

ATA DA 282ª REUNIÃO DO COLEGIADO DE COORDENAÇÃO DIDÁTICA DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA ELÉTRICA DA ESCOLA DE ENGENHARIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS.

Às quatorze horas e onze minutos do dia dezessete de abril de dois mil e dezenove, reuniram-se os membros do Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica, Professores Luis Antonio Aguirre, Coordenador do PPGEE; Leonardo Antônio Borges Tôres, Subcoordenador do PPGEE; Danilo Iglesias Brandão e Wallace do Couto Boaventura, representantes da área de Engenharia de Potência; Guilherme Vianna Raffo e Reinaldo Martinez Palhares, representantes da área de Sinais e Sistemas; Frederico Gadelha Guimarães, representante da área de Sistemas de Computação e Telecomunicações e Frederico Fernandes Afonso Silva, representante discente. **1. Informes.** O Prof. Luis deu início à reunião comunicando que o processo do caso de plágio ocorrido com alunos do PPGEE em 2018 foi concluído com advertência oral e relatado por e-mail ao Departamento de Registro e Controle Acadêmico - DRCA, que tomará providências necessárias em caso de reincidência. A pedido do Prof. Leonardo Tôres foi comunicada a aprovação de projeto de parceria entre a PUC-RJ e o Instituto de Telecomunicações de Leiria, em Portugal, que tem participação da UFMG e é representado pelos professores Cássio Gonçalves do Rego e Fernando José da Silva Moreira, membros do Departamento de Engenharia Eletrônica da Escola de Engenharia. Foi lido, por fim, o documento de resposta do DRCA ao ofício da Diretoria que, por sua vez, foi motivado pelo ofício do PPGEE à Diretoria da Escola sobre a demora no registro acadêmico dos alunos ingressantes no mestrado no primeiro semestre desse ano. Nessa correspondência o DRCA sugere que o PPGEE encaminhe a documentação dos candidatos com a maior antecedência possível. Os membros presentes deram sugestões para agilizar o processo de envio, os quais serão avaliados pela secretaria e avisados futuramente em caso de aplicação no processo quanto à sua aplicabilidade. **2. Homologação da Ata da 281ª Reunião.** A ata, disponibilizada para leitura prévia aos membros, foi colocada em votação e homologada com abstenção dos professores Reinaldo Palhares e Wallace Boaventura, que não estavam presentes na reunião nº281. **4. Referendums online:** Exames de Qualificação: Maria Victoria Africano Contreras, Cláudio Alvares Conceição. Defesas de Tese: Frederico Ferreira Viana Matos. Prorrogações de Defesa de Tese: Áthila Rocha Trindade. O aluno Áthila Trindade possui prazo para conclusão do doutorado até 30/06/2019 e solicitou pedido de prorrogação de prazo por cinco meses, uma vez que já concluiu a escrita da tese e aguarda apenas aceite de artigo para seguir com a defesa. Colocados em votação, o pedido de prorrogação e as defesas foram deferidas por unanimidade. **5. Requerimentos de Credenciamento para co-orientação:** os membros avaliaram três requerimentos. Primeiro: Prof. Fernando Henrique Silveira passa a orientação de Mestrado do aluno Gustavo Diniz da Corte para a Profª. Maria Helena Murta Vale. Segundo: o Prof. Alessandro Beda indica o Prof. Eduardo Mazoni A. M. Mendes para coorientação de Doutorado da aluna Jermana Lopes de Moraes. Terceiro: o Prof. Davies William de Lima indica o Prof. Otávio Gomes de Oliveira para coorientação de Doutorado do aluno Luiz Melk de Carvalho. Colocados em votação, tanto o requerimento de alteração quanto os de indicação foram deferidos por unanimidade. **6. Homologações Doutorado Fluxo Contínuo.** Aprovados: Victor Magno Rodrigues de Jesus, Joyce Oliva Gaio, Samuel Pereira da Rocha, Igor Rodrigues de Oliveira, Valcimar Silva de Andrade e Adriano Martins da Costa Rezende. O prof. Leonardo Tôres pontuou o caso do candidato Igor, que, reprovado pelo avaliador de 1º etapa, entrou com recurso e teve sua nota revista. Colocados em votação, os nomes dos candidatos foram homologados por unanimidade. **7.**

