

## EDITAL 13/2022-PPGEA

CONVOCAÇÃO DE ALUNOS REGULARES DE MESTRADO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA DE ENERGIA NA AGRICULTURA, CLASSIFICADO PARA BOLSA DE ESTUDOS DO PROGRAMA PARA O ANO LETIVO DE 2022.

O Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Energia na Agricultura – Mestrado e Doutorado, designado pela Portaria Nº0881/2021–GRE, de 06 de abril de 2021, no uso de suas atribuições legais e;

Considerando o Edital Nº04/2022-PPGEA, de inscrições para seleção interna de discentes de Mestrado e Doutorado do PPGEA, candidatos a bolsa de estudos para o ano letivo de 2022;

Considerando o Edital Nº10/2022-PPGEA, de resultado da classificação de candidatos a alunos regulares do Mestrado e Doutorado do PPGEA, candidatos a bolsa de estudos para o ano letivo de 2022;

### TORNA PÚBLICO:

**Art. 1º** A Convocação de alunos regulares de Mestrado do PPGEA, para assumir a bolsa de estudos da Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior – CAPES/DS, conforme relação abaixo:

Discente de Mestrado
Felipe Marques da Silva
Jean Michel Chaves Orben
João Gabriel Ruppenthal
Vitor Leandro Zucareli

**Art. 2º** O candidato deverá comparecer na Coordenação do PPGEA, no dia **10 de março de 2022**, no horário das 08h30min às 11h30min e das 13h30min às 17h, ou dia **11 de março de 2022**, das 08h30min às 11h30min, sala 67 do Bloco de Salas de aula da UNIOESTE - Campus de Cascavel, munido da seguinte documentação:

- Formulário de Cadastramento de bolsista;
- Cópia do RG e CPF;
- Cópia do histórico escolar e do diploma de graduação;
- Termo de compromisso (deverá ser reconhecido firma do bolsista e das testemunhas);
- Currículo Lattes;
- Conta bancária (Conta do Banco do Brasil, se for conta conjunta, o bolsista deve ser o titular, não deve ser conta poupança e deve permitir depósito acima de R\$ 1.500,00 para mestrado).

Caso o(a) candidato(a) não se manifeste no dia, horário e local acima mencionado, perderá o direito a bolsa.

Publique-se e cumpra-se.

Cascavel, 08 março de 2022.

Prof. Dr. Samuel Nelson Melegari de Souza  
Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Eng.  
de Energia na Agricultura – Mestrado e Doutorado