

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE **PERNAMBUCO**

CAMPUS GARANHUNS

BACHARELADO EM ENGENHARIA ELÉTRICA

ASSOCIAÇÃO EMPRESA JÚNIOR DE ENGENHARIA ELÉTRICA -ACETEC DIRETORIA DE GESTÃO DE PESSOAS DA EMPRESA JÚNIOR **ACETEC**

EDITAL DE SELEÇÃO Nº 01/2023

A Diretoria de Gestão de Pessoas da Empresa Júnior ACETEC do curso de Engenharia Elétrica do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Pernambuco - Campus Garanhuns torna público, na data 24 de fevereiro de 2023, o processo seletivo destinado a recrutar e selecionar novos membros, dentre alunos do curso de Engenharia Elétrica, para cargos de Trainee e Trainee de Projetos.

1. Considerações Iniciais

- 1.1. O Processo Seletivo ACETEC 2023 destina-se a selecionar candidatos para preencher vagas de Trainees e Trainees de Projetos para o processo seletivo consultor de 2023;
- 1.2. Membros da ACETEC não são remunerados, portanto trata-se de um vínculo voluntário;
- 1.3. O Processo Seletivo será regido por esse edital sob responsabilidade da ACETEC;
- 1.4. Os candidatos aprovados neste concurso serão convocados dentro de um período de 3 dias úteis ao final do mesmo.
- 1.5 Após o término do Processo Trainee em 31 de maio os Trainee e Trainee de Projeto deverão, se for de escolha dos mesmos, se inscreverem no Edital do Processo Seletivo Consultor, para permanência na ACETEC como Consultor.

2. Das Vagas



- 2.1. 18 vagas para cargo de Trainee;
- 2.2. 5 vagas para cargo de Trainee de Projetos.

3. Dos Requisitos Para Inscrição

- 3.1. Para concorrer a uma das vagas definidas no item 2, o candidato deve estar regularmente matriculado no semestre 2023.1 do curso de Engenharia Elétrica do IFPE Campus Garanhuns;
- 3.2. Ter disponibilidade de 15 horas semanais para dedicar-se às suas atribuições na ACETEC;
- 3.3. Os cargos de Trainee e Trainee de Projetos poderão ser ocupados por estudantes a partir dos seguintes períodos:
 - 3.3.1 Para Trainee: a partir do 3º período;
 - 3.3.2 Para Trainee de Projetos: a partir do 7º período.
- 3.4. Estar em plena concordância com os termos deste edital.

4. Da Inscrição

- 4.1 Os interessados deverão fazer inscrição por meio do preenchimento do formulário disponível no link (http://acetecconsultoria.com.br/inscricao) no período de 24/02/2023 a 08/03/2023;
- 4.2 Os estudantes deverão colocar no momento da inscrição a ordem de interesse para os cargos.
 - 4.2.1 Não necessariamente os estudantes convocados para as vagas ocuparão a primeira ordem de interesse, que inseriu no momento da inscrição. Será uma análise avaliada a partir das etapas do processo de seleção.

5. Dos Cargos

5.1. Trainee:

- 5.1.1 As atribuições dos trainees serão de auxiliar os diretores, e gerentes caso tenham na diretoria, em suas atividades e responsabilizar-se por tais deveres na ausência do diretor executivo responsável, mediante o conhecimento dos demais diretores;
- 5.1.2 O trainee passará por todas as diretorias da ACETEC, com exceção da Diretoria de Projetos. Essa rotatividade das diretorias tem o objetivo de ampliar o conhecimento e aprendizado do trainee na empresa júnior.

5.2 Trainee de Projetos:

5.2.1 As atividades que o trainee de projetos exercerá é colaborar diretamente aos Projetos e Consultorias da ACETEC, junto com o Diretor de Projetos;



- 5.2.2 É desejável que o candidato possua as seguintes habilidades técnicas:
 - a. Conhecimentos básicos de software BIM de modelagem 3D;
 - b. Leitura e Interpretação de Projetos Elétricos;
 - c. Compreensão da Norma Brasileira de Instalações Elétricas de Baixa Tensão (ABNT NBR 5410);
 - d. Bom desempenho na produção de relatório técnicos.

6. Da Seleção

- 6.1. O histórico escolar e currículos deverão ser anexados durante o processo de inscrição;
- 6.2. A Seleção dos alunos aos cargos oferecidos neste edital ocorrerá em três etapas:
 - a. Primeira Etapa:

Cargos: Trainee e Trainee de Projetos

- Apresentação Pré-Seletiva
- Dinâmica de Grupo
- b. Segunda Etapa:

Cargo: Trainee

- Exame de Conhecimentos Gerais

Cargo: Trainee de Projetos

- Exame de Conhecimentos Gerais e Técnicos

c. Terceira Etapa:

Cargos: Trainee e Trainee de Projetos

- Entrevista
- 6.3. As etapas do processo seletivo ocorrerão de maneira presencial no IFPE-Campus Garanhuns.
- a. A confirmação da data e horário serão enviadas para o e-mail do candidato, à medida que o mesmo for sendo selecionado para as próximas etapas;
- 6.4. No caso de empate entre os candidatos, serão considerados os seguintes critérios, em ordem de prioridade:
 - a. Candidato que estejam cursando o semestre mais adiantado;
 - b. Candidato com maior coeficiente de rendimento de todas as disciplinas efetivamente cursadas no IFPE (excluindo as disciplinas aproveitadas e trancadas);
 - c. O candidato com a maior idade.



