



**EDITAL PED/IMECC nº 04/2023**  
**Processo seletivo para participação no Programa de Estágio Docente (PED)**  
**ESTATÍSTICA**  
**1º Semestre de 2023**

Em conformidade com a [Resolução GR-071/2020, de 22/06/2020](#), o Instituto de Matemática, Estatística e Computação Científica da Universidade Estadual de Campinas torna público e normatiza o processo seletivo para participação no Programa de Estágio Docente (PED) – 1º Semestre de 2023 – Estatística.

As atividades de capacitação desenvolvidas pelos discentes abrangerão o seguinte grupo de atividades supervisionadas:

**Grupo C:** Atividades de Apoio à Docência sob supervisão (alunos de Mestrado e Doutorado). A seleção para participação no Programa de Estágio Docente poderá ser remunerada através de um auxílio financeiro mensal ou na condição de voluntário (sem o recebimento de auxílio financeiro).

O estágio terá duração máxima de 05 (cinco) meses, com início em 02 de março de 2023.

## **1. DOS PRAZOS E REQUISITOS PARA INSCRIÇÃO**

1.1. As inscrições para participação no Programa de Estágio Docente (PED) – Estatística, no 1º semestre de 2023, serão realizadas durante o período de 12 de dezembro de 2022 a 12 de janeiro de 2023.

1.2. Os requisitos para a inscrição e participação no PED C são os seguintes:

- I. ser discente regularmente matriculado em cursos de Pós-Graduação da UNICAMP;
- II. para participar do grupo C, ser discente em nível de Mestrado ou de Doutorado;
- III. ter o acordo explícito do orientador;
- IV. CR mínimo 2,5;
- V. Fica vedada a inscrição e a participação do discente no estágio PED no semestre de integralização do seu curso de pós-graduação.



## **2. DA INSCRIÇÃO**

2.1. A inscrição deverá ser realizada no sistema SIGA (Sistema de Gestão Acadêmica), através do link (<https://sistemas.dac.unicamp.br/siga/ingresso>) seguindo as instruções abaixo:

- Fazer o login;
- Acessar o menu PED, e clicar em “Inscrição”;
- Clicar em “Novo” (caso não tenha realizado nenhuma inscrição);
- Selecionar a Unidade que deseja se inscrever;
- Clicar em “Continuar”;
- Preencher o formulário.

## **3. DAS DISCIPLINAS**

3.1. Disciplinas prioritárias na alocação de PED (em ordem numérica):

- ME110: Noções de Estatística
- ME111: Laboratório de Estatística
- ME115: Linguagem R
- ME173: Estatística Descritiva
- ME210: Probabilidade I
- ME310: Probabilidade II
- ME322: Inferência
- ME323: Introdução aos Modelos Probabilísticos
- ME414: Estatística para Experimentalistas
- ME607: Séries Temporais
- ME613: Análise de Regressão
- ME623: Planejamento e Pesquisa
- ME705: Inferência Bayesiana
- ME714: Análise de Dados Discretos
- ME721: Demografia
- ME951: Estatística e Probabilidade I

## **4. DA SELEÇÃO**

4.1. A seleção será realizada pela Coordenadoria de Graduação da Estatística do IMECC.



4.2. Serão selecionados candidatos que optarem apenas na categoria PED C.

## **5. DA DIVULGAÇÃO DOS RESULTADOS**

5.1. O resultado da seleção será divulgado, exclusivamente pelo sistema SIGA, a partir de 20 de janeiro de 2023.

5.2. O aluno deverá acessar o sistema SIGA e confirmar sua participação entre os dias 23 de janeiro de 2023 e 06 de fevereiro de 2023. O não cumprimento desta etapa será considerado desistência acarretando perda da vaga.

## **6. DISPOSIÇÕES FINAIS**

6.1. Ao inscrever-se no processo seletivo, o candidato declara formalmente que concorda com as condições do presente edital e a [Resolução GR-071/2020, de 22/06/2020](#)

6.2 Havendo fechamento de turmas no período de adequação de matrícula, o candidato selecionado poderá ser realocado em outra disciplina. Candidatos não selecionados ficarão em lista de espera e poderão ser chamados através de consulta via e-mail em caso de desistências ou novas vagas até o final do semestre letivo.

6.3. Em caso de dúvida entrar em contato com a Seção de Apoio à Graduação pelo e-mail [gradime@unicamp.br](mailto:gradime@unicamp.br).

6.4 Casos omissos serão apresentados à Comissão PED do IMECC.

Campinas, 29 de novembro de 2022.

**Comissão do Programa de Estágio Docente**

Instituto de Matemática, Estatística e Computação Científica  
Universidade Estadual de Campinas