



**UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA**  
**CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E DA NATUREZA**  
**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM QUÍMICA**

**RESULTADO DA CHAMADA INTERNA DO PPGQ PARA O PRÊMIO CAPES  
DE TESES 2022 – PRÉ-SELEÇÃO DE TESE CANDIDATA NO ÂMBITO DO  
EDITAL CAPES 11/2022**

A Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Química da UFPB homologou por *ad referendum* o resultado da **COMISSÃO AVALIADORA** de PRÉ-SELEÇÃO DE TESE CANDIDATA NO ÂMBITO DO EDITAL CAPES 11/2022 do Programa de Pós-Graduação em Química do Universidade Federal da Paraíba (PPGQ/UFPB) que considerou a tese de Doutorado defendida no PPGQ/UFPB pelo **Dr. JOSÉ FERREIRA SARMENTO NETO** intitulada “**Desenvolvimento de mímicos das enzimas superóxido dismutases (SOD) e fotossensibilizadores à base de metaloporfirinas hidrossolúveis do tipo [A<sub>3</sub>B]<sup>3+</sup> ou [A<sub>4</sub>]<sup>4+</sup> (A = 2-N-alkilpiridino; B = vanilina ou o-alkilvanilina)**” em 2021, apta a concorrer ao Prêmio Tese de Capes 2022 na vaga destinada à indicação pelo PPGQ/UFPB.