



## RETIFICAÇÃO EDITAL Nº 07/2021 - PROEXC SELEÇÃO DE ATIVIDADES CULTURAIS E LITERÁRIAS PARA 48ª FEIRA DO LIVRO DA FURG

A Universidade Federal do Rio Grande - FURG, através da Pró-Reitoria de Extensão e Cultura – PROEXC e Diretoria de Arte e Cultura – DAC, no uso de suas atribuições regimentais, torna pública a retificação do edital de inscrições de atividades culturais e literárias para compor a programação da 48ª Feira do Livro da FURG, conforme segue:

### INTRODUÇÃO:

Onde SE LÊ *“torna público o processo de seleção de atividades culturais e literárias para compor a programação da 48ª Feira do Livro da FURG, no período de 09 a 20 de fevereiro de 2022.”*, LEIA-SE **“torna público o processo de seleção de atividades culturais e literárias para compor a programação da 48ª Feira do Livro da FURG, em período a ser definido.”**.

### 1. OBJETO, subitem 1.1:

Onde SE LÊ *“Este edital tem por objetivo selecionar dez atividades em três diferentes categorias para compor a programação da 48ª Feira do Livro da FURG que acontece na Praça Dídio Duhá - Cassino / Rio Grande/RS no período de 09 a 20 de fevereiro de 2022.”*, LEIA-SE **“Este edital tem por objetivo selecionar dez atividades em três diferentes categorias para compor a programação da 48ª Feira do Livro da FURG, em data e local a serem definidos.”**.

### 5. CATEGORIAS, subitem 5.5:

Onde SE LÊ *“As datas das atividades serão divulgadas até 25 de janeiro de 2022 e estão compreendidas no período do evento.”*, LEIA-SE **“As datas das atividades serão divulgadas até duas semanas antes da abertura da 48ª Feira do Livro da FURG e estão compreendidas no período do evento.”**.

### 6. HOMOLOGAÇÃO, SELEÇÃO, RECURSO E RESULTADO:

ACRESCENTA-SE o subitem 6.9 ao item 6: **“O resultado final tem validade até 31 de dezembro de 2022.”**.

Casos omissos referentes a este edital poderão ser encaminhados para [dac@furg.br](mailto:dac@furg.br).

Rio Grande, 13 de janeiro de 2022.

DANIEL PORCIUNCULA PRADO  
Pró-Reitor de Extensão e Cultura  
(a via original encontra-se assinada)