

EDITAL Nº 11/2022 – LABMATER/UFPR

RESULTADO DO PROCESSO SELETIVO DE BOLSISTA DE DOUTORADO PARA ATUAÇÃO NO PROJETO PD&I “**Produção de nanoqitosana em escala piloto a partir de resíduos da carcinicultura e desenvolvimento de novos produtos com aplicações ambientais**”, financiado pela **FINEP-Financiadora de Estudos e Projetos**, por meio de um Convênio para PD&I, conforme consta no processo SEI 23075.022243/2022-44.

A banca de avaliação constituída por servidores da UFPR, membros do LABMATER/UFPR, no uso de suas atribuições, TORNA PÚBLICO o RESULTADO do processo seletivo para os candidatos à bolsa de doutorado.

1. DAS DISPOSIÇÕES PRELIMINARES

Considerando os Editais Nº 09/2022 e Nº 10/2022 – LABMATER/UFPR, publica-se o RESULTADO do processo seletivo de bolsista de doutorado para desenvolver o projeto “**Produção de nanoqitosana em escala piloto a partir de resíduos da carcinicultura e desenvolvimento de novos produtos com aplicações ambientais**”, financiado pela **FINEP-Financiadora de Estudos e Projetos**.

Tabela 1. Candidata selecionada para receber a bolsa de mestrado.

Candidato	Nota
Ana Paula de Oliveira	96,0

* A candidata selecionada será contatada por e-mail para providenciar o envio da documentação necessária para a implementação da bolsa de mestrado.

Publica-se.

Palotina, 25 de agosto de 2022.



Prof. Dr. Helton José Alves
Coordenador do LABMATER

UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ – UFPR
SETOR PALOTINA
LABORATÓRIO DE MATERIAIS E ENERGIAS RENOVÁVEIS - LABMATER



Prof.^a. Dr.^a. Mabel Karina Arantes
Pesquisadora Associada do LABMATER



MSc. Lázaro José Gasparini
Gerente Técnico do LABMATER