



## **UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO RIO DE JANEIRO**

### **Instituto de Ciências Exatas**

### **Coordenação do Curso de Graduação em Matemática**

#### EDITAL nº 02/2024/CCMAT/UFRRJ

### CONCURSO PARA SELEÇÃO DE MONOGRAFIAS PARA APRESENTAÇÃO NA I SEMANA DAS LICENCIATURAS DA UFRRJ E PREMIAÇÃO COM MENÇÃO HONROSA

#### 1. DISPOSIÇÕES PRELIMINARES

A Coordenação do Curso de Graduação em Matemática comunica, aos interessados, que estão abertas as inscrições para o concurso de seleção de monografias produzidas e defendidas por egressos do Curso de Licenciatura em Matemática da UFRRJ – campus Seropédica, no ano de 2023, com vistas à apresentação na I Semana das Licenciaturas da UFRRJ e premiação com menção honrosa.

#### 2. DO OBJETO

O objeto do presente concurso é a seleção de uma ou mais monografias defendidas por egressos da Habilitação “Licenciatura” do Curso de Matemática – campus Seropédica, durante o ano de 2023. O(s) selecionado(s) por este edital deverão apresentar, em 06/06/2024 entre 10h30 e 12h00 uma síntese da pesquisa desenvolvida em seu(s) trabalho(s) num bloco de apresentação de monografias produzidas no âmbito das

diferentes licenciaturas da Universidade Rural, no evento intitulado “I Semana das Licenciaturas da UFRRJ”. O(s) selecionado(s) também receberão um prêmio de menção honrosa oferecido pelos organizadores do evento.

### 3. DA INSCRIÇÃO:

3.1 As inscrições são gratuitas e efetuadas exclusivamente através de formulário online, disponível no seguinte link: <https://forms.gle/BsKxnjhovUXyPMPU7>

3.2 Prazo de envio das propostas: 27 de maio de 2024.

3.3. Poderão participar do presente edital egressos do Curso de Licenciatura em Matemática da UFRRJ que defenderam suas monografias em 2023.

- a. Cada candidato poderá efetuar apenas uma inscrição e concorrer com uma proposta de monografia defendida, a qual deverá ser enviada através do formulário online descrito no item 3.1 do presente edital, em formato PDF;
- b. Será eliminado(a) do concurso, o(a) candidato(a) que apresentar arquivo de monografia que não corresponda à versão final entregue à Coordenação do Curso de Matemática no semestre correspondente à sua defesa.

3.4 No ato da inscrição o(a) candidato(a) deve:

- a. Informar nome completo, e-mail pessoal, telefone e número de matrícula na Licenciatura em Matemática da UFRRJ quando era aluno do respectivo curso;
- b. Enviar arquivo PDF da monografia defendida pelo(a) candidato(a) com tamanho inferior a 100 MB;

### 4. DA ANÁLISE E JULGAMENTO DAS PROPOSTAS

4.1 O processo de seleção obedecerá a duas etapas distintas;

4.2 A primeira etapa consistirá na Homologação das Inscrições na qual as propostas passarão por uma triagem efetuada por um comitê científico composto por docentes do Curso de Matemática da UFRRJ que atuam na área de Educação Matemática, a fim de confirmar se as mesmas obedecem ao que foi disposto no item 3 deste edital;

- 4.3 A segunda etapa consistirá no Julgamento das Propostas, na qual o comitê científico irá analisar e pontuar as monografias submetidas para este edital, considerando os seguintes critérios de seleção: (a) Formatação de acordo com as normas da ABNT; (b) Contemporaneidade e relevância do tema da monografia para a Educação Matemática; (c) Articulação dos resultados obtidos com o referencial teórico do trabalho; (d) Aderência do trabalho ao ensino e à aprendizagem da Matemática; (e) Fluidez textual e coerência na apresentação do tema e dos resultados.
- 4.4 Cada proposta será pontuada pelos membros do comitê científico nos cinco critérios de seleção apresentados no item 4.3, sendo cada critério avaliado com notas de 0 (zero) a 2 (dois). Após a avaliação, o membro do comitê somará os pontos dados em cada um dos cinco critérios de seleção, atribuindo à cada proposta uma nota de 0 (zero) a 10 (dez);
- 4.5 Membros do comitê científico não avaliarão e atribuirão notas para monografias nas quais eles tenham participado como orientador(a) ou co-orientador;
- 4.6 Após a avaliação de todas as propostas por parte dos membros do comitê científico, cada proposta receberá uma nota final, igual à média aritmética das notas dadas por estes docentes e serão classificadas de acordo com esta nota final calculada;
- 4.7 A proposta com maior nota será selecionada para ser apresentada no I Semana das Licenciaturas da UFRRJ e receberá prêmio de menção honrosa;
- 4.8 Em caso de empate entre duas ou mais propostas, será selecionada a proposta do egresso que tiver obtido o maior Índice de Rendimento Acadêmico (IRA) no Curso de Matemática da UFRRJ.
- 4.9 Outras propostas podem ser premiadas com menção honrosa e selecionadas para apresentação na I Semana das Licenciaturas, a depender da coordenação deste evento. Neste caso, as propostas contempladas seguirão a ordem de classificação disposta no item 4.6;

## 5. DOS RESULTADOS E RECURSOS:

5.1. A divulgação da classificação das propostas será realizada no dia 30 de maio de 2024 através do perfil oficial da Coordenação do Curso de Matemática da UFRRJ no Instagram

([https://www.instagram.com/coord\\_mat\\_ufrj?igsh=MW5iMm16aTR0eTJmag==](https://www.instagram.com/coord_mat_ufrj?igsh=MW5iMm16aTR0eTJmag==));

5.2. Os recursos deverão ser apresentados por e-mail ([ccmat@ufrj.br](mailto:ccmat@ufrj.br)) e fundamentados, impreterivelmente, até o dia 31 de maio de 2024, não cabendo após isto qualquer recurso. O recurso será analisado pelo Comitê Científico composto para analisar as propostas deste edital e pela Coordenação do Curso de Graduação em Matemática da UFRRJ e será respondido por e-mail até o dia 03 de junho de 2024.

## 6. DISPOSIÇÕES GERAIS:

6.1 O ato de inscrição representa a adesão incondicional do candidato às disposições deste Edital, das quais não poderá alegar desconhecimento;

6.2 Não caberá recurso em instância superior interna ou externa à UFRRJ, das decisões da Coordenação do Curso de Graduação em Matemática da UFRRJ.

6.3 Os casos omissos serão analisados pela Coordenação do Curso de Graduação em Matemática da UFRRJ.

Seropédica, 23 de maio de 2024.

Daniel Reis de Oliveira

Coordenador do Curso de Graduação em Matemática - ICE/UFRRJ