

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM PATOLOGIA MOLECULAR
EDITAL nº 01/2024

**SELEÇÃO DE CANDIDATOS ÀS VAGAS DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM PATOLOGIA MOLECULAR
PARA OS CURSOS DE Mestrado e Doutorado para Primeiro Semestre Letivo de 2024.**

PREÂMBULO

O Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Patologia Molecular, no uso de suas atribuições legais, torna público e estabelece o **Edital nº 01/2024** de retificação do **Edital nº 04/2023**, nos itens a seguir descritos, mantendo inalterados os demais itens do edital.

Item 4.1

Onde se lê:

As inscrições para o processo seletivo de candidatos para ingresso no primeiro período letivo de 2024 deverão ser efetuadas exclusivamente na modalidade online, a partir de 8h00 do primeiro dia da publicação deste edital até as 18h00 do dia 10/janeiro/2024, no seguinte sítio eletrônico: inscricaoposgraduacao.unb.br.

Leia-se:

As inscrições para o processo seletivo de candidatos para ingresso no primeiro período letivo de 2024 deverão ser efetuadas exclusivamente na modalidade online, a partir de 8h00 do primeiro dia da publicação deste edital até as 18h00 do dia 31/janeiro/2024, no seguinte sítio eletrônico: inscricaoposgraduacao.unb.br.

Item 8.1

Onde se lê:

As datas de realização das inscrições e sua homologação, das etapas do processo seletivo, bem como da divulgação dos respectivos resultados, são apresentadas na tabela abaixo:

Data	Etapa	Horário
De data de publicação a 10/jan/2024	Período de inscrições	online
12/jan/2024	Divulgação da Homologação das inscrições e informação dos horários da prova oral de apresentação do projeto de pesquisa.	17h00
12/jan/2024 a 17/jan/2024	Período de confirmação da auto-declaração de candidatos(as) negros(as) e de validação da documentação de candidatos(as) indígenas e quilombolas (reunião da Comissão = 17/jan)	A critério da comissão de heteroidentificação

Universidade de Brasília
Programa de Pós-Graduação em Patologia Molecular
 Faculdade de Medicina

16/jan/2024 a 17/jan/2024	Realização da análise curricular (para os candidatos ao mestrado e doutorado)	De 09h00 a 17h00
18/jan/2024 a 19/jan/2024	Realização da prova de avaliação do Projeto de Pesquisa com arguição oral (para os candidatos ao mestrado e doutorado)	A partir das 8h30
23/jan/2024 (data provável)	Divulgação do resultado da prova de avaliação do Projeto de Pesquisa com arguição oral e da análise curricular	17h00
24/jan/2024 e 25/jan/2024	Recursos contra os resultados da prova e análise curricular	Até 17h00
29/jan/2024 (data provável)	Divulgação do resultado final	17h00
Até 31/jan/2024	Confirmação por escrito de ingresso no curso por parte do candidato selecionado	09h00

Leia-se:

As datas de realização das inscrições e sua homologação, das etapas do processo seletivo, bem como da divulgação dos respectivos resultados, são apresentadas na tabela abaixo:

Data	Etapa	Horário
De data de publicação a 31/jan/2024	Período de inscrições	online
02/fev/2024	Divulgação da Homologação das inscrições e informação dos horários da prova oral de apresentação do projeto de pesquisa.	17h00
02/fev/2024 a 06/fev/2024	Período de confirmação da auto- declaração de candidatos(as) negros(as) e de validação da documentação de candidatos(as) indígenas e quilombolas (reunião da Comissão = 06/fev)	A critério da comissão de heteroidentificação
07/fev/2024 a 08/fev/2024	Realização da análise curricular (para os candidatos ao mestrado e doutorado)	De 09h00 a 17h00
19/fev/2024 a 20/fev/2024	Realização da prova de avaliação do Projeto de Pesquisa com arguição oral (para os candidatos ao mestrado e doutorado)	A partir das 8h30
22/fev/2024 (data provável)	Divulgação do resultado da prova de avaliação do Projeto de Pesquisa com arguição oral e da análise curricular	17h00

Universidade de Brasília
Programa de Pós-Graduação em Patologia Molecular
Faculdade de Medicina

23/fev/2024 e 26/fev/2024	Recursos contra os resultados da prova e análise curricular	Até 17h00
28/fev/2024 (data provável)	Divulgação do resultado final	17h00
Até 02/mar/2024	Confirmação por escrito de ingresso no curso por parte do candidato selecionado	09h00

Brasília, DF, 09 de janeiro de 2024.



Prof. Dr. Guilherme Martins Santos
Coordenador do PPG em Patologia Molecular
Faculdade de Medicina, FM
Universidade de Brasília, UnB