



UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA
CENTRO DE CIÊNCIAS JURÍDICAS
DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS JURÍDICAS – SANTA RITA

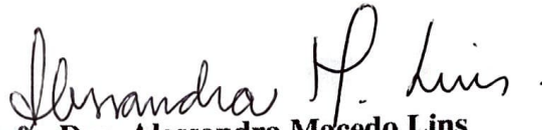
ATA DA SESSÃO PÚBLICA DE ABERTURA DOS ENVELOPES LACRADOS
EM QUE SE ACHAM AS LISTAS DE CÓDIGOS DA PROVA ESCRITA
Área de Conhecimento “Direito Público e Novos Direitos”

Às 10h de 19 de julho de 2023, apresentamo-nos na sala do Departamento de Ciências Jurídicas eu, professor Roberto Cordoville Efrem de Lima Filho (Chefe deste Departamento), a professora Alessandra Macedo Lins (Presidente da Comissão Examinadora da área de conhecimento “Direito Público e Novos Direitos”), a servidora técnico-administrativa Cristiane Duarte Cardoso (SIAPE 12162209), além do candidato Phablo Freire Paiva. Assim, dei início à cerimônia de abertura dos envelopes lacrados em que se encontram as listas de códigos da Prova Escrita da área de conhecimento “Direito Público e Novos Direitos”. Os dois envelopes foram apresentados aos presentes, que conferiram os lacres e a existência das rubricas dos candidatos sobre eles. Estas rubricas ocorreram diante das salas em que se realizou a Prova Escrita da área de conhecimento, com dois candidatos acompanhando, de pé e próximo, o procedimento de fechamento do envelope. Após a conferência do lacre e das rubricas pelos presentes, os envelopes foram abertos e deles foram retiradas as fichas de códigos. Não havendo mais assuntos a serem tratados, eu agradei a participação de todos e dei por encerrada a sessão pública. Eu, Roberto Cordoville Efrem de Lima Filho, Chefe do Departamento de Ciências Jurídicas, lavro a presente ata, assinada pelos presentes.

Santa Rita, 19 de julho de 2023



Prof. Dr. Roberto Cordoville Efrem de Lima Filho
Chefe do Departamento de Ciências Jurídicas



Profa. Dra. Alessandra Macedo Lins
Presidente da Comissão Examinadora
Área de conhecimento “Direito Público e Novos Direitos”



Cristiane Duarte Cardoso
Servidora da Universidade Federal da Paraíba



Phablo Freire Paiva
Candidato da área de conhecimento “Direito Público e Novos Direitos”