

APROVA A REALIZAÇÃO DE PROCESSO SELETIVO DE ALUNOS BOLSISTAS NO CURSO PREPARATÓRIO

Resolução 002/2022

O Vice-Presidente Cultural e da ESMAFE/RS, no uso de suas atribuições estatutárias, resolve:

1. Aprovar a abertura de edital para a realização de processo seletivo de alunos(as) bolsistas, na condição monitores(as) no curso Preparatório à Carreira da Magistratura Federal.
2. Aprovar a formação de comissão que realizará a seleção dos(as) bolsistas, conforme processos previstos no edital.
3. A comissão será composta por três membros representantes da comunidade acadêmica da ESMAFE/RS: um(a) representante do corpo docente, um(a) representante do quadro funcional e um(a) representante do corpo discente.

Parágrafo primeiro - A comissão desempenhará suas funções até a conclusão do processo seletivo, que se dará com a homologação do resultado final.

Parágrafo segundo - Integram a comissão: a Diretora de Ensino da ESMAFE/RS *Carla Cristiane Tomm Oliveira* (presidente); o aluno *Rodrigo Fiusson Silveira*; e o Assessor da ESMAFE/RS *Roginaldo Vieira*.

3.1 Compete à comissão:

- a) realizar a seleção dos(as) bolsistas de acordo com as regras previstas no edital;
- b) fiscalizar o andamento administrativo do processo de seleção, zelando pelo cumprimento das regras do edital.
- c) cumprir e fazer cumprir os prazos;
- d) editar e publicar comunicados que esclareçam ou retifiquem informações;
- e) decidir sobre a exclusão de candidato(as);
- f) levar ao conhecimento do Diretor-geral e da Coordenação da ESMAFE/RS quaisquer ocorrências que possam prejudicar os processos seletivos para que tomem as providências; e
- g) apresentar o resultado final do processo seletivo ao Diretor-geral da ESMAFE/RS para que seja homologado.

4. A presente resolução entra em vigor na data de sua publicação.
5. Comunique-se a comissão para início dos trabalhos.
6. Comunique-se a comunidade acadêmica da ESMAFE/RS e a Diretoria da AJUFERGS.

Porto Alegre, 12 de agosto de 2022.



OSCAR VALENTE CARDOSO
Vice-Presidente Cultural e da ESMAFE/RS
Diretor-geral da ESMAFE/RS