



EDITAL Nº 061/2022-PGEAGRI

RESULTADO DO PROCESSO DE SELEÇÃO PÚBLICA DE BOLSISTA TÉCNICO – NÍVEL SUPERIOR, PARA ATUAR NO LABORATÓRIO DE ANÁLISES AGRO-AMBIENTAIS, VINCULADO A ÁREA DE RECURSOS HÍDRICOS E SANEAMENTO AMBIENTAL - RHESA DO PGEAGRI, CAMPUS DE CASCAVEL.

A Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Agrícola – PGEAGRI, no uso de suas atribuições estatutárias e regimentais;

A Coordenação do Programa de Pós-Graduação Stricto Sensu em Engenharia Agrícola, no uso de suas atribuições;

Considerando a Chamada Pública 05/2021- Fundação Araucária e o EDITAL Nº 038/2021-PRPPG - Programa Institucional Pró-desenvolvimento dos Programas de Pós-Graduação – Bolsa técnico;

Considerando o Edital nº 031/2021- PRPPG que apresenta a classificação das propostas submetidas ao Edital nº 020 e 019/2021- PRPPG; e Considerando o Edital nº 025/2021-PRPPG;

Considerando o Edital 053/2022-PGEAGRI de Abertura das inscrições para processo de seleção pública de bolsista técnico, nível superior, para atuar no Laboratório de Análises Agro-Ambientais, vinculado ao RHESA do PGEAGRI;

Considerando o Edital 059/2022-PGEAGRI que homologou as inscrições para o processo de seleção pública de bolsista técnico, nível superior, para atuar no Laboratório de Análises Agro-Ambientais, vinculado ao RHESA do PGEAGRI.

TORNA PÚBLICO:

1. Resultado do processo de seleção para bolsista técnico, de nível superior, para atuar no Laboratório de Análises Agro-Ambientais, vinculado ao RHESA do Programa de Pós-Graduação Em Engenharia Agrícola, Campus de Cascavel, conforme segue abaixo:

CANDIDATO	RESULTADO
1. Fernanda Rengel dos Passos	APROVADA
2. Caroline Heloiza Santos	CLASSIFICADA



UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ / *CAMPUS* DE CASCAVEL
CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLÓGICAS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA AGRÍCOLA
SISTEMAS BIOLÓGICOS E AGROINDUSTRIAIS / RECURSOS HÍDRICOS E SANEAMENTO AMBIENTAL



2. Informações poderão ser obtidas pelo e-mail:
cascavel.pgeagri@unioeste.br.

Publique-se.

Cascavel, 16 de setembro de 2022.

Prof^a. Dr^a. Mônica Sarolli Silva de Mendonça Costa
Coordenadora do Programa de Pós-Graduação
em Engenharia Agrícola