



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ
PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO**

EDITAL Nº 020/2016– PREX

A Universidade Federal do Piauí (UFPI), por intermédio da Pró-Reitoria de Extensão (PREX), torna pública a abertura do processo de SELEÇÃO de ALUNOS para o Programa de Educação Tutorial - PET do Curso de Engenharia Elétrica da UFPI, Teresina, Piauí com vistas ao preenchimento de vagas de acordo com o estabelecido na Lei 11.180, de 23 de setembro de 2005, na portaria MEC nº 976, de 27 de julho de 2010, na Portaria 343 de 24 de abril de 2013, no Decreto Lei 7.416/11, bem como no Manual de Orientações Básicas do PET (versão 2006) e neste Edital.

1. OBJETIVO

O presente Edital tem por objetivo selecionar 06 (seis) ALUNO(A)S VOLUNTÁRIOS SUPLENTEs, para Programa de Educação Tutorial - PET do Curso de Engenharia Elétrica da Universidade Federal do Piauí pelo período de dois anos, conforme parecer da Comissão Local de Acompanhamento e Avaliação (CLAA/UFPI) e Comissão Nacional de Avaliação (CNA) - SESu/MEC.

2. INFORMAÇÕES GERAIS SOBRE O PET

O PET é um Programa acadêmico direcionado a estudantes regularmente matriculados em cursos de graduações, que se organizam em grupos, recebendo orientações acadêmicas de professores-tutores.

2.1. Dos objetivos do PET:

- a) desenvolver atividades acadêmicas em padrões de qualidade de excelência, mediante a formação de grupos de aprendizagem tutorial de natureza coletiva e interdisciplinar;
- b) contribuir para a elevação da qualidade da formação acadêmica dos estudantes de graduação;
- c) estimular a formação de profissionais e docentes de elevada qualificação técnica, científica, tecnológica e humanística;
- d) formular novas estratégias de desenvolvimento e modernização do ensino superior no país; e
- e) estimular o espírito crítico, bem como a atuação profissional pautada na cidadania e pela função social da educação superior.

3. DAS INSCRIÇÕES

As inscrições serão realizadas nos dias **de 31 de outubro de 2016 a 01 de novembro de 2016** no horário de 09h00min as 12h00min, na Sala do PET da Engenharia Elétrica localizada no Bloco da Engenharia Elétrica do Centro de Tecnologia da UFPI.

3.1 Documentos exigidos do candidato para a realização da inscrição:

- a) Uma via impressa do histórico escolar atualizado, rubricado pelo aluno;
- b) Currículo Lattes comprovado (a autenticação dos documentos pode ser feita no ato da inscrição);
- c) Comprovante de confirmação de matrícula do período letivo de 2016.1;
- d) Cópias do Registro Geral (Carteira de Identidade) e CPF;
- e) Declaração da disponibilidade de tempo para dedicar 20 (vinte) horas semanais às atividades do Programa e de que não possui qualquer vínculo empregatício (modelo disponível no local da inscrição);
- f) Requerimento preenchido e assinado (disponível no local da inscrição).

3.3 A inscrição somente será realizada pelo interessado. O preenchimento do formulário é de inteira responsabilidade do candidato. Informações falsas implicarão em sua automática desclassificação.

4. DO PROCESSO SELETIVO

4.1 O processo seletivo dos alunos será coordenado pelo professor-tutor e contará também com a participação de 1 (um) professores efetivos do Curso de Engenharia Elétrica.

4.2 O processo seletivo ficará a critério do Tutor e poderá ocorrer na forma de entrevista, avaliação escrita, avaliação do IRA, entre outros.

4.3 A seleção se destina a estudantes regularmente matriculados no curso de Engenharia Elétrica da UFPI, que atendam aos seguintes critérios:

I) - estar matriculados e cursando Engenharia Elétrica em 2016.2 e que tenha o número de créditos cursados em disciplinas conforme a tabela 1.

