

SELEÇÃO DE MONITOR NÍVEL II

Fisiologia Vegetal (CBI 330) EDITAL DE SELEÇÃO Nº 02/DRE/2018

A Universidade Federal de Viçosa – Campus UFV Rio Paranaíba, por meio da Diretoria de Ensino, informa que se encontram abertas, **no período de 14 a 20 de agosto de 2018**, das 8h às 12h e das 13h às 17h, as inscrições para o processo de seleção de **Monitor, nível II**, para atuar na disciplina de **Fisiologia Vegetal (CBI 330)**, pelo período de um semestre letivo, renovável de acordo com a necessidade do Programa de Monitoria.

1. Poderão inscrever-se estudantes do curso de pós-graduação do Programa de Mestrado Acadêmico em Agronomia (Produção Vegetal) que tenham cursado, na graduação, a disciplina **Fisiologia Vegetal (CBI 330) e/ou Fisiologia de Plantas Cultivadas I (AGR 610)** na pós-graduação, e que tenham obtido conceito **igual ou superior a 75**.

2. No ato da inscrição, os candidatos deverão apresentar o **histórico escolar da graduação e da pós-graduação, o Currículo Lattes** e preencher requerimento de inscrição. Os candidatos preencherão o requerimento de inscrição na Secretaria da Diretoria de Ensino, sala BBT 203.

4. Os candidatos, caso sejam convocados, deverão disponibilizar 12 horas semanais para cumprimento das atividades de monitoria, conforme Plano de Trabalho definido pelo professor responsável.

5. A seleção dos candidatos será realizada por uma Comissão Examinadora, constituída por três professores, indicados pelo Instituto de Ciências Biológicas e da Saúde.

6. A seleção dos candidatos constará de três etapas:

1^a – Prova Escrita, de caráter Classificatório;

2^a – Entrevista, classificatória;

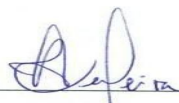
3^a - Avaliação do Histórico Escolar e do Currículo, classificatório.

6.1. cada examinador atribuirá nota, de zero a 100, a cada uma das etapas de avaliação;

6.2. a nota final de cada avaliação será a média aritmética das notas dos três examinadores;

- 6.3. a nota final do candidato será a média aritmética das médias obtidas nas três etapas.
7. Em caso de notas finais iguais, terá preferência o candidato que apresentar maior índice de rendimento acadêmico acumulado. Em persistindo o empate, o que apresentar maior nota na avaliação do histórico e currículo.
8. A divulgação dos resultados far-se-á após a realização da última avaliação. Os candidatos aprovados terão seus nomes colocados numa lista, organizada por ordem de classificação, e serão chamados a partir da necessidade do Programa de Monitoria.
9. O resultado da seleção terá validade por **2 (dois)** semestres letivos.
10. Aos candidatos classificados e convocados, será concedida uma bolsa, no valor de R\$ **600,00 (seiscentos reais)** estando sujeito a reajustes definidos pela Universidade Federal de Viçosa.
- 10.1 Os candidatos classificados não contemplados com bolsa poderão atuar como Monitores Voluntários, conforme disponibilidade de orientação do professor responsável.
11. Informações sobre data e horário de realização das avaliações, o conteúdo, bibliografia e instruções complementares estão disponíveis no ANEXO I deste edital.
12. Os casos omissos serão resolvidos pela Comissão Examinadora do processo de seleção.

Rio Paranaíba, 14 de agosto de 2018.



Fábio André Teixeira
Diretor de Ensino
Campus UFV Rio Paranaíba

ANEXO I

Edital N° 02/DRE/2018

Disciplina	Fisiologia Vegetal (CBI 330)
Número de Monitores	1 Monitor Nível II para o 2º semestre de 2018
Validade do processo seletivo	2019/1
1. DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES DO MONITOR NÍVEL II	
O monitor será responsável pela condução das aulas práticas e, eventualmente, teóricas da disciplina CBI 330 – Fisiologia Vegetal.	
2. PROVA ESCRITA	
Data de realização: a combinar	
3. ENTREVISTA	
Data de realização: A combinar	
4. CONTEÚDO PROGRAMÁTICO	
<ul style="list-style-type: none"> • Fase Fotoquímica da Fotossíntese • Relações Hídricas no Transporte de Seiva Floemática • Crescimento e Desenvolvimento: <ul style="list-style-type: none"> - Ação Herbicida de auximas - Polaridade e o enraizamento de estacas 	
5. REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS	
<p>MAESTRI, M.; ALVIM, P. T.; SILVA, M. A. P; MOSQUIM, P. R.; PUSCHMANN, R.; CANO, M. A. O.; BARROS, R. S. Fisiologia vegetal: exercícios práticos. Viçosa: Ed. da UFV, 2008. 91p. (Cadernos didáticos, 20).</p> <p>TAIZ, L.; ZEIGER, E. Fisiologia vegetal. 4. ed. Editora Artmed, 2009, 820p.</p>	