

Universidade Federal do Rio Grande - FURG
Escola de Engenharia
Programa de Educação Tutorial
PET – Engenharia Mecânica

EDITAL 01/2016
Processo Seletivo 2016

O Programa de Educação Tutorial – PET do curso de Engenharia Mecânica da FURG, por intermédio de seu tutor e de acordo com a Portaria MEC 976 de 27/07/2010 atualizada pela Portaria 343 de 24/04/2013, torna público o presente edital de abertura de inscrições visando o preenchimento de **oito (8)** vagas para composição do grupo PET/Engenharia Mecânica, sendo destas, **seis (6)** vagas inicialmente para bolsistas voluntários e **duas (2)** vaga para bolsista remunerado, além da criação de cadastro de reserva para futuras recomposições, mediante seleção que será realizada de acordo com os critérios do presente edital.

REQUISITO PARA INSCRIÇÃO

- I - Ser aluno regularmente matriculado no curso de Engenharia Mecânica, Engenharia Mecânica Empresarial ou Engenharia Mecânica Naval;
- II – Deverá faltar mais de 1 (um) ano para o término do curso
- III - Ter coeficiente de rendimento igual ou maior que seis (6,0) - (requisito dispensado para alunos ingressantes);
- IV – Ter disponibilidade para dedicar vinte (20) horas semanais às atividades do programa;

INSCRIÇÕES

Período: de 14 de março a 21 de março de 2016.

Local: Sala do grupo PET Mecânica (situada no anexo do prédio 2, corredor Q)

Horário: das 10h35min às 12h15min e das 13h30min às 17h10

DOCUMENTAÇÃO EXIGIDA

- I – Histórico Escolar com o coeficiente de rendimento (CR) e nota do ENEM.
- II – Ficha de inscrição preenchida (Obtida em <http://www.petmecanica.org/>);
- III – *Currículo Lattes* ou *Currículo Vitae*, com as respectivas certificações;
- IV – Duas (2) fotos 3x4;

Os documentos exigidos devem ser entregues no ato da inscrição. Não é permitida a inscrição condicional e nem a complementação posterior da documentação exigida no presente Edital.

HOMOLOGAÇÃO DAS INSCRIÇÕES

A relação dos alunos que tiveram suas inscrições homologadas será divulgada na sala do grupo PET Mecânica no dia 22 de março de 2016, às 18h, e, posteriormente, publicada nas redes sociais do PET.

ETAPAS

A seleção dos candidatos ocorrerá mediante duas etapas, sendo a primeira classificatória para a segunda (o número de candidatos que passarão para a Etapa 2 é de no máximo 40 candidatos):

Etapa 1:

I – Análise de currículo e histórico escolar;

Etapa 2:

II – Apresentação oral de um trabalho;

III – Dinâmica de grupo;

IV – Entrevista individual.

Observações:

– O candidato que não comparecer a qualquer uma das etapas estará automaticamente **desclassificado**.

– Para a apresentação oral, será disponibilizado um texto sobre o tema proposto na página do PET Mecânica (<http://www.petmecanica.org/>), onde o candidato deverá desenvolver uma pesquisa e elaborar uma apresentação a respeito do tema, em um tempo máximo de 15 minutos.

– Durante a realização da entrevista poderão ser feitos questionamentos sobre a Portaria MEC 976 de 27/10/2010 atualizada pela Portaria 343/2013 de 24/04/2013

(http://portal.mec.gov.br/index.php?option=com_content&view=article&id=12227&Itemid=484)

REALIZAÇÃO DO PROCESSO SELETIVO

O cronograma e o local de realização das etapas do processo seletivo serão divulgados junto com a relação de inscrições homologadas.

DIVULGAÇÃO DOS RESULTADOS

Os resultados serão divulgados cinco dias úteis após o encerramento da segunda etapa da seleção nos meios de comunicação do PET Mecânica.

COMISSÃO DE SELEÇÃO

A comissão de seleção de bolsista será composta por:

Prof. Dr. Cláudio Rodrigues Olinto

Prof. Dr. Fabiane dos Santos Binsfeld

Igor de Oliveira Castello

Lucas Camargo de Britto

Thiago Boffa Barroso Braga

Prof. Dr Cláudio Rodrigues Olinto

Tutor do PET/ Engenharia Mecânica- FURG