



UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA
CAMPUS FLORESTAL

INSTITUTO DE CIÊNCIA BIOLÓGICAS E DA SAÚDE

SELEÇÃO DE MONITOR NÍVEL I

EDITAL IBF N.º 01/2026

A Universidade Federal de Viçosa, através do presente edital, informa que se encontram abertas na secretaria do Instituto de Ciências Biológicas e da Saúde-IBF, prazo de 07 (sete) dias úteis, a contar da publicação deste, as inscrições para seleção de 01 (um) **monitor(a), nível I**, para atuar nas disciplinas **Biologia Celular (CBF110) e Laboratório de Biologia Celular (CBF112)**, pelo período de um semestre letivo, em conformidade com a Resolução N° 03/2019 do CEPE.

1. Poderão inscrever-se no processo seletivo, os estudantes do curso de graduação, que:
 - a) tenham cursado, com aprovação, no ato da assinatura do Termo de Compromisso, um mínimo de **320 horas** da matriz curricular do seu curso; e
 - b) obtido **nota maior ou igual a 70** (setenta) na(s) disciplina(s) do concurso;
 - c) não ter sofrido punição disciplinar na UFV;
 - d) apresentar autorização do seu Orientador Acadêmico, autorizando a participação no certame.

2. No ato da inscrição, os candidatos deverão encaminhar, para o e-mail ibf@ufv.br: Histórico Escolar; o requerimento de inscrição preenchido; e a autorização de seu orientador acadêmico.
 - 2.1. O modelo de requerimento de inscrição se encontra disponível no Anexo II, do presente edital.

3. A seleção dos candidatos será realizada por uma comissão examinadora, constituída por 03 (três) professores, indicados pelo IBF.

4. O exame dos candidatos constará de prova escrita, prova oral e análise do histórico escolar:
 - 4.1. cada examinador atribuirá nota, de 0 (zero) a 100 (cem), à prova escrita; à prova oral; e ao histórico escolar;
 - 4.2. A nota final da avaliação da prova escrita, da prova oral e da análise do histórico escolar será a média aritmética das notas atribuídas pelos examinadores. A nota final do

candidato no processo seletivo será a média aritmética das notas finais de cada prova e do histórico escolar.

5. A nota mínima para aprovação no concurso será de 75 pontos para cada uma das três avaliações.

6. A admissão obedecerá à ordem de classificação dos candidatos. Em caso de notas finais iguais, terá preferência o candidato que apresentar maior carga horária cumprida no seu curso.

6.1. Persistindo o empate, terá preferência aquele que apresentar maior coeficiente de rendimento acadêmico.

7. A divulgação dos resultados far-se-á pelo IBF, em cada etapa do processo seletivo e após a realização da última avaliação, dando-se conhecimento das notas por examinador e da nota final, com a respectiva classificação.

8. O processo seletivo terá validade de 01 (um) ano, para efeito de contratação.

9. Ao candidato admitido será concedida bolsa de monitoria, no valor de R\$ 8,75 (oito reais e setenta e cinco centavos) por hora/aula, observada a carga horária máxima semanal de 12 (doze) horas/aula.

10. O conteúdo programático e a bibliografia indicada da(s) disciplina(s) do processo seletivo, bem como as informações referentes às datas, horários e locais de realização das provas, estão detalhados no Anexo I do presente edital.

11. Eventuais dúvidas sobre o presente certame poderão ser encaminhadas ao e-mail ibf@ufv.br ou direcionadas à Secretaria do IBF, no telefone (31)3602-1400.

12. Compõem o presente edital, dele fazendo parte, os seguintes documentos:
a) Anexo I – data, horário e local da prova; conteúdo programático e bibliografia;
b) Anexo II – Minuta de requerimento de inscrição.

Florestal, 24 de março de 2025

Helder Canto Resende
Chefe do Instituto

EDITAL IBF N° 01/2026 - ANEXO I

ÁREA: **Biologia Celular (disciplinas CBF110 e CBF112)**

Inscrição (via e-mail): direcionada ao endereço ibf@ufv.br

Avaliação:

a) Data: 01/04/2025 (Quarta-feira)

b) Horário: 15:00h

c) Local: Laboratório de Biologia Estrutural – LENLB1

Conteúdo Programático

1. Introdução às células e vírus
2. Composição Química da Célula
3. Estrutura de membranas e transporte
4. Mitocôndria e Respiração Celular
5. Processos de Síntese:
Replicação; Transcrição;
Tradução
6. Estrutura do núcleo interfásico e Divisão Celular
7. Normas de uso do Microscópio Óptico
8. Célula Vegetal
9. Permeabilidade Seletiva
10. Preparo de material biológico para a microscopia óptica

Bibliografia:

1. ALBERTS, B.; BRAY, D.; HOPKIN, K. *et al.* **Fundamentos da Biologia Celular**. 2ª Ed. Potor Alegre: Artmed, 2006, 864p.
2. JUNQUEIRA, L.C.V.; CARNEIRO, J. **Biologia Celular e Molecular**. 8ª Ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2005, 352p.
3. DOS SANTOS, A.A., LOPES, D.M., MARTINS, G.F. Roteiro de aulas práticas em Biologia Celular. 85p. 2014

EDITAL IBF N° 01/2026- ANEXO II

REQUERIMENTO DE INSCRIÇÃO

Eu _____, aluno(a) do curso de _____, sob a matrícula nº _____, CPF nº _____, telefone nº () ____ - _____, venho requerer minha inscrição no processo seletivo previsto no Edital IBF nº 03/2025, referente à seleção de monitor(a) para as disciplinas CBF175 (Plantas vasculares: células e tecidos) e CBF180 (Organografia e sistemática das espermatófitas), do Instituto de Ciências Biológicas e da Saúde, da UFV/ *Campus* Florestal.

Para esta finalidade, afirmo estar ciente e de acordo com as disposições constantes no referido edital; e declaro não ter sofrido punição disciplinar no âmbito da Universidade Federal de Viçosa.

Passo a passo – Inscrição:

1º Iniciar e-mail;

2º Copiar o texto do requerimento acima, no corpo do e-mail, preenchendo os dados pendentes (nome, curso, matrícula e CPF);

3º Anexar no e-mail, o histórico escolar atualizado;

4º Enviar o e-mail ao orientador acadêmico, solicitando autorização para participação no processo seletivo;

5º Após a resposta, encaminhar o e-mail com a autorização do orientador, ao endereço ibf@ufv.br.