP	Nota Final (NF)	Classif.
1	MOEMA DE LIMA LIRA	46,00	-	-	-	-	Eliminado
2	IGOR ADRIANO DE OLIVEIRA REIS	106,00	-	-	-	-	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".

Em, ____/____/____

Examinador I

Examinador II

Examinador III