



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA  
PRÓ-REITORIA DE ENSINO**

**INSTITUTO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS**

## **SELEÇÃO DE MONITOR NÍVEL I**

### **EDITAL N.º 01/2019/IAP**

A Universidade Federal de Viçosa, através do presente edital, informa que se encontram abertas na secretaria do Instituto de Ciências Agrárias, no período de **28 de março a 03 de abril de 2019**, das 8 h às 12 h e das 13 h às 17 h, as inscrições para seleção de **um monitor, nível I**, para atuar na(s) disciplina (s) **AGR 378 - Entomologia Agrícola**, 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 com aprovação 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 apresentar cópia do Histórico Escolar e preencher o requerimento de inscrição, devidamente assinado pelo orientador acadêmico do estudante.

4. A seleção dos candidatos será realizada por uma comissão examinadora, constituída por três professores, indicados pelo Instituto de Ciências Agrárias.

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

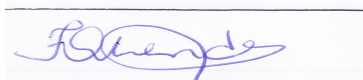
5.1. cada examinador atribuirá nota, de zero a 100, à prova escrita, à prova oral e ao histórico escolar;

5.2. 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.

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

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 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. Ao candidato admitido será concedida bolsa de monitoria, conforme definição do Conselho Universitário (CONSU), em resolução específica.
11. 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, estão no ANEXO I deste edital.

Rio Paranaíba, 27 de março de 2019.



Fabrícia Mendes Queiroz

Chefe do Instituto de Ciências Agrárias

Campus UFV Rio Paranaíba

## ANEXO I

### EDITAL Nº01/2019/IAP

<b>NOME DA DISCIPLINA (AGR 378)</b>	<b>ENTOMOLOGIA AGRÍCOLA (AGR 378)</b>
<b>1. DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES DO MONITOR</b>	
<ul style="list-style-type: none"><li>- Auxiliar o professor no conteúdo das aulas teóricas e práticas,</li><li>- Auxiliar o estudante na identificação das ordens, montagem, coleta e conservação de insetos;</li><li>- Realizar atendimento semanal para o esclarecimento de eventuais dúvidas dos estudantes.;</li><li>- Realizar atividades de monitoria em sala de aula.</li></ul>	
<b>2. PROVA ESCRITA</b>	
DATA: 04/04/2019      HORÁRIO:08:00 HORAS      LOCAL: PVA 234	
<b>3. PROVA ORAL</b>	
DATA: 04/04/2019      HORÁRIO: 14:00 HORAS      LOCAL: PVA 234	
<b>4. CONTEÚDO PROGRAMÁTICO</b>	
<ul style="list-style-type: none"><li>- Sistema de Tomada de Decisão</li><li>- Controle Biológico</li><li>- Toxicologia de Inseticidas</li><li>- Resistência de Plantas a Insetos</li><li>- E demais métodos de Controle de Pragas</li></ul>	
<b>5. REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS</b>	
GULLAN, P.J.; CRASNTON, P.S. <b>Os insetos</b> : um resumo de entomologia. 3a ed. São Paulo: Roca, 2007. v.1, 440 p.	
GALLO, D.; NAKANO, O.; SILVEIRA NETO, S.; CARVALHO, R.L.P.; BATISTA, G.C.; BERTI FILHO, E.; PARRA, J.R.P.; ZUCCHI, R.A.; ALVES, S.B.; VENDRAMIM, J.D.; MARCHINI, L.C.; LOPES, J.R.S.; OMOTO, C. <b>Manual de entomologia agrícola</b> . Piracicaba: FEALQ, 2002. 920p.	