



UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

Escola de Engenharia

Programa de Pós-graduação em Engenharia Elétrica e de Telecomunicações

Ata da 140ª Reunião de Colegiado dos Cursos de Mestrado e Doutorado em Engenharia Elétrica e Telecomunicações

Data: 06/12 – 10:00

Presentes: Mateus Caruso Costa, Guilherme Nasseh, Bruno França, Guilherme Goncalves Sotelo, Vitor Hugo Ferreira, Diogo Menezes Ferrazani Mattos, Tadeu Nagashima Ferreira, Vinícius Nunes, Marcio, Zamboti, Mauricio Weber Benjó da Silva, Luize Leão e Raquel Martins

Informes

1. Processo Seletivo de Mestrado 2025.1
 - a. Prazo para inscrição: 19/12
 - b. Alunos especiais que já cursaram dois períodos ou três disciplinas devem passar para regular
2. IV Workshop do PPGEET
 - a. Data do evento: 12/12/2024
 - b. Inscrições: Até 08/12/2024

Deliberações

1. Aprovação da pauta da reunião 140 - Aprovada
2. Aprovação da ata da reunião 139 - Deliberação na reunião de janeiro de 2025
3. Edital do Processo Seletivo de Mestrado 2025.1 – Ad Referendum - Aprovado
 - a. https://www.ppgeet.uff.br/site/wp-content/uploads/2024/11/Edital_2025.1-mestrado-1.pdf
4. MOU | North China Electric Power University (NCEPU) - Aprovado
 - a. Professor Responsável: Bruno França



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

5. Pedidos de banca

a. Mestrado.

i Aluno: Diogo Lopes Bragança - Aprovado

- 1 Título: "Planejamento de Sistemas de Medição Utilizando Teoria da Informação e Otimização Multiobjetivo" - Obs.: prazo de prorrogação: 30/11
- 2 Orientadores: Andre Abel Augusto e Julio Cesar Stacchini de Souza
- 3 Data: 31/01/2024 - 11h
- 4 Local: -
- 5 Banca:
 - a Prof. Andre Abel Augusto (presidente, orientador)
 - b Prof. Julio Cesar Stacchini de Souza (coorientador)
 - c Prof. Rainer Zanghi (UFF)
 - d Prof. Helder Roberto de Oliveira Rocha (UFES)

ii Aluno: Raphael dos Santos Leal – Obs.: prazo de prorrogação: 30/11 - Aprovado

- 1 Título: "Previsão Inteligente de Demanda de Manutenção em Linhas de Transmissão"
- 2 Orientadores: Andre Abel Augusto e Vitor Hugo Ferreira
- 3 Data: 07/02/2024 - 11h
- 4 Local: -
- 5 Banca:
 - a Prof. Andre Abel Augusto (presidente, orientador)
 - b Prof. Vitor Hugo Ferreira (coorientador)
 - c Prof. Angelo Cesar Colombini (UFF)
 - d Prof. Helder Roberto de Oliveira Rocha (UFES)



UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

Escola de Engenharia

Programa de Pós-graduação em Engenharia Elétrica e de Telecomunicações

iii Aluno: Luiz Fernando Pereira Marques Ramos - Aprovado

- 1 Título: "Modelagem de um gerador de curto-circuito com controle de super-excitação no enrolamento de campo para utilização em laboratórios de alta potência"
- 2 Orientadores: Bruno Wanderley França e Guilherme Gonçalves Sotelo
- 3 Data: 18/12/2024 - 10h
- 4 Local: -
- 5 Banca:
 - a Prof. Bruno Wanderley França (presidente, orientador)
 - b Prof. Guilherme Gonçalves Sotelo (coorientador UFF)
 - c Prof. Flávio Goulart dos Reis Martins (UFF)
 - d Prof. Fernando Jorge Monteiro Dias (UERJ)

b Qualificação

i Aluno: Carlos Henriques Ventura do Rosário Oliveira - (Obs.: 34 créditos) - Aprovado

