



# UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

Escola de Engenharia

Programa de Pós-graduação em Engenharia Elétrica e de Telecomunicações

## Ata da 93ª Reunião de Colegiado dos Cursos de Mestrado e Doutorado em Engenharia Elétrica e Telecomunicações

Data: 02 de setembro de 2021 – 10 h

**Presentes: Natalia C. Fernandes, Guilherme G. Sotelo, Julio Cesar S. de Souza, Marcio Zamboti Fortes, Bruno S. M. C. Borba, Jose Andres Santisteban Larrea, Mauricio W. B. da Silva, Tadeu N. Ferreira e Mariana M. Oliveira**

### **Informes**

1. Atualização dos gastos;
2. Atualização do SAPOS;
3. Prova de inglês e espanhol
  - a. Data da prova adiada pela banca para 20/09
4. Resultado do edital CNPq de bolsas
5. Doutor apadrinhado do PPGEET

### **Deliberações**

1. Aprovação da ata da 92ª Reuniões de Colegiado; - Aprovado
2. Aprovação do planejamento de gastos – Planilha de solicitações – Pagar inscrição Pablo virtual (200 Euros) - Aprovado;
3. Pedidos de prorrogação de prazo;
  - a. Qualificação
    - i. Helio Nascimento Cunha Neto - Aprovado
      1. Orientadores: Natalia e Diogo
      2. Entrada: 08/19
      3. Justificativa: Gostaria de solicitar a postergação da minha qualificação que estava prevista para esse mês. O texto ainda está sendo desenvolvido e não daria tempo de terminar. Gostaria de pedir mais 3 meses, já que esse mês a professora Ivana está de férias e não poderá revisar o texto.
      4. Pedido de 3 meses
      5. Orientadores de acordo



**UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE**  
**Escola de Engenharia**  
**Programa de Pós-graduação em Engenharia Elétrica e de Telecomunicações**

6. Material apresentado
- b. Mestrado
- i. Thiago Vieira Tavares – Aprovado 3 meses
    1. Orientador: Daniel e Felipe Saas
    2. Entrada: 08/2019
    3. Justificativa: A pandemia do Covid-19 afetou os ensaios laboratoriais.
    4. Pedido: 6 meses
    5. Orientador de acordo
    6. Material enviado
  - ii. Daniela Coelho Rodrigues de Souza – Aprovado 3 meses
    1. Orientador: Vitor Hugo
    2. Entrada: 08/2019
    3. Justificativa: 

Prezados,

Venho por meio deste documento solicitar a prorrogação do prazo de defesa da minha dissertação em 6 meses, ou seja, prorrogar de agosto/2021 para fevereiro/2022. Para que eu possa avaliar de forma mais minuciosa os promissores resultados que obtive até o momento. Logo, a prorrogação do prazo solicitado irá me propiciar, além de uma melhor descrição dos resultados, a elaboração de um documento final mais robusto e detalhado. Desde já agradeço a compreensão de todos.

Atenciosamente,

Daniela Coelho Rodrigues de Souza.
    4. Pedido: 6 meses
    5. Orientador de acordo
    6. Material enviado
  - iii. Ronald Serra Jogaib Cabo – Aprovado 3 meses
    1. Orientador: Yona
    2. Entrada: 03/2019
    3. Prorrogação de 6 meses concedida em 02/2021
    4. Justificativa: Apesar de todo esforço da minha parte, passei por problemas pessoais no primeiro semestre de 2021 que dificultaram a conclusão de minha dissertação. Em anexo envio o cronograma para execução das etapas para conclusão da dissertação, juntamente com o andamento. Vou me dedicar com afinco ao mestrado para conseguir termina-lo ainda nesse semestre. Agradeço a todos.



# UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

## Escola de Engenharia

### Programa de Pós-graduação em Engenharia Elétrica e de Telecomunicações

5. Pedido: 3 meses
  6. Orientador de acordo
  7. Material enviado
- iv. Franz Rangel Braga – Aprovado 3 meses
1. Orientador: Márcio Zamboti
  2. Entrada: 03/19
  3. Trancamento em 2021.1 (aprovado pelo colegiado em fev, mas trancamento irregular)
  4. Justificativa: Dificuldades profissionais, financeiras e de saúde familiar, provocados pela Pandemia do Corona Vírus 19, que tem me dificultado a elaboração do trabalho da dissertação. Já encerrei as pesquisas e as solicitações de relatórios, artigos e trabalhos sobre Usina Fotovoltaica Flutuante, que tinha solicitado a diversos Institutos Internacionais.  
Estou organizando o material, estruturando o arquivo, e com o planejamento no cronograma em anexo, resumo e sumário. Para garantir o compromisso, negocieei no trabalho, um período de meio expediente e alguns dias por mês de ausência, para a dedicação a Dissertação.
  5. Pedido: 3 meses
  6. Orientador de acordo
  7. Material enviado
4. Pedidos de aproveitamento de disciplinas;
- a. Internas
- i. Carlos Augusto Teixeira Coelho – Aprovado 22 créditos conforme formulário modificado.
    1. Doutorado
    2. Formulário preenchido errado, mas poderia aproveitar os 22 créditos.
  - ii. Gabriel dos Santos – Retirado de pauta, para novo preenchimento
    1. Doutorado
    2. Formulário pede aproveitamento de 4 créditos em outras atividades que não constam no histórico de mestrado do aluno.
- b. Externas
- i. Tiago Bornia de Castro - Aprovado
    1. Orientadora: Natalia
    2. Aproveitamento de disciplina cursada na UFRJ



# UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

## Escola de Engenharia

### Programa de Pós-graduação em Engenharia Elétrica e de Telecomunicações

3. Disciplina: Tópicos Especiais em Sistemas Autônomos
  4. Conceito:A
  5. Carga: 45 hs – 3 créditos no PPGEET
  6. Orientadora de acordo
5. Pedidos de banca;
- a. Ad referendum
    - i. Qualificação
      1. Tiago Pires Abud (Enviado após a reunião de colegiado) - Aprovado
        - a. Orientador: Bruno Borna
        - b. Data da defesa: 25/08
        - c. Banca:
          - i. Prof. Bruno Borba (presidente, orientador)
          - ii. Prof. Renan Silva Maciel (UTFPR, coorientador)
          - iii. Prof. Delberis Araujo Lima (PUC-RJ)
          - iv. Prof. Diego Issicaba (UFSC)
    - b. Qualificação
      - i. ADRIANO PINHEIROS FRAGOSO - Aprovado
        1. Orientador: Márcio
        2. Título: Impactos econômicos das distorções harmônicas de correntes no sistema de iluminação pública
        3. Data: 04/10/2021
        4. Banca:
          - a. Prof. Marcio Zamboti Fortes (presidente, orientador)
          - b. Prof. Vitor Hugo Ferreira (co-orientador /UFF/PPGEET)
          - c. Prof. Teófilo Miguel de Souza (UNESP)
          - d. Prof. Luiz Octávio Gavião (ESG)
      - ii. Andre Tiago Queiroz - Aprovado
        1. Orientador: Sotelo
        2. Título: Um Estudo de Limitador de Corrente de Curto-Circuito Supercondutor Híbrido Baseado em Associação Série de Chaves Semicondutoras Imersas em Sistema Criogênico
        3. Data da defesa: 29/09/2021
        4. Banca:
          - a. Prof. Guilherme Gonçalves Sotelo (presidente, orientador)



# UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

## Escola de Engenharia

### Programa de Pós-graduação em Engenharia Elétrica e de Telecomunicações

- b. Dr. Alexander Polasek (CEPEL, coorientador)
  - c. Prof. Felipe Sass (UFF)
  - d. Prof. Rubens de Andrade Jr. (UFRJ)
- c. Mestrado
- i. Ricardo Moura Firmino - Aprovado
    - 1. Orientador: Dianne
    - 2. Título: Um Protocolo de Roteamento Multitabelas para Monitoramento de Sinais Vitais em Cenários de Operações Militares
    - 3. Banca:
      - a. Profa. Dra. Dianne Scherly Varela de Medeiros (presidente, orientador)
      - b. Prof. Dr. Diogo Menezes Ferrazani Mattos (UFF)
      - c. Prof. Dr. Pedro Braconnot Velloso (Sorbonne Université)
      - d. Prof. Dr. Marcelo Dias de Amorim (CNRS)
    - 4. Data: 29/10 – 10hs
6. Inclusão de coorientador externo;
- a. Allan Costa Nascimento dos Santos - Aprovado
    - i. Orientadora: Natalia
    - ii. Orientador externo: Flávio Luiz Seixas
7. Novo edital de seleção do curso de mestrado; - Aprovado
8. Pedido de trancamento
- a. Laila Jorge de Sousa – Negado, pois está em desacordo com o regimento.
    - i. Orientador: Ricardo Marques
    - ii. Entrada: 2020-1
    - iii. Já trancou 2021.1
    - iv. Justificativa: Restrições do COVID19 que está afetado a ida ao LACOP.
    - v. Orientador ciente, mas não se manifestou.
9. Reforma curricular – Relato do Prof. Tadeu;
- a. Início da etapa 4 – Modificações do currículo. A sugestão será repassada a todos os professores antes de ser trazida para o colegiado.
10. Resultado do Edital de seleção de bolsistas CAPES/CNPq (cotas do curso); - Aprovado
11. Resultado do processo seletivo para o doutorado; - Aprovado
- a. Nicholas Soares Leite aprovado.
12. Pedido de aluno especial para cursar 4 matérias;



# UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

## Escola de Engenharia

### Programa de Pós-graduação em Engenharia Elétrica e de Telecomunicações

- a. Bruno Almeida da Silva - Negado
  - i. Orientador: Henrique Henriques
  - ii. Justificativa: Em alinhamento com o orientador Henrique Henriques, solicito a inclusão da disciplina de Eficiência Energética.
  - iii. Orientador de acordo com a solicitação
13. Pedido de não cancelamento de bolsa de mestrado para aluno reprovado em disciplina; - Negado
  - a. Thiago Vaz Simas dos Santos
  - b. Orientador: Hypolito
  - c. Justificativa: Conforme nova orientação, encaminho em anexo documentação referente a novo pedido de avaliação para não cancelamento da bolsa de Msc a que fui selecionado, tendo em vista questões de saúde incapacitante que enfrentei durante o período passado (01/21). Agradeço a possibilidade de avaliação de meu novo pedido tendo em vista o exposto em anexo e questões financeiras relacionadas ao meu momento, para que eu consiga me manter no curso. Muito Obrigado!
14. Pedido de migração para aluno regular sem processo seletivo;
  - a. Bruno Almeida da Silva - Negado
    - i. Orientador: Henrique Henriques
    - ii. Justificativa: Solicito em caráter especial a migração de aluno Especial para Regular. Orientador ciente, visando evolução no curso.
15. Alteração na resolução de pedido de credenciamento – Relato do Prof. Tadeu - Aprovado
16. Pedidos de credenciamento
  - a. Colaborador
    - i. Prof. Victor Fernandes - Aprovado
  - b. Permanente
    - i. Profa. Yona Lopes - Aprovado

### Assuntos Gerais

1. Parabéns Lucas Gappo pelo prêmio de melhor artigo na Sessão 12 da CBQEE 2021.
2. Checar o que acontece com o dinheiro das inscrições do 2º semestre.
3. Convocar o orientador do Bruno Almeida para conversar sobre a questão desse aluno.
4. Não deixar alunos especiais se inscreverem em estudo supervisionado



**UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE**

**Escola de Engenharia**

**Programa de Pós-graduação em Engenharia Elétrica e de Telecomunicações**

5. Rever as regras de aluno especial na próxima reunião, com sugestão proposta por comissão formada por Sotelo, Márcio e Tadeu.

**Natalia Castro Fernandes**

**Coordenadora do PPGEET**