



SELEÇÃO DO PET-EQ 2017

O PROGRAMA DE EDUCAÇÃO TUTORIAL DE ENGENHARIA QUÍMICA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE, no uso de suas atribuições legais e estatutárias e,

CONSIDERANDO os requisitos estabelecidos pelas Portarias MEC nº 343, de 24 de abril de 2013, e nº 976, de 27 de julho de 2010, quanto à seleção de discentes para composição dos grupos do Programa de Educação Tutorial – PET;

ESTABELECE o edital de seleção para discentes membros no grupo PET-EQ.

REGULAMENTO

Estarão aptos a participar da seleção os alunos que satisfizerem os seguintes pré-requisitos:

- Ser aluno regularmente matriculado no curso de Engenharia Química da UFRN;
- Apresentar índice de rendimento acadêmico MC (Média de Conclusão) igual ou superior a 6,0 (seis), com exceção dos discentes ingressantes que ainda não possuem o índice MC;
- Ter disponibilidade de 20 (vinte) horas semanais para dedicar ao PET-EQ, sendo estas distribuídas na execução de atividades de extensão, pesquisa e ensino;
- Não acumular qualquer outro tipo de bolsa ou atividade remunerada.

VAGAS

Serão disponibilizadas 06 (seis) vagas, sendo os 03 (três) primeiros com bolsa.

INSCRIÇÃO

A inscrição deverá ser efetuada enviando um e-mail para eqpeteq@gmail.com com o título [INSCRIÇÃO SELEÇÃO], no qual deve ser anexado:

- Ficha de inscrição do candidato devidamente assinada (disponível em ANEXO 01);
- Histórico escolar acadêmico atualizado do candidato;
- Carta de intenção justificando os motivos pelos quais o candidato almeja ingressar no PET.



Não serão aceitos requerimentos de inscrição em caráter condicional ou com documentação incompleta.

SELEÇÃO

A seleção será realizada em 03 (três) fases, todas elas de caráter classificatório.

1° Fase: Análise de Desempenho Acadêmico (Peso 2)

Na etapa de análise de desempenho acadêmico será atribuída nota 10 (dez) ao candidato que tiver o maior índice MC, atribuindo-se notas aos demais candidatos diretamente proporcionais ao do candidato com maior índice MC, consideradas 02 (duas) casas decimais.

2° Fase: Avaliação Escrita (Peso 4)

A segunda etapa consistirá na aplicação de uma Avaliação Escrita sobre assuntos gerais da Engenharia Química.

3° Fase: Entrevista e Dinâmica de Grupo (Peso 4)

A terceira fase será constituída de uma entrevista individual que será realizada pela Comissão Seletiva e de uma dinâmica de grupo.

As datas, horários e locais de todas as etapas se encontram no ANEXO 02 deste documento.

RESULTADO

Em cada etapa é atribuída uma nota entre 0 (zero) e 10 (dez), sendo a média final calculada utilizando-se uma média aritmética ponderada das notas de cada etapa, conforme os pesos constantes explicitados na etapa de SELEÇÃO.

Para aqueles candidatos que não possuírem MC a distribuição dos pesos deverá obedecer ao seguinte padrão: avaliação escrita (peso 5) e entrevista (peso 5).

Os casos de empate serão resolvidos obedecendo-se sucessivamente aos seguintes critérios de desempate:

- I. maior nota na Avaliação Escrita;
- II. maior nota na Entrevista;
- III. maior nota na Análise de Desempenho Acadêmico;
- IV. ingresso mais recente na UFRN;
- V. maior idade.



O critério de desempate “maior nota na Análise de Desempenho Acadêmico” só poderá ser utilizado nos casos em que os discentes na situação de empate possuam o índice MC registrado no SIGAA.

A lista do resultado final será divulgada dia 27 de junho de 2017 na página do PET-EQ, nesta constará o nome dos participantes em ordem decrescente. Os 03 (três) primeiros ingressarão no PET-EQ como bolsistas, os próximos 03 (três) da lista de classificação entrarão como voluntários e todos os outros classificados estarão na lista de suplência.

O processo seletivo e, por consequência, a lista de suplência terá validade de 01 (um) ano, a partir da data de publicação do resultado.

RECURSOS

Da publicação do resultado final do processo seletivo caberá recurso à Comissão Seletiva, por meio de requerimento destinado ao presidente da Comissão, no prazo de 03 (três) dias úteis a contar da publicação do resultado.

Os recursos serão autuados e anexados ao processo de seleção pelo presidente da Comissão, devendo a Comissão Seletiva se manifestar no prazo máximo de 05 (cinco) dias úteis, encaminhando a resposta do recurso ao candidato.



PET-EQ

Programa de Educação Tutorial em Engenharia Química
Universidade Federal do Rio Grande do Norte – UFRN

ANEXOS

ANEXO 1

FICHA DE INSCRIÇÃO DE CANDIDATO PROCESSO SELETIVO DE DISCENTE PET

Nome:			
Matrícula:		Número Telefone:	
CPF:		E-mail:	
RG:		Órgão Expedidor:	
Grupo PET:			

- Declaro estar ciente com os dispositivos do Edital de Seleção de Discente.
- Declaro que não irei acumular qualquer outro tipo de bolsa, em caso de aprovação para vaga de bolsista PET.

Assinatura do Candidato

ESPAÇO RESERVADO À COMISSÃO DE SELEÇÃO

Documentos:	<input type="checkbox"/> Histórico Escolar <input type="checkbox"/> Carta de Intenção
Parecer:	<input type="checkbox"/> Deferido <input type="checkbox"/> Indeferido

Assinatura do Responsável pela Homologação

**ANEXO 2**

Datas das etapas do processo seletivo

Evento		Data
Inscrição		12/jun a 15/jun
Divulgação de homologação da inscrição		16/jun
Primeira Fase	Análise de Desempenho Acadêmico	19/jun
Segunda Fase	Avaliação escrita	19/jun
Terceira Fase	Entrevista e Dinâmica de Grupo	20/jun a 23/jun
Resultado Final		27/jun