

EDITAL DE SELEÇÃO PARA ESTUDANTES

Programa: Programa de Monitoria da Graduação - PMG

Número do edital: 04- Anatomia Veterinária

O(A) Chefe do Órgão Acadêmico Responsável Departamento de Morfologia, Annamaria Ravara Vago, no uso de suas atribuições, torna público o presente Edital para seleção de estudantes de graduação da UFMG para atuação no Programa , na modalidade bolsista e/ou voluntário(a), conforme normas institucionais e orientações do Sistema de Fomento/PROGRAD, incluindo o gerenciamento de vagas por Ampla Concorrência (AC) e Ações Afirmativas (AA).

1. DAS INSCRIÇÕES

1.1. As inscrições ocorrerão no período de 04/03/2026 a 11/03/2026, de 00:00:00 às 23:59:00 (horário de Brasília), exclusivamente por meio do Para participar, envie seu e-mail exclusivamente para: dmor@icb.ufmg.br com cópia (CC) para: costagmj@gmail.com. É fundamental que o candidato especifique no corpo do e-mail as seguintes informações para a qual está concorrendo: Nome completo, Número de Matrícula UFMG, Telefone para contato, Endereço de E-mail, Modalidade de concorrência (Ampla Concorrência - AC ou Ações Afirmativas - AA) e Indicação se concorre a vaga de bolsista e/ou voluntário(a)..

1.2. A carga horária exigida é de 20 horas semanais, das quais 8 horas deverão ser alocadas em estudos individuais e atividades de planejamento, realizados por meio de cronograma flexível.

1.3. Será facultado ao(à) candidato(a) concorrer concomitantemente às vagas de bolsista e voluntário(a), quando esta última estiver prevista neste Edital.

1.4. No ato da inscrição, o(a) candidato(a) deverá indicar a modalidade de vaga:

a) Ampla Concorrência (AC); ou

b) Ações Afirmativas (AA).

1.5. As inscrições que não atenderem às normas dispostas neste Edital serão indeferidas/canceladas.

2. DAS VAGAS, MODALIDADES E REGRAS DE AÇÕES AFIRMATIVAS

2.1. Este Edital oferta:

Disciplinas/Atividades	Vagas para Bolsistas de Ampla Concorrência	Vagas para Bolsistas de Ações de Afirmativas	Valor da bolsa	Vagas para Voluntários
Anatomia Veterinária	01	01	R\$ 700.00	08

2.2. Os(As) candidatos(as) que optarem por concorrer às vagas de Ações Afirmativas (AA) concorrerão, simultaneamente, às vagas de Ampla Concorrência (AC). Caso um(a) candidato(a) inscrito(a) em AA seja aprovado(a) dentro do número de vagas de AC, ele(a) ocupará vaga de AC e não será computado(a) para fins de preenchimento das vagas reservadas de AA.

2.3. A classificação dos(as) candidatos(as) será feita em lista única, em ordem decrescente de desempenho, sem separação por modalidade, conforme ofício no link <https://www.ufmg.br/prograd/arquivos/bolsas/MinutaListaUnicaAA.pdf>

2.4. Preenchimento inicial das vagas seguirá a seguinte ordem:

2.4.1. Primeiramente serão preenchidas as vagas de Ampla Concorrência (AC) com os(as) primeiros(as) colocados(as) da lista única, independentemente da modalidade de inscrição (AC ou AA).

2.4.2. Em seguida, serão preenchidas as vagas reservadas de Ações Afirmativas (AA) com o(a) próximo(a) candidato(a) da lista única inscrito(a) em AA, e assim sucessivamente, até completar as vagas.

2.5. Durante a validade do edital as convocações seguirão a ordem de classificação, observando-se a modalidade da vaga disponível (AC/AA).

2.5.1. Poderá ocorrer preenchimento de vaga de AA por AC quando não houver candidatos(as) AA na lista de aprovados(as), conforme regras do Sistema de Fomento, até se esgotarem os(as) candidatos(as) classificados(as) no edital vigente.

