**INSTITUTO FEDERAL CATARINENSE**

**CAMPUS BLUMENAU**

**CURSO DE ENGENHARIA ELÉTRICA**

**RELATÓRIO DE ESTÁGIO OBRIGATÓRIO EM ENGENHARIA ELÉTRICA**

**Nome do Aluno**

Relatório Final apresentado ao Instituto Federal Catarinense, em cumprimento a exigência do Estágio Obrigatório para o curso de Engenharia Elétrica.

Orientador: Nome do Orientador

**Blumenau – SC**

**Mês/Ano**

**NOME DO ALUNO**

**Relatório de estÁgio OBRIGATÓRIO EM ENGENHARIA ELÉTRICA**

**Professor Orientador**:

**Supervisor de Estágio**:

**Período de Realização**:

**Carga Horária Total**:

**Organização Concedente**:

**Área de Atuação**:

**SUMÁRIO**

1. Apresentação da Organização
2. Objetivo do Estágio
3. Descrição das Atividades
4. Considerações Finais
5. Referências

**APRESENTAÇÃO DA ORGANIZAÇÃO**

[Deverá conter um histórico da empresa/instituição, e suas principais áreas de atuação. Nos últimos parágrafos, o(a) estagiário(a) deverá descrever detalhadamente as características do setor/departamento onde desenvolveu seu estágio.]

Caso inclua figuras (exemplo: figura 1). Todas as figuras devem ser numeradas e conter legenda.

Figura 1: Exemplo de apresentação de figuras (fonte Times New Roman tamanho 10, sem espaçamento)



Fonte: Google

Pode-se utilizar neste espaço tabelas, gráficos, figuras entre outros. As tabelas devem ser inseridas no texto e o conteúdo delas ser digitado em fonte Time New Roman tamanho 10. O título da tabela deve ser digitado em fonte Time New Roman 10 (exemplo tabela 1) sem espaçamento. Os gráficos seguem a mesma instrução para figuras e devem ser inseridos como imagem. Preferencialmente coloque figura/gráfico/tabela logo após o parágrafo a que se refere.

Tabela 1: Exemplo de apresentação de tabela (fonte Times New Roman tamanho 10, sem espaçamento)

| **Exemplo**  | **Exemplo** | **Exemplo** |
| --- | --- | --- |
| 2 | 3 | 4 |

Fonte: Autor

Utilize fonte Times New Roman, tamanho 12, com espaçamento simples, texto com alinhamento justificado. Deve-se utilizar margem de 2,5 cm superior e 2 cm na margem esquerda, direita e inferior. O texto apresentado deve apresentar recuo de inicio de parágrafo.

O documento deve conter no máximo 40 páginas incluindo capa e todas as outras seções obrigatórias.

**OBJETIVO DO ESTÁGIO**

[Apresentação dos objetivos traçados pelo aluno para o seu estágio].

**DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES**

[As atividades desenvolvidas no estágio deverão ser redigidas em forma de texto e para melhor organização das informações. Descrever as atividades desenvolvidas pelo setor e as atividades desenvolvidas pelo estagiário(a). Pode-se subdividir o texto em subseções separando em cada subseção uma atividade diferente.

Visando demonstrar a capacidade de aliar teoria e prática, o aluno deverá descrever as atividades desenvolvidas, correlacionando-as com o curso. O aluno deverá também apresentar os resultados obtidos com esta atividade e suas dificuldades e desafios.

 Ao fazer uso de informações contidas em livros, revistas, sites, etc., deverá citar a fonte (AUTORIA, data) e apresentar a referência completa do material na lista de referências constante no final do relatório. (Ver orientações de como fazer citação e referências na Biblioteca de seu campus)]

Introdução rápida sobre as atividades.

ATIVIDADE 1: REALIZAÇÃO DE...

 Descrição da Atividade...

**Resultados Obtidos**

 Apresentação dos resultados obtidos com a atividade 1

**Correlação Com O Curso**

 Correção da atividade 1 com o curso

**Desafios E Dificuldades**

 Desafios e dificuldades encontrados durante a atividade 1...

**CONSIDERAÇÕES FINAIS**

[Descrever sobre a importância do estágio realizado para a sua formação, as dificuldades encontradas e finalizar com comentários, apresentando possíveis ações de melhoria para o setor.]

**REFERÊNCIAS**

Caso haja referências, seguir a norma ABNT.

AHMED, Ashfaq. **Eletrônica de potência.** 1ª. ed. São Paulo: Prentice Hall, 1999. 479 p.

BARBI, Ivo. **Eletrônica de potência.** 4ª. ed. Florianópolis: Editora. do Autor, 2002. 408 p.