



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE**  
**PRÓ-REITORIA DE GESTÃO DE PESSOAS**  
**DEPARTAMENTO DE CONCURSOS, MOVIMENTAÇÃO E PROVIMENTO DE PESSOAL**  
Divisão de Recrutamento e Seleção de Pessoal

**CRITÉRIOS PARA AVALIAÇÃO DA PROVA DIDÁTICA**

<b>EDITAL:</b>	012/2025
<b>DEPARTAMENTO/NÚCLEO:</b>	COMPUTAÇÃO
<b>MATÉRIA DE ENSINO:</b>	INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL
<b>DISCIPLINAS:</b>	Algoritmos de Busca e Otimização; Aprendizagem de Máquina; Inteligência Artificial Generativa; Fundamentos da Inteligência Artificial; Processamento de Linguagem Natural; Representação de Conhecimento e Raciocínio Automático; Redes Neurais Artificiais; Sistemas Multiagentes; Tópicos Especiais em Inteligência Artificial; Programação A; Programação C; Programação Imperativa; Ciência de Dados; Engenharia de Dados; Informática Instrumental;
<b>CANDIDATO(A):</b>	VANDILSON RODRIGO DO NASCIMENTO BARBOSA
<b>DATA:</b>	14/04/2026

CRITÉRIOS	Pontuação Máxima	Examinador I	Examinador II	Examinador III
1. Conhecimento sobre o tema (extensão, atualização, profundidade.)	30,00	20,00	20,00	20,00
2. Exposição do conteúdo de forma clara e didática	15,00	9,00	12,00	6,00
3. Elaboração, estruturação e execução do Plano de aula	15,00	6,00	15,00	12,00
4. Correção e adequação da linguagem oral e escrita	10,00	4,00	6,00	10,00
5. Capacidade de Síntese	10,00	6,00	6,00	8,00
6. Sequência Lógica e coerência do conteúdo	15,00	6,00	12,00	15,00
7. Cumprimento do Tempo	5,00	5,00	5,00	5,00
<b>TOTAL</b>	<b>100,00</b>	<b>56,00</b>	<b>76,00</b>	<b>76,00</b>
<b>MÉDIA FINAL</b>	<b>69,33</b>			

Examinador I	Examinador II	Examinador III
Prof. Dr. Hendrik Teixeira Macedo	Prof. Dr. Carlos Alberto Estombelo Montesco	Prof. Dr. Flávio Arthur Oliveira Santos