

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO - MEC UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ - UFPI Centro de Ciências da Natureza



Programa de Pós-Graduação em Ciência da Computação

Edital 2026 - 2028 N° 01/2025 – PPGCC - Resultado dos Recursos Interpostos Referentes ao Resultado da Primeira Etapa

O Programa de Pós-Graduação em Ciência da Computação torna público o resultado dos recursos referentes ao resultado da primeira etapa para o Edital 2026 - 2028 N° 01/2025 – PPGCC.

			O edital estabelece que a primeira
115993 0	041.XXX.XXX-69	Indeferido	etapa do processo seletivo , composta pela Análise de Projeto e Entrevista, é de caráter eliminatório. De acordo com o edital, não há previsão de reagendamento da entrevista ou de concessão de nova oportunidade em casos de não comparecimento do candidato na data e horário divulgados. Dessa forma, a ausência implica automaticamente a desclassificação do processo seletivo , uma vez que não é possível atribuir nota à etapa eliminatória não realizada.
116829	614.XXX.XXX-25	Indeferido	O candidato trabalha em um centro acadêmico UNIFACEMA – Coordenador da secretaria acadêmica. Apesar de ter garantido que conseguiria conciliar trabalho e o mestrado, perguntado, não demonstrou ter clareza de como fazê-lo. Disse que reporia no



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO – MEC UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ – UFPI Centro de Ciências da Natureza



Programa de Pós-Graduação em Ciência da Computação

			trabalho as horas de estudo. Como no mestrado é provável que o aluno precise dedicar apenas ao comparecimento às disciplinas, pelo menos dois dias letivos, ficou a dúvida sobre como conseguiria repor as horas de trabalho, estudar e realizar as atividades. O candidato não tem experiência na área oriunda da graduação e vai requerer dedicação para cobrir esta lacuna. O projeto do candidato é abordou de forma um tanto quanto vaga um tema que, apesar de aderente a área, demonstra pouco elaboração no que tange a sua condução como um tema a ser explorado cientificamente. O candidato não demonstrou ter conhecimentos iniciais suficientes de modo a explorar adequadamente as fontes bibliográficas para o tema proposto, tendo uma descrição do problema apenas feito referência ao que poderia ser feito. Por fim, recomenda-se ao candidato que tente a matrícula especial em disciplinas do PPGCC-UFPI buscando melhorar o conhecimento em fundamentos técnicos no tema do projeto almejado, assim como o engajamento em projetos de pesquisa
			acadêmica.
116007	025 VVV VVV F0	Indofa-:-I-a	O pré-projeto apresenta estrutura básica, carece de maior profundidade teórica e clareza quanto ao objetivo central da pesquisa (usuário alvo). A justificativa é genérica e pouco articulada com trabalhos relevantes da área, o que compromete a contextualização do problema e a demonstração de contribuição
116887	035.XXX.XXX-50	Indeferido	científica. A redação é coerente, porém



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO – MEC UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ – UFPI Centro de Ciências da Natureza



Programa de Pós-Graduação em Ciência da Computação

			o texto permanece superficial na discussão conceitual e metodológica.
			Na entrevista, o candidato demonstrou interesse e disponibilidade adequadas, mas apresentou dificuldades em
			detalhar o escopo do estudo e conectar suas ideias aos temas de pesquisa do
			programa. Mostrou potencial, mas precisa amadurecer a formulação do
			problema e consolidar referências que sustentem a proposta.
			Por fim, recomenda-se ao candidato que tente a matrícula especial em
			disciplinas do PPGCC-UFPI buscando melhorar o conhecimento em
			fundamentos técnicos no tema do projeto almejado, assim como o
			engajamento em projetos de pesquisa acadêmica.
			O que resultou na eliminação da candidata na primeira etapa foi a nota
			do projeto de pesquisa, cuja nota foi abaixo de 6,0 pontos.
			O pré-projeto apresenta proposta simples e pouco alinhada ao estado
			atual da pesquisa na área. As referências são escassas e
			desatualizadas, o que evidencia
			limitada familiaridade com a produção científica recente e reduz o
			embasamento teórico do trabalho. A
			justificativa é genérica e não demonstra clareza quanto à contribuição esperada.
			Na entrevista, a candidata demonstrou
			boa comunicação e interesse pelo
			tema, mas revelou domínio restrito do
			assunto, especialmente quanto às pesquisas atuais sobre o tema
			proposto.
116798	044.XXX.XXX-54	Indeferido	



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO – MEC UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ – UFPI Centro de Ciências da Natureza



Programa de Pós-Graduação em Ciência da Computação

_			
			Por fim, recomenda-se à candidata que tente a matrícula especial em disciplinas do PPGCC-UFPI buscando melhorar o conhecimento em fundamentos técnicos no tema do projeto almejado, assim como o engajamento em projetos de pesquisa acadêmica.
		Comissão de Seleçã	ão
	Prof.	Dr. Francisco Airton Pere	eira da Silva
	Prof Dr	· Arlino Henrique Magalh	nãos do Araújo
	PIOI. DI	: Arlino Henrique Magalh	iaes de Araujo

Prof. Dr. Antonio Oseas de Carvalho Fllho