



15-03-2012

SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

ATA DA 1ª REUNIÃO ORDINÁRIA / 2012
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA (TEE)

Aos quinze dias do mês de março do ano de dois mil e doze, às dez horas, na sala reuniões da TCE, sala 216, 2º andar, do bloco D do Campus da Praia Vermelha, realizou-se a 1ª reunião ordinária do Departamento de Engenharia Elétrica (TEE), sob a presidência do Professor Carlos Henrique Costa Guimarães, Chefe do Departamento de Engenharia Elétrica, para a qual seus membros foram previamente convocados. Estiveram presentes os seguintes professores: André Luiz da Rosa Plaisant, Carlos Henrique Costa Guimarães, Daniel Henrique Nogueira Dias, Egberto Pinto Tavares, Eric Serge Sanches, Guilherme Gonçalves Sotelo, Henrique de Oliveira Henriques, José Andrés Santisteban Larrea, Júlio Cesar Stacchini de Souza, Márcio Zamboti Fortes e Vitor Hugo Ferreira, conforme lista de presença anexa. A reunião seguiu a seguinte pauta: 1. Aprovação da Ata da 9ª reunião ordinária; 2. Andamento dos trabalhos da Comissão para gestão de espaço físico ocupado pelo TEE; 3. Próximo concurso para professor do TEE; 4. Andamento dos trabalhos do ProPET-Elétrica; 5. Referendo da CAD/TEE sobre o pedido de progressão funcional dos Professores Márcio Zamboti Fortes e Sérgio Gomes Junior; 6. Cessão provisória da sala C52 para o Ramo Estudantil do IEEE/UFF; 7. Homologação dos vencedores dos Prêmios Capellaro e Josef Perecmanis; 8. Aprovação da distribuição das vagas de monitoria; 9. Assuntos Gerais. O Prof. Carlos Henrique abriu a reunião e após discussão a Ata da 9ª reunião foi aprovada, por unanimidade da plenária, com uma correção solicitada pelo Prof. André Plaisant. Passando para o item 2 da pauta, o Prof. Eric apresentou para a plenária a posição atual do espaço ocupado pelo TEE e as necessidades do momento, com metragem de área definida que, segundo ele, é uma situação preocupante. Após discussões, serão feitos alguns ajustes para serem apresentados na próxima reunião. O Prof. Carlos Henrique pediu a palavra e fez um breve relato sobre a assinatura de Convênio da UFF com a Furlander (fabricante de geradores e turbinas eólicas) que irá instalar na Fazenda da UFF de Iguaba Grande um gerador de grande porte visando atender um P&D da UFF com Furnas. Informou também que essa instalação servirá como laboratório do TEE para a formação de mão-de-obra em operação e manutenção desse tipo de aproveitamento energético, e que será autofinanciado após a sua entrada em operação comercial, com a venda de energia elétrica produzida. O interesse de Furnas está na utilização dessa instalação para dar treinamento do seu pessoal técnico. A UFF disponibilizará espaço físico tanto em Niterói com em Iguaba Grande para que possam ser realizados os treinamentos teóricos em sala de aula. Portanto, o Prof. Carlos Henrique enfatizou que nessa demanda por espaço físico também fosse incluída essa necessidade. No item 3 da pauta, o Prof. Carlos Henrique falou da urgência de se realizar concurso público para professor devido às recentes vagas provenientes de demissões e falecimento. Nesse momento, o Prof. Vitor Hugo sugere a inversão da pauta para o item 6 e em seguida para o item 4 para liberação dos estudantes IEEE e ProPET-Elétrica. A plenária aceitou a sugestão. Passando então para o item 6 da pauta, o Prof. Vitor Hugo pede para que a cessão do espaço da sala C52 conste em Ata e que se limite o prazo da mesma. Colocando em votação foi aprovada a data limite de cessão da referida sala para 31 de março de 2013. Seguindo a inversão da pauta, no item 4, os estudantes do ProPET-Elétrica fizeram uma apresentação sobre a sua estrutura de funcionamento, os projetos que estão desenvolvendo, as necessidades físico-financeiras, o auxílio de professores tanto na ajuda para o desenvolvimento dos projetos, bem como no apoio para se conseguir patrocínio e recursos financeiros através de empresas ligadas ao setor elétrico. Retornando ao item 3 da pauta, o Prof. Carlos Henrique

45 informou que o TEE dispõe atualmente de cinco vagas para professores, sendo três em regime
46 de 40h DE e duas em 20h. A plenária aprovou que as três vagas de 40h DE já possam ser
47 utilizadas no próximo concurso onde toda a documentação já fora aprovada na 3ª reunião
48 extraordinária do TEE, realizada para essa finalidade em 07/11/2011. As referidas vagas são
49 oriundas da aposentadoria do Prof. Luiz Sérgio Timótheo da Costa, e dos pedidos de
50 exoneração da Profª. Tatiana Mariano Lessa de Assis e do Prof. Jorge Luiz de Araujo Jardim.
51 A plenária aprovou também que as duas vagas oriundas do pedido de exoneração do Prof.
52 Pablo Mourente Miguel e do falecimento do Prof. Rui Menezes de Moraes sejam para
53 professor assistente em regime de 20H na área de Proteção e Subestações. O Prof. Márcio
54 Zamboti Fortes apresentou uma sugestão de ementa e bibliografia para o referido concurso.
55 Após discussão, a plenária decidiu que a escolha da ementa, do perfil e da bibliografia fosse
56 votada na próxima plenária departamental. No item 5, foram aprovadas as progressões dos
57 professores Márcio Zamboti Fortes e Sérgio Gomes Junior, ambas de Adjunto I para Adjunto
58 II, referendando a decisão da CAD/TEE. Passando para o item 7 da pauta, o Prof. Eric
59 apresentou o resultado referente ao Prêmio Acadêmico Jorge José Vittorio Capellaro, sendo o
60 único contemplado o discente Rodrigo Rodrigues Cabral. O Prof. Egberto falou sobre os TCC
61 indicados para o Prêmio Acadêmico Josef Perecmanis, sendo classificados em primeiro,
62 segundo e terceiro lugares os alunos Bárbara Santos Ferreira, Rodrigo da Silva Cardoso e José
63 Rafael Batista Lebre Ferreira, respectivamente. Prosseguindo com a pauta, no item 8, o Prof.
64 André Plaisant informou que optou pelo sorteio de vagas nas disciplinas, devido ao seu
65 número reduzido e que teve como resultado uma vaga para a disciplina de Fenômenos
66 Eletromagnéticos, uma vaga para Máquinas Elétricas II e uma vaga para Máquinas Elétricas
67 III. O edital para Fenômenos Eletromagnéticos e Máquinas Elétricas III será reeditado, pois os
68 alunos que se inscreveram não compareceram à prova de seleção. Em Máquinas Elétricas II
69 um aluno foi aprovado. No item 9, os professores Guilherme Sotelo e Daniel Henrique
70 pediram que fosse registrado que estarão participando do Desafio Solar Brasil, no período de
71 17 a 24 de março de 2012, em Florianópolis. O Prof. André Plaisant solicitou a instalação de
72 um aparelho de ar-condicionado para a sua sala. Nada mais havendo a tratar, a reunião foi
73 encerrada às 12hs03min, e eu, Rosana Costa de Araujo Feio, lavrei esta ata, que deverá ser
74 assinada por mim, pelo presidente da reunião, e rubricada pelos demais presentes.


Rosana Costa de Araujo Feio
Secretária


Prof. Carlos Henrique Costa Guimarães
Presidente