3. DOS REQUISITOS DO(A) CANDIDATO(A)

3.1. Poderão inscrever-se alunos(as) regularmente matriculados(as) em cursos de graduação da UFMG que possuam conhecimentos e habilidades adequadas para o exercício do plano de trabalho previsto.

3.2. É obrigatório que o(a) estudante possua e mantenha RSG igual ou superior a 2 ou NSG igual ou superior a 60, no último semestre com informação disponibilizada pelo DRCA.

3.2.1. Essa regra não se aplica a estudantes que não tenham RSG/NSG semestral lançado por entrada recente na UFMG.

3.3. Estudantes bolsistas e voluntários que tenham feito trancamento total no semestre anterior poderão concorrer, desde que apresentem $RSG \geq 2$ ou $NSG \geq 60$ no semestre imediatamente anterior ao trancamento total.

3.4. Estudantes de outras universidades vinculados à UFMG por Programa de Intercâmbio não podem participar dos Programas de Bolsas da PROGRAD.

3.5. Perfil desejado do(a) candidato(a):

Para atuar no Programa de Monitoria de Graduação em Anatomia Animal, o(a) discente deve estar regularmente matriculado(a) em curso de graduação durante todo o período de vigência da bolsa ou do voluntariado, e manter Rendimento Semestral Global (RSG) igual ou superior a 2.

É essencial que o(a) candidato(a) demonstre:

Sólido domínio dos conteúdos abordados nas disciplinas de Anatomia Animal, com foco na morfologia dos animais.

Proatividade e excelente fluência verbal, para auxiliar os colegas de forma clara e didática.

Conhecimento básico em metodologias ativas de ensino, buscando facilitar o aprendizado.

Habilidade para trabalhar em equipe e auxiliar na organização e manutenção do laboratório de Anatomia Animal.

O(A) monitor(a) deverá cumprir as atribuições previstas no plano de trabalho e no Projeto de PMG do Departamento de Morfologia, possuindo conhecimentos e habilidades adequados para o bom exercício das atividades propostas.

4. DOS DOCUMENTOS PARA INSCRIÇÃO

4.1. No ato da inscrição, os(as) candidatos(as) deverão anexar/apresentar:

- a) Carteira de identidade e CPF;
- b) Matrícula UFMG, telefone e e-mail;
- c) Comprovante de matrícula atualizado;
- d) Histórico escolar atualizado; ,
- e) **Para estudantes que se declararem Ações Afirmativas:** Declaração de Assistência socioeconômica pela FUMP ou Comprovante de Registro Acadêmico ou Atestado de Notas emitido pelo DRCA para comprovação de ingresso na universidade pelo Sistema de Cotas.

No item **d) Histórico escolar atualizado** (deixar explícita as notas em Anatomia Veterinária I e II).

5. DA SELEÇÃO

5.1. Nota mínima para aprovação: 60.00

5.2. O exame de seleção compreenderá:

O processo seletivo para a Monitoria em Anatomia Animal será composto por 4 etapas, com uma nota mínima de **60,00 pontos** para aprovação. Entenda como cada etapa contribuirá para sua pontuação final:

Avaliação da Experiência Prévia (5 pontos):

Será atribuída pontuação a candidatos(as) que comprovarem experiências anteriores em atividades de monitoria.

Cada semestre de monitoria comprovado valerá **2,5 pontos**.

Avaliação do Histórico Escolar (5 pontos):

Sua dedicação acadêmica será reconhecida! A média das notas obtidas nas disciplinas de **Anatomia Veterinária I e II** será considerada.

Essa média será multiplicada por **0,05** para compor sua pontuação nesta etapa.

Prova Teórica (45 pontos):

Teste seus conhecimentos! Esta prova abordará o conteúdo programático das disciplinas de **Anatomia Veterinária I e II**.

Prova Prática (45 pontos):

Demonstre suas habilidades! Esta etapa prática também focará no conteúdo das disciplinas de **Anatomia Veterinária I e II**.

