



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

Ata da 11ª Reunião Ordinária do Departamento de Engenharia Elétrica (TEE) realizada em 09 de novembro de 2017

Local: Sala 430 do Bloco E da Escola de Engenharia

Presentes: André Abel Augusto, Artur José Silva Fernandes, Bruno Soares Moreira Cesar Borba, Bruno Wanderley França, Carlos Henrique Ventura do Rosário Oliveira, Daniel Henrique Nogueira Dias, Felipe Sass, Geraldo Martins Tavares, Guilherme Gonçalves Sotelo, Henrique de Oliveira Henriques, José Andrés Santisteban Larrea, Julio César Stacchini de Souza, Márcio André Ribeiro Guimaraens, Márcio Zamboti Fortes, Paulo Roberto Duailibe Monteiro, Rainer Zanghi, Renan Silva Maciel, Thales Terrola e Lopes e Vítor Hugo Ferreira

Ausentes com justificativa: André Luiz da Rosa Plaisant, Derick Furquim Pereira, José Ernesto Viqueti Fassarella, José Eduardo da Rocha Alves Junior, Sérgio Gomes Junior e Thiago Trezza Borges.

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 10ª. Reunião Ordinária de 2017;
2. Aprovação da Ata da 02ª. Reunião Extraordinária de 2017;
3. Concursos para professor do TEE;
4. Deliberação sobre a prorrogação do contrato do professor substituto José Ernesto Viqueti Fassarella;
5. Confirmação da aprovação da progressão do prof. Thales Terrola e Lopes
6. Avaliação de relatórios de professores analisados pela CAD;
7. Situação financeira do TEE;
8. Análise de projetos externos;
9. Apresentação pela CAD de proposta de critérios para análise e acompanhamento de plano de trabalho para o período de estágio probatório;
10. Proposta de criação do Seminário de Metodologia Científica e Tecnológica do Departamento de Engenharia Elétrica;
11. Assuntos Gerais.

Após deliberações entre os presentes, a reunião foi iniciada às 11:20 horas e foram tomadas as seguintes decisões:



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

1. Aprovação da Ata da 10ª. Reunião Ordinária de 2017.

Comentários: Nada a registrar.

Decisão: Ata aprovada por unanimidade.

2. Aprovação da Ata da 02ª. Reunião Extraordinária de 2017.

Comentários: Nada a registrar.

Decisão: Ata aprovada por unanimidade.

3. Concursos para professor do TEE

Comentários: O prof. Guilherme Sotelo fez uma exposição sobre o último concurso e solicitou que a Rosana faça o acompanhamento no Diário Oficial. O prof. Vitor Hugo explicou sobre a disponibilização das vagas no departamento de engenharia elétrica e disse que será necessária a obtenção da pontuação equivalente junto à reitoria para que a vaga de professor titular possa ser efetivada. A data limite para início da tramitação do processo de abertura de concurso de novos professores é dia 21 de novembro de 2017.

Decisão: O assunto será retomado na próxima reunião.

4. Deliberação sobre a prorrogação do contrato do professor substituto José Ernesto Viqueti Fassarela

Comentários: Nada a registrar.

Decisão: A prorrogação foi aprovada por unanimidade.

5. Confirmação da aprovação da progressão do prof. Thales Terrola e Lopes

Comentários: Nada a registrar.

Decisão: Atendendo a solicitação constante do processo 23069.010016/2017-98 e ratificando a decisão tomada na reunião de 15 de fevereiro de 2017 (ata constante às folhas 44 a 47 do referido processo), a plenária aprovou por unanimidade o pedido e a progressão do prof. Thales Terrola e Lopes.



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

6. Avaliação de relatórios de professores analisados pela CAD

Comentários: O prof. Márcio Guimaraens registra que o segundo relatório anual do seu período de estágio probatório foi entregue a CAD no dia 6 de novembro de 2017.

Decisões: Nada a decidir.

7. Situação financeira do TEE

Comentários: O prof. Vitor Hugo expôs o gasto realizado com a verba de suprimento do TEE (aproximadamente R\$ 4.000,00). Informou ainda que o detalhamento das compras será disponibilizado em arquivo eletrônico para os professores e que os materiais foram distribuídos entre os professores. Informou ainda que alguns materiais para as aulas, tais como caneta para quadro branco e apagador, estão disponíveis na secretaria do TEE para retirada pelos professores. Além disso, o prof. Vitor Hugo disse que comprou dois notebooks para o departamento. Todas estas despesas foram realizadas com a verba do TEE obtida por meio dos projetos de pesquisa coordenados pelos docentes (fonte própria 0250). Informou também que a verba de livre ordenação da TCE que foi alocada para o TEE foi utilizada para custeio da participação de professores em Congressos conforme aprovado em reuniões anteriores.

Decisão: Nada a decidir.

8. Análise de projetos externos

Comentários: O prof. Sotelo e o prof. Henrique Henriques fizeram uma explanação a respeito do projeto submetido à Light. Ressaltaram a importância do projeto, uma vez que ele irá ajudar a equipar o laboratório SUPERLAB além de disponibilizar bolsas para alunos de mestrado e pagar a inscrição de alunos e professores em congressos.

Decisão: O plano de trabalho do projeto (Limitador de corrente de curto circuito híbrido para sistemas de distribuição) foi aprovado por unanimidade.

9. Apresentação pela CAD de proposta de critérios para análise e acompanhamento de plano de trabalho para o período de estágio probatório.

Comentários: A CAD ainda está analisando.

Decisões: Nada a decidir.



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

10. Proposta de criação do Seminário de Metodologia Científica e Tecnológica do Departamento de Engenharia Elétrica.

Comentários: O prof. Vitor Hugo apresentou a metodologia de análise dos alunos inscritos na disciplina de metodologia científica.

Decisões: A avaliação da disciplina será composta pela apresentação de um artigo resumindo os trabalhos realizados pelos alunos. Este artigo conterá entre 2 e 4 páginas segundo a formatação que será enviada pelo prof. Vitor Hugo. Também foi acordado que os seminários serão realizados no período de 11 a 15 de dezembro, sendo os trabalhos entregues com uma semana de antecedência. Haverá duas bancas em dois turnos, manhã (Márcio Guimaraes, Renan Maciel e Abel) e tarde (Rainer, Santisteban, Bruno França). Ficará a cargo da banca apenas a aprovação ou reprovação do aluno, sendo a nota determinada pelo professor responsável. A apresentação terá duração de 15 minutos, sendo 10 para o aluno e 5 para as perguntas da banca.

11. Assuntos Gerais.

Comentários: O prof. Rainer afirmou que o controle do material do laboratório (sala 420) já está em vigência. O prof. Vitor Hugo apresentou a DTS de criação da comissão de análise dos pré-requisitos das disciplinas. O prof. Artur solicitou duas placas solares aos demais professores, o prof. Carlos Henriques disse que irá emprestá-lo. O RAD do prof. Márcio Zamboti para o ano de 2016 foi aprovado por unanimidade.

Decisões: Nada a decidir.

A reunião foi encerrada às 13:05 horas, e eu, Lorena Baptista de Oliveira, lavrei esta ata, que deverá ser assinada por mim e rubricada pelos demais presentes.

Lorena Baptista de Oliveira
Secretária