

**EDITAL Nº 6/2017/PET/PRG/UFLA**

**AGENDA:**

<b>ATIVIDADE</b>	<b>DATA</b>
Inscrições	De 12/05/2017 a 22/05/2017, na sala do PET Engenharia Agrícola, no Bloco II do Departamento de Engenharia
Apresentação de seminários	Dia 24/05/2017, às 18:30h na sala DEG03, (Setor de Máquinas – DEG)
Entrevista	Dia 25/05/2017, às 18:30h na sala DEG03, (Setor de Máquinas – DEG)
Resultado Preliminar	Até o dia 29/05/2017, no site da PRG ( <a href="http://www.prg.ufla.br">www.prg.ufla.br</a> ) e nas redes sociais do PET Engenharia Agrícola
Recurso	De 30/05/2017 a 01/06/2017, das 8:00h às 11:00h e das 14:00h às 18:00h, na sala do Grupo PET Engenharia Agrícola
Resultado Final	Até o dia 03/06/2017, no site da PRG ( <a href="http://www.prg.ufla.br">www.prg.ufla.br</a> ), e nas redes sociais do PET Engenharia Agrícola

## **EDITAL Nº 6/2017/PET/PRG/UFLA**

### **SELEÇÃO DE ESTUDANTES PARA O PROGRAMA DE EDUCAÇÃO TUTORIAL EM ENGENHARIA AGRÍCOLA – PET Engenharia Agrícola**

Pelo presente Edital, o Programa de Educação Tutorial em Engenharia Agrícola – PET Engenharia Agrícola – torna pública abertura de processo seletivo para seleção de novos petianos.

#### **1. DAS VAGAS DISPONIBILIZADAS:**

1.1 O Programa de Educação Tutorial em Engenharia Agrícola – PET Engenharia Agrícola – disponibiliza uma (01) vaga para bolsista e quatro (04) vagas para não bolsistas (voluntários).

1.1.1 Poderão ser abertas novas vagas durante a validade desse edital

#### **2. DOS REQUISITOS PARA CANDIDATURA:**

2.1. Estar regularmente matriculado no curso de Engenharia Agrícola da Universidade Federal de Lavras, com progresso no curso entre 10% e 55%;

2.2. Possuir coeficiente geral de rendimento acadêmico igual ou superior a 65,0;

2.3. Possuir disponibilidade para dedicar no mínimo 20 horas semanais ao PET Engenharia Agrícola;

2.4. Não ser bolsista de outro programa oferecido pela Universidade Federal de Lavras;

2.5. Não possuir mais de duas reprovações no curso;

2.6. Apresentar disponibilidade para reuniões semanais no horário das 18:00h às 20:00h.

#### **3. DOS DOCUMENTOS NECESSÁRIOS PARA CANDIDATURA:**

Os candidatos interessados deverão enviar e-mail para [petagricola1@gmail.com](mailto:petagricola1@gmail.com), marcando horário para entrega da documentação. Os seguintes documentos deverão ser entregues em envelope lacrado, na sala do PET Engenharia Agrícola no Bloco II do Departamento de Engenharia, entre os dias 12/05/2017 a 22/05/2017 das 08h às 12h e das 14h às 18h:

- 3.1. Histórico Completo atualizado (aceito apenas o obtido na internet, pelo SIG);
- 3.2. Tabela de Coeficientes de Rendimento atualizada (aceita apenas o obtido na internet, pelo SIG);
- 3.3. Currículo completo, com detalhamento das atividades (carga horária, instituição, etc.), anexando-se os documentos comprobatórios e contendo informações de contato;
- 3.4. Horário individual do semestre 2017/1 (aceito apenas o obtido na internet, pelo SIG);
- 3.5. Formulário de Inscrição preenchido eletronicamente, disponível no site da Pró-Reitoria de Graduação ([www.prg.ufla.br](http://www.prg.ufla.br)).

#### 4. DO PROCESSO SELETIVO:

O processo seletivo será constituído por quatro (04) fases não eliminatórias, com iguais pesos e pontuação em uma escala entre 0 e 100. O local e data prevista para realização das mesmas encontram-se especificados na Tabela 1:

Tabela 1: Fases, local, data e pesos por fase para o Processo Seletivo PET Engenharia Agrícola 2017/1

<b>Fase do processo seletivo</b>	<b>Peso (%)</b>	<b>Local</b>	<b>Data</b>
Análise de currículo	25%	–	–
Análise de histórico	25%	–	–
Seminário	25%	Anfiteatro do DEG	24/05/2017
Entrevista	25%	Sala DEG11	25/05/2017

\*Locais e datas estão sujeitos a alteração, conforme necessidade. Os locais e horários de cada fase serão disponibilizados na redes sociais do PET Engenharia Agrícola, bem como confirmados aos candidatos inscritos através do e-mail fornecido pelos mesmos no currículo.

- 4.1. A primeira fase consistirá na análise de currículo do candidato.
- 4.2. A segunda fase consistirá na análise do histórico completo do candidato.
- 4.3. A terceira fase consistirá na apresentação de um seminário que contemple um tema relacionado a Engenharia Agrícola (duração entre 10 e 15 minutos, com utilização de recursos audiovisuais). A banca de avaliação será composta pelo tutor e/ou um

professor do DEG, coordenador, vice coordenador e dois membros do PET Engenharia Agrícola.