II) - Possuir Índice de Rendimento Escolar (IRA) igual ou superior a 6,0 (seis); conforme Decreto Lei 7.416/11;

III) - Apresentar disponibilidade mínima de 20 horas semanais, para o cumprimento das atividades do Programa, sem prejuízo das demais atividades acadêmicas;

IV) - Não apresentar no histórico escolar mais de duas reprovações;

V) - Não ser beneficiário de outro tipo de bolsa da UFPI e nem exercer qualquer atividade remunerada.

Tabela 1. Tipos de inscrição com correspondência em assunto e créditos pagos.

Tipo de Inscrição	Nº de Créditos Cursados (C) pelo Aluno	Assuntos da Prova	
		Específica	Geral*
1	$C < 64$	Cálculos 1 e 2 Técnicas de Programação Álgebra Vetorial Físicas 1 e 2	Diretrizes do Programa de Ensino Tutorial Energias Renováveis Robótica
2	$64 \leq C < 95$	Cálculos 1, 2 e 3 Circuitos Digitais Técnicas de Programação Física 3	
3	$95 \leq C < 140$	Microcontroladores Circuitos Elétricos Dispositivos Eletrônicos	

*Apostilas sobre os temas serão disponibilizadas para download no site do PET-Potência.

As vagas serão distribuídas conforme a tabela 2.

Tabela 2: Distribuição das vagas para alunos do PET da Eng. Elétrica - UFPI

Nº Crédito Cursado pelo Aluno	Tipo de Inscrição	Número de Vagas
$C < 64$	1	02
$64 \leq C < 95$	2	02
$95 \leq C < 140$	3	02

6. CRONOGRAMA DO PROCESSO SELETIVO

O cronograma do processo seletivo será conforme a tabela 3.

Tabela 3 - Cronograma do Processo Seletivo

Atividade	Data/Período	Horário/Local
Inscrições	31/10 e 01/11	Das 08h às 12h na Sala do PET da Engenharia Elétrica
Análise dos documentos e históricos escolares e divulgação de resultado.	03/11	Trabalho interno da comissão de seleção
Interposição de Recurso	04/11	Entrega do recurso por escrito das 09h até as 17h na sala do PET do dia 04/11
Resultado de Interposição de Recurso	07/11	A partir das 17h do dia 07/11
Avaliação Escrita	08/11	De 18h as 20h na Sala do PET da Engenharia Elétrica
Resultado da avaliação escrita e publicação da relação dos alunos aprovados para a entrevista.	09/11	A partir das 10h na Sala do PET da Engenharia Elétrica e na Pró-Reitoria de Extensão.
Realização das entrevistas	10/11 e 11/11	Com início dia 10/11 a partir das 8h30min e finalizando dia 11/11 às 17h na Sala do PET da Engenharia Elétrica
Publicação do resultado final da seleção	11/11	A partir das 17h na Sala do PET da Engenharia Elétrica e na Pró-Reitoria de Extensão.
Interposição de Recurso	14/11	Das 09h até as 17h.
Resultado de Interposição de Recurso	14/11	A partir das 17h do dia 11/11
Assinatura do termo de compromisso e Encaminhamento à PREX	16/11	A partir das 9h00 na Sala do PET da Engenharia Elétrica

7 - DIVULGAÇÃO DO RESULTADO

7.1 O resultado final da seleção será divulgado no dia **11 de novembro de 2016** nos murais do Curso de Engenharia Elétrica, na Pró-Reitoria de Extensão e no site www.ufpi.br.

8. DISPOSIÇÕES FINAIS

8.1 A inscrição dos candidatos implica na aceitação dos termos deste Edital;

8.2 O candidato classificado assinará Termo de Compromisso específico;

8.3 Os casos omissos serão decididos pela Comissão de Seleção, pelo Comitê Local de Acompanhamento e Avaliação e pela PREX;

8.4 O presente Edital entra em vigor na data de sua publicação, revogadas as disposições em contrário.

Teresina, 25 outubro de 2016



Prof. Dr. Miguel Ferreira Cavalcante Filho
Pró-Reitor de Extensão/UFPI