



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

ATA DA 5ª REUNIÃO ORDINÁRIA/2013
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA (TEE)

1 Aos quatorze dias do mês de junho do ano de dois mil e treze, às dez horas, na sala 428, do
2 bloco E da Escola de Engenharia no Campus da Praia Vermelha, realizou-se a 5ª reunião
3 ordinária do Departamento de Engenharia Elétrica (TEE), sob a presidência do Prof. Carlos
4 Henrique Costa Guimarães, Chefe do Departamento de Engenharia Elétrica, para a qual seus
5 membros foram previamente convocados. Estiveram presentes os seguintes professores:
6 André Luiz da Rosa Plaisant, Artur José Silva Fernandes, Bruno Soares Moreira Cesar Borba,
7 Daniel Henrique Nogueira Dias, Geraldo Martins Tavares, Henrique de Oliveira Henriques,
8 José Andrés Santisteban Larrea, Julio Cesar Stacchini de Souza, Marcio Zamboti Fortes,
9 Paulo Roberto Duailibe Monteiro, Renan Silva Maciel, Vinicius Leal Arienti e Vitor Hugo
10 Ferreira, conforme lista de presença anexa. Os demais professores justificaram ausência.
11 Pauta da reunião: 1. Aprovação da Ata da 4ª reunião ordinária/2013; 2. Próximos concursos
12 para professor TEE; 3. Andamento do Projeto de Modernização dos Laboratórios; 4. Análise e
13 aprovação de planos de trabalho de Projetos; 5. Sugestões do NDE de alteração em disciplinas
14 propostas pelo TEE para a reforma curricular; 6. Assuntos Gerais. O Prof. Carlos Henrique
15 abriu a reunião e antes da aprovação da Ata da reunião anterior, o Prof. Vitor Hugo lembrou
16 que a sua solicitação de inclusão de um item na pauta não estava constando na convocação.
17 Então a sua solicitação foi incluída como item 5 da pauta, com aprovação da plenária. O Prof.
18 André Plaisant lembrou que fez uma solicitação de alteração da ata por email e o Prof. Carlos
19 Henrique informou que já tinha feito essa alteração na ata e só não a redistribuiu por falta de
20 tempo hábil. Colocada em votação, a Ata da 4ª reunião foi aprovada por unanimidade da
21 plenária. Passando para o item 2, o Prof. Marcio Zamboti explicou que o concurso de
22 Proteção não teve candidatos com doutorado inscritos, portanto passará a constar no novo
23 edital em nível de mestrado, que acontecerá de 11 a 14 de novembro de 2013. Apresentou os
24 possíveis nomes para a formação da banca. O Prof. Geraldo fez um breve relato sobre o
25 concurso de Subestações que terminou com um candidato aprovado. O Prof. Daniel informou
26 que o concurso de Circuitos Elétricos está confirmado para a data de 04 a 08 de novembro de
27 2013 e que está consultando nomes para a formação da banca. Prosseguindo, no item 3 da
28 pauta, o Prof. Eric informou que as bancadas estão previstas para serem entregues até o dia 15
29 de junho de 2013. Falou também da instalação de chave tetra na sala 420-E (Laboratório de
30 Máquinas). O Prof. Carlos Henrique deixou registrado que será redigido um memorando para
31 o SAEN, via TCE, relatando todos os problemas ocorridos e não resolvidos. Neste momento,
32 o Prof. Julio Stacchini pediu licença para se ausentar da plenária por motivo de viagem ao
33 exterior. No item 4, o Prof. Vitor Hugo pediu a palavra e relatou o acontecido no convênio de
34 cooperação com a AMPLA para Desenvolvimento do Projeto "Cidade Inteligente de Buzios",
35 processo nº 23069.052669/2012-30. Informou que esse projeto não é o do TEE e que não
36 passou por aprovação em nossas plenárias, então após discussão, a plenária decidiu pela
37 devolução desse processo para a PROGER. No item 5 da pauta, o Prof. Vitor Hugo falou a
38 respeito das exigências do MEC em relação às disciplinas e a carga horária do curso de
39 Engenharia Elétrica. Apresentou novas sugestões e irá repassá-las por e-mail a todos os
40 professores. O Prof. Carlos Henrique pediu para que todos os setores se reuniram para
41 avaliarem e opinarem a respeito das mudanças solicitadas. Passando para o item 6, o Prof.

Ata da 5ª Reunião Ordinária - TEE
14/06/2013

42 Geraldo informou a respeito de 2 visitas técnicas agendadas para 24 de julho de 2013 – Usina
43 Eólica de Gargaú e para 09 de agosto de 2013 – Usina Termelétrica de Seropédica. Para o
44 próximo semestre, o professor se comprometeu a apresentar o cronograma das visitas técnicas
45 no início do período. Em relação aos novos espaços físicos que estarão disponíveis na TCE,
46 informou sobre a necessidade de se apresentar projetos para a viabilização da solicitação dos
47 mesmos. O Prof. Vitor Hugo informou que o Prof. Simões do Departamento de Engenharia de
48 Produção já se prontificou a ministrar a disciplina “Análise Econômica de Sistemas Elétricos”
49 no próximo semestre, no horário da tarde. Lembrou ainda sobre a necessidade de discussão
50 dos horários para o próximo semestre com a inclusão da proposta de mudança de turno em
51 períodos alternados. Nada mais havendo a tratar, a reunião foi encerrada às 11h57min, e eu,
52 Rosana Costa de Araujo Feio, lavrei esta ata, que deverá ser assinada por mim, pelo
53 presidente da reunião, e rubricada pelos demais presentes.


Rosana Costa de Araujo Feio
Secretária


Prof. Carlos Henrique Costa Guimarães
Presidente



