



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPIRITO SANTO
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA
PROGRAMA DE EDUCAÇÃO TUTORIAL
CENTRO TECNOLÓGICO

PET Engenharia Mecânica

Edital 2015/1

Processo Seletivo

O Tutor do Grupo PET-Engenharia Mecânica, no uso de suas atribuições legais como presidente da Comissão de Seleção do Programa de Educação Tutorial – PET-Engenharia Mecânica, torna público o presente Edital de abertura de inscrições para preenchimento imediato de vagas remanescentes do Programa PET-UFES para estudantes do curso de Engenharia Mecânica da UFES, de acordo com o que estabelece a Portaria no 976 de 27 de julho de 2010 e no 343 de 24 de abril de 2013 do Ministério da Educação e condições definidas neste Edital.

1. DAS VAGAS, VIGÊNCIA E VALOR DA BOLSA:

1.1. Estão abertas 3 (três) vagas de bolsistas e 2 (duas) vagas de voluntários para alunos do Curso de Engenharia Mecânica da UFES, sendo todas a partir de julho de 2015.

1.2. A vaga de bolsista inclui remuneração por meio de bolsa mensal, cujo valor é determinado pelos dispositivos que regem o programa PET no MEC/SESu. Atualmente, a bolsa é de R\$400,00 (quatrocentos reais).

2. DAS INSCRIÇÕES:

2.1. As inscrições serão realizadas no período de 05 a 20 de maio, das 8 às 18 horas, na sala do PET-Engenharia Mecânica (Sala 38), no prédio CT-III.

2.2. No ato da inscrição, o candidato deverá apresentar os seguintes documentos:

- i. Ficha de inscrição preenchida (disponível na página do facebook do PET);
- ii. Histórico escolar parcial atualizado;
- iii. Horário individual atualizado;
- iv. Lista descrevendo atividades extraclasse realizadas pelo candidato (compromissos);
- v. 1 foto 3x4.

2.3. Não serão aceitas inscrições com documentação incompleta.



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPIRITO SANTO
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA
PROGRAMA DE EDUCAÇÃO TUTORIAL
CENTRO TECNOLÓGICO

3. DAS EXIGÊNCIAS PARA PARTICIPAR DO PROCESSO SELETIVO:

Só poderão participar deste processo seletivo os alunos que preencherem os seguintes critérios:

- i. Estar regularmente matriculado no curso de graduação em Engenharia Mecânica da UFES, cursando disciplinas do 2º, 3º, 4º, 5º ou 6º períodos;
- ii. Apresentar bom rendimento nas disciplinas cursadas, com coeficiente de rendimento igual ou superior a 6 (seis);
- iii. Não acumular nenhum outro tipo de bolsa, exceto a PBP (Programa de Bolsa Permanência) do MEC e as de Assistência Estudantil da UFES;
- iv. Ter disponibilidade para dedicar 20 (vinte) horas semanais às atividades do programa;
- v. Ter disponibilidade para participar dos eventos ligados ao programa e cumprir as exigências de acordo com as portarias relacionadas ao Programa de Educação Tutorial.

4. DO PROCESSO SELETIVO:

O processo seletivo compreenderá cinco fases:

- i. Análise dos documentos acima mencionados;
- ii. Dinâmica de grupo;
- iii. Redação;
- iv. Entrevistas;
- v. Período de avaliação interna.

4.1 A Análise dos documentos será realizada pelos membros docentes da comissão de seleção: o Tutor e dois professores do curso de Engenharia Mecânica;

4.2 A Dinâmica de grupo e a Redação serão realizadas no dia 23/05/2015, às 8 horas, no Auditório da Engenharia Mecânica.

4.3 As Entrevistas serão realizadas dia 30 de maio, conforme ordenação divulgada após a Dinâmica de grupo;

4.4. A Entrevista será gravada em áudio para fins de registro, podendo ser utilizada pelos membros da comissão para fins de consulta.

4.5 Para a Entrevista será esperado que o candidato tenha ciência sobre o Manual de Orientações Básicas do PET, disponível no site do PET Mecânica.

4.6. Será considerado eliminado do processo seletivo o candidato que estiver ausente em qualquer



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPIRITO SANTO
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA
PROGRAMA DE EDUCAÇÃO TUTORIAL
CENTRO TECNOLÓGICO

uma das etapas do processo seletivo, ou que não apresentar a documentação exigida;

4.7 Participarão da fase de Avaliação interna os candidatos não eliminados nas fases anteriores, classificados até um total igual ao dobro das vagas;

4.8 O Período de avaliação interna será de cinco semanas, a contar a partir de 01 de junho de 2015;

4.9. A classificação final do candidato será obtida através do seu desempenho em cada uma das fases;.

5. DA COMISSÃO DE SELEÇÃO

A Comissão de Seleção será composta por quatro atuais bolsistas do grupo PET-Engenharia Mecânica, por dois professores do Departamento de Engenharia Mecânica e pelo tutor do grupo PET, o qual a presidirá.

6. CRONOGRAMA

Etapas	Data	Hora	Local
Divulgação do Edital	05 de maio	08:00h	Site do PET Mecânica Facebook do PET Mecânica Sala do PET Mecânica Mural do CT-III Cartaz no CT-XII
Inscrições	05 a 20 de maio	08:00h às 18:00h	Sala do PET Mecânica
Dinâmica e Redação	23 de maio	08:00h	Auditório da Engenharia Mecânica
Entrevista	30 de maio	A definir; A partir das 08:00h	Sala do PET Mecânica
Resultado Parcial	01 de junho	17:00h	Sala do PET Mecânica Mural do CT-III
Resultado Final	06 de julho	17:00h	Sala do PET Mecânica Mural do CT-III



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPIRITO SANTO
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA
PROGRAMA DE EDUCAÇÃO TUTORIAL
CENTRO TECNOLÓGICO

7. DO RESULTADO FINAL

O resultado final será divulgado no dia 06 de julho de 2015, nos quadros murais do PET-Engenharia Mecânica. Os candidatos selecionados também serão comunicados através do e-mail e do telefone indicados na ficha de inscrição.

8. DO CANCELAMENTO DA BOLSA E DESLIGAMENTO DO PROGRAMA

8.1. O cancelamento da bolsa e desligamento do programa ocorrerá nas seguintes circunstâncias:

- i. Conclusão, trancamento de matrícula institucional, desligamento ou abandono de curso de graduação;
- ii. Desistência;
- iii. Rendimento escolar insuficiente (coeficiente de rendimento abaixo de 6,0);
- iv. Acumular duas reprovações em disciplinas após o seu ingresso no PET;
- v. Descumprimento das obrigações junto às pró-reitorias de graduação e de extensão, ou equivalentes;
- vi. Descumprimento dos deveres do bolsista, previstos no Art.18 da Portaria MEC no 976 de julho 2010 e no 343 de 24 de abril de 2013 do Ministério da Educação.

9. CONTATOS:

- a) E-mail: petmecanicaufes@gmail.com
- b) Site: <http://petmecufes.com.br/>
- c) Facebook: <http://www.facebook.com/petmecufes>

Os casos omissos serão resolvidos pela Comissão de Seleção.

Prof. Dr. Fernando César Meira Menandro – Tutor PET Mecânica
Vitória, 04 de maio de 2015.