

## EDITAL PET-UFLA Nº 02/2013

### SELEÇÃO DE ESTUDANTES PARA O PROGRAMA DE EDUCAÇÃO TUTORIAL - PET

O Programa de Educação Tutorial do Curso de Engenharia de Alimentos da Universidade Federal de Lavras (PET Engenharia de Alimentos) faz saber que se encontram abertas as inscrições para seleção de petianos, conforme a seguir:

#### 1- DAS VAGAS

O grupo PET Engenharia de Alimentos oferece 3 (três) vagas não remuneradas/voluntárias.

**OBSERVAÇÃO:** Devido a possibilidade da participação de alguns membros do PET no programa Ciência sem Fronteiras, o número de vagas **poderá** ser estendido, inclusive com oferta de vagas com bolsa (R\$ 400,00).

#### 2- DOS REQUISITOS PARA CANDIDATURA

- Estar regularmente matriculado no curso de Engenharia de Alimentos da UFLA;
- Estar cursando o 1º, 2º, 3º ou 4º período;
- Alunos do 2º ao 4º período: apresentar coeficiente de rendimento escolar maior ou igual a 70 e ter no máximo 1 (uma) reprovação;
- Alunos do 1º período (que ingressaram no curso de Engenharia de Alimentos pelo SiSU 2013/2): ter alcançado nota média no ENEM/2012 (Exame Nacional do Ensino Médio) maior ou igual a 600 pontos;
- Alunos do 1º período (que não ingressaram no curso de Engenharia de Alimentos pelo SiSU 2013/2): apresentar coeficiente de rendimento escolar maior ou igual a 70 e ter no máximo 1 (uma) reprovação.
- Ter disponibilidade para dedicar 20 horas semanais às atividades do programa;
- Após aprovado, comprovar o não acúmulo de nenhum outro tipo de bolsa.

#### 3- DOS DOCUMENTOS NECESSÁRIOS PARA A CANDIDATURA

Os interessados deverão entregar na Pró-Reitoria de Graduação da UFLA (PRG), no período de **04/11/13 a 22/11/2013**, no horário de 8:00 às 22:00 horas, os seguintes documentos:

- Curriculum Vitae* (anexar cópia dos documentos para comprovar o *currículum*)
- Cópia do CPF e da Carteira de Identidade
- Horário individual 2013/2 (será aceito o impresso da internet, no site [www.sig.ufla.br](http://www.sig.ufla.br))
- Histórico completo e tabela de coeficientes de rendimento, somente para os alunos do 2º ao 4º período e alunos do 1º período que não ingressaram no curso de Engenharia de Alimentos pelo SiSU 2013/2. Será aceito o histórico e a tabela de coeficientes impressos da internet, no site [www.sig.ufla.br](http://www.sig.ufla.br).
- Tabela de notas do ENEM/2012 (Exame Nacional do Ensino Médio), somente para os alunos do 1º período que ingressaram no curso de Engenharia de Alimentos pelo SiSU 2013/2. Será aceito a impressa da internet, no site <http://sistemasenem2.inep.gov.br/resultadosenem/>.

#### 4- DA SELEÇÃO

O processo seletivo será constituído de quatro etapas, sendo utilizados os critérios e pesos especificados na Tabela 1, sendo as notas das etapas acumulativas. A primeira etapa será constituída da avaliação do histórico escolar e coeficiente de rendimento ou média das notas do ENEM/2012, sendo selecionados no máximo 35 candidatos para a segunda etapa e destes, no máximo oito alunos do 1º período. A segunda etapa será constituída de análise do *Curriculum Vitae* e dinâmica de grupo 1, sendo selecionados no máximo 20 candidatos para a terceira etapa. A terceira etapa será constituída de uma entrevista individual, sendo selecionados para a quarta etapa no máximo 12 candidatos. A data, local e horário da dinâmica de grupo 1 e da entrevista serão divulgados junto com os resultados da primeira e segunda etapas do processo seletivo, respectivamente.

A quarta etapa será constituída de uma segunda dinâmica de grupo, na qual os candidatos participarão de algumas atividades práticas do grupo PET–Engenharia de Alimentos e serão avaliados com base no seu desempenho nessas atividades. Essa dinâmica acontecerá no período de **13/01/2014 a 31/01/2014**. As datas, locais e horários das atividades práticas serão divulgadas junto com o resultado da terceira etapa do processo seletivo.

Após a realização das quatro etapas do processo seletivo, serão selecionados os candidatos que obtiverem as maiores notas, levando-se em consideração os critérios e pesos especificados na Tabela 1. A nota mínima para aprovação na seleção é igual a 70.

Tabela 1 - Critérios e pesos para o processo seletivo

Etapa	Critérios de seleção	Pesos
1ª	Análise do histórico escolar e coeficiente de rendimento ou nota do ENEM/2012	20%
2ª	Dinâmica de grupo 1	15%
	Análise do <i>Curriculum Vitae</i>	5%
3ª	Entrevista	20%
4ª	Dinâmica de grupo 2	40%

## 5. DA DIVULGAÇÃO DO RESULTADO

O resultado da primeira etapa será divulgado até o dia **29/11/2013** no do site do PET ([www.dca.ufla.br/petalimentos](http://www.dca.ufla.br/petalimentos)), da Pró-Reitoria de Graduação ([www.prg.ufla.br](http://www.prg.ufla.br)) e no mural da Secretaria Geral do Departamento de Ciência dos Alimentos.

O resultado da segunda etapa será divulgado até o dia **06/12/2013** no site do PET ([www.dca.ufla.br/petalimentos](http://www.dca.ufla.br/petalimentos)), da Pró-Reitoria de Graduação ([www.prg.ufla.br](http://www.prg.ufla.br)) e no mural da Secretaria Geral do Departamento de Ciência dos Alimentos.

O resultado da terceira etapa será divulgado até o dia **20/12/2013** no site do PET ([www.dca.ufla.br/petalimentos](http://www.dca.ufla.br/petalimentos)), da Pró-Reitoria de Graduação ([www.prg.ufla.br](http://www.prg.ufla.br)) e no mural da Secretaria Geral do Departamento de Ciência dos Alimentos.

O resultado final do processo seletivo será divulgado no site do PET ([www.dca.ufla.br/petalimentos](http://www.dca.ufla.br/petalimentos)), da Pró-Reitoria de Graduação ([www.prg.ufla.br](http://www.prg.ufla.br)) e no mural da Secretaria Geral do Departamento de Ciência dos Alimentos até o dia **25/02/2014**.

## 6- DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

A efetivação da inscrição do candidato implicará o conhecimento e aceitação tácita das condições estabelecidas no presente Edital, das quais não poderá alegar desconhecimento.

O prazo de validade da seleção será até o final do segundo semestre letivo de 2014, sendo que o suplente deverá apresentar coeficiente de rendimento escolar maior ou igual a 70 e no máximo uma reprovação para ingressar no grupo PET Engenharia de Alimentos.

Os casos omissos serão resolvidos pela Pró-Reitoria de Graduação, nos limites de sua competência.

Para maiores informações: [www.dca.ufla.br/petalimentos](http://www.dca.ufla.br/petalimentos); (035)2142-2093

Lavras, 04 de novembro de 2013.

Prof. João de Deus Souza Carneiro  
Tutor do Grupo PET Engenharia de Alimentos  
E\_mail: [joaodedeus@dca.ufla.br](mailto:joaodedeus@dca.ufla.br)/ Telefone: 35-3829-1013