

EDITAL Nº 04/2021

PROCESSO DE SELEÇÃO DE ALUNOS REGULARES PARA OS CURSOS DE MESTRADO E DOUTORADO EM ENGENHARIA ELÉTRICA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ – TURMA 2021.2

RESULTADO FINAL

Linha de Pesquisa: AUTOMAÇÃO E CONTROLE

1 - Sistemas de Controle com Aplicações na Indústria, Processos Biomédicos e Sistemas Elétricos					
Nome	Curso	NAC	NAT	NC	Resultado
DAYSE MARIA BENEVIDES DE QUEIROZ	Doutorado (1 vaga)	8,7	9,5	8,94	Aprovado e classificado
ALAN JAMES DA SILVA	Doutorado (1 vaga)	7,5	6,0	7,05	Reprovado, NAT<7
ROBERTO AARON MARQUES BRAGA	Mestrado (1 vaga)	9,05	9,0	9,04	Aprovado e classificado

2 - Biossensores e Processamento de Imagens e Sinais					
Nome	Curso	NAC	NAT	NC	Resultado
MARCELLO CARVALHO DOS REIS	Doutorado (2 vagas)	6,18	8,00	6,73	Aprovado e classificado
ARTUR GOMES BARRETO	Mestrado (1 vaga)	9,66	8,00	9,16	Aprovado e classificado

3 - Navegação autônoma e processamento visual utilizando robôs					
Nome	Curso	NAC	NAT	NC	Resultado
ANTÔNIO ROBERTO LINS DE MACÊDO	Doutorado (2 vagas)	10,0	8,00	9,40	Aprovado e classificado
ITALO LUCENA DUARTE DELMIRO	Mestrado (1 vaga)	8,47	8,00	8,33	Aprovado e classificado

4 - Controle Cooperativo aplicado à robótica de manipuladores e sistemas industriais					
Nome	Curso	NAC	NAT	NC	Resultado
ALANIO FERREIRA DE LIMA	Doutorado (1 vaga)	9,13	7,50	8,64	Aprovado e classificado
FRANCISCO HELENO VITOR DA SILVA	Mestrado (1 vaga)	6,87	8,00	7,21	Aprovado e classificado

Linha de Pesquisa: ELETRÔNICA DE POTÊNCIA E ACIONAMENTOS ELÉTRICOS

5 - Veículos Elétricos					
Nome	Curso	NAC	NAT	NC	Resultado
ALLYFRAHY NUNES ALVES	Doutorado (2 vagas)	6,24	9,50	7,22	Aprovado e classificado
*Não houve inscrições	Mestrado (2 vagas)				

6 - Usinas Fotovoltaicas Flutuantes: Condicionadores de Energia					
Nome	Curso	NAC	NAT	NC	Resultado
ITALO RAFAEL DE AGUIAR FALCAO	Mestrado (2 vagas)	9,08	8,00	8,75	Aprovado e classificado
KEVIN DE PAULA AMORIM	Mestrado (2 vagas)	8,67	8,00	8,47	Aprovado e classificado

7 - Micro-Redes em Corrente Contínua					
Nome	Curso	NAC	NAT	NC	Resultado
KASSIO DEREK NOGUEIRA CAVALCANTE*	Mestrado (1 vaga)	7,11	8,00	7,38	Aprovado e classificado

*Solicitação de redistribuição da Área Temática 10 para a 7

8 - Sistema de monitoramento de conversores de potência utilizando eletrônica embarcada e inteligência artificial					
Nome	Curso	NAC	NAT	NC	Resultado
*Não houve inscrições	Mestrado (2 vagas)				
HUGO MANOEL OLIVEIRA DA SILVA*	Doutorado (1 vaga)	7,31	8,00	7,52	Aprovado e classificado

*Solicitação de redistribuição da Área Temática 10 para a 8

Linha de Pesquisa: ENERGIAS RENOVÁVEIS E SISTEMAS ELÉTRICOS

9 - Mercado de Energia Elétrica					
Nome	Curso	NAC	NAT	NC	Resultado
CLODOMIR COMARU NETO	Doutorado (1 vaga)	10,0	9,50	9,85	Aprovado e classificado
DAVID HERMANN LUCENA MATOS	Doutorado (1 vaga)	7,03	6,50	6,87	Reprovado, NAT<7
RAVIEL DE LIMA PEREIRA	Mestrado (2 vagas)	5,34	7,50	5,99	Aprovado e classificado
ANA CAROLINA ARAÚJO DE OLIVEIRA*	Mestrado (2 vagas)	6,52	8,50	7,12	Aprovado e classificado

*Solicitação de redistribuição da Área Temática 11 para a 9

10 - Sistemas Elétricos de Potência – Gerenciamento, Controle e Proteção					
Nome	Curso	NAC	NAT	NC	Resultado
WYARA MARIA CARLOS SOUZA PONTES	Doutorado (1 vaga)	6,93	9,50	7,70	Aprovado e classificado
LUÍS L'AIGLON PINTO MARTINS	Mestrado (1 vaga)	7,45	8,50	7,76	Aprovado e classificado

11 - Eficiência Energética e Gestão de Energia					
Nome	Curso	NAC	NAT	NC	Resultado
RAFAEL JUCÁ SANCHO NOGUEIRA	Mestrado (2 vagas)	8,99	8,50	8,85	Aprovado e classificado
FRANCISCO GLAUBER DE SOUZA	Mestrado (2 vagas)	8,39	8,50	8,42	Aprovado e classificado
GABRYEL FERREIRA ALVES	Mestrado (2 vagas)	7,24	8,50	7,62	Aprovado, não classificado
VICENTE ANTONIO VITORIANO BARBOSA	Mestrado (2 vagas)	10,0	6,00	8,80	Reprovado, NAT<7