Solicitação de renovação de bolsa PNP/CAPEs. O aluno Guilherme Costa Silva solicitou ao Colegiado a renovação de sua bolsa PNP/CAPEs, ao que foi emitido parecer pela atual Comissão de avaliação de pedidos de renovação dessa categoria de bolsa. Em discussão, foi citado que a CAPEs permite renovação de bolsas PNP por até 60 meses, porém o Colegiado tem autonomia para gerir esse período e que, no intuito de oferecer maior revezamento, o PPGEE permite apenas uma perfazendo dois anos de uso de bolsa - um ano de entrada e um de prorrogação, a pedido do aluno. Prof. Leonardo informou que, por uma falha, as Resoluções 02/2016 e 03/2016 que tratam do assunto, não foram aprovadas em ata à época e que, portanto, não foi possível identificar se o início da bolsa ocorreu antes ou depois da aprovação. Tal fato é citado no parecer emitido pelo Prof. Eduardo Mazoni Mendes, o qual, por considerar o bom andamento das atividades do aluno e as lacunas existentes quanto ao número de renovações possíveis pelo PPGEE, emitiu parecer favorável à renovação da bolsa do Guilherme por 6 (seis) meses, período mínimo de vigência do estágio pós-doutoral segundo resolução 02/2016 PPGEE. Após confirmada a possibilidade de, no âmbito administrativo, realizar renovação por 6 meses, o item foi colocado em votação e aprovado com abstenção do Prof. Reinaldo Palhares, que foi orientador do aluno. **8. Requerimento de Dispensa de Créditos.** Os membros avaliaram dois requerimentos. Primeiro: Prof. Ricardo Takahashi pediu dispensa de dezoito créditos do aluno Ivo Fagundes David de Oliveira. Foi proposto ao Colegiado que, pelos 9,5 créditos cursados pelo aluno, o PPGEE conceda a dispensa de duas disciplinas de 4 créditos cada, ou seja, 8 créditos; e pelas demais atividades (artigos, qualificação etc.) seriam atribuídos mais 4 créditos a título de "Atividades Acadêmicas de Pós-Graduação". Portanto, o aluno terá que cursar apenas mais uma disciplina, além dos créditos obrigatórios (que não podem ser dispensados): seminários (1 crédito) e projeto de tese I e II (3 créditos cada). Colocado em votação, o Colegiado aprovou a proposta por unanimidade.

Segundo: Prof. Victor Flores pediu dispensa de oito créditos do aluno Rafael César Nolasco, que iniciou o mestrado na Escola Politécnica de São Paulo porém tem intenção de concluir o curso no PPGEE-UFMG. Em votação, os membros foram favoráveis, por unanimidade, ao deferimento desse requerimento. **9. Definição de Comissão de Avaliação de Bolsas PNP/CAPEs.** Conforme Portaria nº013/2018, o mandato da atual comissão se encerra em abril/19. Para atuação no período de maio/2019 a maio/2020 foram indicados os nomes Maria Helena Murta Vale (presidente), Bruno Vilhena Adorno e Frederico Gadelha Guimarães. Colocada em votação, a comissão foi aprovada por unanimidade. **10. Edital de Seleção do Mestrado com entrada prevista em 2019/2.** Dois itens necessitavam de análise pelo Colegiado: os prazos/datas e a quantidade de vagas de cada linha de pesquisa para constar no Edital. Quanto ao primeiro, a servidora Camila, secretária do PPGEE, apresentou aos membros possíveis datas, sugeridas com base no calendário acadêmico da UFMG: 02 a 22 de maio para inscrições; 29 de maio para homologação dos inscritos; 19 de junho para resultado da seleção; 11 e 12 de julho para cadastro prévio pelos alunos; 19 de julho data limite para entrega da documentação dos candidatos na secretaria e 22 de julho para entrega dessa documentação no Departamento de Registro e Controle Acadêmico. Em seguida, passando ao segundo item, os membros informaram as vagas para ampla concorrência e as reservadas à candidatos negros para cada linha de pesquisa dentro de suas respectivas áreas, ao que se segue: 6 (5+1) vagas para Compatibilidade Eletromagnética e Qualidade de Energia -CEQE; 8 (6+2) vagas para Eletrônica de Potência -EP e 6 (5+1) vagas para Sistemas de Energia Elétrica -SEE. Modelagem, Análise e Controle de Sistemas Não-Lineares -MACSNL ofertou 6 vagas (5+1); Controle, Automação e Robótica -CAR ofertou 5 vagas (4+1) e Engenharia Biomédica (EB) não ofertou vagas para esse Edital. Na área de Sistemas de Computação e

