



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE  
CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLOGIA  
NÚCLEO DE CIÊNCIA E ENGENHARIA DE MATERIAIS

Concurso para Professor Efetivo Adjunto - Edital nº 031/2012

Materia de Ensino: Ciência e Engenharia dos Materiais

Disciplinas: Ensaio não destrutivos; Ciência de Materiais II; Ensaio mecânicos (I); Caracterização de Materiais.

QUADRO GERAL DE NOTAS

CANDIDATOS	Prova Escrita (PE) - Peso 2				
	Exam. I	Exam. II	Exam. III	Média (M)	(M x Peso)
1 CARLOS OTAVIO DAMAS MARTINS	81,40	84,30	85,00	83,57	167,13

CANDIDATOS	Prova Didática (PD) - Peso 2				
	Exam. I	Exam. II	Exam. III	Média (M)	(M x Peso)
1 CARLOS OTAVIO DAMAS MARTINS	76,20	80,00	83,75	79,98	159,97

CANDIDATOS	Prova de Títulos (PT) - Peso 4				
	Exam. I	Exam. II	Exam. III	Média (M)	(M x Peso)
1 CARLOS OTAVIO DAMAS MARTINS	59,00	59,00	59,00	59,00	236,00

CANDIDATOS	Prova do Projeto de Pesquisa (PT) - Peso 2				
	Exam. I	Exam. II	Exam. III	Média (M)	(M x Peso)
1 CARLOS OTAVIO DAMAS MARTINS	82,00	89,00	84,50	85,17	170,33

CANDIDATOS	RESULTADO FINAL					
	PE	PD	PT	PPP	Nota Final (NF)	Classif.
1 CARLOS OTAVIO DAMAS MARTINS	167,13	159,97	236,00	170,33	73,34	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