

SELEÇÃO DE MONITOR NÍVEL I

Fertilidade do Solo (AGR 356)

EDITAL DE SELEÇÃO Nº41/DRE/2017

A Universidade Federal de Viçosa – Campus UFV Rio Paranaíba, por meio da Diretoria de Ensino, informa que se encontram abertas, **no período de 12 de julho a 07 de agosto de 2017**, das 8h às 12h e das 13h às 17h, as inscrições para o processo de seleção de **Monitor**, nível I, para atuar nas disciplinas **Fertilidade do Solo (AGR 356)**, pelo período de um semestre letivo, renovável de acordo com a necessidade do Programa de Monitoria.

1. Poderão inscrever-se estudantes dos cursos de graduação que tenham cursado a disciplina **Fertilidade do Solo (AGR 356)** e que tenham obtido conceito igual ou superior a **70 (setenta)**.
2. No ato da inscrição, os candidatos deverão apresentar documentos que comprovem haver cursado e terem sido aprovados na disciplina citada no item 1.
3. Os candidatos preencherão o requerimento de inscrição na Secretaria da Diretoria de Ensino, sala BBT 203, e deverão entregar, para fins de avaliação, uma cópia do histórico escolar (retirado no Registro Escolar ou no SAPIENS do estudante), com coeficiente de rendimento acumulado.
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 Agrárias.
6. A seleção dos candidatos constará de três etapas:
 - 1ª – Prova Escrita, de caráter eliminatório (rendimento mínimo de 75%);
 - 2ª – Prova Prática, classificatório;
 - 3ª - Avaliação do Histórico Escolar, 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.

 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 3 semestres letivos.

 10. Aos candidatos classificados e convocados, será concedida uma bolsa, no valor de R\$ **300,00 (trezentos reais)** estando sujeito a reajustes definidos pela Universidade Federal de Viçosa.

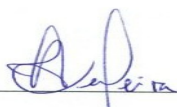
 - 10.1 Os candidatos classificados não contemplados com bolsa poderão atuar como Monitores Voluntários, conforme disponibilidade de orientação do professor responsável.

 11. Não será permitido acúmulo de bolsas na universidade, exceto o serviço alimentação, o auxílio-moradia e bolsa creche.

 12. Informações sobre data e horário de realização das avaliações, o conteúdo, bibliografia e instruções complementares estão disponíveis no ANEXO I deste edital.

 13. Os casos omissos serão resolvidos pela Comissão Examinadora do processo de seleção.

Rio Paranaíba, 12 de julho de 2017.



Fábio André Teixeira
Diretor de Ensino
Campus UFV Rio Paranaíba

ANEXO I
Edital N°41/DRE/2017

Disciplina:	Fertilidade do Solo (AGR356)
Número de Monitores:	1 Monitor para o 2º semestre de 2017
Validade do processo seletivo	2018/2
1. DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES DO MONITOR	
<ul style="list-style-type: none"> • Acompanhar aulas teóricas e práticas; • Elucidar dúvidas dos estudantes matriculados (atendimento aos estudantes); • Realizar outras atividades relacionadas à disciplina (auxílio na organização e preparo de aulas práticas). 	
2. PROVA ESCRITA	
<p>Data de realização: 08/08/2017 Horário: 14h Local: CRP206</p>	
3. PROVA PRÁTICA	
<p>Data de Realização: A combinar Horário: A combinar Local: A combinar</p>	
4. CONTEÚDO PROGRAMÁTICO	
<p>Elementos essenciais às plantas. Transporte de nutrientes no solo. Reação do solo. Correção da acidez. Matéria orgânica. Nitrogênio. Fósforo. Potássio. Enxofre. Micronutrientes. Avaliação da fertilidade do solo e recomendação de adubação. Métodos de análises químicas de solo e planta.</p>	
5. REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS	
<p>Novais, R.F.; Alvarez V., V.H.; Barros, N.F.; Fontes, R.L.F.; Cantarutti, R.B.; Neves, J.C.L. (Eds). Fertilidade do Solo. Viçosa: Sociedade Brasileira de Ciência do Solo, 2007. 1017p.</p> <p>Silva, F.C. (Ed.). Manual de Análises Químicas de Solos, Plantas e Fertilizantes. 2ª Ed. Brasília: Embrapa Informação Tecnológica, 2009. 627p.</p>	