- 6.5. A divulgação dos candidatos aprovados será apresentada em listagem oficial, emitida no dia 20 de março de 2023, e convocados imediatamente para ocupação das vagas;
- 6.6. Na hipótese do candidato aprovado não se apresentar dentro de um período de 5 dias úteis após a convocação, ou em caso de desistência voluntária, o próximo candidato mais bem colocado será convocado através de meios oficiais;
- 6.7. No caso da não ocupação das vagas, a Diretoria da ACETEC poderá realizar outro concurso no prazo de 5 dias úteis, divulgado em edital específico;
- 6.8. Os candidatos aprovados terão seus cargos instituídos em Assembleia Geral que ocorrerá no dia 22 de março de 2023.

7. Da Primeira Etapa – Seleção

- 7.1. A Apresentação Pré-Seletiva e a Dinâmica em Grupo serão realizadas em 13 de março de 2023, no período **noturno**, no IFPE Campus Garanhuns.
 - 7.1.1 Horário a ser confirmado, via e-mail, para cada candidato.

8. Da Segunda Etapa – Seleção

- 8.1. Essa etapa será realizada em 14 de março de 2023, no período **noturno**, no IFPE Campus Garanhuns.
- 8.2. Exames
 - 8.2.1 Exame de Conhecimentos Gerais:
 - 8.2.1.1 O exame será composto por 25 questões de múltipla escolha. Havendo a duração de 2h, para respondê-la, no horário das 18h30 às 20h30.
 - 8.2.1.2 Assuntos abordados:
 - PORTUGUÊS
 - 1. Compreensão e interpretação de textos; 2. Estrutura e organização de textos.
 - RACIOCÍNIO LÓGICO
 - 1. Estrutura lógica; 2. Lógica e argumentação; 3. Diagrama lógico; 4. Análise combinatória.
 - INFORMÁTICA
 - 1. Conceitos básicos; 2. Excel; 3. Word; 4. Python; 5. HTML; 6. CSS.
 - 8.2.2 Exame de Conhecimentos Técnicos:
 - 8.2.2.1 O exame será composto por 10 questões de Conhecimentos Técnicos e as 25 questões de Conhecimentos Gerais, todas no formato de múltipla escolha. Havendo a



duração de 2h30, para respondê-la, no horário das 18h30 às 21h.

8.2.2.2 Assuntos abordados:

Projeto de instalações elétricas;
Luminotécnica;
Dimensionamento de condutores elétricos;
Dispositivos de proteção elétrica;
Sistemas de aterramentos;
Fator de potência;
Motores elétricos.
Projetos solar fotovoltaico;
Equipamentos de medição;
Automação.

9 Da Terceira Etapa - Seleção:

- 9.1 A Entrevista será realizada durante os dias 15,16 e 17 de março de 2023 no IFPE Campus Garanhuns.
 - 9.1.1 Horário a ser confirmado, via e-mail, para cada candidato.

10 Do Cronograma

10.1 De maneira geral, o cronograma da realização das etapas inerentes ao Processo Seletivo deverá se desenvolver conforme mostrado a seguir:

ETAPAS DATAS

Inscrição 24 de fevereiro a 8 de março de 2023

Primeira Etapa – Seleção 13 de março de 2023 (Segunda - Noturno)

Segunda Etapa – Seleção 14 de março de 2023 (Terça - Noturno)

Terceira Etapa – Seleção 15,16 e 17 de março de 2022 (Quarta, quinta e sexta - Matutino)

Resultado Final 20 de março de 2023

Convocação dos Novos Membros 22 de março de 2023

11 Das Disposições Finais

- 11.1 Cada membro integrante da ACETEC fixará seu horário de atividades considerando os horários das aulas de disciplinas matriculadas;
- 11.2 O resultado será divulgado no Portal do IFPE Campus Garanhuns e Redes Sociais: Instagram oficial da ACETEC e do IFPE Campus Garanhuns:
- 11.3 Os casos omissos aplicam-se as normas do Estatuto da ACETEC;
- 11.4 O presente edital entra em vigor nesta data. Garanhuns, 22 de fevereiro de 2023



Flávio Fernando França Farias Presidente

Eduardo Ferreira da Silva Diretora de Gestão de Pessoas

