



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

Ata da 1ª Reunião Extraordinária do Departamento de Engenharia Elétrica (TEE) realizada em
05 de abril de 2021

Local: Sala de Reunião On-line no Google Meet

Presentes: Alexandre de Mattos Pereira, André Abel Augusto, André da Costa Pinho, André Luiz da Rosa Plaisant, Angelo Cesar Colombini, Bruno Soares Moreira Cesar Borba, Bruno Wanderley França, Carlos Henriques Ventura do Rosário Oliveira, Clínio Freitas Brasil, Elienai de Oliveira Macedo, Felipe Sass, Flávio Goulart dos Reis Martins, Geraldo Martins Tavares, Guilherme Gonçalves Sotelo, Jader Filipe Braga de Souza, José Andrés Santisteban Larrea, Julio César Stacchini de Souza, Lorena Baptista de Oliveira, Márcio Andre Ribeiro Guimaraens, Marcio Zamboti Fortes, Paulo Roberto Duailibe Monteiro, Rainer Zanghi,, Rosana Costa de Araujo Feio, Vitor Hugo Ferreira e Yona Lopes.

Ausentes com justificativa: Daniel Henrique Dias, José Eduardo da Rocha Alves Junior, Luciano de Oliveira Daniel, Sergio Gomes Junior, Thales Terrola e Lopes e Thiago Trezza Borges

Ausentes sem justificativa: Marcio Antônio Sens.

A pauta da reunião enviada via correio eletrônico segue abaixo:

1. Deliberação sobre a participação do TEE no Programa Promover IFES.

1. Deliberação sobre participação do TEE no Programa Promover IFES

Comentários: O professor Bruno Borba iniciou a reunião comentando a respeito de uma solicitação da PROGRAD sobre a participação do TEE no Programa Promover IFES, com início previsto para o 1º semestre/2021. Caso o TEE aceite, é necessário preencher formulário citando as disciplinas com o número de vagas que serão oferecidas. Lembrou que os alunos do TEE também poderão cursar disciplinas de outras Instituições que estejam dentro do Programa Promover IFES. No entanto, a decisão final da participação cabe à UFF, após avaliação das respostas dos Departamentos de Ensino. O professor Julio Stacchini questionou a respeito de alguns pontos que não estão esclarecidos no Edital e que acha arriscada a participação do Departamento devido à falta de tempo hábil para uma avaliação mais significativa. O professor José Santisteban comentou que leu o Edital, e achou que as ofertas são muito poucas, a maioria das disciplinas é básica, e que, na opinião dele, seria um trabalho pouco produtivo. O professor Bruno Borba comentou que também buscou, no Edital, por disciplinas que pudessem ser oferecidas pelo TEE e percebeu uma grande escassez nas ofertas. O professor Guilherme Sotelo perguntou se caso o TEE não participe agora, se no futuro seria possível sua participação. O professor Bruno Borba respondeu que acredita que

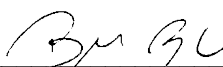


**Serviço Público Federal
Ministério da Educação
Universidade Federal Fluminense
Escola de Engenharia
Departamento de Engenharia Elétrica**

sim mas não tem informações concretas a respeito. O professor Abel comentou que seria necessário haver mais informações para um melhor entendimento e acrescentou que algumas disciplinas já estão sendo cursadas e seria necessário um alinhamento de calendários entre as Instituições. O professor Márcio Guimaraens falou que, caso o TEE decida por participar, se dispõe a oferecer 1 (uma) disciplina como forma de conhecer o funcionamento do Programa. O professor Vitor Hugo fez breve comentário a respeito do Programa e das oportunidades que ele oferece e, se dispõe a oferecer a disciplina Aprendizado de Máquinas, com 3 (três) vagas. O professor Marcio Zamboti deixou registrado que, caso o Departamento decida por participar, e ele venha a ministrar a disciplina Manutenção de Sistemas de Energia no próximo semestre, se disponibiliza a oferecer 3 (três) vagas para o Programa. Comentou que já existe uma demanda por ex-alunos UFF e seria uma oportunidade para alunos externos, uma vez que tal disciplina não é oferecida pela maioria das IFES. O professor Paulo Duailibe também se dispõe a oferecer a disciplina optativa de Sistemas Elétricos Industriais. O professor Geraldo comenta que a participação do TEE no Programa seria enriquecedora no sentido de trazer novas disciplinas optativas para a próxima Reforma Curricular do TEE. O professor Andre Plaisant comentou sobre a sua preocupação com a vulnerabilidade à qual os professores ficariam expostos, ao lidar e avaliar alunos de outras instituições. O professor Julio Stacchini sugeriu que primeiro deva ser votada a participação do TEE no Programa Promover IFES para depois então se decidir quais as disciplinas que serão oferecidas. Colocada em votação, a proposta de participação do TEE no Programa Promover IFES venceu com 16 votos a favor. O professor Bruno Borba pediu aos professores que forem aderir ao Programa que encaminhem por e-mail, ainda hoje, impreterivelmente, as disciplinas que desejam oferecer e o número de vagas. O professor Bruno Borba comentou que dentro do Programa, os alunos UFF estão liberados para cursar qualquer disciplina em outra instituição. Os professores Vitor Hugo e Julio Stacchini debateram a respeito de equivalência e pré-requisito das disciplinas oferecidas e já cursadas no Programa Promover IFES. O Departamento de Engenharia Elétrica/TEE encerra essa reunião agradecendo postumamente ao professor Heitor Moura, falecido hoje, pelos serviços prestados ao TEE durante sua trajetória acadêmica na UFF.

A reunião foi encerrada às 12:03 horas, e eu, Rosana Costa de Araujo Feio, lavrei esta ata, que deverá ser assinada por mim, pelo professor Bruno S. M. C. Borba e rubricada pelos demais presentes.

Rosana Costa de A. Feio
Secretária



Bruno S. M. C. Borba
Chefe do TEE