Data da Seleção: 12/03/2026, às 13:00 horas. **Local:** Laboratório de Anatomia Animal (Bloco 02-215-ICB).

5.3. A seleção será realizada em: 12/03/2026 às 13:00:00

5.4. Local da Seleção: Laboratório de Anatomia Animal (Bloco O2-215-ICB)

6. DO RESULTADO DA SELEÇÃO E CADASTRO NO SISTEMA

6.1. Data de divulgação do Resultado da Seleção: 13/03/2026

6.2. Os(As) candidatos(as) serão classificados(as) na ordem decrescente de suas notas finais, em lista única, conforme ofício no link <https://www.ufmg.br/prograd/arquivos/bolsas/MinutaListaUnicaAA.pdf>

6.3. A lista completa de candidatos(as) aprovados(as), incluindo excedentes será inserida no sistema de fomento em até 30 (trinta) dias corridos após a divulgação.

6.4. No lançamento do resultado, será informada, para cada estudante aprovado(a), a modalidade de inscrição (AC ou AA), conforme exigência do Sistema.

7. DO RECURSO

7.1. Caberá recurso do resultado do exame de seleção, desde que devidamente fundamentado, no prazo de 10 (dez) dias corridos, iniciado no primeiro dia subsequente à publicação do resultado.

7.2. O recurso deverá ser encaminhado ao e-mail dmor@icb.ufmg.br. O Órgão Acadêmico terá o prazo de 1 dia a partir do recebimento para resposta.

8. DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

8.1. Ao(à) estudante com bolsa é proibido o acúmulo de bolsas acadêmicas em nível de graduação (institucionais ou governamentais) ou acúmulo dessas bolsas com a modalidade de estágio paga pela UFMG. A regra não se aplica às bolsas vinculadas à assistência estudantil concedidas pela FUMP (cabendo ao(à) estudante assistido(a) verificar junto à FUMP os efeitos sobre benefícios).

8.2. Estudante bolsista ou voluntário que participou de Mobilidade Acadêmica Nacional ou Internacional poderá concorrer, desde que atenda aos requisitos de RSG/NSG conforme normas vigentes.

8.3. As bolsas têm caráter temporário, não geram vínculo empregatício e são isentas de imposto de renda, conforme normativas aplicáveis.

8.4. Para recebimento de bolsa, o(a) estudante deverá possuir conta corrente pessoal em uma das seguintes instituições financeiras: Banco do Brasil, Itaú, Santander, Bradesco, Caixa Econômica Federal, Sistema de Cooperativas de Crédito do Brasil (Sicoob) e nos principais bancos digitais.

8.4.1. Não serão permitidas contas poupança, conjunta e de terceiros.

8.5. As atividades terão vigência a partir da data de cadastro do aluno no Sistema de Fomento até o encerramento da vigência prevista no contrato, podendo ser renovadas somente uma vez.

8.6. É obrigatório que o(a) estudante preencha o relatório final de atividades no Sistema de Fomento da PROGRAD.

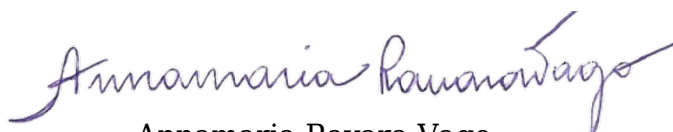
8.7. O edital terá validade de até 6 (seis) meses, prorrogável por mais 6 (seis) meses, contados a partir da data de início das inscrições.

8.8. Casos omissos serão resolvidos pelo Órgão Acadêmico Responsável, em consonância com as

normas da UFMG/PROGRAD.

8.9. Espaço para outras instruções relevantes para o Órgão Acadêmico responsável pela bolsa.

Belo Horizonte, 03 de março de 2026.



Annamaria Ravara Vago

Chefe do Departamento de Morfologia.

Assinatura e carimbo obrigatórios para divulgação

Profa. Annamaria Ravara Vago
Chefe do Departamento de Morfologia
Instituto de Ciências Biológicas da UFMG
Portaria N° 10.064 de 06/11/2024.