



**Serviço Público Federal  
Ministério da Educação  
Universidade Federal Fluminense  
Escola de Engenharia  
Departamento de Engenharia Elétrica**

Ata da 7ª Reunião Ordinária do Departamento de Engenharia Elétrica (TEE) realizada em 09 de julho de 2018

**Local:** Sala 430 do Bloco E da Escola de Engenharia

**Presentes:** André Abel Augusto, André da Costa Pinho, André Luiz da Rosa Plaisant, Angelo Cesar Colombini, Artur José Silva Fernandes, Bruno Soares Moreira Cesar Borba, Bruno Wanderley França, Carlos Henriques Ventura do Rosário Oliveira, Daniel Henrique Nogueira Dias, Felipe Sass, Geraldo Martins Tavares, Guilherme Gonçalves Sotelo, José Andrés Santisteban Larrea, Julio César Stacchini de Souza, Márcio André Ribeiro Guimaraens, Paulo Roberto Duailibe Monteiro, Rainer Zanghi e Vitor Hugo Ferreira.

**Ausentes com justificativa:** Henrique de Oliveira Henriques, José Eduardo da Rocha Alves Junior, Márcio Zamboti Fortes, Thales Terrola e Lopes, Thiago Trezza Borges e Sérgio Gomes Junior.

**Ausentes sem justificativa:** Marcio Antônio Sens.

A pauta da reunião, enviada via correio eletrônico e afixada no mural do TEE, segue abaixo:

1. Aprovação da Ata da 6ª Reunião Ordinária de 2018;
2. Acompanhamento dos processos de reposição de professores;
3. Avaliação de relatórios de professores analisados pela CAD;
4. Acompanhamento financeiro do TEE em 2018;
5. Auxílio para passagens Rio-Beijing-Rio – Prof. Santisteban;
6. Aprovação de RADs;
7. Proposta de relatório das atividades desenvolvidas nos espaços coordenados pelo TEE;
8. Apresentação das atividades do TEE na XVIII SEMENGE;
9. Análise da Verificação Suplementar para disciplinas de laboratório;
10. Assuntos Gerais.

Após deliberações entre os presentes, a reunião foi iniciada às 11hs12min e foram tomadas as seguintes decisões:

1. **Aprovação da Ata da 6ª Reunião Ordinária de 2018;**

**Comentários:** Não houve comentários.

**Decisão:** Foi aprovada por unanimidade.



**Serviço Público Federal  
Ministério da Educação  
Universidade Federal Fluminense  
Escola de Engenharia  
Departamento de Engenharia Elétrica**

**2. Acompanhamento dos processos de reposição de professores;**

**Comentários:** O professor Vitor Hugo informou que o Concurso aberto pelo TEE, está, até o presente momento, com 6 candidatos inscritos sendo que, 5 deferidos e 1 indeferido por questões de diploma. As inscrições encerram no próximo dia 12.

**Decisão:** Nada a decidir.

**3. Avaliação de relatórios de professores analisados pela CAD;**

**Comentários:** A Comissão de Avaliação recomendou a aprovação da Progressão do professor Márcio André Ribeiro Guimaraens para a classe de Professor Adjunto A - Nível II.

**Decisão:** A plenária de forma unânime aprovou a Progressão do professor Márcio André Ribeiro Guimaraens para a classe de Professor Adjunto A - Nível II.

**4. Acompanhamento financeiro do TEE em 2018**

**Comentários:** O professor Vitor Hugo informou a posição financeira do TEE, com data de 20 de junho de 2018, conforme o controle financeiro apresentado pelo DCF.

**Decisão:** Nada a decidir.

**5. Auxílio para passagens Rio-Beijing-Rio – Prof. Santisteban**

**Comentários:** O professor Santisteban relatou a plenária o porquê de recorrer ao TEE para a compra das passagens para participar do Congresso THE 16TH INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON MAGNETIC BEARINGS (ISMB16), onde apresentará trabalho e, também, para atender a um convite feito pela Nanjing University of Aeronautics and Astronautics.

