

## UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ SETOR DE TECNOLOGIA DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA

ATA DA 56º REUNIÃO PLENÁRIA EXTRAORDINÁRIA DO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA DO SETOR DE TECNOLOGIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ, REALIZADA EM 18 DE ABRIL DE 2012.

Aos 18 dias do mês de abril do ano de dois mil e doze, 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: Ademar Luiz Pastro, Alessandro L. Koerich, Alessandro Zimmer, Alexandre Rasi Aoki, Andre Mariano, Carlos Marcelo Pedroso, César A. Dartora, Clodomiro Unsihuay Vila, Edemir Luiz Kowalski, Edson José Pacheco, Eduardo Goncalves de Lima, Elinton Luiz Leguenza, Elizete Lourenço, Ewaldo L. M. Mehl. Gideon Villar Leandro, Gustavo Henrique da Costa Oliveira, Ivan Colling, James A. Baraniuk, Jayme Rachadel, João Américo Vilela, Joao Dias, Joaquim A. Dalledone Neto, Luiz Antonio Belinaso, Nelson Mendes Santos, Odilon L. Tortelli, Patricio Impinnisi, Roberto Heinrich, Rogers Demonti, Roman Kuiava, Thelma Fernandes, Vilson Roiz Gonçalves Rebelo da Silva, Viviana Cocco Mariani, Waldemiro Pedroso, Waldomiro Soares Yuan, Wilson Artuzi. Saudando os presentes, o senhor Presidente passou ao assunto da pauta de convocação. (i) Homologações: 1) Afastamento do Prof. Alessandro Lameiras Koerich, de 8 a 15 de abril para apresentar artigo intitulado "People counting in crowded scenes using multiple cameras" na 19th International Conference on Systems, Signals and mage Processing, na cidade de Viena, Austria, tendo como substituto o prof. Alessandro Zimmer. Colocado em votação foi aprovado por unanimidade. 2) Afastamento do Prof. Gideon Villar Leandro, dia 30 de março, para participar de uma banca de mestrado, no mestrado em Modelagem Matemática da Universidade Regional do Noroeste do Estado do Río Grande do Sul (UNIJUI), em Ijui. RS. tendo como substituto o Prof. Dr. Gustavo Henrique Costa Oliveira. Colocado em votação foi aprovado por unanimidade. 3) Afastamento do Prof. Oscar da Costa Gouveia Filho, de 16 a 20 de abril, para participar de banca de concurso público para professor, na UFSC, em Florianópolis, no período de 16 a 20/04/2012, tendo como substitutos os professores André Mariano (TE130) e Márlio Bonfim (TE051). Colocado em votação foi aprovado por unanimidade. 4) Afastamento do Prof. Alexandre Rasi Aoki, de 18 e 19 de abril para participar banca de qualificação de doutorado intitutado "Sistema Híbrido Melaheurístico baseado em Colônia do Formigas Paraconsistente aplicado a Problemas de Otimização de Sistemas Elétricos de Potência " no Programa de Pós-graduação em Engenharia Elétrica da UNIFEI, em Itajubá, MG, tendo como substituto a Profa. Thelma S. P. Fernandes. II) Deliberações: 1) Afastamento do Prof. Alexandre Rasi Aoki, de 04 a 13 de maio para apresentar artigo intitulado "Outliers" Detection and Filling Algorithms for Smart Metering Centers" na 2012 IEEE PES Transmission and Distribution Conference and Exposition (www.ieeet-d.org) em Orlando, USA, tendo como substituto a Profa. Piazza Fernandes. Colocado em votação foi aprovado por Thelma Solango

Mu

4-5

1.

unanimidade. 2) Afastamento da Prof. Elizete Maria Lourenço, de 15 a 18 de maio de para apresentar artigo intitulado "Processamento Simultâneo de Erros na 40 Estimação de Estados Generalizada" no Simpósio Brasileiro de Sistemas Elétricos -SBSE, em Goiânia, Goiás, tendo como substituto o Prof. Roman Kujava. Colocado em votação foi aprovado por unanimidade. 3) Afastamento do Prof. Alexandre Rasi Aoki, de 16 a 17 de maio para apresentar os seguintes artigos: "Gerenciamento pelo Lado da Demanda em Redes Inteligentes Utilizando Algoritmos Genéticos" "Metodologia de Gestão de Indicadores de Eficiência Energética usando Balanced Scorecard", "Algoritmo de Detecção e Correção de Outliers para Previsão de Carga" "Panorama do Impacto da Qualidade da Energia Elétrica Aplicada aos Motores das Indústrias do Estado do Estado do Paraná" " Metodologia para Previsão de Demanda Baseada em Cenários Utilizando Densidade de Carga e Temperatura" no IV SBSE – Simpósio Brasileiro de Sistemas Elétricos em Goiania, GO, tendo como substituto a Profa. Thelma. Colocado em votação foi aprovado por unanimidade. Aprovação da primeira etapa da avaliação de estágio probatório do professor João Américo Vilela Junior. A banca composta pelos professores Gilza Fernandes Blasi (DTT/TC). Waldomiro Soares Yuan e Elizete Maria Lourenço aprovou o desempenho do professor atribuindo nota 100. Colocado em votação foi aprovado por unanimidade. 5) Afastamento do Prof. André Augusto Mariano, de 30 de maio a 14 de junho para participar do VIII Fórum BRAFITEC em Saint Etienne, França e visitar universidades parceiras na França (ônus CAPES), tendo como substituto o Prof. Oscar da Costa Gouveia Filho. Colocado em votação foi aprovado por 60 unanimidade, 6). Afastamento do Professor Ewaldo Luiz de Mattos Mehl, dia 27 de abril, para participar da 13ª Feira Internacional da Indústria da Iluminação "EXPOLUX" na cidade de São Paulo, SP, tendo como substituto nas funções didáticas o Prof. André Augusto Mariano e substituto na Coordenação do Curso o Prof. Waldemiro Pedroso Sobrinho, Vice-Coordenador. Colocado em votação foi aprovado por unanimidade. Concluída as deliberações, o Sr. Presidente deu por encerrada a presente reunião, a 56º Plenária Extraordinária Departamental, da qual cu. Eduardo Parente Ribeiro, lavrei a presente ata, que será levada a julgamento na próxima reunião ordinária e, se aprovada, será por mim assinada.

Curitiba, 19 de abril de 2012創紀/

rofessor Eduardo Parente Ribeiro

Presidente desta Reunião e

Chefe do Departamento de Engenharia Elétrica

Eduardo dima

75