



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO CEARÁ
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

Resultado Final - Geral
Seleção do mestrado em Ciências da Computação

EDITAL 03/2019 – PPGCC/IFCE

SELEÇÃO PÚBLICA DE CANDIDATOS PARA O MESTRADO ACADÊMICO EM
CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO,
CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO CEARÁ - IFCE

Nome Completo	Linha de Pesquisa	Nota Prova Escrita (NPE)	Nota Projeto Pesquisa (NPP)	Nota Currículo Lattes		Nota Histórico Escolar (NHE)	Nota Final	Situação no processo seletivo
				Pontos	NCL			
FERNANDA FERREIRA DO NASCIMENTO	Computação Aplicada à Educação	6,42	7,75	25,00	1,25	7,63	5,50	Classificável
KARIN DE FÁTIMA RODRIGUES OLIVEIRA	Computação Aplicada à Educação	8,95	7,70	28,85	1,44	7,26	6,21	Aprovado
NEILA TEMOTE DE MATOS BASTOS	Computação Aplicada à Educação	8,40	7,60	10,00	0,50	7,00	5,71	Aprovado
ROBERTO RIVELINO DA SILVA BRASIL	Computação Aplicada à Educação	6,70	5,25	-	-	-	-	Reprovado (NPP menor que 7)
THYAGO ROCHA DE OLIVEIRA	Computação Aplicada à Educação	8,85	8,25	30,00	1,50	7,39	6,37	Aprovado
FAGNER JOSÉ DE MATOS MACÊDO	Inteligência Artificial	8,73	9,00	50,00	2,50	8,18	6,95	Aprovado
FAUSTO JOSÉ ALVES NETO	Inteligência Artificial	7,61	7,00	0,00	0,00	8,91	5,45	Aprovado
HANIEL GOMES CAVALCANTE	Inteligência Artificial	7,92	5,27	-	-	-	-	Reprovado (NPP menor que 7)
ITALO RODRIGO DA SILVA ARRUDA	Inteligência Artificial	6,33	7,27	53,20	2,66	7,87	5,77	Aprovado
KEVEN DO NASCIMENTO CARNEIRO	Inteligência Artificial	8,18	8,60	39,00	1,95	8,12	6,51	Aprovado
LUIZ CARLOS BARBOSA JUNIOR	Inteligência Artificial	7,98	7,13	0,00	0,00	4,80	5,00	Aprovado
ROMULO CESAR CUNHA LIMA	Inteligência Artificial	8,76	7,00	5,00	0,25	7,12	5,59	Aprovado
RUBENS SANTOS BARBOSA	Inteligência Artificial	8,55	9,03	33,00	1,65	7,55	6,57	Aprovado
TAMARA ARRUDA PEREIRA	Inteligência Artificial	9,05	9,10	105,00	5,25	8,53	7,90	Aprovado
WESKLEY DAMASCENO SILVA	Inteligência Artificial	-	-	-	-	-	-	Reprovado (Faltou a PE)
WICTOR GOMES DE OLIVEIRA	Inteligência Artificial	7,88	7,73	10,00	0,50	8,10	5,76	Aprovado
ARQUIMEDES FERREIRA DE SOUSA	Internet das Coisas	3,09	-	-	-	-	-	Reprovado (NPE menor que 6)
FELIPE DE OLIVEIRA SANTOS	Internet das Coisas	6,85	5,83	-	-	-	-	Reprovado (NPP menor que 7)
HELTON JOHN LIMA FARIAS	Internet das Coisas	5,06	5,93	-	-	-	-	Reprovado (NPE menor que 6)
PEDRO PAULO DE SALES FARIAS	Internet das Coisas	-	-	-	-	-	-	Reprovado (Faltou a PE)
RENATO ALVES DE OLIVEIRA	Internet das Coisas	8,57	8,63	34,00	1,70	9,31	6,73	Aprovado
ROBSON LOPES DE COUTO	Internet das Coisas	9,08	8,42	23,00	1,15	7,23	6,36	Aprovado
EDUARDO FREITAS HOFFMANN	Redes de Computadores e Sistemas Distribuídos	8,10	8,00	20,00	1,00	7,70	5,99	Aprovado
FRANCISCO EUDES GOMES FILHO	Redes de Computadores e Sistemas Distribuídos	7,50	5,88	-	-	-	-	Reprovado (NPP menor que 7)
MATEUS BRUNO ARAÚJO	Redes de Computadores e Sistemas Distribuídos	9,05	7,50	35,00	1,75	8,46	6,44	Aprovado
RODRIGO MESQUITA DE VASCONCELOS	Redes de Computadores e Sistemas Distribuídos	7,50	7,00	20,00	1,00	6,76	5,39	Aprovado
RUI GUERRA MORENO	Redes de Computadores e Sistemas Distribuídos	7,00	7,13	10,00	0,50	7,00	5,18	Aprovado
JOÃO PEDRO BRASIL LIMA	Simulação Computacional de motores elétricos	9,35	9,50	0,00	0,00	8,83	6,65	Aprovado
LEVI MOREIRA DE ALBUQUERQUE	Sistemas Embarcados	9,32	9,60	61,00	3,05	9,65	7,66	Aprovado
REBECA MATOS SILVA	Sistemas Embarcados	8,72	8,00	23,00	1,15	8,49	6,32	Aprovado
VAGNER HENRIQUE DE SOUZA	Sistemas Embarcados	7,90	7,00	70,00	3,50	7,38	6,31	Aprovado
WALBER FLORÊNCIO DE ALMEIDA	Sistemas Embarcados	7,80	8,80	0,00	0,00	6,44	5,66	Aprovado
FRANCISCO DE SOUSA JUNIOR	Sistemas Inteligentes aplicados à saúde	8,22	8,35	65,00	3,25	7,43	6,72	Aprovado
GABRIEL BANDEIRA HOLANDA	Sistemas Inteligentes aplicados à saúde	8,65	9,70	110,00	5,50	7,17	7,84	Aprovado
GABRIEL MAIA BEZERRA	Sistemas Inteligentes aplicados à saúde	9,92	9,80	15,00	0,75	8,69	7,09	Aprovado
IAGO BELARMINO LUCENA	Visão Computacional	8,95	7,00	0,00	0,00	7,50	5,63	Aprovado
MATHEUS LIMA MOTA	Visão Computacional	8,50	8,38	0,00	0,00	8,42	6,02	Aprovado
SAULO MENDES DE MELO	Visão Computacional	-	-	-	-	-	-	Reprovado (Faltou a PE)

Fortaleza-CE, 23 de Dezembro de 2019

Prof. Dr. Pedro Pedrosa Rebouças Filho
Presidente da comissão de Seleção do PPGCC / IFCE