



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

**ATA DA 8ª REUNIÃO ORDINÁRIA / 2015**  
**DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA (TEE)**

1 Aos dez dias do mês de novembro do ano de dois mil e quinze, às dez horas e doze minutos,  
2 na sala 507, no bloco D do Campus da Praia Vermelha, realizou-se a 8ª reunião ordinária do  
3 Departamento de Engenharia Elétrica (TEE), sob a presidência do Prof. Carlos Henrique  
4 Costa Guimarães, Chefe do Departamento de Engenharia Elétrica, para a qual seus membros  
5 foram previamente convocados. Estiveram presentes os seguintes professores: André Luiz da  
6 Rosa Plaisant, Artur José Silva Fernandes, Bruno Soares Moreira Cesar Borba, Carlos  
7 Henrique Ventura do Rosário Oliveira, Thales Terrola e Lopes, Daniel Henrique Nogueira  
8 Dias, Eric Serge Sanches, Felipe Sass, Henrique de Oliveira Henriques, José Andrés  
9 Santisteban Larrea, Julio Cesar Stacchini de Souza, Renan Silva Maciel e Vitor Hugo  
10 Ferreira, de acordo com a lista de presença em anexo. Os demais professores justificaram a  
11 ausência. A reunião seguiu a seguinte pauta: 1. Aprovação da Ata da 7ª reunião  
12 ordinária/2015; 2. Concursos para professor do TEE; 3. Avaliação de relatórios de professores  
13 analisados pela CAD; 4. Análise e aprovação de planos de trabalho de Projetos/Cursos; 5.  
14 Assuntos Gerais. O Prof. Carlos Henrique abriu a reunião e após discussão a Ata da 7ª reunião  
15 ordinária/2015 foi aprovada por unanimidade da plenária. No item 2 da pauta, o Prof. Eric,  
16 comunicou que o Prof. Marcio Guimaraens já foi nomeado, fará exames médicos na próxima  
17 sexta-feira e deverá tomar posse na segunda-feira, dia 16/11. O próximo concurso para  
18 professor Efetivo está previsto para 2016, na área de Circuitos, na vaga do Prof. Heitor Luiz  
19 Soares de Moura. O Processo já foi montado, mas retornou ao TEE pois estava aguardando a  
20 posse dos professores contratados na Área de Circuitos (Profª. Silvangela e Prof. Marcio  
21 Guimaraens). A partir da posse do Prof. Marcio Guimaraens, o Prof. Eric irá verificar o que é  
22 necessário (anexar documentos, etc.) para o andamento do processo. No item 3, o processo de  
23 progressão horizontal de Adjunto III para Adjunto IV do Prof. Guilherme Sotelo, aprovado  
24 pela Comissão de Avaliação de Desempenho (CAD-TEE), foi aprovado por unanimidade da  
25 plenária. O processo de Estágio Probatório Final (3º Ano) do Prof. Renan Maciel, aprovado  
26 pela CAD-TEE, foi aprovado por unanimidade da plenária. O processo do Prof. Carlos  
27 Henriques vai voltar para a CAD-TEE, tendo em vista que o mesmo anexou documentação de  
28 Acervo Técnico e Anotação de Responsabilidade Técnica (ART) de trabalhos de Engenharia  
29 fora da UFF, no período 2011/2012. O processo do Prof. Thiago Trezza, referente ao 2º Ano  
30 do Estágio Probatório foi enviado a CAD-TEE. Passando para o item 4, o Prof. Vitor Hugo  
31 apresentou o aditivo de prazo de 24 para 36 meses do P&D intitulado "Sistema inteligente  
32 para diagnóstico de faltas em linha de transmissão", processo 23069.010168/2013-67,  
33 aprovado na 1ª Reunião Ordinária de 2013 do TEE, em 30/01/2013. Após discussão o aditivo  
34 foi aprovado por unanimidade da plenária. No item 5 da pauta, o Prof. Carlos Henrique  
35 comunicou que, após consultar alguns professores, aceitou a troca do "L" do bloco "E" pela  
36 sala 237-A do bloco "D", pois não se sabe quando o referido espaço do bloco "E" será  
37 disponibilizado e o espaço do bloco "D" está liberado para uso imediato. O Prof. Carlos  
38 Henrique informou que não podia esperar uma decisão da plenária departamental para  
39 responder ao Diretor da Escola de Engenharia que queria uma pronta resposta, face a esse  
40 espaço estar sendo pretendido por vários departamentos. Este espaço já havia sido destinado  
41 pela plenária departamental para uso do Grupo de Pesquisa que implantará o Laboratório de

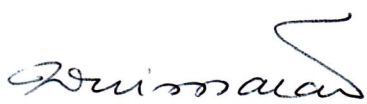


Ata da 8ª Reunião Ordinária - TEE

10/11/2015

42 Eletrônica de Potência, Acionamentos e Controle – LEPAC, embora não atendendo  
43 plenamente a solicitação inicial de área feita pelo Prof. Santisteban. O Prof; Eric irá marcar  
44 uma reunião com os professores que utilizam os laboratórios didáticos do TEE, visando uma  
45 reestruturação e otimização de uso dos mesmos. A plenária também decidiu que o Prof.  
46 Marcio Guimaraens, quando tomar posse, ficará responsável pelo Laboratório de Informática  
47 do TEE. O Prof. Renan fez um relato sobre as atividades de Ramo Estudantil do IEEE da  
48 UFF: o ramo realizou o evento IEEE Week na Semana Nacional de Ciência e Tecnologia de  
49 2015 (19 a 23/10/2015), com o apoio da Escola de Engenharia, TEE e TDT, que contou com  
50 palestras e curso. Outra participação do Ramo Estudantil IEEE da UFF foi no evento  
51 IEEEExtreme 9.0, competição global simultânea de programação onde os participantes ficam  
52 24h resolvendo problemas enviados pelos organizadores. Neste ano a UFF foi um dos locais  
53 de reunião dos participantes do Estado do Rio de Janeiro. O Prof. Santisteban comunicou que  
54 no dia 11/11/2015, na Escola de Engenharia da UFF, haverá uma palestra do Pesquisador  
55 Francisco Lopes do CEPTEL intitulada “Células Combustíveis”. O Prof. Plaisant informou da  
56 realização da Semana de Monitoria, solicitando três voluntários para atuar na avaliação de  
57 trabalhos. Os professores Artur Fernandes, Felipe Sass e André Abel se prontificaram em  
58 ajudar. O Prof. Vitor Hugo comunicou que, em data a ser marcada, irá realizar uma reunião  
59 com os professores do TEE para, juntamente com o Prof. Marcio Zamboti, apresentarem uma  
60 proposta de Plano de Trabalho da nova administração do TEE que contemple ações para  
61 resolver os problemas discriminados na reunião passada sobre o tema. Nada mais havendo a  
62 tratar, a reunião foi encerrada às 11hs20min, e eu, Prof. Eric Serge Sanches lavrei esta ata,  
63 que deverá ser assinada por mim, pelo presidente da reunião, e rubricada pelos demais  
64 presentes.

  
Prof Eric Serge Sanches  
Secretário

  
Prof. Carlos Henrique Costa Guimarães  
Presidente