



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

Concurso para Professor Efetivo Assistente - Edital nº 019/2013

Materia de Ensino: Materiais e Processos de Fabricação

Disciplinas: Processos de Fabricação I e II; Tribologia; Materiais de Construção Mecânica; Seleção de Materiais para Engenharia Mecânica; Ciências de Materiais.

QUADRO GERAL DE NOTAS

CANDIDATOS	Prova Escrita (PE) - Peso 3				
	Exam. I	Exam. II	Exam. III	Média (M)	(M x Peso)
1 JAQUELINE DIAS ALTIDIS	70,00	75,00	70,00	<b>71,67</b>	215,00
2 FERNANDO LUIS SCHIAVON	70,00	75,00	70,00	<b>71,67</b>	215,00

CANDIDATOS	Prova Didática (PD) - Peso 4				
	Exam. I	Exam. II	Exam. III	Média (M)	(M x Peso)
1 JAQUELINE DIAS ALTIDIS	75,00	82,00	75,00	<b>77,33</b>	309,33
2 FERNANDO LUIS SCHIAVON	70,00	75,00	70,00	<b>71,67</b>	286,67

CANDIDATOS	Prova de Títulos (PT) - Peso 3				
	Exam. I	Exam. II	Exam. III	Média (M)	(M x Peso)
1 JAQUELINE DIAS ALTIDIS	39,74	39,74	39,74	<b>39,74</b>	119,22
2 FERNANDO LUIS SCHIAVON	21,00	21,00	21,00	<b>21,00</b>	63,00

CANDIDATOS	RESULTADO FINAL				
	PE	PD	PT	Nota Final (NF)	Classif.
1 JAQUELINE DIAS ALTIDIS	<b>215,00</b>	<b>309,33</b>	<b>119,22</b>	<b>64,36</b>	<b>1º Lugar</b>
2 FERNANDO LUIS SCHIAVON	<b>215,00</b>	<b>286,67</b>	<b>63,00</b>	<b>56,47</b>	<b>2º Lugar</b>

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

**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".