



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 1a Etapa – Prova Escrita**  
**Seleção do mestrado em Ciências da Computação**

**EDITAL 03/2018 – 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	Situação na Seleção	Acertos	Nota Objetiva	Nota Dissertativa	Nota Prova Escrita	Resultado Prova Escrita
Angela Dayse Juca Oliveira	Computação Aplicada à Educação		9	3,15	1,75	4,90	Reprovado (NPE menor que 6)
ANTONIO ERIVALDO SANTOS ARAUJO	Computação Aplicada à Educação		14	4,90	1,50	6,40	Aprovado para próxima etapa
Brígida Farias Cardoso Oliveira	Computação Aplicada à Educação		12	4,20	2,25	6,45	Aprovado para próxima etapa
CARLOS AUGUSTO PAIVA SANTANA FILHO	Computação Aplicada à Educação	Faltou Prova Escrita		0,00	0,00	0,00	Reprovado (Faltou Prova Escrita)
FRANCISCO DE SOUSA JUNIOR	Computação Aplicada à Educação		15	5,25	2,25	7,50	Aprovado para próxima etapa
THYAGO ROCHA DE OLIVEIRA	Computação Aplicada à Educação		8	2,80	2,00	4,80	Reprovado (NPE menor que 6)
Alan Rabelo Martins	Inteligência Artificial		17	5,95	2,23	8,18	Aprovado para próxima etapa
Angélica Alves Viana	Inteligência Artificial		19	6,65	2,27	8,92	Aprovado para próxima etapa
Antoniza Sousa de Moraes	Inteligência Artificial		7	2,45	1,27	3,72	Reprovado (NPE menor que 6)
Davidson Alves Nunes	Inteligência Artificial		18	6,30	2,40	8,70	Aprovado para próxima etapa
Felipe Marcel de Queiroz Santos	Inteligência Artificial		14	4,90	2,23	7,13	Aprovado para próxima etapa
Flávio Neves Carneiro	Inteligência Artificial		15	5,25	1,87	7,12	Aprovado para próxima etapa
FRANCISCO ANTONIO FERREIRA DE ALMEIDA	Inteligência Artificial		13	4,55	2,43	6,98	Aprovado para próxima etapa
FRANCISCO CLAUDIO PEREIRA MAIA	Inteligência Artificial	Inscrição Indeferida		0,00	0,00	0,00	Inscrição Indeferida
Francisco Uálison Rodrigues de Lima	Inteligência Artificial		15	5,25	2,37	7,62	Aprovado para próxima etapa
João Welton Sousa Araujo	Inteligência Artificial		19	6,65	2,00	8,65	Aprovado para próxima etapa
Kauê Francisco Marcelino Menezes	Inteligência Artificial		17	5,95	1,97	7,92	Aprovado para próxima etapa
Savio Lopes Rabelo	Inteligência Artificial		14	4,90	2,03	6,93	Aprovado para próxima etapa
Evandro José dos Santos Diniz	Internet das Coisas	Faltou Prova Escrita		0,00	0,00	0,00	Reprovado (Faltou Prova Escrita)
Reginaldo de Paula Rodrigues	Internet das Coisas	Faltou Prova Escrita		0,00	0,00	0,00	Reprovado (Faltou Prova Escrita)
Renato Alexandre Costa Freitas	Internet das Coisas		11	3,85	2,15	6,00	Aprovado para próxima etapa
THUAN SARAIVA NABUCO	Internet das Coisas		6	2,10	1,20	3,30	Reprovado (NPE menor que 6)
Washington Luiz de Lima Praxedes Filho	Internet das Coisas		15	5,25	2,77	8,02	Aprovado para próxima etapa
Domingos Sávio Soares Felipe	Redes de Comp. e Sist. Distribuídos		13	4,55	2,48	7,03	Aprovado para próxima etapa
Francisco Luciano Castro Martins Junior	Redes de Comp. e Sist. Distribuídos		16	5,60	2,35	7,95	Aprovado para próxima etapa
Franciso Mardônio Vieira Filho	Redes de Comp. e Sist. Distribuídos		14	4,90	2,38	7,28	Aprovado para próxima etapa
INÁCIO CORDEIRO ALVES	Redes de Comp. e Sist. Distribuídos		16	5,60	2,50	8,10	Aprovado para próxima etapa
Jefferson Eufrosino Mendes	Redes de Comp. e Sist. Distribuídos		16	5,60	1,50	7,10	Aprovado para próxima etapa
MARCUS VINICIUS CANDIDO DE FIGUEIREDO	Redes de Comp. e Sist. Distribuídos		13	4,55	2,15	6,70	Aprovado para próxima etapa
Paulo Ericson Valentim Silva	Redes de Comp. e Sist. Distribuídos		14	4,90	1,95	6,85	Aprovado para próxima etapa
Pedro Paulo de Sales Farias	Redes de Comp. e Sist. Distribuídos	Inscrição Indeferida		0,00	0,00	0,00	Inscrição Indeferida
Wendel Jardel Damião Vasconcelos	Redes de Comp. e Sist. Distribuídos		15	5,25	1,73	6,98	Aprovado para próxima etapa
David Silva de Medeiros	Sistemas Embarcados		14	4,90	2,50	7,40	Aprovado para próxima etapa
Isabel Frota Costa	Sistemas Embarcados		17	5,95	2,90	8,85	Aprovado para próxima etapa
Lucas Costa da Silva	Sistemas Embarcados		14	4,90	2,50	7,40	Aprovado para próxima etapa
Phillippe de Souza Magalhães	Sistemas Embarcados		16	5,60	2,65	8,25	Aprovado para próxima etapa
Romulo Cesar Cunha Lima	Sistemas Embarcados		16	5,60	1,70	7,30	Aprovado para próxima etapa
Alcides Andrade Neto	Visão Computacional		15	5,25	1,63	6,88	Aprovado para próxima etapa
Aline Chaves da Silva	Visão Computacional		9	3,15	0,38	3,53	Reprovado (NPE menor que 6)
Virgínia Xavier Nunes	Visão Computacional		16	5,60	1,83	7,43	Aprovado para próxima etapa

Fortaleza-CE, 14 de Dezembro de 2018

**Prof. Dr. Pedro Pedrosa Rebouças Filho**  
Coordenador do PPGCC / IFCE