



Edital N° 007/2024 – PPGEQ

CLASSIFICAÇÃO E CONVOCAÇÃO DO(S) CANDIDATO(S) INSCRITO(S) PARA A VAGA DE BOLSISTA DE DOUTORADO PARA DESENVOLVER O PROJETO INTITULADO: "VALORIZAÇÃO DO RESÍDUO PELO SUÍNO PARA A PRODUÇÃO DE QUERATINA -BRF" - FINANCIADO PELO CNPQ 68/2022 - PROF. DR. DOUGLAS CARDOSO DRAGUNSKI

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/CAAIII/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 n^{o_s} 039/2023, de 16/08/2023 e 003/2024, de 15/02/2024 – PPGEQ,

TORNA PÚBLICO:

O resultado da seleção do(a) candidato(a), por ordem de classificação, selecionado(a) para vaga de bolsista de doutorado para desenvolver o projeto intitulado: "Valorização do resíduo pelo suíno para a produção de queratina –BRF - financiado pelo CNPq 68/2022 – prof. Dr. Douglas Cardoso Dragunski.

Classificação:

√ Valdinei de Oliveira Araujo

O(a) candidato(a) classificado(a) deverá entrar em contato com seu orientador para definição das disciplinas a serem cursadas no 1° semestre de 2024.





Nos dias **05 e 06/03/2023** a Secretaria acadêmica homologa a matrícula no Sistema Stricto.

Após a definição das disciplinas, os candidatos deverão efetuar a matrícula via sistema stricto no endereço: www.unioeste.br/sistemas, nos dias **07 e 08 de março de 2024**.

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