

CRONOGRAMA DA SELEÇÃO DE MESTRADO E DOUTORADO – BIOINFORMÁTICA 3ªENTRADA/2024

A Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Bioinformática da Universidade Federal de Minas Gerais FAZ SABER que, no período de 22 de julho a 16 de agosto de 2024, estarão abertas as inscrições para seleção de candidatos aos cursos de MESTRADO e DOUTORADO para ingresso no segundo semestre letivo de 2024. Não haverá cobrança de taxa de inscrição. A versão completa do edital está disponível em: <http://www.selecaoopgbioinfo.icb.ufmg.br/>.

Período de Inscrições	22 de julho a 16 de agosto de 2024
Resultado do deferimento das inscrições	19 de agosto de 2024
Prazo para Recurso da Homologação das Inscrições	20 a 21 de agosto de 2024 até às 16hs
Aplicação Prova de Inglês	26 de agosto de 2024
Aplicação Prova de conhecimentos	27 de agosto de 2024
Prazo para recurso quanto às provas aplicadas	28 a 29 de agosto de 2024 até às 16hs
Arguição oral e análise do projeto	02 a 05 de setembro de 2024
Publicação do Resultado Preliminar	06 de setembro de 2024
Prazo para recurso contra o Resultado Preliminar	09 a 18 de setembro de 2024 até às 16hs
Publicação do Resultado Definitivo	19 de setembro de 2024
Cadastro prévio dos selecionados, Realizado exclusivamente pela internet	23 de setembro de 2024

DAS VAGAS DE MESTRADO E DOUTORADO

Serão oferecidas 10 (dez) vagas para o Mestrado e 17 (dezesete) vagas para o Doutorado, para ingresso no segundo semestre letivo de 2024, sendo que, 2 (duas) das 10 (dez) vagas para Mestrado e 3 (três) das 17 (dezesete) para Doutorado, serão reservadas para acesso aos candidatos autodeclarados negros, em cumprimento à Resolução no 02/2017, de 04 de abril de 2017, do Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão da UFMG, que dispõe sobre a Política de Ações Afirmativas da UFMG.

DESCRIÇÃO DAS ETAPAS DO PROCESSO SELETIVO DE MESTRADO E DOUTORADO

A Seleção de Mestrado e Doutorado 3ª entrada /2024, será realizada no período de 26 de agosto a 05 de setembro de 2024, exclusivamente, por meio de videoconferência, e constará de quatro etapas, a saber:

Etapa 1: de caráter exclusivamente eliminatório, compreenderá a prova de língua estrangeira (inglês), objetivando verificar a compreensão de texto nesse idioma. Esta prova será elaborada em consonância com a Resolução No 08/2008 do Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão da UFMG, sendo permitido o uso de dicionário. Serão atribuídas notas de 0 (zero) a 100 (cem), exigindo-se um aproveitamento mínimo de 60 (sessenta) pontos da prova. A validade da nota da prova de língua inglesa será de 24 meses. A prova de inglês se realizará remotamente através de sistema de videoconferência, no dia 26 de agosto de 2024. O horário e o link de acesso a Plataforma Zoom serão posteriormente divulgados na página web do Programa e por e-mail. O resultado desta etapa será divulgado antes da realização das etapas seguintes. A nota obtida nesta prova não entrará no cômputo da média final para aprovação do candidato, mas é requisito para ingresso no curso. Somente os candidatos aprovados nesta etapa seguirão para as próximas etapas da seleção. O candidato poderá solicitar dispensa dessa prova, desde que apresente, no ato da inscrição, cópia de comprovante de conhecimento de língua inglesa.

Etapa 2: Prova de conhecimento nas áreas Biológica ou Ciência da Computação, de caráter eliminatório e classificatório, que compreenderá temas das áreas biológicas e da ciência da computação em nível de graduação, resultando em nota de 0 (zero) a 100 (cem), exigindo-se um aproveitamento de, pelo menos, 60 (sessenta) pontos. A bibliografia e a ementa em que a prova será baseada estão disponíveis na página web do Programa: (<http://www.selecaopgbioinfo.icb.ufmg.br/>). O candidato egresso do curso de mestrado do Programa de Pós-Graduação em Bioinformática poderá solicitar dispensa da prova de conhecimento, sendo que a validade da nota da prova de conhecimentos será de 24 meses, improrrogáveis. A prova de conhecimento se realizará remotamente através de sistema de videoconferência no dia 27 de agosto de 2024. O horário e o link de acesso a Plataforma Zoom serão posteriormente divulgados na página web do Programa e por e-mail. O resultado desta etapa será divulgado antes da realização das etapas seguintes. A nota obtida nesta prova entrará no cômputo da média final para aprovação do candidato. Somente os candidatos aprovados nesta etapa seguirão para as próximas etapas da seleção.

Etapa 3: de caráter eliminatório e classificatório, compreenderá a análise do currículo. Os itens avaliados nesta etapa, assim como as suas pontuações, se encontram no Barema na página web do Programa: (<http://www.selecaopgbioinfo.icb.ufmg.br/>). Para ser aprovado, o candidato deverá obter, pelo menos, 60 (sessenta) pontos.

Etapa 4: de caráter eliminatório e classificatório, compreenderá em arguição oral e análise sobre o projeto de pesquisa proposto. A nota nesta etapa será a média aritmética simples das notas obtidas da análise e arguição do projeto, resultando em nota de 0 (zero) a 100 (cem). No projeto de pesquisa

serão avaliadas a relevância do projeto (30 pontos), sua exequibilidade (40 pontos) e seu potencial para gerar publicações de qualidade em periódicos da área (30 pontos). É exigido o aproveitamento igual ou superior a 60% para que o candidato seja aprovado. Para arguição oral, o candidato terá 10 minutos para apresentação do projeto, seguida de arguição pela banca examinadora. Na apresentação serão avaliados o domínio do projeto apresentado (50%) e a expressão oral de ideias com a capacidade de síntese do candidato (50%). É exigido aproveitamento igual ou superior a 60% para que o candidato seja aprovado. Esta etapa será realizada remotamente através de sistema de videoconferência, entre os dias 02 a 05 de setembro de 2024. O horário e o link de acesso a Plataforma Zoom serão posteriormente divulgados na página web do Programa e por e-mail.

O candidato é responsável por providenciar o meio de comunicação online e por garantir banda de internet com velocidade compatível para emissão de som e imagem em tempo real. O Programa não se responsabilizará por problemas na conexão por parte do candidato. Caso ocorram e inviabilizem o exame com atraso superior a 15 minutos do prazo estipulado em quaisquer etapas, o candidato será automaticamente desclassificado. A não realização de quaisquer uma das etapas do processo de seleção ocasionará a eliminação do candidato.

Belo Horizonte, 19 de julho de 2024.

Profa. Raquel Cardoso de Melo Minardi

Coordenadora do Programa Interunidades de Pós-Graduação em Bioinformática