

Relatório das Atividades 2010

A) Atividades da CT 08:

1) 10 de março de 2010:

Em reunião no Instituto de Eletrotécnica e Energia da USP, situado na Av. Prof. Luciano Gualberto, 1289 – Cidade Universitária – SP/SP, com a presença do Presidente, dos Coordenadores das Subcomissões e o Representante da Dicla, foram debatidos os papéis das subcomissões dentro da Comissão Técnica; a realização dos interlaboratoriais, sejam eles demandados pela CT ou pelo Secme; Processo de Solicitação de Cadastro de Novos Membros e o Acompanhamento das atividades de 2009.

Foi consenso de que, sempre que possível, nas reuniões da CT 08, será solicitada a presença de todos, com falta sendo justificada, e alternada nas subcomissões entre presencial e eletrônica (via e-mail).

Foi mencionado também que na última reunião da CT 08, ocorrerá a substituição no cargo de Presidente da CT 08.

2) 19 de novembro de 2010:

A reunião aconteceu no Instituto de Pesquisas Eldorado, Av. Érico Veríssimo, s/nº – Cidade Universitária – Campinas – SP, onde foi discutido a eleição do novo presidente da CT, apresentação do programa Energy Star, apresentação do Plano de Trabalho das subcomissões para o próximo período e definições da atuação da CT e suas subcomissões para o ano de 2011.

Devido ao baixo quórum dos membros das subcomissões para realização da eleição da Presidência

foi sugerido à realização da eleição por e-mail, todos concordaram coma seguinte programação:

- Definição dos candidatos – até 30/11/10 – devido a impossibilidade de realização da chamada dos interessados postergado para 07/12
- Eleição – de 01 a 10/12/10 – postergado para 07 a 15/12/2010
- Divulgação do resultado – 15/12/10
- Início da nova presidência – 01/01/2011.

Ficou definido que serão elegíveis somente os membros com cadastro formal nas subcomissões através do (FOR-CGCRE-078-rev 05).

Houve uma breve apresentação do programa, pelo Sr. Jamilson do Instituto de Pesquisas Eldorado:

- Programa de marcação de eficiência energética;
- Conduzida pela EPA (Environmental Protection Agency) em conjunto com o DOE (Department Of Energy)
- A marcação garante que o equipamento atende aos requisitos de eficiência energética;
- Programa voluntário por auto declaração desde 1992
- Aplicado a mais de 35 produtos;
- Programa utilizado por 7 países.

Finalizando, o Sr. Jamilson comentou sobre a Portaria de Segurança de Eletrodoméstico, pertinente criar uma subcomissão para tratar/apoiar esse assunto.

Sr.Carlos Mário sugeriu para o próximo ano essa proposta, pois existem mais solicitações de criação de outras subcomissões, e será submetido a chefia da DICLA para aprovação.

B) Atividades da Subcomissão de Baixa Tensão:

Em 02 de fevereiro de 2010 iniciou-se o Programa de Ensaios por Comparação Interlaboratorial para ensaios de elevação de temperatura nos bornes de tomadas tendo como objetivo a determinação do desempenho dos laboratórios de ensaios de segurança elétrica.

Foi finalizado o Programa Interlaboratorial de Pressão de Esfera, iniciado em 2008.

C) Atividades da Subcomissão de Eletromédicos:

Em andamento o Programa de Comparação Interlaboratorial do Estimulador Neuromuscular.

D) Atividades da Subcomissão de Telecomunicações:

Em andamento o Programa de Comparação de Perda por Retorno Resolução 473.

E) Atividades da Subcomissão de Calibração:

Comissão está com as atividades paradas por falta de colaboração, reaver as atividades no início de 2011.

F) Atividades da Subcomissão de Compatibilidade Eletromagnética:

Comissão ficou parada até setembro de 2010 por questões de coordenação, depois iniciou-se avaliação do material de referência para Programa de Comparação Interlaboratorial Emissão Conduzida.