

Edital Nº 013/2024 – PPGEQ

RESULTADO DO(S) CANDIDATO(S) INSCRITO(S) PARA A VAGA DE BOLSISTA DE DOUTORADO PARA DESENVOLVER O PROJETO INTITULADO: “DESENVOLVIMENTO DE PRODUTOS DE ALTO VALOR AGREGADO A PARTIR DE RESÍDUOS DE PESCADO - BIOGENESIS P&D” - FINANCIADO PELO CNPQ 68/2022 – PROF. DRª. MARCIA REGINA FAGUNDES KLEN

O Coordenador do Programa de Pós-Graduação *Stricto Sensu* em Engenharia Química – PEQ, designado pela Portaria n.º 0434/2023 – GRE, de 16 de fevereiro de 2023, no uso de suas atribuições,

Considerando o Ofício Nº 240-22/2013/CTC/CAAI/CGAA/DAU/CAPES, de 17/09/2013, que recomendou o Programa de Pós-Graduação em Engenharia Química, Doutorado;

Considerando a aprovação do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Química, doutorado pelo COU no dia 12/12/2013,

Considerando os Editais 063/2023, de 30/10/2023 e 004/2024, de 15/02/2024 – PPGEQ,

TORNA PÚBLICO:

Não houve inscritos para a vaga de 01 (um) bolsista o projeto de Pesquisa “Desenvolvimento de produtos de alto valor agregado a partir de resíduos de pescado - Biogenesis P&D” - Financiado pelo CNPq 68/2022 – Prof. Drª. Márcia Regina Fagundes Klen.

Publique-se e Cumpra-se.

Toledo, 01 de março de 2024

Prof. Dr. Edson Antonio da Silva
Coordenador do Programa de Pós-Graduação
Stricto Sensu em Engenharia Química
Portaria nº. 0434/2023 – GRE