

PORTARIA Nº 612, de 01 de dezembro de 2021.

O Reitor da UNIVERSIDADE ESTADUAL DO SUDOESTE DA BAHIA – UESB, no uso de suas atribuições legais, em conformidade com a Lei Estadual nº 13.466, de 22/12/2015, e as normas estatutárias e regimentais, considerando a solicitação da Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Ensino - PPGEN, conforme consta no Processo SEI nº. 072.7464.2021.0029394-22,

RESOLVE:

Art. 1º - RETIFICAR o subitem IV.1. (Cronograma da Seleção) do Edital nº. 160/2021, alterado pela Portaria nº. 587/2021, publicados, respectivamente nas edições do Diário Oficial do Estado (D.O.E.) de 15/10 e 18/11/2021, que abre as inscrições para a Seleção de Candidatos ao Curso de Pós-Graduação em Nível de Mestrado Acadêmico em Ensino, com área de concentração em Ensino na Educação Básica, para o período de 2022.1, no tocante às datas das etapas do processo seletivo, que passa a vigorar conforme abaixo:

“IV. CRONOGRAMA DA SELEÇÃO

IV.1. Os candidatos deverão observar o cronograma abaixo:

Atividade	Datas
Inscrição	18 de outubro a 18 de novembro de 2021
Publicação da homologação das inscrições na página do PPGEn	24 de novembro de 2021
Divulgação do resultado da Etapa 2 na página do PPGEn	10 de dezembro de 2021
Recursos ao resultado da Etapa 2	13 de dezembro de 2021
Divulgação do resultado dos recursos da Etapa 2 na página do PPGEn	15 de dezembro de 2021
Realização das entrevistas - Etapa 3	16 a 18 de dezembro de 2021
Divulgação dos resultados da Etapa 3	20 de dezembro de 2021
Recursos ao resultado da Etapa 3	21 de dezembro de 2021
Divulgação dos resultados dos recursos da Etapa 3 na página do PPGEn	22 de dezembro de 2021
Divulgação do resultado da análise dos currículos	23 de dezembro de 2021
Divulgação do resultado final na página da Uesb, do PPGEn e no DOE	05 de janeiro de 2022
Matrículas	07 e 08 de fevereiro de 2022

Art. 2º - Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação, permanecendo inalteradas as demais disposições do Edital nº. 160/2021 e da Portaria nº. 587/2021.

LUIZ OTÁVIO DE MAGALHÃES
REITOR