



CURSO DE ENGENHARIA ELÉTRICA

PROGRAMA DE EDUCAÇÃO TUTORIAL

EDITAL DE SELEÇÃO PET 2018/1

REF: SELEÇÃO DE NÃO BOLSISTAS DO PROGRAMA DE EDUCAÇÃO TUTORIAL (PET) PARA 2018/1.

O Programa de Educação Tutorial do curso de Engenharia Elétrica da Universidade Federal do Paraná (grupo PET Engenharia Elétrica) torna pública a realização de processo seletivo para preenchimento de vagas de novos não-bolsistas. Este Edital atende os preceitos das Portarias 976 de 27 de julho de 2010 e 343 de 24 de abril de 2013 bem como da Resolução/CD/FNDE n°42, de 4 de novembro de 2013, do MEC e da Resolução n°30/14 do CEPE.

I - DO OBJETO

1. Este edital visa à seleção de três vagas para voluntário (não-bolsista), com início dia 12 de março de 2018. Todavia, a seleção tem validade de até seis meses ou até que um novo processo seletivo seja lançado. Caso ocorra a exclusão ou desligamento de algum voluntário ou algum bolsista ao longo desse tempo, os demais candidatos aprovados pelo presente processo de seleção assumirão, pela ordem, cada uma das novas vagas.

II - DA INSCRIÇÃO

- As inscrições deverão ser feitas de 27 de fevereiro a 6 de março via eletrônica (e-mail para <u>pet.eletrica.ufpr@gmail.com</u>).
- 2. Para a inscrição serão necessários os seguintes documentos:
 - a. Ficha de inscrição preenchida e assinada (documento em anexo ao final desse edital);
 - b. Cópia de RG;
 - c. Cópia de CPF;
 - d. Histórico Escolar atualizado com IRA;
 - e. Curriculum Vitae;
 - f. Carta de motivação (até 1400 caracteres com espaço).

III - DOS REQUISITOS

- 1. Poderão se inscrever acadêmicos regularmente matriculados no curso de Engenharia Elétrica da UFPR que atendam os seguintes requisitos:
 - a. Alunos a partir do segundo período dos cursos diurno e noturno;
 - b. Possuir bom desempenho acadêmico (IRA maior ou igual a 0,65);
 - c. Ter disponibilidade para dedicar 20 horas semanais às atividades específicas do programa;

Informações adicionais podem ser obtidas com todos os participantes do PET ou com o tutor do PET Engenharia Elétrica UFPR Professor Luis Lolis. E-mail: pet@eletrica.ufpr.br





CURSO DE ENGENHARIA ELÉTRICA

PROGRAMA DE EDUCAÇÃO TUTORIAL

 d. Caso pretenda assumir uma bolsa do PET, não ser bolsista de qualquer outro programa institucional (pois a legislação proíbe o acúmulo de bolsas).

IV - DO PROCESSO SELETIVO

- A Comissão de Seleção será formada pelos professores Luis Henrique A. Lolis (tutor do grupo), professor André Augusto Mariano e por todos os atuais alunos integrantes do PET Engenharia Elétrica.
- 2. A seleção dar-se-á pela média ponderada dos seguintes critérios:
 - a. Redação (20%);
 - b. Dinâmica de Grupo (25%);
 - c. Prova didática (30%);
 - d. IRA (10%);
 - e. Entrevista + Carta de Motivação (15%); .

Parágrafo 1°. Conteúdo programático para as provas Escrita e Didática:

- Tema 1: Carros Elétricos
- Tema 2: Inteligência Artificial
- Tema 3: Anotação de Responsabilidade Técnica (ART)
- Tema 4: A Engenharia Elétrica e Seus Impactos Ambientais
- 3. Da dinâmica de grupo: os candidatos serão divididos em grupos, que deverão desenvolver uma atividade e apresentá-la aos avaliadores. O tema da dinâmica será explicado apenas no início dessa etapa. Ao fim da dinâmica, serão sorteados os grupos, os temas e a ordem de apresentação da prova didática, a ser realizada no dia seguinte.
- 4. Da prova didática: consistirá de uma aula em grupo, gravada e com duração de 30 minutos, referente ao tema sorteado no dia da dinâmica.
- Da entrevista: todos os candidatos serão entrevistados individualmente por 15 minutos na sala do PET - Elétrica, em ordem alfabética. Devem estar presentes todos os atuais membros do PET, o tutor do grupo e o professor André Augusto Mariano.
- 6. Da prova escrita: no dia da prova escrita será sorteado um entre os 4 temas citados anteriormente. Na primeira hora os candidatos podem, no mesmo recinto da prova, realizar consulta de material bibliográfico impresso e anotações providas pelos próprios candidatos. Ao término do período de consulta, todo material deverá ser guardado, e serão distribuídas duas folhas para a redação da prova que deverão estar rubricadas por, pelo menos, dois





CURSO DE ENGENHARIA ELÉTRICA

PROGRAMA DE EDUCAÇÃO TUTORIAL

membros da comissão julgadora. Os alunos terão, a partir daí, 1 hora para a redação.

- 7. Serão considerados elegíveis a aprovação os candidatos que obtiverem notas iguais ou superiores a 70% em cada etapa.
- 8. Casos omissos ou situações não previstas neste edital serão dirimidos pela Comissão de Seleção, observando o Regimento Interno do Grupo PET.

V - CALENDÁRIO

Data	Atividade	Local
19/02/2018	Lançamento do Edital	Online
27/02/2018 à 06/03/2018	Período de Inscrições	Online
07/03/2018 às 14h00	Dinâmica de Grupo	Sala do PET – Elétrica
08/03/2018 às 09h00	Apresentação/Aula	PK-07
08/03/2018 às 14h00	Entrevistas	Sala do PET – Elétrica
09/03/2018 às 09h30	Redação	PK-05
10/03/2018	Resultado	Divulgação no site
12/03/2018	Início das Atividades	Sala do PET - Elétrica

VI - OBSERVAÇÕES

- O aluno que ingressar no grupo poderá permanecer no programa até a conclusão do curso desde que satisfaça as condições das portarias citadas no início desse edital.
- Os integrantes do PET têm direito a receber certificado de participação do Programa de Educação Tutorial, emitido pela UFPR, indicando o tempo de participação efetiva e comprovada no Programa.

Curitiba, 19 de fevereiro de 2018.

Prof. Luis Henrique A. Lolis

Tutor PET Engenharia Elétrica – UFPR





CURSO DE ENGENHARIA ELÉTRICA

PROGRAMA DE EDUCAÇÃO TUTORIAL

Anexo A – ficha de inscrição

1.	Nome completo:
2.	GRR:
3.	Período:
4.	Turno:
5.	Email:
6.	Telefone fixo:
7.	Celular (DDD) :
8.	Assinatura. Li e aceito o Edital do referido processo seletivo:
	Assinatura do candidato