



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

Concurso para Professor Efetivo Adjunto - Edital nº 031/2013

Materia de Ensino: Prevenção e Controle da Poluição

Disciplinas: Sistema de esgotamento sanitário; Sistema de abastecimento de água, drenagem urbana e hidráulica

QUADRO GERAL DE NOTAS

CANDIDATOS		Prova Escrita (PE) - Peso 2				
		Exam. I	Exam. II	Exam. III	Média (M)	(M x Peso)
1	NÁDIA HORTENSE TORRES	55,00	65,00	60,00	60,00	120,00

CANDIDATOS		Prova Didática (PD) - Peso 2				
		Exam. I	Exam. II	Exam. III	Média (M)	(M x Peso)
1	NÁDIA HORTENSE TORRES	63,00	69,00	65,00	65,67	131,33

CANDIDATOS		Prova de Títulos (PT) - Peso 4				
		Exam. I	Exam. II	Exam. III	Média (M)	(M x Peso)
1	NÁDIA HORTENSE TORRES	42,80	42,80	42,80	42,80	171,20

CANDIDATOS		Prova do Projeto de Pesquisa (PT) - Peso 2				
		Exam. I	Exam. II	Exam. III	Média (M)	(M x Peso)
1	NÁDIA HORTENSE TORRES	68,00	68,00	70,00	68,67	137,33

CANDIDATOS		RESULTADO FINAL					
		PE	PD	PT	PPP	Nota Final (NF)	Classif.
1	NÁDIA HORTENSE TORRES	120,00	131,33	171,20	137,33	56,00	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".