**Decisão:** A plenária aprovou por unanimidade o pedido da compra das passagens pelo TEE. Durante a votação foram contabilizados 15 votos a favor, 1 abstenção.

**6. Aprovação de RADs**

**Comentários:** Não houve comentários.

**Decisão:** Foi aprovado por unanimidade o RAD 2017, com justificativa, do professor José Eduardo da Rocha Alves Junior.

**7. Proposta de relatório das atividades desenvolvidas nos espaços coordenados pelo TEE**

**Comentários:** O professor Daniel fez um detalhamento sobre a proposta em questão. O professor Geraldo sugeriu que não fossem contabilizadas áreas criadas, mas a plenária entendeu que deveriam ser contabilizados todos os espaços.





**Serviço Público Federal  
Ministério da Educação  
Universidade Federal Fluminense  
Escola de Engenharia  
Departamento de Engenharia Elétrica**

**Decisão:** Ficou decidido que os professores Daniel e Marcio Guimaraens ficariam responsáveis pelo envio do formulário e da planta baixa dos 2 prédios, bloco D e bloco E, para os professores preencherem e apresentarem os relatórios até 31/08/2018 para serem discutidos na reunião do mês de setembro.

**8. Apresentação das atividades do TEE na XVIII SEMENGE**

**Comentários:** O professor Rainer falou rapidamente sobre a participação do TEE na Semana de Engenharia com 13 atividades de 1h45min cada, conforme e-mail enviado pela TCE. Solicitou ainda, a todos que estiveram interessados, que enviassem, para ele ou para o professor Abel, o conteúdo das atividades de suas respectivas participações.

**Decisão:** Nada a decidir.

**9. Análise da Verificação Suplementar para disciplinas de laboratório**

**Comentários:** A plenária discutiu e avaliou, levando em consideração os regulamentos vigentes, a respeito das disciplinas de laboratórios realizarem ou não a Verificação Suplementar (VS). O professor Felipe Sass, com a palavra, solicitou que a disciplina Introdução de Sistemas Embarcados também fosse avaliada.

**Decisão:** A plenária colocou em votação 2 propostas:

- Proposta 1: Todas as disciplinas de laboratório do TEE não terão Verificação Suplementar (VS), a saber TEE00116 - Laboratório de Circuitos Elétricos de Corrente Contínua e Alternada, TEE00117 - Laboratório de Circuitos Polifásicos, TEE00129 - Laboratório de Eletrônica Básica, TEE00130 - Laboratório de Eletrônica de Potência, TEE00131 - Laboratório de Eletrônica Digital, TEE00123 - Laboratório de Máquina CC e Motores Monofásicos e Bifásicos, TEE00122 - Laboratório de Máquinas Trifásicas;

- Proposta 2: Introdução aos Sistemas Embarcados não terá Verificação Suplementar (VS).

Contabilizados os votos, a proposta 1 recebeu 18 votos a favor e 2 votos contrários, a proposta 2 recebeu também 18 votos a favor e 2 votos contrários.

**10. Assuntos Gerais**


**Comentários:** O professor Marcio Guimaraens entregou para a CAD seu processo final de Estágio Probatório. O professor Vitor Hugo informou que vai enviar por e-mail o quadro de horários 2018/2, buscando criar turmas adicionais para disciplinas com alto índice de reprovação.

**Decisão:** Nada a decidir.



**Serviço Público Federal  
Ministério da Educação  
Universidade Federal Fluminense  
Escola de Engenharia  
Departamento de Engenharia Elétrica**

A reunião foi encerrada às 12:30 horas, e eu, Rosana Costa de Araujo Feio, lavrei esta ata, que deverá ser assinada por mim, pelo professor Vitor Hugo Ferreira e rubricada pelos demais presentes.

  
Rosana Costa de A. Feio  
Secretária

  
Vitor Hugo Ferreira  
Chefe do TEE

Prof. Vitor Hugo Ferreira, D.Sc.  
Chefe do Depto. Eng. Elétrica UFF  
Matr. SIAPE 1672218