



UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA
PRÓ-REITORIA DE ENSINO
CAMPUS DE RIO PARANAÍBA

SELEÇÃO DE MONITORES VOLUNTÁRIOS - NÍVEL I

EDITAL N.º 14/2015

A Universidade Federal de Viçosa – Campus de Rio Paranaíba, através do presente edital, informa que se encontram abertas, na sala BBT203, pelo prazo de 10 dias, a contar da publicação deste, das 8h às 12h e das 13h às 17h, as inscrições para seleção de monitores voluntários, nível I, para atuar na disciplina de: **AGR362 – Melhoramento de Plantas (1 vaga)** pelo período de um semestre letivo, em conformidade com o Regulamento das Atividades de Monitoria da UFV.

1 - Poderão inscrever-se alunos dos cursos de graduação que já tenham cursado um mínimo de **420 horas** em disciplinas de seu curso, no ato da assinatura do termo de compromisso (comprovadas em histórico), e obtido **nota maior ou igual a 75** na(s) disciplina(s) do concurso.

2 - No ato da inscrição, os candidatos deverão apresentar o histórico escolar e preencher o requerimento de inscrição.

3 - A seleção dos candidatos será realizada por uma comissão examinadora, constituída por três professores, indicados pela Diretoria de Ensino do Campus de Rio Paranaíba.

4 - O exame dos candidatos constará de provas escrita e oral e da avaliação do histórico escolar:

4.1 - Cada examinador atribuirá nota, de zero a 100, à prova escrita, à prova oral e ao histórico escolar;

4.2 - A nota final de cada avaliação será a média aritmética das notas de cada examinador;

4.3 - A nota final do candidato será a média aritmética das médias obtidas nas três avaliações.

5 - A nota mínima para aprovação no concurso será de 75 pontos, para cada uma das três avaliações, observado o disposto no item 2.1 deste edital.

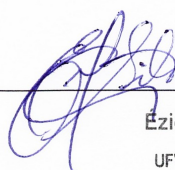
6 - A admissão obedecerá à ordem de classificação dos candidatos. Em caso de notas finais iguais, terá preferência o candidato que apresentar maior carga horária cumprida; persistindo o empate, o que apresentar maior coeficiente de rendimento acadêmico.

7 - A divulgação dos resultados far-se-á após a realização da última avaliação.

8 - O concurso terá validade por um semestre letivo.

9 - Informações relacionadas a datas e horários de realização dos exames, programas, bibliografias das disciplinas e as instruções complementares estão dispostas no anexo I deste edital. Também estarão disponíveis as Resoluções 5/2004 do CONSU e 5/2003 do CEPE no site www.ufv.br/soc.

Rio Paranaíba, 03 de setembro de 2015.



Ézio Marques da Silva
Diretor de Ensino
UFV-Campus Rio Paranaíba

Ézio Marques da Silva
Diretor de Ensino
Campus de Rio Paranaíba
Universidade Federal de Viçosa

Publicado em 03/09/2015



Monitoria Voluntária

Disciplina:	AGR 362 – Melhoramento de Plantas				
Número de Monitores:	1				
Pré-requisito:	AGR 362				
Justificativa					
A disciplina de Melhoramento de Plantas (AGR 362) tem como objetivo estudar os princípios básicos da ciência do melhoramento genético em plantas. A disciplina envolve a abordagem de conteúdo teórico e prático. Dessa forma, a contribuição do monitor no preparo e condução de aulas práticas é extremamente benéfica para o melhor andamento da disciplina.					
Prova Escrita					
Data:	À combinar	Hora:	À combinar	Local:	À combinar
Prova Didática					
Data:	À combinar	Hora:	À combinar	Local:	À combinar
Descrição das atividades de monitoria (incluir se deve ser realizada em sala de aula ou laboratório)					
As atividades da monitoria envolvem os seguintes itens: - Atendimento semanal aos estudantes; - Auxílio na orientação de trabalhos extraclasse; - Apoio no preparo e aplicação de aulas práticas. O atendimento deve prever a utilização de sala de aula.					
Conteúdo programático					
Importância do melhoramento de plantas e seus objetivos. Modos de reprodução das plantas superiores. Centros de diversidade das plantas cultivadas e banco de germoplasma. Seleção em culturas autógamas. Hibridação no melhoramento de culturas autógamas. Método dos retrocruzamentos no melhoramento de plantas. Seleção em culturas alógamas. Endogamia e heterose. Variedades híbridas. Seleção recorrente. Variedades sintéticas. Esterilidade masculina e seu uso no melhoramento de plantas. Distribuição e manutenção de variedades melhoradas.					
Referencial Bibliográfico					
1 - BORÉM, A. Hibridação artificial de plantas. Viçosa: Editora UFV, 1999. 546p. 2 - BORÉM, A. Melhoramento de espécies cultivadas. Viçosa: Editora UFV, 1999. 817p. 3 - BORÉM, A. Melhoramento de plantas. 2. Ed., Viçosa: Editora UFV, 1998. 453p. 4 - DESTRO, D. & MONTALVÁN, R. (eds). Melhoramento genético de plantas. Londrina: Editora UEL, 1999. 818p. 5 - RAMALHO, M.A.P.; SANTOS, J.B. & PINTO, C.B. Genética na agropecuária. São Paulo: Editora Globo, 1990. 359p.					