



**UNIVERSIDADE FEDERAL
DE ALAGOAS**

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO
Coordenadoria de Pós-Graduação
Programa de Pós-Graduação em Informática
Edital 02/2024-PPGI/CPG-PROPEP/UFAL**

Resultado Final (Pré-Projeto e Prova de Títulos)

*Com base no item 7.6. do Edital 02/2024-PPGI/CPG-PROPEP/UFAL, as vagas para cotistas que não foram preenchidas migraram para Ampla Concorrência, no mesmo tema de pesquisa.

OBS: De acordo com o Item 5.1, avaliação do Pré-projeto de Pesquisa é de caráter eliminatório e classificatório. Sendo assim, os títulos do candidato eliminado não foram avaliados.

A Inteligência Aumentada para Apoiar as Atividades de Instrutores de Cursos nas Modalidades Online e Híbrida (Prof. Dr. Ranilson Oscar Araújo Paiva e Prof. Dr.Ibsen Mateus Bittencourt Santana Pinto) (3 vagas: 1 ampla, 1 negro, e 1 servidor)

CPF	NOTA_PP	NOTA_PT	NOTA_FINAL	SITUAÇÃO
059.348.484-37	10,0	6,36	8,54	CLASSIFICADO
123.338.064-86	8,20	6,11	7,37	CLASSIFICADO
724.012.732-04	7,45	4,50	6,27	CLASSIFICADO
114.098.854-96	7,30	1,29	4,90	-
038.257.314-56	6,95	-	-	-
124.943.184-08	5,30	-	-	-

Amplificando professores com inteligência artificial desconectada e inteligência aumentada (Prof. Dr. Diego Dermeval Medeiros da Cunha Matos e Prof. Dr. Luiz Antonio Lima Rodrigues) (1 vagas: 1 ampla)

CPF	NOTA_PP	NOTA_PT	NOTA_FINAL	SITUAÇÃO
093.422.374-28	10,0	10,0	10,0	CLASSIFICADO
136.774.254-41	9,30	4,77	7,49	-
039.779.894-64	7,50	1,01	4,90	-

Aplicação de técnicas de pesquisa operacional à data analytics (Prof. Dr. Rian Pinheiro e Prof. Dr. Bruno Nogueira) (3 vagas: 1 ampla, 1 indígena e 1 servidor)

CPF	NOTA_PP	NOTA_PT	NOTA FINAL	SITUAÇÃO
084.636.484-01	8,00	4,97	6,79	CLASSIFICADO
112.078.284-83	7,00	3,89	5,76	CLASSIFICADO
095.681.964-80	8,00	2,33	5,73	CLASSIFICADO
112.057.704-70	7,60	0,93	4,93	-
115.498.734-58	7,10	0,58	4,49	-
098.098.314-20	4,60	-	-	-
103.207.304-76	4,00	-	-	-

Ciência de Dados aplicada a Cidades Inteligentes (Prof. Dr. André Luiz Lins de Aquino) (1 vaga: 1 ampla)

CPF	NOTA_PP	NOTA_PT	NOTA FINAL	SITUAÇÃO
054.054.224-52	10,0	2,35	6,94	CLASSIFICADO
052.693.464-60	9,50	0,75	6,00	-
059.698.434-07	9,00	0,72	5,69	-
096.984.374-79	4,80	-	-	-
113.446.764-80	4,80	-	-	-

Estimação estocástica para implantação de agricultura de precisão auxiliada por sistemas cyber-físicos (Prof. Dr. Ícaro Bezerra Queiroz de Araújo e Prof. Dr. Glauber Rodrigues Leite) (1 vaga: 1 ampla)

CPF	NOTA_PP	NOTA_PT	NOTA FINAL	SITUAÇÃO
020.014.470-78	9,60	1,41	6,32	CLASSIFICADO

Filtro de Kalman como método para predição em Séries Temporais (Prof. Dr. Bruno Almeida Pimentel) (1 vagas: 1 ampla)

CPF	NOTA_PP	NOTA_PT	NOTA FINAL	SITUAÇÃO
071.630.994-79	9,60	6,17	8,23	CLASSIFICADO

Gerência e Análise de Dados em Larga Escala (Prof. Dr. Fábio José Coutinho da Silva e Prof. Dr. André Magno C. de Araújo) (1 vaga: 1 ampla)

CPF	NOTA_PP	NOTA_PT	NOTA FINAL	SITUAÇÃO
029.177.844-58	6,00	-	-	-

IA embarcada (Prof. Dr. Tiago Figueiredo Vieira) (3 vagas: 1 ampla, 1 negro e 1 indígena)

CPF	NOTA_PP	NOTA_PT	NOTA FINAL	SITUAÇÃO
077.746.044-05	7,94	7,94	7,94	CLASSIFICADO
344.885.668-12	7,78	2,77	5,78	CLASSIFICADO
124.680.444-10	7,76	2,34	5,559	CLASSIFICADO

