

EDITAL Nº 01/2022

PROCESSO DE SELEÇÃO DE ALUNOS REGULARES PARA OS CURSOS DE MESTRADO E DOUTORADO EM ENGENHARIA ELÉTRICA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ – TURMA 2022.1

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
BRUNO VALDIVINO MELO ***	Mestrado (2 vagas)	6,83	7,00	6,88	Aprovado e classificado

2 - Identificação e Controle aplicados à Estimulação Elétrica Neuromuscular em Malha Fechada					
Nome	Curso	NAC	NAT	NC	Resultado
BRUNO LUIZ FAUSTINO	Mestrado (2 vagas)	9,22	8,50	9,00	Aprovado e classificado
RENATA RODRIGUES LIMA	Mestrado (2 vagas)	8,64	9,00	8,75	Aprovado e classificado

3 - Técnicas de Inteligência Artificial em Sistemas de Energia Elétrica					
Nome	Curso	NAC	NAT	NC	Resultado
RANIERE ROCHA GUIMARÃES	Doutorado (3 vagas)	9,96	8,50	9,53	Aprovado e classificado
FRANCISCO LUIS DE CARVALHO COSTA	Doutorado (3 vagas)	8,73	9,50	8,96	Aprovado e classificado
WICTOR GOMES DE OLIVEIRA	Doutorado (3 vagas)	6,69	8,50	7,23	Aprovado e classificado
ABILIO COSTA DA SILVA JUNIOR	Doutorado (3 vagas)	6,57	8,50	7,15	Aprovado e não classificado
MARCELO LARANJEIRA MELO	Doutorado (3 vagas)	6,52	8,00	6,96	Aprovado e não classificado
ALAN JAMES DA SILVA	Doutorado (3 vagas)	7,13	6,00	6,79	Reprovado (NAT <7)
ALINE COSMO DE SENA	Mestrado (3 vagas)	10,0	8,00	9,40	Aprovado e classificado
WILLIAN VIRGÍLIO DOS SANTOS SILVA	Mestrado (3 vagas)	7,67	10,0	8,37	Aprovado e classificado
ESDRAS DE SOUSA SOARES	Mestrado (3 vagas)	7,94	7,00	7,66	Aprovado e classificado

4 - Análise de controladores aplicados a manipuladores industriais					
Nome	Curso	NAC	NAT	NC	Resultado
GUSTAVO PENAFORTE BRITO	Mestrado (1 vaga)	8,23	9,00	8,46	Aprovado e classificado

5 - Estimadores de eficiência e otimização em máquinas elétricas					
Nome	Curso	NAC	NAT	NC	Resultado
RÔMULO NUNES DE CARVALHO ALMEIDA	Doutorado (1 vaga)	9,14	8,50	8,95	Aprovado e classificado

*** Remanejamento para vaga remanescente

Linha de Pesquisa: ELETRÔNICA DE POTÊNCIA E ACIONAMENTOS ELÉTRICOS

6 - Veículos Elétricos					
Nome	Curso	NAC	NAT	NC	Resultado
REUBER SARAIVA DE SANTIAGO	Doutorado (5 vagas)	9,37	8,00	8,96	Aprovado e classificado
HUMBERTO ÍCARO PINTO FONTINELE	Doutorado (5 vagas)	8,42	7,00	8,00	Aprovado e classificado
RAONI ALVES DE LIMA	Doutorado (5 vagas)	6,45	8,50	7,07	Aprovado e classificado
FELIPE RODRIGUES DA SILVA	Doutorado (5 vagas)	9,95	5,00	8,47	Reprovado (NAT <7)
RAFAEL DE OLIVEIRA RODRIGUES	Doutorado (5 vagas)	8,58	6,00	7,80	Reprovado (NAT <7)
MARCOS CAMARGO LIMA FILHO	Mestrado (3 vagas)	6,83	6,00	6,58	Reprovado (NAT <7)

7 - Carregadores de Baterias On-Board e Off-Board para Veículos Elétricos					
Nome	Curso	NAC	NAT	NC	Resultado
RAIMUNDO NONATO MOURA DE OLIVEIRA	Doutorado (3 vagas)	9,95	9,00	9,67	Aprovado e classificado
*Não houve inscrições	Mestrado (3 vagas)				

8 - Fontes de Alimentação Usando Energias Renováveis					
Nome	Curso	NAC	NAT	NC	Resultado
DAYANE CYNTHIA PINTO OLIVEIRA	Mestrado (3 vagas)	7,90	9,00	8,23	Aprovado e classificado
ARLINDO HERNANY R. DELGADO ***	Mestrado (3 vagas)	6,65	7,50	6,91	Aprovado e classificado
LUAN GARCIA COSTA DE OLIVEIRA ***	Mestrado (3 vagas)	8,05	7,00	7,74	Aprovado e classificado
*Não houve inscrições	Doutorado (1 vaga)				

9 - Microrredes com Integração de Recursos Energéticos Renováveis					
Nome	Curso	NAC	NAT	NC	Resultado
KAROL DAMASCENO CYSNE ***	Mestrado (2 vagas)	6,01	7,50	6,46	Aprovado e classificado
CINTHYA MARTINS FELIX ***	Mestrado (2 vagas)	7,84	7,00	7,59	Aprovado e classificado

*** Remanejamento para vaga remanescente

Linha de Pesquisa: ENERGIAS RENOVÁVEIS E SISTEMAS ELÉTRICOS

10 - Análise da influência da temperatura de operação da célula fotovoltaica sobre a geração elétrica em regiões semiáridas					
Nome	Curso	NAC	NAT	NC	Resultado
LETICIA DE OLIVEIRA SANTOS	Doutorado (1 vaga)	10,0	8,50	9,55	Aprovado e classificado

11 - Sistemas Elétricos De Potência					
Nome	Curso	NAC	NAT	NC	Resultado
EDUARDO ALMEIDA CABRAL	Mestrado (2 vagas)	9,01	9,00	9,00	Aprovado e classificado
EDENIZIO OLIVEIRA DA SILVA	Mestrado (2 vagas)	7,75	7,00	7,52	Aprovado e classificado

12 - Mercado de Energia					
Nome	Curso	NAC	NAT	NC	Resultado
JOSÉ RAFAEL PEREIRA DE OLIVEIRA	Mestrado (1 vaga)	9,14	8,00	8,79	Aprovado e classificado

13 - Sensoriamento remoto para aplicações FV					
Nome	Curso	NAC	NAT	NC	Resultado
BRENO BEZERRA FREITAS	Doutorado (1 vaga)	9,99	9,00	9,69	Aprovado e classificado

*** Remanejamento para vaga remanescente