4.4. A quarta etapa será constituída de uma entrevista individual ao candidato. A banca para a entrevista será composta pelo tutor e/ou um professor do DEG, coordenador, vice coordenador e dois membros do PET Engenharia Agrícola. A entrevista terá duração máxima de 30 minutos.

4.5. A nota final do candidato será composta pela soma das pontuações em cada fase.

## **5. DO RESULTADO PRELIMINAR:**

5.1. O resultado preliminar do processo seletivo será divulgado até o dia 29/05/2017, no site da PRG ([www.prg.ufla.br](http://www.prg.ufla.br)) e nas redes sociais do PET Engenharia Agrícola. A consulta de tal resultado é de inteira responsabilidade do candidato.

## **6. DO RECURSO:**

6.1. O candidato que, devidamente instruído e embasado, desejar impetrar recurso contra o Resultado Preliminar, deverá realiza-lo através do preenchimento do formulário de recurso disponível do site da Pró-Reitoria de Graduação ([www.prg.ufla.br](http://www.prg.ufla.br)). Os candidatos que desejarem impetrar recurso deverão enviar e-mail para [petagricola1@gmail.com](mailto:petagricola1@gmail.com), marcando horário para a sua entrega. O mesmo deverá ser entregue de forma presencial na sala do PET Engenharia Agrícola de 30/05/2017 a 01/06/2017, das 8:00h às 12:00h e das 14:00h às 18:00h.

6.2. Os recursos impetrados serão avaliados em 02/06/2017 pelo tutor do PET Engenharia Agrícola e comissão responsável pelo processo seletivo em questão.

## **7. DO RESULTADO FINAL:**

7.1. O resultado final será disponibilizado no dia 03/06/2017, no site da Pró-Reitoria de Graduação ([www.prg.ufla.br](http://www.prg.ufla.br)) e nas redes sociais do PET Engenharia Agrícola. A consulta do resultado final é de inteira responsabilidade do candidato.

7.2. Os candidatos aprovados deverão se comparecer a sala do PET Engenharia Agrícola, localizada no Departamento de Engenharia, Bloco II, ou enviar e-mail para

petagricola1@gmail.com, para confirmar sua participação no grupo ou informar a desistência até o dia 05/06/2017.

## **8. DA VIGÊNCIA DO VÍNCULO:**

8.1. Em conformidade com as disposições legais para manutenção no Programa de Educação Tutorial e do regimento interno do grupo PET Engenharia Agrícola, o início da vigência do vínculo será a partir da data de confirmação de participação, podendo se estender até o término da graduação do integrante (petiano).

## **9. DAS DISPOSIÇÕES FINAIS:**

9.1. A inscrição do candidato implicará ciência e aceitação dos critérios estabelecidos neste edital.

9.2. No ato da inscrição o candidato receberá comprovante de entrega da sua documentação.

9.3. O candidato deve estar ciente da legislação do PET disponível em <http://portal.mec.gov.br/pet/legislacao>, e do conteúdo do Manual de Orientações – PET disponível em <http://portal.mec.gov.br/pet/manual-de-orientacoes>.

9.4. Casos omissos serão avaliados pelo tutor do Grupo PET Engenharia de Agrícola em conjunto com a Pró-Reitoria de Graduação.

**Para mais informações sobre o processo seletivo, entrar em contato com PET Engenharia Agrícola, presencialmente (Bloco II, Departamento de Engenharia) ou através do e-mail [petagricola1@gmail.com](mailto:petagricola1@gmail.com).**

Lavras, 09 de maio de 2017



---

Prof.º Dr. Gabriel Araújo e Silva Ferraz  
Tutor do PET Engenharia Agrícola

## ANEXO 1:

### Pontuações para avaliação de currículo

<b>Participação em programas e projetos</b>	<b>Pontuação</b>
Bolsas de monitoria, extensão, iniciação científica, tecnológica e outras	4,00 pontos por ano
Voluntário em monitoria, extensão, iniciação científica, tecnológica e outras	2,00 pontos por ano

<b>Experiência complementar</b>	<b>Pontuação</b>
Participação em cursos e minicursos da área de Engenharia Agrícola	0,40 pontos por curso
Participação em cursos e minicursos de outras áreas	0,20 pontos por curso
Curso Técnico	4,00 pontos por curso
Estágios, cursos de longa duração e consultoria	0,01 pontos por hora

<b>Produção científica</b>	<b>Pontuação</b>
Artigos completos publicados em periódicos científicos (1º autor).	6,00 pontos por artigo
Artigos completos publicados em periódicos científicos (demais autores)	1,00 ponto por artigo
Resumos simples publicados	0,20 pontos por artigo
Resumos expandidos publicados	0,40 pontos por artigo

<b>Organização e participação de eventos</b>	<b>Pontuação</b>
Participação em eventos da área de Engenharia Agrícola	0,20 pontos por evento
Participação em eventos da área de Engenharia Agrícola (com apres. de trabalho)	0,60 pontos por evento
Participação em palestras de outras áreas	0,05 pontos por evento
Organização de eventos (palestras, congressos, etc.)	0,50 pontos por evento
Ministrante em eventos (palestras, congressos, etc.)	0,60 pontos por evento

<b>Participação em entidades</b>	<b>Pontuação</b>
Participação em núcleos de estudo, centro acadêmico, empresa júnior, etc.	2,00 pontos por ano
Coordenador de núcleos de estudo, centro acadêmico, empresa júnior, etc.	4,00 pontos por ano
Trainee em Empresa Júnior	1,00 pontos por ano