



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS
FACULDADE DE DIREITO DE ALAGOAS
MESTRADO EM DIREITO**

Ref.: Processo Seletivo 2022 – Linha 4

Interessado: Maria Victória Menezes de Mesquita

PARECER

Trata-se de recurso interposto pelo candidato **MARIA VICTÓRIA MENEZES DE MESQUITA** contra a nota divulgada pelo PPGD/UFAL, relativa à etapa de avaliação do anteprojeto de pesquisa, conforme EDITAL nº01/2022 do processo de seleção para ingresso no curso de mestrado em Direito.

O recurso foi encaminhado aos avaliadores da linha 4 para sua análise. Observa-se, entretanto, que os professores avaliadores, Alberto Jorge de Barros Correia Júnior, Elaine Cristina Pimentel Costa, Hugo Leonardo Rodrigues Santos e Rosmar Antonni Rodrigues Cavalcanti de Alencar, apresentaram parecer fundamentado, indicando a pontuação alcançada pelo candidato em cada um dos critérios de avaliação pré-estabelecidos no edital.

A candidata alega a bibliografia apresentada foi abordada na sabatina realizada, citando autores como David Garland e Cristina Rauter, além de Marcelo Campos e Rodrigo Azevedo. A banca examinadora, reavaliando a entrevista realizada, entende que as referências foram efetivamente abordadas na sabatina, o que implica em aumento na pontuação atribuída, em 1,0 (um) ponto, totalizando 1,0 (dois) pontos para o item.

A candidata questiona também um “quinto critério”, defendendo tratar-se de critério semelhante ao quarto. Todavia, observa-se equívoco, já que são apenas 4 critérios, não havendo um quinto a ser avaliado. Para todos os demais critérios, a banca examinadora entende que foram analisando adequadamente.

Ante o exposto, a banca examinadora acolhe parcialmente o recurso interposto pela candidata, para atribuir nota total 7,0 (sete) à sabatina.

Maceió, 28 de setembro de 2022.

Prof. Dr. Alberto Jorge Correia de Barros Lima

Mat. SIAPE 3331711



Profa. Dra. Elaine Cristina Pimentel Costa

Mat. SIAPE 2459827



Prof. Dr. Hugo Leonardo Rodrigues Santos

Mat. SIAPE 2279377



Prof. Dr. Rosmar Antonni Rodrigues Cavalcanti de Alencar

Mat. SIAPE 1352111