- 1 Título: "Sistema de Iluminação Híbrida Solar Led com Fibra Ótica de Baixo Custo"
- 2 Orientador: Marcio Zamboti Fortes
- 3 Data: 11/02/2024
- 4 Local: -
- 5 Banca:
 - a Prof. Dr. Márcio Zamboti Fortes (presidente, orientador)
 - b Prof. Dr. Henrique de Oliveira Henriques (UFF)
 - c Prof. Dr. André Luis Azevedo Guedes (UNISUAM)
 - d Prof. Dr. Leonardo de Arruda Bitencourt (UERJ)



UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

Escola de Engenharia

Programa de Pós-graduação em Engenharia Elétrica e de Telecomunicações

ii Aluno: Guilherme Sapede Scofano - Aprovado

- 1 Título: "Detection of False Data Injection Attacks Based on Transient Behavior Inspection"
- 2 Orientador: Prof. Bruno Wanderley França
- 3 Data: 19/12/2024 – 13:30
- 4 Local: -
- 5 Banca:
 - a Prof. Bruno Wanderley França (presidente, orientador)
 - b Prof. Felipe Sass (UFF)
 - c Prof. Janaína Gonçalves de Oliveira (UFJF)
 - d Prof. Raphael Carlos Santos Machado (Computação - UFF)

4 Aproveitamento de disciplina

- a Aluna regular: ELISA TOSHIE HARA IDA - Deliberação na reunião de janeiro de 2025
- b Orientador: Andre Abel Augusto, de acordo
- c Disciplina: REGULAÇÃO ECONÔMICA
- d Créditos: 4
- e Carga horária: 60h
- f Programa: Pós-Graduação em Economia da Universidade Federal Fluminense
- g Observação: Aluna anexou somente uma declaração de concordância do orientador, a declaração que cursou a disciplina e a ementa.



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

5 Pedidos de trancamento fora do prazo

a Aluno de mestrado: Alessandro Aparecido Milan - Aprovado

a.i Orientadores: Natalia e Dianne, de acordo

a.ii Entrada: 03/22

a.iii Prorrogações: 3 prorrogações de 3 meses (até 30/11)

a.iv Justificativa: *“Nos últimos dias passei por uma crise de ansiedade e estresse por conta da impossibilidade de defesa no tempo hábil. Neste período, alguns membros de minha família tiveram problemas sérios de saúde, afetando diretamente a família toda e principalmente a saúde de minha mãe, que possui uma doença na tireóide que piora nestas situações. Esses problemas foram se acumulando à medida que eu tentava prosseguir sem realizar o pedido de trancamento.”*

b Aluno de mestrado: Nicolás Fulli Martins da Silva - Aprovado

b.i Orientadores: Natalia e Yona, de acordo

b.ii Entrada: 03/22

b.iii Prorrogações: 3 prorrogações de 3 meses (até 30/11)

Justificativa: *“Preciso de um período para cuidar de algumas questões de saúde. Não estou sendo capaz de ser produtivo nas atividades do mestrado devido a uma soma de fatores. Tive uma piora na condição de algumas hérnias de disco que possuo, e que continuam a piorar com a soma dos períodos de expediente da empresa que trabalho. Além da adaptação na empresa, tive que me mudar de Niterói e iria precisar deste prazo para resolver alguns problemas ocasionados por essa mudança a nível logístico e emocional. A única etapa que possuo pendente é a dissertação que já tem um bom material, porém, conforme explicado anteriormente, preciso de um período para me reabilitar e finalizá-la.”*



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

6 Assuntos Gerais

A reunião foi encerrada às, e eu, Raquel Martins, lavrei esta ata, que deverá ser assinada por mim e pelo professor Vitor Hugo Ferreira (coordenador do PPGEET).

Raquel Martins
Secretárias do PPGEET
SIAPE: 3138856

Vitor Hugo Ferreira
Coordenador do PPGEET
SIAPE: 1672218