

Resultado Final do Processo Seletivo para o Curso de Mestrado em Engenharia Mecatrônica

EDITAL n. 03/2015, PEM - UFRN, de 20 de abril de 2015

A comissão de seleção do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Mecatrônica da Universidade Federal do Rio Grande do Norte torna público o resultado final do **processo seletivo de alunos regulares para o Curso de Mestrado no período letivo de 2015.2.**

Resultado da Prova Escrita

Número de Inscrição	Respostas corretas	Nota da Prova
71692	Não Compareceu	Não Compareceu
71672	15	8,33
71685	9	5,00
70916	Não Compareceu	Não Compareceu
71514	7	3,89
71488	16	8,89
71369	5	2,78
71204	Não Compareceu	Não Compareceu
71624	Não Compareceu	Não Compareceu
71293	6	3,33
71451	9	5,00
71722	8	4,44
71183	Não Compareceu	Não Compareceu
71420	8	4,44
71095	7	3,89
71138	15	8,33
71666	Não Compareceu	Não Compareceu
70722	8	4,44
71434	Não Compareceu	Não Compareceu
70590	9	5,00
70645	9	5,00
71366	Não Compareceu	Não Compareceu
71540	10	5,56
71428	Não Compareceu	Não Compareceu
71679	11	6,11

Candidatos Aprovados

Número de Inscrição	Respostas corretas	Nota da Prova
71672	15	8,33
71685	9	5,00
71488	16	8,89
71451	9	5,00
71095	7	3,89
71138	15	8,33
70590	9	5,00
70645	9	5,00
71540	10	5,56
71679	11	6,11

Gabarito

Questão	Resposta correta
1	e
2	Anulada
3	c
4	d
5	d
6	e
7	c
8	a
9	e
10	c
11	d
12	b
13	Anulada
14	d
15	d
16	c
17	e
18	e

Classificação dos candidatos aprovados de acordo com a Nota Final

Número de Inscrição	Respostas corretas	PE	MC	AG	IC	PB	NF
71488	16	8,89	8,98	1,0	0,0	10,0	8,14
71138	15	8,33	8,95	1,0	0,0	10,0	7,85
71672	15	8,33	8,54	1,0	10,0	0,0	7,73
71679	11	6,11	9,34	1,0	10,0	0,0	6,86
70590	9	5,00	7,97	1,0	0,0	10,0	5,89
71451	9	5,00	7,95	1,0	10,0	0,0	5,89
71540	10	5,56	8,2	1,0	0,0	0,0	5,24
71685	9	5,00	8,00	1,0	0,0	0,0	4,90
70645	9	5,00	7,58	1,0	0,0	0,0	4,77

Onde:

PE = Nota do candidato na prova escrita (de zero a 10,0)

MC = Média de Conclusão de todas as disciplinas da graduação, normalizada entre zero e 10,0;

AG = Área do curso de graduação = 1,0 para graduação em curso de Engenharia Mecatrônica, Engenharia Elétrica, Engenharia Eletrônica, Engenharia Mecânica, Engenharia de Computação, ou Engenharia de Controle e Automação; 0,7 para graduação em curso de graduação em áreas correlatas das Engenharias ou Ciências Exatas.

IC = Nota de participação do candidato em atividade de Iniciação Científica remunerada com bolsa concedida por agência de fomento pública, contando 2,5 pontos por semestre e limitado a um máximo de quatro semestres.

PB = 10,0 se o candidato possui pelo menos uma publicação em congresso científico nacional ou internacional, ou periódico científico nacional ou internacional; ou zero caso contrário.

Professor Pablo Javier Alsina
Presidente da comissão de seleção

Natal, RN, 2 de junho de 2015.