



SISE 2010 – IV Seminário de “Segurança em Instalações e Serviços em Eletricidade”

1. Introdução

Pode-se definir, a priori, **Segurança do Trabalho** como “os conjuntos de medidas que são adotadas visando minimizar os acidentes de trabalho, doenças ocupacionais, bem como proteger a integridade e a capacidade de trabalho do trabalhador” (<http://www.areaseg.com/seg/>).

Norteados por tal sentimento básico, o **Grupo de Estudos da Qualidade da Energia Elétrica da Universidade Federal de Itajubá – GQEE - UNIFEI** e o **Centro Acadêmico de Engenharia Elétrica – CAEEL – UNIFEI** vêm que o fator *preservação da vida* deve estar à frente de todos os procedimentos e atuações de um engenheiro formado por esta instituição.

O público deste evento, que está na sua quarta edição, seja ele discente ou docente, vem se apresentando disposto a contribuir no **ensino e disseminação de práticas seguras**.

Assim, com o apoio da UNIFEI e FAPEMIG, promoção do GQEE e realização do CAEEL, realizar-se-á o **IV Seminário de Segurança em Instalações e Serviços em Eletricidade – SISE 2010**.

Vale destacar que tal evento foi reconhecido no ano de 2008 como parte integrante do calendário de eventos acadêmicos oficiais da UNIFEI e vem despertando interesses no meio acadêmico da universidade, na comunidade e no setor industrial de Itajubá e região.

2. Objetivos

Considerando o sucesso das três edições anteriores do SISE, vários são os objetivos pretendidos com este evento, a fim de agregar valores ao currículo de um engenheiro formado pela UNIFEI, entre os quais:

- Sensibilizar os participantes sobre a importância da segurança do trabalho em instalações elétricas, bem como em qualquer outra atividade;



- Orientar os novos engenheiros ingressantes no mercado de trabalho sobre os riscos encontrados a partir do instante em que se trabalha com eletricidade;
- Fomentar a discussão sobre segurança e estimular processos de formação de competências na área através de ações estruturadas em ensino, pesquisa e extensão universitária de forma cooperativa entre múltiplos agentes;
- Facilitar a gestão do conhecimento aplicado, criando oportunidades para o compartilhamento de depoimentos baseados em experiências profissionais dos palestrantes e dos participantes nas instituições e empresas onde trabalham;
- Ampliar a rede de relacionamentos na área de segurança do trabalho.

3. Justificativas

Esta quarta edição do **SISE - Seminário sobre Segurança em Instalações e Serviços em Eletricidade** contribuirá, em muito, para aumentar conscientização de professores, alunos das engenharias e de outras áreas, funcionários, empresários, criadores de políticas públicas, engenheiros, técnicos, eletricitistas das indústrias da região bem como a comunidade em geral sobre segurança, controle de riscos e minimização de acidentes de trabalho, em especial com eletricidade.

4. Operacionalização

a. Data e Local

O evento ocorrerá integralmente no dia **08 de novembro de 2010, segunda-feira**, no Auditório Prof. João Luiz Carneiro Rennó (Auditório da Elétrica), no campus da UNIFEI.

b. Inscrições

O número de inscrições é limitado, e estas poderão ser realizadas pelo site oficial do evento: <http://gqee.locaweb.com.br/gqee/eventos/sise2010>



5. Programação

Dia 08/11/2009 - segunda-feira

13h00 – 13h30: Credenciamento
13h30 – 14h00: Sessão de Abertura do Seminário por autoridades da UNIFEI e outras autoridades ilustres.
14h00 – 15h00: "NR-10 – Conceitos e Aplicações no Setor Industrial" Eng. Jonas I. Hardeman de Moraes , Diretor Executivo do Grupo JIM Industrial.
15h00 – 16h00: "Segurança e Gestão de Riscos no Contexto Empresarial" . M.Sc. Eng. Odésio Martinhão Filho – Gerente Geral da AEES do Brasil.
16h00 – 16h30: <i>Pausa para café e interações sociais</i>
16h30 – 17h30: "Segurança no Contexto da Universidade Federal de Itajubá" . Eng. Carlos Henrique Silveira - Engenheiro de Segurança da UNIFEI.
17h30 – 18h30: "A Profissão: Engenharia de Segurança no Trabalho" . M.Sc. Eng. Vitor Hugo Magalhães Vono , do SEEST – Serviço Especializado em Engenharia de Segurança do Trabalho.
18h30 – 18h45: Encerramento do Seminário

6. Coordenação



Prof. Ph.D. Benedito Donizeti Bonatto – bonatto@unifei.edu.br

GQEE - Grupo de Estudos da Qualidade da Energia Elétrica, Tel.: (35) 3629-1312

E-mail: sec_gqee@unifei.edu.br

7. Promoção



Centro Acadêmico da Engenharia Elétrica da Universidade Federal de Itajubá – CAEEL-UNIFEI.

8. Apoio Institucional e Órgãos de Fomento

ISEE Instituto de Sistemas Elétricos e Energia		IESTI Instituto de Sistemas e Tecnologias da Informação
FAPEMIG		