

EDITAL Nº25/2023 - PPGEA

RESULTADO DAS INSCRIÇÕES DE DISCENTES DE GRADUAÇÃO CANDIDATOS A BOLSA DE ESTUDOS NO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA DE ENERGIA NA AGRICULTURA, NO ÂMBITO ESPECÍFICO DAS CHAMADAS CNPQ Nº 12/2020 E 68/2022 – MAI/DAI.

O Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Energia na Agricultura – Mestrado e Doutorado, designado pela Portaria Nº0353/2023–GRE, de 15 de fevereiro de 2023, no uso de suas atribuições legais e;

Considerando o Regulamento do Programa de Pós-Graduação em Engenharia de Engenharia de Energia na Agricultura;

Considerando o Edital Nº 30/2020 e Nº 33/2022-PRPPG - Propostas Selecionadas para as Chamadas Públicas CNPq Nº 12/2020 e Nº 68/2022 – MAI/DAI ;

Considerando o Edital Nº21/2023-PPGEA, de inscrições para alunos regulares de graduação da Universidade Estadual do Oeste do Paraná, candidatos a bolsas de estudos referente as chamadas CNPq 12/2020 e Nº 68/2022 – MAI/DAI;

Considerando o Edital Nº22/2023-PPGEA, de homologação das inscrições e entrevistas para seleção de alunos regulares de graduação da Universidade Estadual do Oeste do Paraná, candidatos a bolsas de estudos referente as chamadas CNPq 12/2020 e Nº 68/2022 – MAI/DAI.

TORNA PÚBLICO:

Art. 1º O resultado do processo de seleção das inscrições para alunos regulares de graduação da Universidade Estadual do Oeste do Paraná, candidatos a uma bolsa de estudos referente as chamadas CNPq Nº 12/2020 e 68/2022 do Programa de Mestrado e Doutorado Acadêmico para Inovação - MAI/DAI, conforme relacionado abaixo:

Candidatas aprovados:

Nome Completo	Orientador	Resultado
Alexandre Andrade Kessler	Reginaldo Ferreira Santos	Aprovado
Isabella Ribas Pereira	Reginaldo Ferreira Santos	Aprovada
Julio Fabrício Caiacan da Silva Wolski	Reginaldo Ferreira Santos	Aprovado
Larissa Nicolau de Souza	Reginaldo Ferreira Santos	Aprovada

Art. 2º Informações poderão ser obtidas através ser obtidas pelo telefone (45) 3220-5750 ou e-mail: reginaldo.santos@unioeste.br.

Art. 3º Este Edital entra em vigor nesta data.

Publique-se e cumpra-se.

Cascavel, 23 de junho de 2023.

Prof. Dr. Samuel Nelson Melegari de Souza

Programa de Pós-Graduação em Engenharia de Energia na Agricultura – Mestrado e Doutorado