

CRONOGRAMA DA SELEÇÃO DE MESTRADO E DOUTORADO – BIOINFORMÁTICA 4ª ENTRADA/2024

A Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Bioinformática da Universidade Federal de Minas Gerais FAZ SABER que, no período de **11 de outubro a 31 de outubro 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.pgbioinfo.icb.ufmg.br/>.

Período de Inscrições	11 a 31 de outubro de 2024 até às 23:59
Resultado do deferimento das inscrições	01 de novembro de 2024 até às 23:59
Prazo para Recurso da Homologação das Inscrições	02 a 05 de novembro de 2024 até às 23:59
Aplicação Prova de Inglês	06 de novembro de 2024 às 09:00
Aplicação Prova de conhecimentos	07 de novembro de 2024 às 09:00
Prazo para recurso quanto à aplicação das provas	08 a 10 de novembro de 2024 até às 16:00
Arguição oral e análise sobre o projeto	18 a 22 de novembro de 2024
Publicação do Resultado Preliminar	25 de novembro de 2024 até às 23:59
Prazo para recurso contra o Resultado Preliminar	26 de novembro a 6 de dezembro de 2024 até às 16:00
Publicação do Resultado Definitivo	09 de dezembro de 2024 até às 23:59
Cadastro prévio dos selecionados, Realizado exclusivamente pela internet	10 de dezembro de 2024 até às 23:59

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 6 (seis) das 17 (dezesete) vagas 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 4ª entrada /2024, será realizada no período de 11 de outubro a 31 de outubro de 2024 até às 23:59, 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 18 de novembro 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 19 de novembro 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 21 e 22 de novembro 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, 09 de outubro de 2024.

Profa. Raquel Cardoso de Melo Minardi

Coordenadora do Programa Interunidades de Pós-Graduação em Bioinformática