

EDITAL Nº01/2022-PPGEA

PRORROGAÇÃO DO PRAZO DE INSCRIÇÃO PARA SELEÇÃO DE ALUNOS REGULARES DE MESTRADO E DOUTORADO PARA O PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA DE ENERGIA NA AGRICULTURA, 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 Regulamento do Programa de Pós-Graduação em Engenharia de Engenharia de Energia na Agricultura;

Considerando o Calendário Acadêmico do Programa de Pós-Graduação em Engenharia de Energia na Agricultura – Mestrado e Doutorado;

Considerando o Edital Nº46/2021-PPGEA, de 21 de outubro de 2021;

TORNA PÚBLICO:

Art. 1º Fica prorrogado o prazo de inscrição para seleção de candidatos a alunos regulares de Mestrado e Doutorado do Programa de Pós-Graduação em Energia na Agricultura, para ingresso no ano letivo de 2022, até o dia 10 de fevereiro de 2022.

Art. 2º O prazo acima se refere a inscrição no sistema, pagamento da taxa de inscrição e envio de documentos conforme **Art. 6º** do Edital Nº46/2021-PPGEA.

§ 1º Os documentos deverão ser entregues no Protocolo da Unioeste/Campus de Cascavel ou enviados via correio para o endereço: Mestrado e Doutorado em Eng. de Energia na Agricultura, UNIOESTE/Campus de Cascavel, A/C: Prof. Samuel Nelson M. de Souza, Rua Universitária 2069, Cascavel - PR, CEP 85819-110.

Art. 3º Ficam alteradas as datas do Calendário do Processo Seletivo conforme segue:

- Inscrição dos candidatos ao processo seletivo: **de 25/10/2021 a 10/02/2022;**
- Documentos enviados via Correio (Sedex) deverão ser postados **até 10/02/2022;**
- Divulgação do edital de homologação das inscrições: **até 17/02/2022;**
- Entrevistas: **de 21 e 22/02/2022;**
- Publicação do resultado do processo seletivo **até 25/02/2022;**

Art. 4º Os demais Artigos do Edital Nº46/2021-PPGEA permanecem inalterados.

Publique-se e cumpra-se.

Cascavel, 28 de janeiro de 2021.

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