Telecomunicações, foram informadas 6 vagas (5+1) para Inteligência Computacional -IC; 4 (3+1) vagas para Otimização -OT; 5 (4+1) vagas para Microeletrônica e Microsistemas (MeMs) e 9 (7+2) vagas para Antenas, Propagação de Ondas de Rádio e Eletromagnetismo Aplicado (APE). Colocado em votação, o Edital com os prazos, datas e a quantidade de vagas informadas foram homologados por unanimidade. **11. Reestruturação das Linhas de Pesquisa do PPGE/UFMG.** Prof. Leonardo Tôrres retornou ao tema iniciado na 281ª Reunião de Colegiado explicando que o levantamento de dados para a pesquisa foi realizada por meio de enquete, dividida em uma parte afirmativa, cuja resposta poderia ser sim ou não, e outra explicativa, onde havia campo para expor as mudanças ou sugestões que se julgasse pertinente. Do total de 64 docentes consultados - 58 permanentes e 6 colaboradores, 35 responderam à pesquisa, dos quais 44% afirmou que precisa haver reestruturação das linhas e 56% disse não ver necessidade de mudanças. As sugestões coletadas foram lidas pelo Prof. Leonardo e, considerando mantidas as áreas de concentração em Engenharia de Potência, Sinais e Sistemas, e Sistemas de Computação e Telecomunicações concluiu-se que a maioria dos votantes afirma não serem necessárias mudanças significativas nas linhas de pesquisa do PPGE, o que não impede, no entanto, que elas solicitem alterações. **12. Outros assuntos.** Quatro assuntos foram tratados. Primeiro: Prof. Luis comentou sobre a possibilidade de conversão de três bolsas da CAPES de mestrado em duas de doutorado, visto que estas têm uma rotatividade menor e questionou a posição dos presentes quanto à alteração. Colocada em votação, a conversão foi aprovada por unanimidade. Segundo: pedido de Aproveitamento de Estudos do aluno de mestrado Marcos da Silva Pereira, equivalente a quatro créditos, para o qual foi emitido parecer favorável pelo Prof. Guilherme Raffo, também aprovado por unanimidade; e pedido de aproveitamento de estudos da aluna de mestrado Jermana Lopes de Moraes, cujo parecer solicitado ao Prof. Guilherme Pereira não foi entregue a tempo para a reunião, e será discutido posteriormente. Terceiro: pedido de aproveitamento de estudos do aluno de doutorado Jean Nunes Ribeiro Araújo, já aprovado na 279ª Reunião do Colegiado, porém aguardando indicação de qual seria a disciplina a ser dispensada, a constar: EEE933 - Otimização de Redes. Quarto: o requerimento de trancamento total da aluna de mestrado Priscila Maciel Dutra, no qual ela informa que não poderá participar das aulas por motivos pessoais. Foi indeferido pelos membros e sugerido o desligamento do curso, evitando que ela fique com situação de "desistente" no Sistema Acadêmico da UFMG.

Não havendo outros assuntos a serem tratados, a reunião foi encerrada às dezessete horas e quatro minutos.

Assinaturas para homologação da ata da 282ª reunião do Colegiado do PPGE:

Prof. Luis Antonio Aguirre _____
Coordenador do PPGE

Prof. Leonardo Antônio Borges Tôrres _____
Subcoordenador do PPGE

Prof. Danilo Iglesias Brandão _____
Representante da área de Engenharia de Potência;

Prof. Wallace do Couto Boaventura _____
Representante da área de Engenharia de Potência;

Prof. Guilherme Vianna Raffo _____
Representante da área de Sinais e Sistemas;

Prof. Reinaldo Martinez Palhares _____
Representante da área de Sinais e Sistemas;

Prof. Frederico Gadelha Guimarães _____
Representante da área de Sistemas de Computação e Telecomunicações;

Frederico Fernandes Afonso Silva _____
Representante discente.