



UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA  
PRÓ-REITORIA DE ENSINO

INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E DA SAÚDE

## SELEÇÃO DE MONITOR - NÍVEL I

EDITAL N.º 04/2022/IBF

A Universidade Federal de Viçosa e o Instituto de Ciências Biológicas e da Saúde, através do presente edital, informam que se encontram abertas, pelo prazo de 05 (quatro) dias úteis, a contar da publicação deste, as inscrições para seleção de **monitor(es), nível I**, para atuar(em) na(s) disciplina (s) Zoologia e Entomologia Geral (AGF 140) e Entomologia Agrícola (AGF 342), pelo período de um semestre letivo, em conformidade com a Resolução N° 03/2019 do CEPE.

2. Poderão inscrever-se estudantes do curso de graduação que já tenham cursado um mínimo de **320 horas** da matriz curricular do seu curso, no ato da assinatura do Termo de Compromisso, e obtido **nota maior ou igual a 70** na(s) disciplina(s) do concurso.

3. No ato da inscrição, os candidatos deverão encaminhar para o e-mail [ibf@ufv.br](mailto:ibf@ufv.br), o Histórico Escolar e o requerimento de inscrição preenchido.

4. A seleção dos candidatos será realizada por uma comissão examinadora, constituída por três professores/Técnicos, indicados pelo Departamento/Instituto.

5. O exame dos candidatos constará de prova prática/escrita e da análise do histórico escolar:

5.1. Cada examinador atribuirá nota, de zero a 100, à prova prática/escrita e ao histórico escolar;

5.2. A nota final da avaliação da prova prática/escrita 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.

6. A nota mínima para aprovação no concurso será de 70 pontos para cada uma das avaliações propostas.

7. 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; persistindo o empate, aquele que apresentar maior coeficiente de rendimento acadêmico.

8. A divulgação dos resultados far-se-á pelo Departamento ou Instituto 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.

9. O processo seletivo terá validade de um ano, para efeito de contratação.

10. No ato da inscrição, serão entregues aos candidatos o conteúdo programático e a bibliografia indicada da(s) disciplina(s) do processo seletivo, com informação das datas, dos horários e dos locais de realização das provas, dentre outros esclarecimentos julgados necessários.

Florestal, 31 de outubro de 2022.

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Rui K.../20', is centered on the page.

Chefe do Instituto de Ciências Biológicas e da Saúde  
Assinatura e carimbo



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA  
PRÓ-REITORIA DE ENSINO  
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E DA SAÚDE**

**SELEÇÃO DE MONITOR - NÍVEL I**

**ÁREA: ZOOLOGIA E ENTOMOLOGIA GERAL/ ENTOMOLOGIA AGRÍCOLA**

**INSCRIÇÃO: de 31/10/2022 a 07/11/2022**

**INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E DA SAÚDE (IBF) – (31) 3602-1400**

**AVALIAÇÃO (Prova prática/escrita)**

**DATA: 08/11/2022 (Terça-feira)**

**HORÁRIO: 9:00-11:00**

**LOCAL: LABORATÓRIO DE ZOOLOGIA DOS INVERTEBRADOS (PRÉDIO NOVO)**

**CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:**

- 1- Zoologia no contexto das ciências Agrárias.
- 2- Noções de Aquicultura.
- 3- Noções de Nematologia.
- 4- Filo Arthropoda. Sistemática - filogenia e evolução. Importância e diversidade dos insetos. Anatomia e fisiologia. Sistema sensorial e comportamento. Reprodução. Desenvolvimento e história de vida.
- 5- Insetos aquáticos, de solo e detritívoros.
- 6- Insetos e interação com plantas.
- 7- Sociedades de insetos.
- 8- Parasitismo e defesa em insetos.
- 9- Aplicação dos conceitos de entomologia no Manejo Integrado de pragas.
- 10- Montagem de coleções entomológicas e conservação de insetos.

**BIBLIOGRAFIA:**

- 1 – GERMANO LEÃO DEMOLIN LEITE & VERÍSSIMO GIBRAN MENDES DE SÁ - Apostila: Taxonomia, Nomenclatura e Identificação de Espécies. [https://www.ica.ufmg.br/wp-content/uploads/2017/06/Apostila\\_Entomologia\\_Basica.pdf](https://www.ica.ufmg.br/wp-content/uploads/2017/06/Apostila_Entomologia_Basica.pdf)
- 2 - FONTES, E.M.G. & VALADARES-INGLIS, M.C. Controle biológico de pragas na agricultura; 1ª ed. Brasília; EMBRAPA, 2020, 510p. <https://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/item/212490/1/CBdocument.pdf>
- 3 - GALLO, D., NAKANO, O., SILVEIRA NETO, S., CARVALHO, R.P.L., BAPTISTA, G.C. DE, BERTI FILHO, E., PARRA, J.R.P., ZUCCHI, R.A., ALVES, S.B., VENDRAMIN, J.D., MARCHINI, L.C., LOPES, J.R.S., OMOTO, C. Entomologia agrícola. Piracicaba: FEALQ, 2002. 920 p. <https://ocondedemontecristo.files.wordpress.com/2013/07/livro-entomologia-agrc3adcola-jonathans.pdf>
- 4 - GULLAN, P.J., CRANSTON, P.S., Os insetos: um resumo de entomologia. 3. ed. São Paulo: Roca, 2007. 440 p.