

## PORTARIA Nº 68/2015

### Dispõe sobre a criação da Comissão Encarregada da Gestão de Aplicação da Norma Regulamentadora NR 10

Paulo Sergio Varoto, Diretor da Escola de Engenharia de São Carlos da Universidade de São Paulo, no uso de suas atribuições legais, baixa a seguinte Portaria:

**Artigo 1º** – Fica criada a Comissão Encarregada da Gestão de Aplicação da Norma Regulamentadora NR10 – Segurança em Instalações e Serviços em Eletricidade, na Escola de Engenharia de São Carlos.

**Artigo 2º** - As atividades da Comissão Encarregada da Gestão de Aplicação da Norma Regulamentadora NR10 serão coordenadas pela Comissão Assessora para Gestão da Qualidade e Produtividade (CAGQP) da EESC.

**Artigo 3º** - São atribuições da Comissão Encarregada da Gestão de Aplicação da Norma Regulamentadora NR10:

- I – Elaborar seu Regimento Interno, no prazo de 90 (noventa) dias, a partir da sua instalação;
- II - Definir métodos, modelos e projetos;
- III – Propor ações que permitam a aplicação da NR10 no âmbito da EESC;
- IV – Coordenar a melhoria e inovação dos processos;
- V – Acompanhar os avanços alcançados e realizar a gestão do dia a dia;
- VI – Mensurar o desempenho dos processos e reportá-los à CAGQP;
- VII – Comunicar os benefícios alcançados.



**EESC · USP**

Escola de Engenharia de São Carlos  
Assistência Técnica Administrativa

**Artigo 4º** - A Comissão Encarregada da Gestão de Aplicação da Norma Regulamentadora NR10 terá sua composição designada em Portaria específica.

**Artigo 5º** - A Comissão Encarregada da Gestão de Aplicação da Norma Regulamentadora NR10 será presidida por um de seus membros, designado pelo Diretor.

**Artigo 6º** - Esta Portaria entrará em vigor a partir de sua publicação, revogando a Portaria 116/2011 e as disposições em contrário.

São Carlos, 21 de maio de 2015.

Paulo Sergio Varoto  
Diretor

Registrado às fls. 246 e 246 do Livro competente sob o nº XVII da Escola de Engenharia de São Carlos da Universidade de São Paulo.

Assistência Técnica Administrativa,  
21/05/2015 Yabucian