UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS

CENTRO DE ENGENHARIAS

CURSO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO

**Relatório Parcial / Final de Estágio**

**Nome do aluno**

**Nome da empresa**

Pelotas, Julho de 2016

**(esta página não é apresentada em seu relatório)**

**Apresentação:**

Este documento visa estabelecer o padrão para elaboração do relatório de estágio dos alunos do Curso de Engenharia de Produção da Universidade Federal de Pelotas. O relatório é um instrumento por meio do qual se explicam resultados de atividades diversas, bem como se apresentam sugestões e recomendações para melhoria de atividades descritas. Um bom relatório deve apresentar, além da descrição de fatos, a análise interpretativa dos mesmos, devendo ser também objetivo e tecnicamente apresentado.

**Formatação do Relatório:**

O relatorio deverá ser digitado em *Word for Windows*®, com fonte Times New Roman e com tamanho 12 e espaçamento entre linhas de 1,5, parágrafos justificados. A especificação para as margens superior, inferior, à direita e à esquerda é de 2,5 cm. O tamanho do papel deverá ser A4 (210 x 297mm). O arquivo não deve ultrapassar o tamanho de 3M. O texto não deverá ultrapassar o número máximo de 25 páginas com as referências bibliográficas e apêndices. O idioma adotado é o português.

**1. APRESENTAÇÃO DA EMPRESA**

Deve conter tópicos como: histórico da organização e caracterização do segmento de mercado, em redação sintética até o final da presente página. Não faça cópia do site da empresa, elabore uma descrição com as suas palavras. Sugere-se escrever **entre uma e duas páginas**.

**2. INTRODUÇÃO**

A introdução é importante para orientar aquele que vai ler o relatório. Deve conter informações de quem fez o relatório, o que contém, como e por que foi feito o estágio. Aborda o assunto de maneira generalizada e breve, **entre uma e duas páginas**.

Por tratar-se de relatório (relato pessoal), em todo o relatório é usada a 1ª pessoa do singular explicitando, claramente, o que **você** fez e o que **você** aprendeu.

Lembre-se que esse relato será à base da avaliação de seu desempenho quando se for o caso do estágio curricular obrigatório supervisionado.

A redação não é científica, nem coloquial: é uma redação técnico-profissional, demonstrando sua vivência profissional, a base do estágio supervisionado no curso de engenharia de produção da UFPel.

**3. ATIVIDADES DESENVOLVIDAS**

O desenvolvimento tem por objetivo expor, de maneira clara, objetiva e com detalhes fundamentais, as ideias principais, analisando-as e ressaltando os pormenores mais importantes; **utilizando no máximo cinco páginas**.

Cada atividade desenvolvida no estágio se constituirá de um subtítulo no qual o estagiário relatará:

‒ o que foi feito,

‒ por que foi feito,

‒ como foi feito,

‒ a aprendizagem com essa atividade.

Devem ser indicadas, além das vivências, as referências bibliográficas, *web*gráficas, etc, utilizadas no decorrer de cada uma das atividades desenvolvidas. Não insira nada gratuitamente, porem não deixe de inserir referencias que serviram para o desenvolvimento de cada uma das atividades (leis, códigos, manuais, etc.).

**3.1. Atividade (nominar a atividade)**

O que foi feito

Por que foi feito

Como foi feito

Qual a aprendizagem com a atividade

**3.2. Atividade (nominar a atividade)**

O que foi feito

Por que foi feito

Como foi feito

Qual a aprendizagem com a atividade

**3.3. Atividade (nominar a atividade)**

O que foi feito

Por que foi feito

Como foi feito

Qual a aprendizagem com a atividade

**3.4. Atividade (nominar a atividade)**

O que foi feito

Por que foi feito

Como foi feito

Qual a aprendizagem com a atividade

**3.5. Atividade (nominar a atividade)**

O que foi feito

Por que foi feito

Como foi feito

Qual a aprendizagem com a atividade

**4. CONCLUSÕES**

Análise crítica do estágio em termos de contribuição para a formação profissional do estagiário. Devem aparecer, na conclusão, as críticas, positivas ou negativas, devendo ser sempre construtivas. Sugere-se **utilizar de uma a duas páginas**.

Finalize com o que foi feito, por que foi feito, como foi feito e a aprendizagem obtida no estágio como um todo. Aqui a reflexão é sobre o estágio no todo, e não em cada uma das atividades, como no desenvolvimento. É a oportunidade que o estagiário tem de dar sua opinião sobre a validade do estágio supervisionado, a importância do mesmo para sua vida profissional, se a teoria aprendida no decorrer do curso contribuiu, pesou na realização do estágio.

Inclua também sugestões para o Curso de Engenharia de Produção, em termos de assuntos a serem abordados e acrescentados nas disciplinas, e disciplinas que foram mais importantes e que contribuíram para as primeiras atividades desenvolvidas na sua vida profissional.

**REFERÊNCIAS**

Relação dos autores e obras consultadas por ocasião no decorrer das atividades desenvolvidas, e na redação do relatório.

A descrição das referencias empregadas deve seguir o padrão da ABNT 6023.

**APÊNDICES**

Conjunto de material ilustrativo ou complementar ao texto, produzido pelo aluno, tais como gráficos, tabelas, diagramas, fluxogramas, fotografias, tabelas de cálculos, símbolos, descrição de equipamentos, modelos de formulários e questionários, plantas ou qualquer outro material produzido.

O material ilustrativo deve aparecer somente quando necessário à compreensão e esclarecimento do texto, sem qualquer finalidade decorativa ou de propaganda. Caso seja em número reduzido e indispensável ao entendimento do texto, pode ser usado junto à parte a que se refere. Quando em maior quantidade, para não sobrecarregar o texto, é colocado como apêndice.

Os elementos que formarão o apêndice não podem deixar de ser referenciados no texto do relatório. Exemplo: ver apêndice I, Fig. 1.