**Identificação e Refatoração de Test Smells utilizando Natural Language Processing (NLP)
(Prof. Dr. Márcio Ribeiro) (2 vagas: 1 ampla, 1 negro)**

CPF	NOTA_PP	NOTA_PT	NOTA_FINAL	SITUAÇÃO
118.933.664-21	9,70	3,89	7,38	CLASSIFICADO
133.158.294-62	8,20	0,00	4,92	CLASSIFICADO

Inteligência Artificial na Medicina (Prof. Dr. Aydano Machado) (1 vaga: 1 ampla)

CPF	NOTA_PP	NOTA_PT	NOTA_FINAL	SITUAÇÃO
104.087.554-82	7,95	6,61	7,41	CLASSIFICADO
124.673.204-13	8,65	1,34	5,73	-
505.620.704-78	7,70	0,69	4,90	-
086.055.164-45	5,30	-	-	-
937.608.502-78	5,30	-	-	-
092.755.904-86	4,00	-	-	-

Inteligência Computacional Aplicada à Internet das Coisas e Cidades Inteligentes (Prof. Dr. Rian Pinheiro e Prof. Dr. Bruno Nogueira) (3 vagas: 1 ampla, 1 PCD e 1 servidor)

CPF	NOTA_PP	NOTA_PT	NOTA_FINAL	SITUAÇÃO
123.100.334-05	8,00	6,64	7,46	CLASSIFICADO
124.540.124-64	8,00	6,45	7,38	CLASSIFICADO
066.404.554-55	8,00	5,09	6,84	CLASSIFICADO
740.277.004-49	7,10	2,50	5,26	-
EV0872492	6,50	-	-	-
SX6914441	6,00	-	-	-
065.412.904-58	4,60	-	-	-

Manipulação robótica cooperativa usando técnicas de modelagem cinemática, processos estocásticos e aprendizagem de máquina (Prof. Dr. Glauber Rodrigues Leite e Prof. Ícaro Bezerra Queiroz de Araújo) (1 vaga: 1 ampla)

CPF	NOTA_PP	NOTA_PT	NOTA_FINAL	SITUAÇÃO
099.928.854-75	9,60	4,84	7,70	CLASSIFICADO

Melhoria de Processo e Qualidade de Software (Prof. Dr. Rodrigo Gusmão de Carvalho Rocha) (2 vagas: 1 ampla, 1 negro)

CPF	NOTA_PP	NOTA_PT	NOTA_FINAL	SITUAÇÃO
077.675.231-60	8,30	0,76	5,28	CLASSIFICADO
070.537.534-09	7,00	0,00	4,20	CLASSIFICADO

Monitoramento de Animais Domésticos Usando Visão Computacional (Prof. Dr. Thales Vieira) (2 vagas: 1 ampla, 1 negro)

CPF	NOTA_PP	NOTA_PT	NOTA_FINAL	SITUAÇÃO
117.660.164-48	8,60	5,62	7,41	CLASSIFICADO
133.509.664-70	5,60	3,64	4,82	DESISTENTE
117.729.234-35	6,50	-	-	-

Reconhecimento Facial (Prof. Dr.Tiago Figueiredo Vieira) (2 vagas: 1 ampla, 1 negro)

CPF	NOTA_PP	NOTA_PT	NOTA_FINAL	SITUAÇÃO
468.749.638-56	6,65	-	-	-

Tecnologia, Educação e Implementação de Políticas Públicas (Prof. Dr. Ig Ibert Bittencourt) (2 vagas: 1 ampla e 1 servidor)

CPF	NOTA_PP	NOTA_PT	NOTA_FINAL	SITUAÇÃO
097.940.354-59	7,25	9,00	7,95	CLASSIFICADO
119.274.634-16	7,40	2,26	5,34	CLASSIFICADO
841.233.974-68	5,20	-	-	-
122.949.014-01	4,70	-	-	-
042.662.514-59	3,90	-	-	-

Validação e Verificação de códigos HDL utilizando Aprendizagem de Máquina (Prof. Dr. Erick de Andrade Barboza e Prof. Dr. Márcio Ribeiro) (4 vagas: 1 ampla, 1 negro, 1 indígena e 1 PCD)

CPF	NOTA_PP	NOTA_PT	NOTA_FINAL	SITUAÇÃO
094.011.184-50	6,50	0,63	4,15	CLASSIFICADO

Visão Computacional: Análise, caracterização e classificação de padrões texturais em Imagens (Prof. Dra. Fabiane da Silva Queiroz) (2 vagas: 1 ampla e 1 PCD)

CPF	NOTA_PP	NOTA_PT	NOTA_FINAL	SITUAÇÃO
805.288.300-82	9,20	3,74	7,02	CLASSIFICADO
105.920.624-22	4,30	-	-	-
088.133.594-03	3,60	-	-	-