



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE
CENTRO CAMPUS DE CIÊNCIAS DA SAÚDE DE LAGARTO
NÚCLEO DE FARMÁCIA

Concurso para Professor Efetivo Adjunto - Edital nº 033/2012

Materia de Ensino: Química Medicinal e Controle de Qualidade de Medicamentos

Disciplinas: Tutorial; Práticas de Módulo; PEC; Habilidades; Palestras; Optativas; Consultoria; Estágio

QUADRO GERAL DE NOTAS

CANDIDATOS	Prova Escrita (PE) - Peso 2				
	Exam. I	Exam. II	Exam. III	Média (M)	(M x Peso)
1 MAIRIM RUSSO SERAFINI	87,00	83,00	86,00	85,33	170,67
2 NATÁLIA NOGUEIRA SARAIVA	80,00	77,00	75,00	77,33	154,67
3 SILVANA VIEIRA FLORESTA GOMES	85,00	81,00	80,00	82,00	164,00

CANDIDATOS	Prova Didática (PD) - Peso 2				
	Exam. I	Exam. II	Exam. III	Média (M)	(M x Peso)
1 MAIRIM RUSSO SERAFINI	70,00	70,00	70,00	70,00	140,00
2 NATÁLIA NOGUEIRA SARAIVA	70,00	70,00	70,00	70,00	140,00
3 SILVANA VIEIRA FLORESTA GOMES	70,00	70,00	70,00	70,00	140,00

CANDIDATOS	Prova de Títulos (PT) - Peso 4				
	Exam. I	Exam. II	Exam. III	Média (M)	(M x Peso)
1 MAIRIM RUSSO SERAFINI	70,10	70,10	70,10	70,10	280,40
2 NATÁLIA NOGUEIRA SARAIVA	36,40	36,40	36,40	36,40	145,60
3 SILVANA VIEIRA FLORESTA GOMES	31,90	31,90	31,90	31,90	127,60

CANDIDATOS	Prova do Projeto de Pesquisa (PT) - Peso 2				
	Exam. I	Exam. II	Exam. III	Média (M)	(M x Peso)
1 MAIRIM RUSSO SERAFINI	85,00	82,00	77,00	81,33	162,67
2 NATÁLIA NOGUEIRA SARAIVA	80,00	86,00	84,00	83,33	166,67
3 SILVANA VIEIRA FLORESTA GOMES	84,00	80,00	75,00	79,67	159,33

CANDIDATOS	RESULTADO FINAL					
	PE	PD	PT	PPP	Nota Final (NF)	Classif.
1 MAIRIM RUSSO SERAFINI	170,67	140,00	280,40	162,67	75,37	1°
2 NATÁLIA NOGUEIRA SARAIVA	154,67	140,00	145,60	166,67	60,69	2°
3 SILVANA VIEIRA FLORESTA GOMES	164,00	140,00	127,60	159,33	59,09	3°

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