



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

Concurso para Professor Efetivo Adjunto - Edital nº 033/2012

Materia de Ensino: Operações Unitárias

Disciplina: Princípios Básicos da Indústria Química; Operações Unitárias I; Operações Unitárias II; Operações Unitárias III; Operações da Indústria Química II; Laboratório de Operações Unitárias; Termodinâmica Aplicada; Termodinâmica I; Cinética Química e Reatores Homogêneos; Catálise e Reatores Heterogêneos; Reatores Químicos.

QUADRO GERAL DE NOTAS

CANDIDATOS	Prova Escrita (PE) - Peso 2				
	Exam. I	Exam. II	Exam. III	Média (M)	(M x Peso)
1 ABSOLON CARVALHO DA SILVA JUNIOR	40,00	45,00	45,00	43,33	86,67
2 HELENICE LEITE GARCIA	85,00	85,00	85,00	85,00	170,00
3 LEONARDO JOSÉ LINS MACIEL	35,00	40,00	40,00	38,33	76,67

CANDIDATOS	Prova Didática (PD) - Peso 2				
	Exam. I	Exam. II	Exam. III	Média (M)	(M x Peso)
1 HELENICE LEITE GARCIA	75,60	75,00	70,60	73,73	147,47

CANDIDATOS	Prova de Títulos (PT) - Peso 4				
	Exam. I	Exam. II	Exam. III	Média (M)	(M x Peso)
1 HELENICE LEITE GARCIA	60,90	60,90	60,90	60,90	243,60

CANDIDATOS	Prova do Projeto de Pesquisa (PT) - Peso 2				
	Exam. I	Exam. II	Exam. III	Média (M)	(M x Peso)
1 HELENICE LEITE GARCIA	81,00	80,00	77,50	79,50	159,00

CANDIDATOS	RESULTADO FINAL					
	PE	PD	PT	PPP	Nota Final (NF)	Classif.
1 HELENICE LEITE GARCIA	170,00	147,47	243,60	159,00	72,01	1º

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