



UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

Escola de Engenharia

Programa de Pós-graduação em Engenharia Elétrica e de Telecomunicações

Pauta da 86º Reunião de Colegiado dos Cursos de Mestrado e Doutorado em Engenharia Elétrica e Telecomunicações

Data: 01 de março de 2021 – 14 h

Presentes: Natalia, Tadeu, Mariana, Diogo, Bruno, Maurício

Justificativas: Hypólito, Márcio, Júlio e Helio.

Informes

1. Atualizações da reforma curricular.
 - a. Próximos passos – Verificar as optativas
 - i. Pré-agendar apreciação do colegiado para a reunião de abril
2. Definição de responsável sobre internacionalização junto à PROPPi: Natalia ficou como responsável, mas abriu a possibilidade para caso outro professor se interesse.

Deliberações

1. Aprovação das atas da 84ª e 85ª Reuniões de Colegiado - Aprovado
2. Edital para seleção de bolsistas - Aprovado
 - a. Pedido de credenciamento - Negado credenciamento como membro permanente do Prof. Rainer Zanghi, pois faltam os pontos definidos na resolução.
3. Pedidos de banca;
 - a. Carlos Augusto Teixeira Coelho (aprovada ad referendum) - Aprovado
 - i. Aplicação de Absorvedor Eletromagnético Planar Baseado em Superfície de Alta Impedância em Projeto de Antena de Banda Dupla para a Faixa ISM
Banca: Profa. Leni Joaquim de Matos (UFF) (presidente, orientadora)
Prof. Maurício Weber Benjó da Silva (UFF) (co-orientador)
Prof. Vanessa Przybylski Ribeiro Magri (UFF)
Prof. Humberto Xavier de Araujo (UFT)
4. Novas regras de credenciamento de docentes permanentes e colaboradores;
 - a. Sugestões de alterações:
 - i. Tirar tabela de pontos negativos
 - ii. Sugestão de entrada como colaborador até que tenha concluído uma orientação
 - b. Votar nova versão na próxima reunião.



UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

Escola de Engenharia

Programa de Pós-graduação em Engenharia Elétrica e de Telecomunicações

5. Pedidos de prorrogação
 - a. David Penna Fernandes – 3 meses de prorrogação
6. Processo seletivo do doutorado;
 - a. Gabriel dos Santos – Indeferido por pendências na inscrição.

Outros:

1. Vanessa será o ponto de agregação para as matérias da linha de Sinais e Sistemas Móveis.
2. Edital de seleção do mestrado – diretrizes para a edição do próximo edital
 - a. Prova de inglês – Não vai ter
 - b. Prova de conhecimento – Não vai ter
 - c. Barema – copiar do doutorado
 - d. Banca de seleção – todos os professores do programa na banca
 - e. Períodos de recurso para cada etapa

Natalia Castro Fernandes

Coordenadora do PPGEET

Natalia Castro Fernandes, D.Sc.
Membro do Programa de Pós-Graduação em
Engenharia Elétrica e de Telecomunicações – UFF
SIAPE 1909601