



ATA DA 52ª REUNIÃO PLENÁRIA EXTRAORDINÁRIA DO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA DO SETOR DE TECNOLOGIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ, REALIZADA EM 14 DE OUTUBRO DE 2011.

Aos quatorze dias do mês de outubro do ano de dois mil e onze, segunda-feira, às onze horas, reuniu-se a Plenária do Departamento de Engenharia Elétrica, em Sessão Extraordinária, sob a presidência do Professor Eduardo Parente Ribeiro, Chefe do Departamento de Engenharia Elétrica. Presentes os membros docentes:

5 Ademair Luiz Pastro, Alessandro Zimmer, Alexandre Rasi Aoki, André Mariano, Carlos Marcelo Pedroso, César A. Dartora, Clodomiro Unsihuay Vila, Edemir Luiz Kowalski, Eduardo Gonçalves de Lima, Elinton Luiz Leguenza, Elizete M Lourenço, Evelio Fernandez, Ewaldo Luiz de Mattos Mehl, Gideon Villar Leandro, Giselle Ronque, Gustavo HC Oliveira, Ivan E. Colling, Jayme Rachadel, João Américo

10 Vilela, João da Silva Dias, João R. Ricobom, Joaquim Antonio Dalledone Neto, Leandro Coelho, Marlio Bonfim, Odilon L. Tortelli, Oscar da Costa Gouveia Filho, Patricio Impinnisi, Rogers Demonti, Roman Kulava, Tibiriçá Krüger Moreira, Viviana Cocco Mariani. Saudando os presentes, o senhor Presidente passou aos assuntos da pauta de convocação. **1) Deliberações.** 1) Afastamento do Professor Horácio

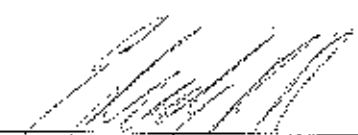
15 Tertuliano dos Santos Filho, de 27 de outubro a 13 de novembro de 2011, para visita técnica a Universidade de Hannover na Alemanha dentro das premissas do programa UNIBRAL, tendo como substituto o Prof. Cesar Augusto Dartora. Os custos da viagem serão cobertos pelo governo alemão e brasileiro. Colocado em

20 votação foi aprovado por unanimidade. 2) Segunda etapa da avaliação de estágio probatório do professor Alessandro Zimmer. A banca composta pelos professores George Stanescu (TC/DEMEC), Oscar Gouveia da Costa Filho e Ivan Eidt Colling aprovou o desempenho do professor atribuindo nota 100. Colocado em votação foi

25 aprovado por unanimidade. 3) Prof. Odilon Luis Tortelli solicita pagamento de diárias e inscrição para o Congresso IEEE-PES Innovative Smart Grid Technologies Europe 2011 a ser realizado na cidade de Manchester, Inglaterra, onde irá

30 apresentar o artigo intitulado "Power Flow Analysis for Interconnected T&D Networks with Meshed Topology". A chefia indica o pagamento da inscrição no valor de 550 libras (cerca de R\$1.500,00) e 3 diárias. Colocado em votação foi aprovado por unanimidade. Concluídas as deliberações, o Sr. Presidente deu por encerrada a presente reunião, a 50ª Plenária Extraordinária Departamental, da qual eu, Eduardo

35 Parente Ribeiro, lavrei a presente ata, que será levada a julgamento na próxima reunião ordinária e, se aprovada, será por mim assinada. Curitiba, 17 de outubro de 2011.



Professor Eduardo Parente Ribeiro
Presidente desta Reunião e
Chefe do Departamento de
Engenharia Elétrica

