

ERRATA

Edital 003/2024

Onde se lê:

1.1 O(A) Chefe do Órgão Acadêmico Responsável do(a) Ciência da Computação, Prof(a). Profa. Gisele Lobo Pappa, faz saber que, no período de 09/02/2024 a 23/02/2024, de 00:00:00 às 23:59:00 horas, o(a) DCC (através de formulário online) receberá as inscrições de candidatos para o exame de seleção do Programa Programa de Monitoria de Graduação - Pós-Graduação para atuar nas disciplinas/atividades com carga horária máxima de 12 horas semanais, para bolsistas com valor da bolsa de R\$550.00, conforme tabela:

Disciplinas/Atividades	Vagas para Bolsistas de Ampla Concorrência	Valor da bolsa
Disciplinas de Introdução à Computação e Cálculo Numérico	01	R\$ 550.00

3.5. Perfil do candidato:

- Conhecimento técnico dos conteúdos das disciplinas de introdução à programação e cálculo numérico.
- Capacidade de Liderança e disponibilidade de horário para reuniões presenciais com outros monitores de graduação e com o coordenador.
- É desejável que os bolsistas selecionados permaneçam vinculados ao projeto por, no mínimo, um semestre.

5.2. O exame de seleção compreenderá:

- Avaliação do histórico escolar.
 - Se aluno do primeiro semestre do mestrado: média das notas obtidas durante a graduação nas disciplinas introdutórias de computação (DCC 001 - Programação de Computadores, DCC 203 - Programação e Desenvolvimento de Software I, DCC 208 - Introdução a Programação de Computadores) e cálculo numérico (DCC 033 Análise Numérica e DCC 034 Cálculo Numérico) ou equivalentes. As disciplinas equivalentes deverão ter ementas similares às oferecidas na UFMG. Em caso de empate, será classificado o candidato com maior NSG (nota média global do curso).
 - Se aluno do segundo semestre do mestrado em diante ou doutorado: nota da disciplina de Projeto e Análise de Algoritmos. Em caso de empate, será classificado o candidato com maior média de notas considerando todas as disciplinas do curso atual de pós-graduação (mestrado ou doutorado).
- Se ainda assim permanecer o empate entre candidatos, será dada preferência aos candidatos oriundos dos cursos de Bacharelado em Ciência da Computação, Sistemas de Informação ou Matemática Computacional, sendo realizado um sorteio se necessário.

A vaga será preenchida pelo candidato com maior nota.

5.3. A seleção será realizada em: **24/02/2024 14:00:00**

6.1. Data da divulgação do Resultado da Seleção: **26/02/2024**

Leia-se:

1.1 O(A) Chefe do Órgão Acadêmico Responsável do(a) Ciência da Computação, Prof(a). Profa. Gisele Lobo Pappa, faz saber que, no período de 09/02/2024 a 06/03/2024, de 00:00:00 às 23:59:00 horas, o(a) DCC (através de formulário online) receberá as inscrições de candidatos para o exame de seleção do Programa Programa de Monitoria de Graduação - Pós-Graduação para atuar nas disciplinas/atividades com carga horária máxima de 12 horas semanais, como bolsistas com valor da bolsa de R\$550.00, conforme tabela abaixo:

Disciplinas/Atividades	Vagas para Bolsistas de Ampla Concorrência	Valor da bolsa
Disciplinas de Introdução à Computação e Cálculo Numérico	01	R\$ 550.00

3.5. Perfil do candidato:

- Conhecimento técnico dos conteúdos das disciplinas de introdução à programação e cálculo numérico. - Capacidade de Liderança e disponibilidade de horário para reuniões presenciais com outros monitores de graduação e com o coordenador. - É desejável que os bolsistas selecionados permaneçam vinculados ao projeto por, no mínimo, um semestre.

5.2. O exame de seleção compreenderá:

- Avaliação do histórico escolar. Se o aluno já cursou a disciplina de Projeto e Análise de Algoritmos (PAA): Nota da disciplina de PAA. Em caso de empate, a nota média das outras disciplinas já cursadas no curso atual (mestrado/doutorado) será considerada. Caso o aluno não tenha cursado PAA: Média das notas obtidas na graduação nas disciplinas introdutórias de computação (DCC 001 - Programação de Computadores, DCC 203 - Programação e Desenvolvimento de Software I, DCC 208 - Introdução a Programação de Computadores) e cálculo numérico (DCC 033 Análise Numérica e DCC 034 Cálculo Numérico) ou equivalentes. As disciplinas equivalentes deverão ter ementas similares às oferecidas na UFMG. Em caso de empate, será classificado o candidato com maior NSG do curso de graduação (nota média global do curso). - Se ainda assim permanecer o empate entre candidatos, será dada preferência aos candidatos oriundos dos cursos de Bacharelado em Ciência da Computação, Sistemas de Informação ou Matemática Computacional, sendo realizado um sorteio se necessário. A vaga será preenchida pelo candidato com maior nota.

5.3. A seleção será realizada em: **08/03/2024 14:00:00**

6.1. Data da divulgação do Resultado da Seleção: **08/03/2024**

Belo Horizonte, 23 de fevereiro de 2024.